

Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác - Depo Písnice
 Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova
 Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Celková rekapitulace v Kč

Druh nákladů		Náklad v Kč
Budovy, metro, inženýrské stavby:		
SOD11	Stanice Pankrác	23 859 856,00
11-1	Výchozí pasport	16 524 977,00
11-2	Aktualizace pasportu během výstavby	1 758 013,00
11-3	Konečný repasport	5 576 866,00
SOD12	Traťový úsek Pankrác - Olbrachtova	13 674 751,00
12-1	Výchozí pasport	9 625 278,00
12-2	Aktualizace pasportu během výstavby	934 486,00
12-3	Konečný repasport	3 114 987,00
SOD13	Stanice Olbrachtova	11 246 130,00
13-1	Výchozí pasport	7 972 773,00
13-2	Aktualizace pasportu během výstavby	757 635,00
13-3	Konečný repasport	2 515 722,00
99	Inženýrské sítě a povrchy:	21 654 482,00
99-1	Výchozí pasport	14 597 790,00
99-2	Aktualizace pasportu během výstavby	2 359 134,00
99-3	Konečný repasport	4 697 558,00
Cena díla bez DPH v Kč		70 435 219,00

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 11 Stanice Pankrác

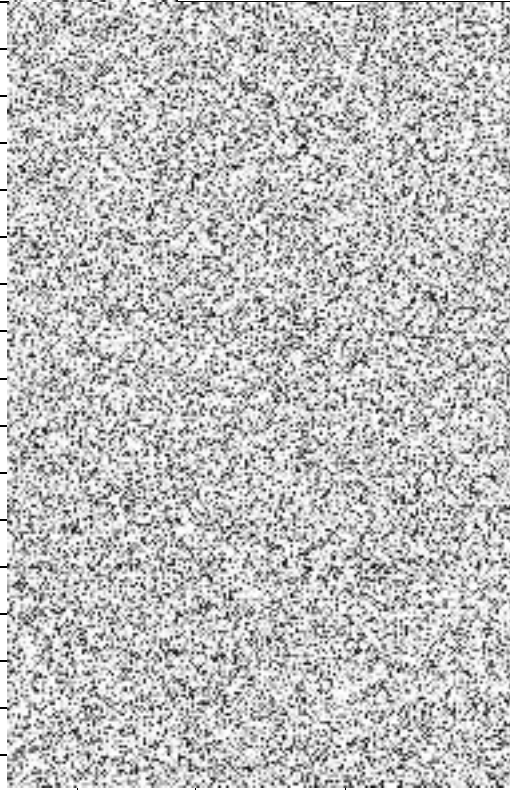
Část: 11-1 - Výchozí pasport

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
CELKEM:						16 524 977,00	

1 BUDOVI

15 689 480,00

1	P-11.B1	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 700 m ² , počet pater 2/2				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
2	P-11.B2	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1800 m ² , počet pater 8/4				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
3	P-11.B3	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 450 m ² , počet pater 6/2				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4	P-11.B4	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1600 m ² , počet pater 28				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
5	P-11.B5	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3700 m ² , počet pater 6-9				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
6	P-11.B6	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 350 m ² , počet pater 5				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
7	P-11.B7	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m ² , počet pater 6				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
8	P-11.B8	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m ² , počet pater 6				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
9	P-11.B9	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m ² , počet pater 6				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
10	P-11.B10	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m ² , počet pater 6				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
11	P-11.B11	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 250 m ² , počet pater 6				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
12	P-11.B12	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 350 m ² , počet pater 5				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
13	P-11.B13	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 260 m ² , počet pater 4				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
14	P-11.B14	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 270 m ² , počet pater 4				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
15	P-11.B15	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 4150 m ² , počet pater 12				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
16	P-11.B16	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3250 m ² , počet pater 6-9				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
17	P-11.B17	Pasport - Budova skeletová montovaná železobetonová, plocha cca 8300 m ² , počet pater 4				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

2 TUNELY METRA C

567 268,00

18	P-T1	Pasport - Tunelový rozplet, délka cca 80 m				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
19	P-T2	Pasport - Tunelový rozplet, délka cca 75 m				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
20	P-T3	Pasport - Traťový tunel, délka cca 55 m				položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
21	P-T4	Pasport - Traťový tunel, délka cca 55 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
3 DOPRAVNÍ STAVBY						190 867,00	
22	P-11.S1	Pasport - Rampa plochy cca 535 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
23	P-11.S2	Pasport - Most plochy cca 1144 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4 PŘÍPRAVNÉ PRÁCE						77 362,00	
24	UP	Inventarizace objektů - stanovení rozsahu konkrétních objektů, které budou zařazeny do pasportizace dle jejich polohy v zóně ovlivnění, zjištění vlastnických poměrů, kontaktů na vlastníky), kategorizace objektů, zajištění dokumentace					

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Pšnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

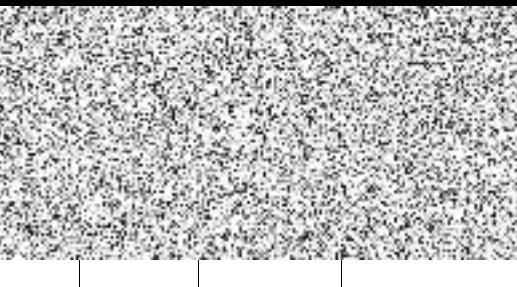
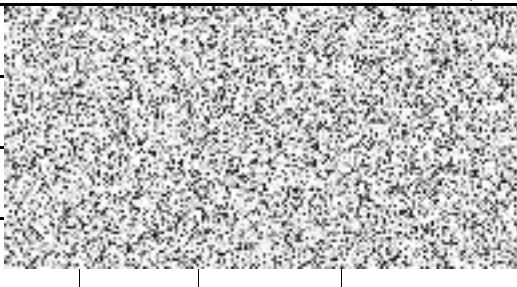

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 11 Stanice Pankrác

Část: 11-2 - Aktualizace pasportu během výstavby

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
CELKEM:						1 758 013,00	
1 BUDOVY				1 568 951,00			
1	RBV-11.B1	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 700 m2 , počet pater 2/2				Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva	
2	RBV-11.B2	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1800 m2 , počet pater 8/4			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
3	RBV-11.B3	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 450 m2 , počet pater 6/2			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
4	RBV-11.B4	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1600 m2 , počet pater 28			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
5	RBV-11.B5	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3700 m2 , počet pater 6-9			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
6	RBV-11.B6	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 350 m2 , počet pater 5			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
7	RBV-11.B7	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
8	RBV-11.B8	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
9	RBV-11.B9	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
10	RBV-11.B10	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
11	RBV-11.B11	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 250 m2 , počet pater 6			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
12	RBV-11.B12	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 350 m2 , počet pater 5			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		
13	RBV-11.B13	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 260 m2 , počet pater 4			Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva		

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
14	RBV-11.B14	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 270 m ² , počet pater 4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
15	RBV-11.B15	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 4150 m ² , počet pater 12					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
16	RBV-11.B16	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3250 m ² , počet pater 6-9					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
17	RBV-11.B17	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová montovaná železobetonová, plocha cca 8300 m ² , počet pater 4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
2 TUNELY METRA C			169 975,00				
18	RBV-T1	Aktualizace pasportu během výstavby - Tunelový rozplet, délka cca 80 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
19	RBV-T2	Aktualizace pasportu během výstavby - Tunelový rozplet, délka cca 75 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
20	RBV-T3	Aktualizace pasportu během výstavby - Traťový tunel, délka cca 55 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
21	RBV-T4	Aktualizace pasportu během výstavby - Traťový tunel, délka cca 55 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
3 DOPRAVNÍ STAVBY			19 087,00				
22	RBV-11.S1	Aktualizace pasportu během výstavby - Rampa plochy cca 535 m ²					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
23	RBV-11.S2	Aktualizace pasportu během výstavby - Most plochy cca 1144 m ²					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

Poznámka:

Práce na aktualizaci pasportu během výstavby budou prováděny pouze pokud budou zapotřebí, a pouze se souhlasem zadavatele.

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 11 Stanice Pankrác

Část: 11-3 - Konečný repasport

Datum: 30.10.2019

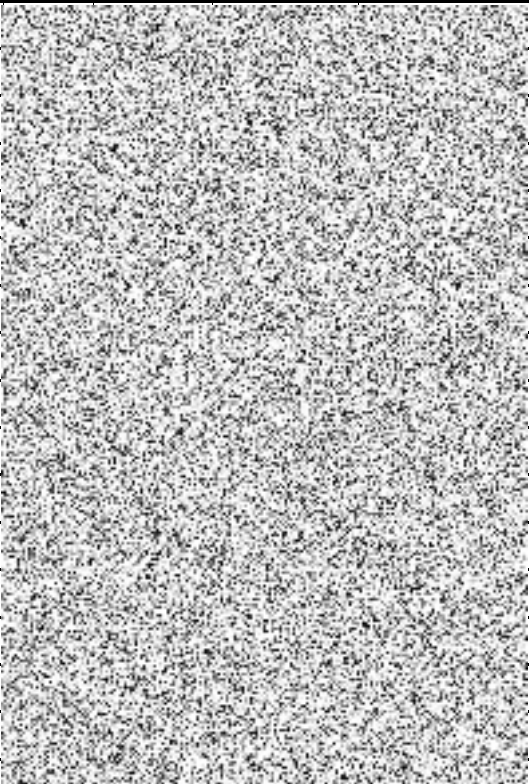
P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8

CELKEM:

5 576 866,00

1 BUDOVOY

5 229 973,00

1	KR-11.B1	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 700 m2 , počet pater 2/2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
2	KR-11.B2	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1800 m2 , počet pater 8/4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
3	KR-11.B3	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 450 m2 , počet pater 6/2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
4	KR-11.B4	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1600 m2 , počet pater 28					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
5	KR-11.B5	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3700 m2 , počet pater 6-9					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
6	KR-11.B6	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 350 m2 , počet pater 5					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
7	KR-11.B7	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
8	KR-11.B8	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
9	KR-11.B9	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
10	KR-11.B10	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 6					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
11	KR-11.B11	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 250 m2 , počet pater 6					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
12	KR-11.B12	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 350 m2 , počet pater 5					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
13	KR-11.B13	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 260 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
14	KR-11.B14	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 270 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
15	KR-11.B15	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 4150 m2 , počet pater 12					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
16	KR-11.B16	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3250 m2 , počet pater 6-9					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
17	KR-11.B17	Konečný repasport - Budova skeletová montovaná železobetonová, plocha cca 8300 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

2 TUNELY METRA C

283 262,00

18	KR-T1	Konečný repasport - Tunelový rozplet, délka cca 80 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
19	KR-T2	Konečný repasport - Tunelový rozplet, délka cca 75 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
20	KR-T3	Konečný repasport - Traťový tunel, délka cca 55 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
21	KR-T4	Konečný repasport - Traťový tunel, délka cca 55 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
3 DOPRAVNÍ STAVBY						63 631,00	
22	KR-11.S1	Konečný repasport - Rampa plochy cca 535 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
23	KR-11.S2	Konečný repasport - Most plochy cca 1144 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 12 Traťový úsek Pankrác - Olbrachtova

Část: 12-1 - Výchozí pasport

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8

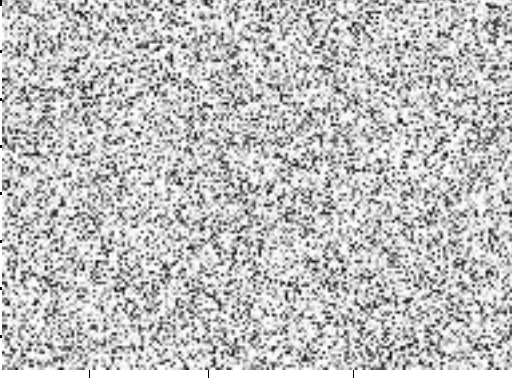

CELKEM:

9 625 278,00

1 BUDOVI

9 344 840,00

1	P-12.B1	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1650 m2 , počet pater 6/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
2	P-12.B2	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1700 m2 , počet pater 1/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
3	P-12.B3	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3920 m2 , počet pater 2-6					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4	P-12.B4	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1340 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
5	P-12.B5	Pasport - Budova zděná, plocha cca 80 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
6	P-12.B6	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 520 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
7	P-12.B7	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 510 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
8	P-12.B8	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
9	P-12.B9	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 242 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
10	P-12.B10	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
11	P-12.B11	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 238 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
12	P-12.B12	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 242 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
13	P-12.B13	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 245 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
14	P-12.B14	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 241 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
15	P-12.B15	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
16	P-12.B16	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
17	P-12.B17	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 233 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
18	P-12.B18	Pasport - Budova zděná, plocha cca 435 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
19	P-12.B19	Pasport - Budova zděná, plocha cca 42 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
20	P-12.B20	Pasport - Budova zděná, plocha cca 296 m2 , počet pater 3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
21	P-12.B21	Pasport - Budova zděná, plocha cca 302 m2 , počet pater 3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
22	P-12.B22	Pasport - Budova zděná, plocha cca 242 m2 , počet pater 3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
23	P-12.B23	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 380 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
24	P-12.B24	Pasport - Budova částečně zděná, částečně panelová, plocha cca 4416 m2 , počet pater 2-4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
25	P-12.B25	Pasport - Budova zděná, plocha cca 83 m2 , počet pater 2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
26	P-12.B26	Pasport - Budova zděná, plocha cca 111 m2 , počet pater 2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
27	P-12.B27	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 1272 m2 , počet pater 13					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
28	P-12.B28	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 237 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
29	P-12.B29	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4 PŘÍPRAVNÉ PRÁCE							280 438,00
1	UP	Inventarizace objektů - stanovení rozsahu konkrétních objektů, které budou zařazeny do pasportizace dle jejich polohy v zóně ovlivnění, zjištění vlastnických poměrů, kontaktů na vlastníky), kategorizace objektů, zajištění dokumentace					

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Pšnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 12 Traťový úsek Pankrác - Olbrachtova

Část: 12-2 - Aktualizace pasportu během výstavby

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8

CELKEM:


934 486,00

1 BUDOVI

934 486,00

1	RBV-12.B1	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1650 m2 , počet pater 6/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
2	RBV-12.B2	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1700 m2 , počet pater 1/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
3	RBV-12.B3	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3920 m2 , počet pater 2-6					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
4	RBV-12.B4	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1340 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
5	RBV-12.B5	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 80 m2 , počet pater 1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
6	RBV-12.B6	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 520 m2 , počet pater 4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
7	RBV-12.B7	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 510 m2 , počet pater 4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
8	RBV-12.B8	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
9	RBV-12.B9	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 242 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
10	RBV-12.B10	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
11	RBV-12.B11	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 238 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
12	RBV-12.B12	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 242 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
13	RBV-12.B13	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 245 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
14	RBV-12.B14	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 241 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
15	RBV-12.B15	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
16	RBV-12.B16	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
17	RBV-12.B17	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 233 m2 , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
18	RBV-12.B18	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 435 m2 , počet pater 1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
19	RBV-12.B19	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 42 m2 , počet pater 1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
20	RBV-12.B20	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 296 m2 , počet pater 3					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
21	RBV-12.B21	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 302 m2 , počet pater 3					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
22	RBV-12.B22	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 242 m2 , počet pater 3					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
23	RBV-12.B23	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 380 m2 , počet pater 4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
24	RBV-12.B24	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova částečně zděná, částečně panelová, plocha cca 4416 m2 , počet pater 2-4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
25	RBV-12.B25	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 83 m2 , počet pater 2					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
26	RBV-12.B26	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 111 m2 , počet pater 2					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
27	RBV-12.B27	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 1272 m2 , počet pater 13					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
28	RBV-12.B28	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 237 m ² , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
29	RBV-12.B29	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m ² , počet pater 8					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

Poznámka:

Práce na aktualizaci pasportu během výstavby budou prováděny pouze pokud budou zapotřebí, a pouze se souhlasem zadavatele.

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 12 Traťový úsek Pankrác - Olbrachtova

Část: 12-3 - Konečný repasport

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8

CELKEM:

3 114 987,00

1 BUDOVOVY

3 114 987,00

1	KR-12.B1	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1650 m2 , počet pater 6/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
2	KR-12.B2	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1700 m2 , počet pater 1/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
3	KR-12.B3	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3920 m2 , počet pater 2-6					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
4	KR-12.B4	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 1340 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
5	KR-12.B5	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 80 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
6	KR-12.B6	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 520 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
7	KR-12.B7	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 510 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
8	KR-12.B8	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
9	KR-12.B9	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 242 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
10	KR-12.B10	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
11	KR-12.B11	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 238 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
12	KR-12.B12	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 242 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
13	KR-12.B13	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 245 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
14	KR-12.B14	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 241 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
15	KR-12.B15	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
16	KR-12.B16	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
17	KR-12.B17	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 233 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
18	KR-12.B18	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 435 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
19	KR-12.B19	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 42 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
20	KR-12.B20	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 296 m2 , počet pater 3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
21	KR-12.B21	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 302 m2 , počet pater 3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
22	KR-12.B22	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 242 m2 , počet pater 3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
23	KR-12.B23	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 380 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
24	KR-12.B24	Konečný repasport - Budova částečně zděná, částečně panelová, plocha cca 4416 m2 , počet pater 2-4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
25	KR-12.B25	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 83 m2 , počet pater 2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
26	KR-12.B26	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 111 m2 , počet pater 2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
27	KR-12.B27	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 1272 m2 , počet pater 13					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
28	KR-12.B28	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 237 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
29	KR-12.B29	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 240 m2 , počet pater 8					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 13 Stanice Olbrachtova

Část: 13-1 - Výchozí pasport

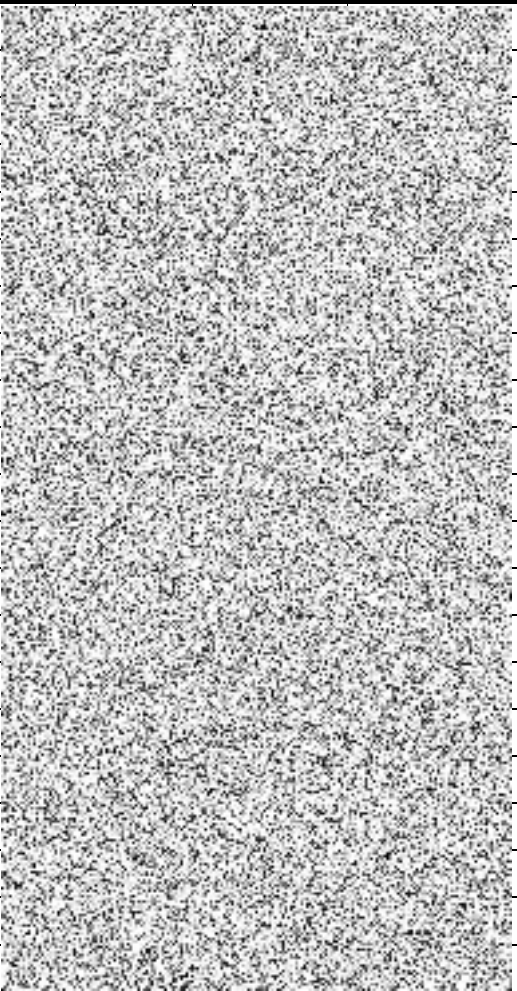

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
CELKEM:						7 972 773,00	

1 BUDOVI

7 576 292,00

1	P-13.B1	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 620 m2 , počet pater 13					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
2	P-13.B2	Pasport - Budova zděná, plocha cca 115 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
3	P-13.B3	Pasport - Budova zděná, plocha cca 340 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4	P-13.B4	Pasport - Budova zděná, plocha cca 215 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
5	P-13.B5	Pasport - Budova zděná, plocha cca 241 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
6	P-13.B6	Pasport - Budova zděná, plocha cca 108 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
7	P-13.B7	Pasport - Budova zděná, plocha cca 201 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
8	P-13.B8	Pasport - Budova skeletová montovaná železobetonová, plocha cca 1040 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
9	P-13.B9	Pasport - Budova zděná, plocha cca 280 m2 , počet pater 3/0					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
10	P-13.B10	Pasport - Budova zděná, plocha cca 140 m2 , počet pater 3/0					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
11	P-13.B11	Pasport - Budova zděná, plocha cca 195 m2 , počet pater 3/0					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
12	P-13.B12	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3100 m2 , počet pater 6/3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
13	P-13.B16	Pasport - Budova zděná, plocha cca 210 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
14	P-13.B17	Pasport - Budova zděná, plocha cca 445 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
15	P-13.B18	Pasport - Budova zděná, plocha cca 230 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
16	P-13.B19	Pasport - Budova zděná, plocha cca 160 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
17	P-13.B20	Pasport - Budova zděná, plocha cca 160 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
18	P-13.B21	Pasport - Budova zděná, plocha cca 145 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
19	P-13.B22	Pasport - Budova zděná, plocha cca 195 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
20	P-13.B23	Pasport - Budova zděná, plocha cca 200 m2 , počet pater 5					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
21	P-13.B24	Pasport - Budova zděná, plocha cca 220 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
22	P-13.B25	Pasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 590 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
23	P-13.B26	Pasport - Budova zděná, plocha cca 225 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
24	P-13.B27	Pasport - Budova zděná, plocha cca 252 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
25	P-13.B28	Pasport - Budova zděná, plocha cca 376 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
26	P-13.B29	Pasport - Budova zděná, plocha cca 185 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
27	P-13.B30	Pasport - Budova zděná, plocha cca 156 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
28	P-13.B31	Pasport - Budova zděná, plocha cca 157 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
29	P-13.B32	Pasport - Budova zděná, plocha cca 238 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
30	P-13.B33	Pasport - Budova zděná, plocha cca 215 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
31	P-13.B34	Pasport - Budova zděná, plocha cca 20 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
32	P-13.B35	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 320 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
33	P-13.B36	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 320 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
34	P-13.B37	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 236 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
35	P-13.B38	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 257 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
36	P-13.B39	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 235 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
37	P-13.B40	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 253 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
38	P-13.B41	Pasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 234 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
39	P-13.B42	Pasport - Budova zděná, plocha cca 413 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
40	P-13.B43	Pasport - Budova zděná, plocha cca 225 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
41	P-13.B44	Pasport - Budova zděná, plocha cca 222 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
42	P-13.B45	Pasport - Budova zděná, plocha cca 244 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4 PŘÍPRAVNÉ PRÁCE							396 481,00
1	UP	Inventarizace objektů - stanovení rozsahu konkrétních objektů, které budou zařazeny do pasportizace dle jejich polohy v zóně ovlivnění, zjištění vlastnických poměrů, kontaktů na vlastníky), kategorizace objektů, zajištění dokumentace					

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 13 Stanice Olbrachtova

Část: 13-2 - Aktualizace pasportu během výstavby

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
CELKEM:						757 635,00	

1 BUDOVI

757 635,00

1	RBV-13.B1	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 620 m2 , počet pater 13					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
2	RBV-13.B2	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 115 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
3	RBV-13.B3	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 340 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
4	RBV-13.B4	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 215 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
5	RBV-13.B5	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 241 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
6	RBV-13.B6	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 108 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
7	RBV-13.B7	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 201 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
8	RBV-13.B8	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová montovaná železobetonová, plocha cca 1040 m2 , počet pater 1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
9	RBV-13.B9	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 280 m2 , počet pater 3/0					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
10	RBV-13.B10	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 140 m2 , počet pater 3/0					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
11	RBV-13.B11	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 195 m2 , počet pater 3/0					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
12	RBV-13.B12	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3100 m2 , počet pater 6/3					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
13	RBV-13.B16	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 210 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
14	RBV-13.B17	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 445 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
15	RBV-13.B18	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 230 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
16	RBV-13.B19	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 160 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
17	RBV-13.B20	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 160 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
18	RBV-13.B21	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 145 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
19	RBV-13.B22	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 195 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
20	RBV-13.B23	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 200 m2 , počet pater 5					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
21	RBV-13.B24	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 220 m2 , počet pater 4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
22	RBV-13.B25	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 590 m2 , počet pater 4					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
23	RBV-13.B26	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 225 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
24	RBV-13.B27	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 252 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
25	RBV-13.B28	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 376 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
26	RBV-13.B29	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 185 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
27	RBV-13.B30	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 156 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
28	RBV-13.B31	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 157 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
29	RBV-13.B32	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 238 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
30	RBV-13.B33	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 215 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
31	RBV-13.B34	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 20 m2 , počet pater 1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
32	RBV-13.B35	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 320 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
33	RBV-13.B36	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 320 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
34	RBV-13.B37	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 236 m2 , počet pater 8/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
35	RBV-13.B38	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 257 m2 , počet pater 8/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
36	RBV-13.B39	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 235 m2 , počet pater 8/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
37	RBV-13.B40	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 253 m2 , počet pater 8/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
38	RBV-13.B41	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova panelová železobetonová, plocha cca 234 m2 , počet pater 8/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
39	RBV-13.B42	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 413 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
40	RBV-13.B43	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 225 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
41	RBV-13.B44	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 222 m2 , počet pater 3/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
42	RBV-13.B45	Aktualizace pasportu během výstavby - Budova zděná, plocha cca 244 m2 , počet pater 4/1					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

Poznámka:

Práce na aktualizaci pasportu během výstavby budou prováděny pouze pokud budou zapotřebí, a pouze se souhlasem zadavatele.

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 13 Stanice Olbrachtova

Část: 13-3 - Konečný repasport

Datum: 30.10.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8

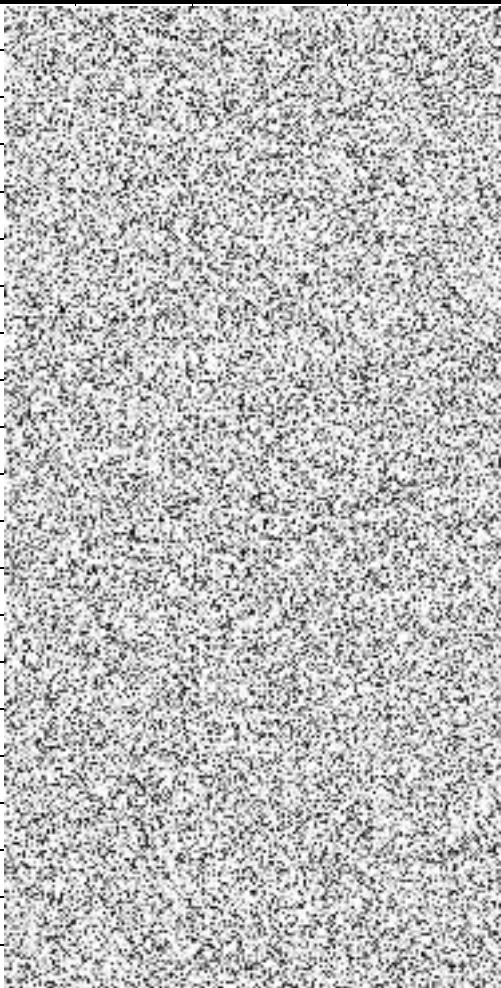
CELKEM:

2 515 722,00

1 BUDOVI

2 515 722,00

1	KR-13.B1	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 620 m2 , počet pater 13					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
2	KR-13.B2	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 115 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
3	KR-13.B3	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 340 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
4	KR-13.B4	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 215 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
5	KR-13.B5	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 241 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
6	KR-13.B6	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 108 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
7	KR-13.B7	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 201 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
8	KR-13.B8	Konečný repasport - Budova skeletová montovaná železobetonová, plocha cca 1040 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
9	KR-13.B9	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 280 m2 , počet pater 3/0					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
10	KR-13.B10	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 140 m2 , počet pater 3/0					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
11	KR-13.B11	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 195 m2 , počet pater 3/0					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
12	KR-13.B12	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 3100 m2 , počet pater 6/3					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
13	KR-13.B16	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 210 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
14	KR-13.B17	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 445 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
15	KR-13.B18	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 230 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
16	KR-13.B19	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 160 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
17	KR-13.B20	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 160 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
18	KR-13.B21	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 145 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
19	KR-13.B22	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 195 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
20	KR-13.B23	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 200 m2 , počet pater 5					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
21	KR-13.B24	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 220 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
22	KR-13.B25	Konečný repasport - Budova skeletová železobetonová, plocha cca 590 m2 , počet pater 4					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
23	KR-13.B26	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 225 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
24	KR-13.B27	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 252 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
25	KR-13.B28	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 376 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
26	KR-13.B29	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 185 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
27	KR-13.B30	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 156 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
28	KR-13.B31	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 157 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
29	KR-13.B32	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 238 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
30	KR-13.B33	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 215 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
31	KR-13.B34	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 20 m2 , počet pater 1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
32	KR-13.B35	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 320 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
33	KR-13.B36	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 320 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
34	KR-13.B37	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 236 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
35	KR-13.B38	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 257 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
36	KR-13.B39	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 235 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
37	KR-13.B40	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 253 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
38	KR-13.B41	Konečný repasport - Budova panelová železobetonová, plocha cca 234 m2 , počet pater 8/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
39	KR-13.B42	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 413 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
40	KR-13.B43	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 225 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
41	KR-13.B44	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 222 m2 , počet pater 3/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
42	KR-13.B45	Konečný repasport - Budova zděná, plocha cca 244 m2 , počet pater 4/1					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 11-13 Pankrác - Olbrachtova: Inženýrské sítě a povrchy

Část: 13-1 - Výchozí pasport

Datum: 30.1.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8

CELKEM:

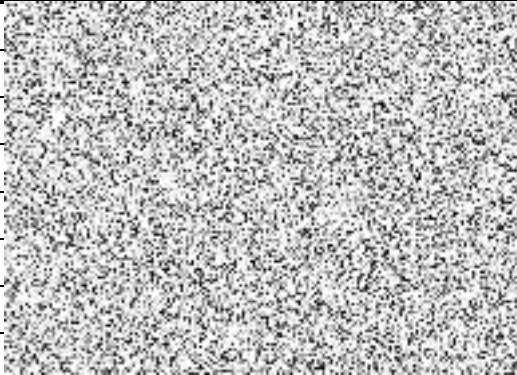
14 597 790,00

1 KANALIZACE

4 893 319,00

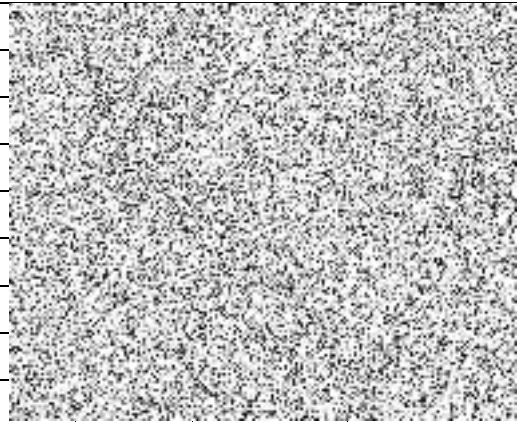
1	P-K1.1	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 100 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
2	P-K1.2	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 40 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
3	P-K2	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 80 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4	P-K3	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
5	P-K4	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 15 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
6	P-K5	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 66 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
7	P-K6	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
8	P-K7	Pasport - Kanalizace profilu 900SKL, délka 16 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
9	P-K8	Pasport - Kanalizace profilu 1000SKL, délka 234 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
10	P-K9	Pasport - Kanalizace profilu 700/1250ZCI, délka 51 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
11	P-K10	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 46 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
12	P-K11	Pasport - Kanalizace profilu 200K, délka 13 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
13	P-K12	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 10 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
14	P-K13	Pasport - Kanalizace profilu 200K, délka 13 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
15	P-K14	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 66 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
16	P-K15	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 37 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
17	P-K16	Pasport - Kanalizace profilu 200K, délka 12 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
18	P-K17	Pasport - Kanalizace profilu 1000SKL, délka 34 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
19	P-K18	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 23 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
20	P-K19	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
21	P-K20	Pasport - Kanalizace profilu 900SKL, délka 74 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
22	P-K21	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 60 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
23	P-K22.1	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
24	P-K22.2	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 48 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
25	P-K23	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
26	P-K24	Pasport - Kanalizace profilu 800SKL, délka 16 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
27	P-K25	Pasport - Kanalizace profilu 600SKL, délka 29 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
28	P-K26	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 12 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
29	P-K27.1	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 24 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
30	P-K27.2	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 83 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
31	P-K28	Pasport - Kanalizace profilu 800/1430ZCI, délka 105 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
32	P-K29	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 42 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
33	P-K30.1	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 31 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
34	P-K30.2	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 60 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
35	P-K31	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 81 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
36	P-K32.1	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 44 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
37	P-K32.2	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 46 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
38	P-K32.3	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
39	P-K33	Pasport - Kanalizace profilu 500/875ZCI, délka 81 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
40	P-K34	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 176 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
41	P-K35	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 148 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
42	P-K36	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 101 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
43	P-K37	Pasport - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 95 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
44	P-K38	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 128 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
45	P-K39	Pasport - Kanalizace profilu 350K, délka 105 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
46	P-K40	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 37 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
47	P-K41.1	Pasport - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 85 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
48	P-K41.2	Pasport - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
49	P-K42	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 75 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
50	P-K43	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 71 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
51	P-K44	Pasport - Kanalizace profilu 400K, délka 51 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
52	P-K45.1	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 80 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
53	P-K45.2	Pasport - Kanalizace profilu 300K, délka 25 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
54	P-K46	Pasport - Kanalizace profilu 250K, délka 161 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

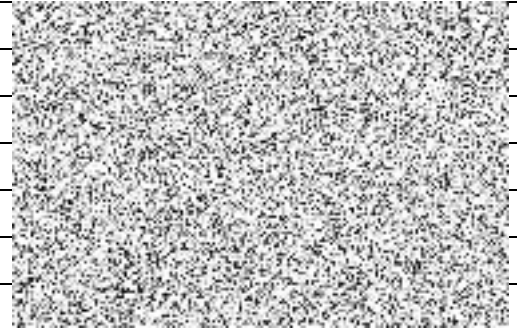
2 VODOVODY

376 763,00

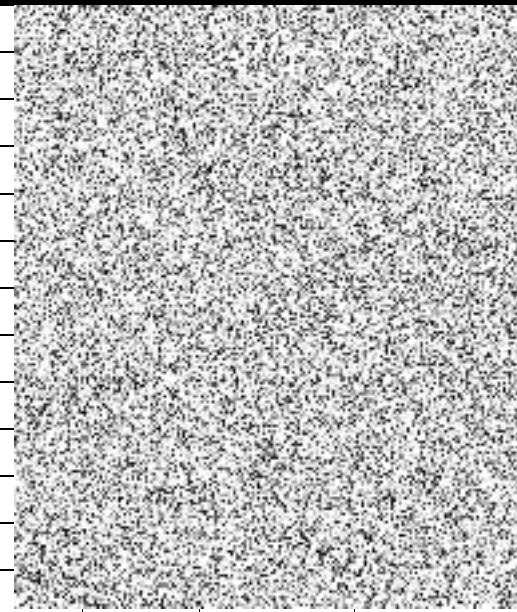
55	P-V1	Pasport - Vodovod profilu 400L, délka 66 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
56	P-V2	Pasport - Vodovod profilu 400L, délka 133 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
57	P-V3	Pasport - Vodovod profilu 500LT, délka 212 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
58	P-V4	Pasport - Vodovod profilu 1000LT, délka 41 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
59	P-V5	Pasport - Vodovod profilu 1200L, délka 62 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
60	P-V6	Pasport - Vodovod profilu 1200L/1200OC, délka 112 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
61	P-V7	Pasport - Vodovod profilu 400L, délka 180 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
62	P-V8	Pasport - Vodovod profilu 600OC, délka 121 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
63	P-V9	Pasport - Vodovod profilu 600OC, délka 35 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

3 TEPLOVOD

2 316 818,00

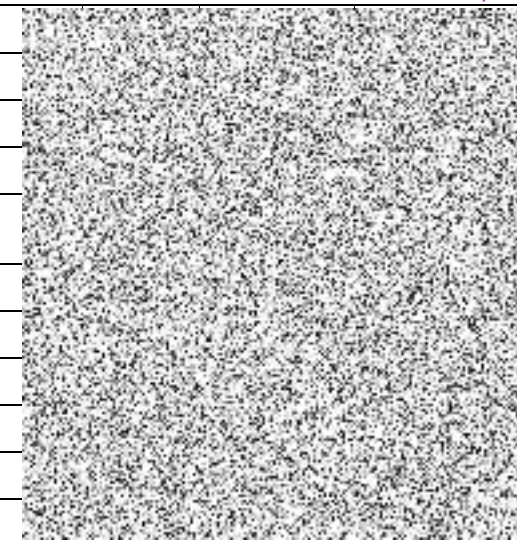
64	P-TEV1	Pasport - Teplovod délky 106 m, 1x komora					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
65	P-TEV2	Pasport - Teplovod délky 42 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
66	P-TEV3	Pasport - Teplovod délky 134 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
67	P-TEV4.1	Pasport - Teplovod délky 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
68	P-TEV4.2	Pasport - Teplovod délky 70 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
69	P-TEV4.3	Pasport - Teplovod délky 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
70	P-TEV5	Pasport - Teplovod délky 155 m, 1x komora					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva



P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
71	P-TEV6	Pasport - Teplovod délky 313 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
72	P-TEV7	Pasport - Teplovod délky 36 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
73	P-TEV8	Pasport - Teplovod délky 135 m, 2x komora					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
74	P-TEV9	Pasport - Teplovod délky 245 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
75	P-TEV10	Pasport - Teplovod délky 60					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
76	P-TEV11	Pasport - Teplovod délky 64 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
4 KABELOVODY						1 505 739,00	
77	P-KBV1.1	Pasport - Kabelovod délky 366 m, 7x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
78	P-KBV1.2	Pasport - Kabelovod délky 85 m, 3x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
79	P-KBV1.3	Pasport - Kabelovod délky 25 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
80	P-KBV2	Pasport - Kabelovod délky 463 m, 9x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
81	P-KBV3.1	Pasport - Kabelovod délky 100 m, 2x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
82	P-KBV3.2	Pasport - Kabelovod délky 15 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
83	P-KBV4.1	Pasport - Kabelovod délky 25 m, 1x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
84	P-KBV4.2	Pasport - Kabelovod délky 13 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
85	P-KBV5	Pasport - Kabelovod délky 24 m, 1x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
86	P-KBV6.1	Pasport - Kabelovod délky 125 m, 3x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
87	P-KBV6.2	Pasport - Kabelovod délky 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
5 PLYNOVODY						1 547 505,00	
88	P-PL1	Pasport - Plynovod profilu STL PE 90, délka 152 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
89	P-PL2	Pasport - Plynovod profilu NTL PE 160, délka 106 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
90	P-PL3	Pasport - Plynovod profilu STL PE 160, délka 114 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
91	P-PL4	Pasport - Plynovod profilu NTL PE 225, délka 50 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
92	P-PL5	Pasport - Plynovod profilu STL PE 160, délka 200 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
93	P-PL6	Pasport - Plynovod profilu STL PE 225, délka 60 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
94	P-PL7	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 250, délka 136 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
95	P-PL8	Pasport - Plynovod profilu NTL PE 110, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
96	P-PL9	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 300, délka 115 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
97	P-PL10	Pasport - Plynovod profilu STL OC 300, délka 115 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
98	P-PL11	Pasport - Plynovod profilu NTL PE 110, délka 124 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
99	P-PL12	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 34 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
100	P-PL13	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 362 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
101	P-PL14	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 18 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
102	P-PL15	Pasport - Plynovod profilu NTL OC150, délka 29 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
103	P-PL16	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 136 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
104	P-PL17	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 200, délka 63 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
105	P-PL18	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 42 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
106	P-PL19	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
107	P-PL20	Pasport - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 86 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

6 POVRCHY

2 362 051,00

108	P-Z-PAD1b	Pasport - Zeleň v rozsahu cca 2960 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD1b)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
109	P-CH-PAD4	Pasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 2010 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
110	P-S-PAD4	Pasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 2550 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
111	P-Z-PAD4	Pasport - Zeleň v rozsahu cca 2930 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
112	P-CH-VO-OL	Pasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 3520 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
113	P-S-VO-OL	Pasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 5470 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
114	P-Z-VO-OL	Pasport - Zeleň v rozsahu cca 12165 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
115	P-CH-OL1	Pasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 710 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
116	P-S-OL1	Pasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 1900 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
117	P-Z-OL1	Pasport - Zeleň v rozsahu cca 1030 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
118	P-CH-OST	Pasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 9740 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
119	P-S-OST	Pasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 23986 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
120	P-Z-OST1	Pasport - Zeleň v rozsahu cca 33970 m2 travní plochy					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
121	P-Z-OST2	Pasport - Tenisové hřiště v rozsahu cca 717 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
122	P-Z-OST3	Pasport - Hřbitov Nusle v rozsahu cca 3276 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.1 Přílohy 001 Technická zpráva
7 Přípravné práce			1 595 595,00				
123	UP	Inventarizace objektů - stanovení rozsahu konkrétních objektů, které budou zařazeny do pasportizace dle jejich polohy v zóně ovlivnění, zjištění vlastnických poměrů, kontaktů na vlastníky), kategorizace objektů, zajištění dokumentace					

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Písnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 11-13 Pankrác - Olbrachtova: Inženýrské sítě a povrchy

Část: 13-2 - Aktualizace pasportu během výstavby

Datum: 30.1.2019

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8

CELKEM:

2 359 134,00

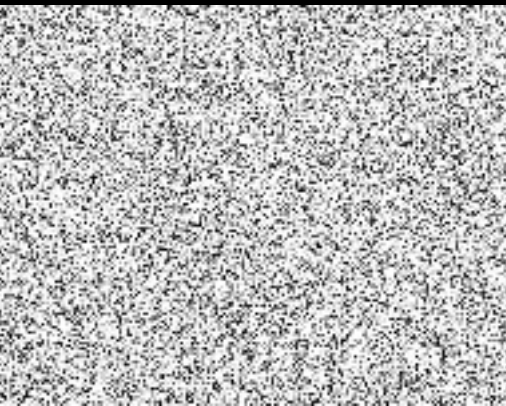
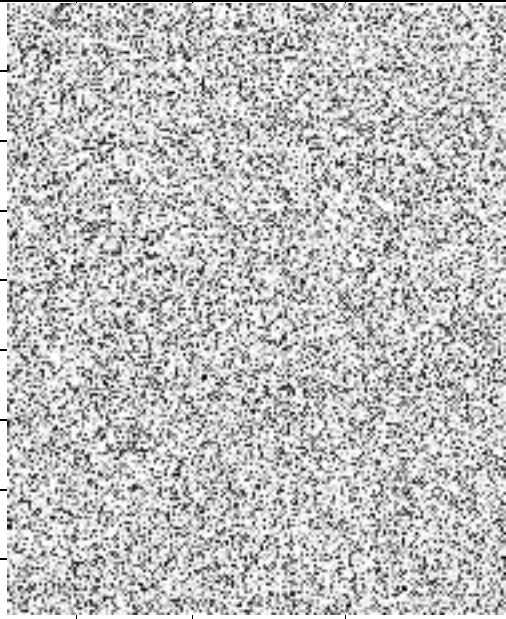

1 KANALIZACE

1 141 443,00

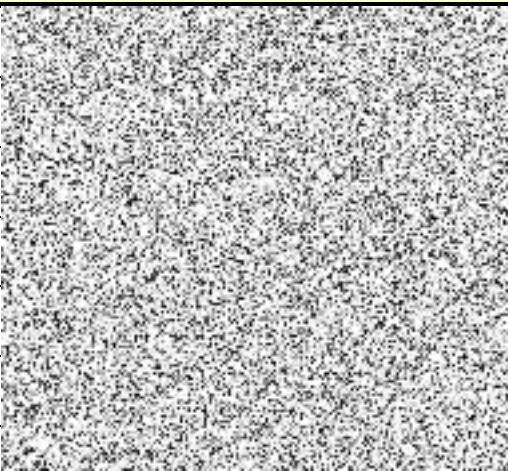
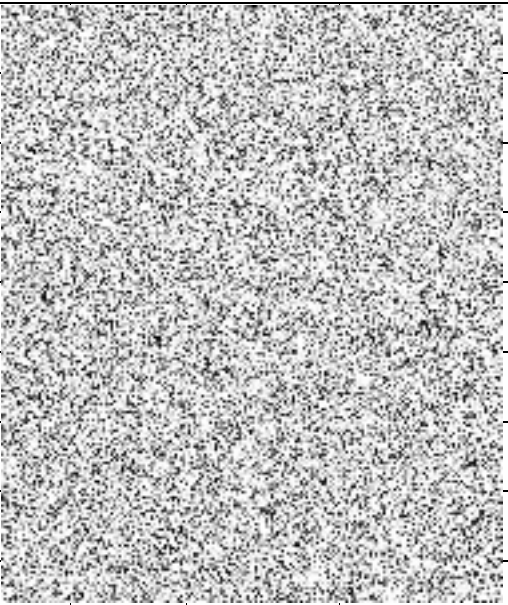
1	RBV-K1.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 100 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
2	RBV-K1.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 40 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
3	RBV-K2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 80 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
4	RBV-K3	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 27 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
5	RBV-K4	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 15 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
6	RBV-K5	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 66 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
7	RBV-K6	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 30 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
8	RBV-K7	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 900SKL, délka 16 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
9	RBV-K8	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 1000SKL, délka 234 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
10	RBV-K9	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 700/1250ZCI, délka 51 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
11	RBV-K10	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 46 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
12	RBV-K11	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 200K, délka 13 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
13	RBV-K12	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 10 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
14	RBV-K13	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 200K, délka 13 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

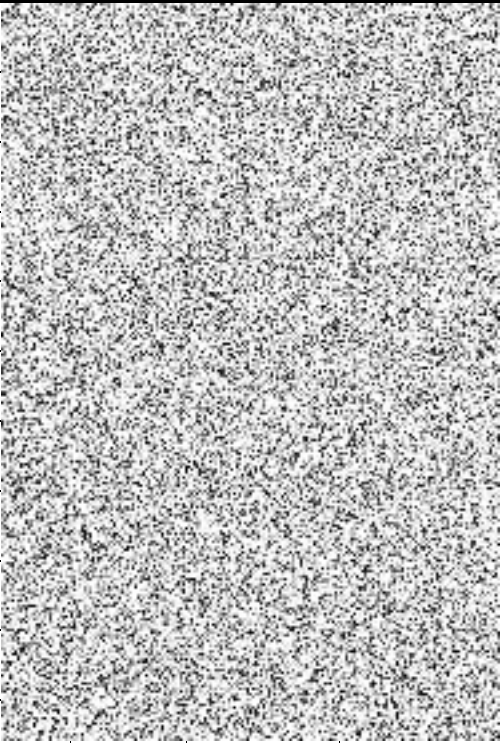
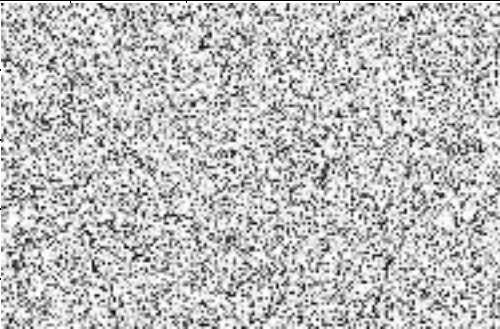
P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
15	RBV-K14	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 66 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
16	RBV-K15	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 37 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
17	RBV-K16	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 200K, délka 12 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
18	RBV-K17	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 1000SKL, délka 34 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
19	RBV-K18	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 23 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
20	RBV-K19	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 30 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
21	RBV-K20	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 900SKL, délka 74 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
22	RBV-K21	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 60 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
23	RBV-K22.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 27 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
24	RBV-K22.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 48 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
25	RBV-K23	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 27 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
26	RBV-K24	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 800SKL, délka 16 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
27	RBV-K25	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 600SKL, délka 29 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
28	RBV-K26	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 12 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
29	RBV-K27.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 24 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
30	RBV-K27.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 83 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
31	RBV-K28	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 800/1430ZCI, délka 105 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
32	RBV-K29	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 42 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
33	RBV-K30.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 31 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
34	RBV-K30.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 60 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
35	RBV-K31	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 81 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
36	RBV-K32.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 44 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
37	RBV-K32.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 46 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
38	RBV-K32.3	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 45 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
39	RBV-K33	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 500/875ZCI, délka 81 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
40	RBV-K34	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 176 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
41	RBV-K35	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 148 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
42	RBV-K36	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 101 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
43	RBV-K37	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 95 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
44	RBV-K38	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 128 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
45	RBV-K39	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 350K, délka 105 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
46	RBV-K40	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 37 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
47	RBV-K41.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 85 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
48	RBV-K41.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 45 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
49	RBV-K42	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 75 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
50	RBV-K43	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 71 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
51	RBV-K44	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 400K, délka 51 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
52	RBV-K45.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 80 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
53	RBV-K45.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 300K, délka 25 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
54	RBV-K46	Aktualizace pasportu během výstavby - Kanalizace profilu 250K, délka 161 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
		2 VODOVODY	57 635,00				
55	RBV-V1	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 400L, délka 66 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
56	RBV-V2	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 400L, délka 133 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
57	RBV-V3	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 500LT, délka 212 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
58	RBV-V4	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 1000LT, délka 41 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
59	RBV-V5	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 1200L, délka 62 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
60	RBV-V6	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 1200L/1200OC, délka 112 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
61	RBV-V7	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 400L, délka 180 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
62	RBV-V8	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 600OC, délka 121 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
63	RBV-V9	Aktualizace pasportu během výstavby - Vodovod profilu 600OC, délka 35 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
		3 TEPLOVOD	347 579,00				
64	RBV-TEV1	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplvod délky 106 m, 1x komora					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
65	RBV-TEV2	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 42 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
66	RBV-TEV3	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 134 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
67	RBV-TEV4.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 30 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
68	RBV-TEV4.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 70 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
69	RBV-TEV4.3	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 27 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
70	RBV-TEV5	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 155 m, 1x komora					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
71	RBV-TEV6	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 313 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
72	RBV-TEV7	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 36 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
73	RBV-TEV8	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 135 m, 2x komora					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
74	RBV-TEV9	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 245 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
75	RBV-TEV10	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 60					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
76	RBV-TEV11	Aktualizace pasportu během výstavby - Teplovod délky 64 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
		4 KABELOVODY				225 898,00	
77	RBV-KBV1.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 366 m, 7x šachta					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
78	RBV-KBV1.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 85 m, 3x šachta					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
79	RBV-KBV1.3	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 25 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
80	RBV-KBV2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 463 m, 9x šachta					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
81	RBV-KBV3.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 100 m, 2x šachta					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
82	RBV-KBV3.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 15 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
83	RBV-KBV4.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 25 m, 1x šachta					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
84	RBV-KBV4.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 13 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
85	RBV-KBV5	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 24 m, 1x šachta					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
86	RBV-KBV6.1	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 125 m, 3x šachta					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
87	RBV-KBV6.2	Aktualizace pasportu během výstavby - Kabelovod délky 30 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
		5 PLYNOVODY				232 213,00	
88	RBV-PL1	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu STL PE 90, délka 152 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
89	RBV-PL2	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL PE 160, délka 106 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
90	RBV-PL3	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu STL PE 160, délka 114 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
91	RBV-PL4	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL PE 225, délka 50 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
92	RBV-PL5	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu STL PE 160, délka 200 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
93	RBV-PL6	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu STL PE 225, délka 60 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
94	RBV-PL7	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 250, délka 136 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
95	RBV-PL8	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL PE 110, délka 45 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
96	RBV-PL9	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 300, délka 115 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
97	RBV-PL10	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu STL OC 300, délka 115 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
98	RBV-PL11	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL PE 110, délka 124 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
99	RBV-PL12	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 34 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
100	RBV-PL13	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 362 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
101	RBV-PL14	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 18 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
102	RBV-PL15	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC150, délka 29 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
103	RBV-PL16	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 136 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
104	RBV-PL17	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 200, délka 63 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
105	RBV-PL18	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 42 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
106	RBV-PL19	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 45 m					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
107	RBV-PL20	Aktualizace pasportu během výstavby - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 86 m	Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva				
6 POVRCHY			354 366,00				
108	RBV-Z-PAD1b	Aktualizace pasportu během výstavby - Zeleň v rozsahu cca 2960 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD1b)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
109	RBV-CH-PAD4	Aktualizace pasportu během výstavby - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 2010 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
110	RBV-S-PAD4	Aktualizace pasportu během výstavby - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 2550 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
111	RBV-Z-PAD4	Aktualizace pasportu během výstavby - Zeleň v rozsahu cca 2930 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
112	RBV-CH-VO-OL	Aktualizace pasportu během výstavby - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 3520 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
113	RBV-S-VO-OL	Aktualizace pasportu během výstavby - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 5470 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
114	RBV-Z-VO-OL	Aktualizace pasportu během výstavby - Zeleň v rozsahu cca 12165 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
115	RBV-CH-OL1	Aktualizace pasportu během výstavby - Dlažďený a asfaltový chodník v rozsahu cca 710 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
116	RBV-S-OL1	Aktualizace pasportu během výstavby - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 1900 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
117	RBV-Z-OL1	Aktualizace pasportu během výstavby - Zeleň v rozsahu cca 1030 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
118	RBV-CH-OST	Aktualizace pasportu během výstavby - Dlažďený a asfaltový chodník v rozsahu cca 9740 m2					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
119	RBV-S-OST	Aktualizace pasportu během výstavby - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 23986 m2					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
120	RBV-Z-OST1	Aktualizace pasportu během výstavby - Zeleň v rozsahu cca 33970 m2 travní plochy					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
121	RBV-Z-OST2	Aktualizace pasportu během výstavby - Tenisové hřiště v rozsahu cca 717 m2					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva
122	RBV-Z-OST3	Aktualizace pasportu během výstavby - Hřbitov Nusle v rozsahu cca 3276 m2					Předpokládá se provedení prohlídek cca 10 % rozsahu konstrukce objektu, položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.2 Přílohy 001 Technická zpráva

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba trasy I.D metra v Praze - úsek Pankrác-Depo Pšnice: Stavebně technologický celek Pankrác - Olbrachtova

Podklad pro pasportizaci objektů dotčených stavbou metra

Oddíl: SOD 11-13 Pankrác - Olbrachtova: Inženýrské sítě a povrchy

Část: 13-3 - Konečný repasport

Datum: 30.1.2019

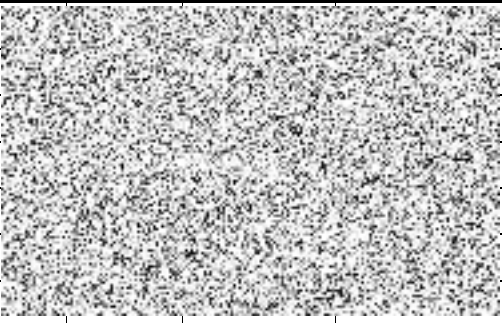
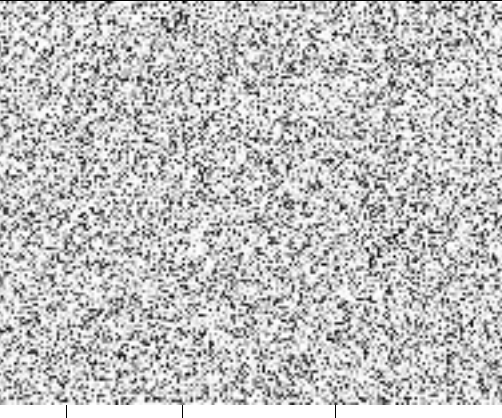
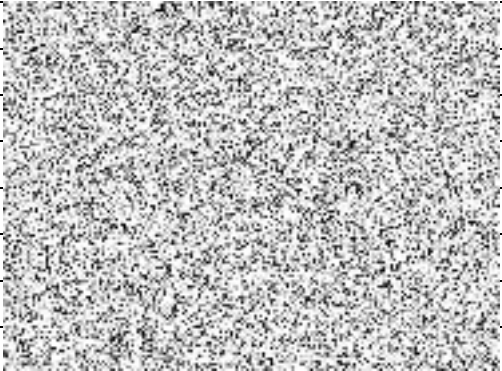
P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
CELKEM:						4 697 558,00	

1 KANALIZACE

2 264 597,00

1	KR-K1.1	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 100 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
2	KR-K1.2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 40 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
3	KR-K2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 80 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
4	KR-K3	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
5	KR-K4	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 15 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
6	KR-K5	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 66 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
7	KR-K6	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
8	KR-K7	Konečný repasport - Kanalizace profilu 900SKL, délka 16 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
9	KR-K8	Konečný repasport - Kanalizace profilu 1000SKL, délka 234 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
10	KR-K9	Konečný repasport - Kanalizace profilu 700/1250ZCI, délka 51 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
11	KR-K10	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 46 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
12	KR-K11	Konečný repasport - Kanalizace profilu 200K, délka 13 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
13	KR-K12	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 10 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
14	KR-K13	Konečný repasport - Kanalizace profilu 200K, délka 13 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
15	KR-K14	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 66 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
16	KR-K15	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 37 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
17	KR-K16	Konečný repasport - Kanalizace profilu 200K, délka 12 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
18	KR-K17	Konečný repasport - Kanalizace profilu 1000SKL, délka 34 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
19	KR-K18	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 23 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
20	KR-K19	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
21	KR-K20	Konečný repasport - Kanalizace profilu 900SKL, délka 74 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
22	KR-K21	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 60 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
23	KR-K22.1	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
24	KR-K22.2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 48 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
25	KR-K23	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
26	KR-K24	Konečný repasport - Kanalizace profilu 800SKL, délka 16 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
27	KR-K25	Konečný repasport - Kanalizace profilu 600SKL, délka 29 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
28	KR-K26	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 12 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
29	KR-K27.1	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 24 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
30	KR-K27.2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 83 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
31	KR-K28	Konečný repasport - Kanalizace profilu 800/1430ZCI, délka 105 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
32	KR-K29	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 42 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
33	KR-K30.1	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 31 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
34	KR-K30.2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 60 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
35	KR-K31	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 81 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
36	KR-K32.1	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 44 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
37	KR-K32.2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 46 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
38	KR-K32.3	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
39	KR-K33	Konečný repasport - Kanalizace profilu 500/875ZCI, délka 81 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
40	KR-K34	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 176 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
41	KR-K35	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 148 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
42	KR-K36	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 101 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
43	KR-K37	Konečný repasport - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 95 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
44	KR-K38	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 128 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
45	KR-K39	Konečný repasport - Kanalizace profilu 350K, délka 105 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
46	KR-K40	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 37 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
47	KR-K41.1	Konečný repasport - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 85 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
48	KR-K41.2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 600/1100ZCI, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
49	KR-K42	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 75 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
50	KR-K43	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 71 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
51	KR-K44	Konečný repasport - Kanalizace profilu 400K, délka 51 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
52	KR-K45.1	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 80 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
53	KR-K45.2	Konečný repasport - Kanalizace profilu 300K, délka 25 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
54	KR-K46	Konečný repasport - Kanalizace profilu 250K, délka 161 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
2 VODOVODY							113 074,00
55	KR-V1	Konečný repasport - Vodovod profilu 400L, délka 66 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
56	KR-V2	Konečný repasport - Vodovod profilu 400L, délka 133 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
57	KR-V3	Konečný repasport - Vodovod profilu 500LT, délka 212 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
58	KR-V4	Konečný repasport - Vodovod profilu 1000LT, délka 41 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
59	KR-V5	Konečný repasport - Vodovod profilu 1200L, délka 62 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
60	KR-V6	Konečný repasport - Vodovod profilu 1200L/1200OC, délka 112 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
61	KR-V7	Konečný repasport - Vodovod profilu 400L, délka 180 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
62	KR-V8	Konečný repasport - Vodovod profilu 600OC, délka 121 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
63	KR-V9	Konečný repasport - Vodovod profilu 600OC, délka 35 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
3 TEPLOVOD						695 088,00	
64	KR-TEV1	Konečný repasport - Teplovod délky 106 m, 1x komora					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
65	KR-TEV2	Konečný repasport - Teplovod délky 42 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
66	KR-TEV3	Konečný repasport - Teplovod délky 134 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
67	KR-TEV4.1	Konečný repasport - Teplovod délky 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
68	KR-TEV4.2	Konečný repasport - Teplovod délky 70 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
69	KR-TEV4.3	Konečný repasport - Teplovod délky 27 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
70	KR-TEV5	Konečný repasport - Teplovod délky 155 m, 1x komora					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
71	KR-TEV6	Konečný repasport - Teplovod délky 313 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
72	KR-TEV7	Konečný repasport - Teplovod délky 36 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
73	KR-TEV8	Konečný repasport - Teplovod délky 135 m, 2x komora					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
74	KR-TEV9	Konečný repasport - Teplovod délky 245 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
75	KR-TEV10	Konečný repasport - Teplovod délky 60					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
76	KR-TEV11	Konečný repasport - Teplovod délky 64 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

4 KABELOVODY

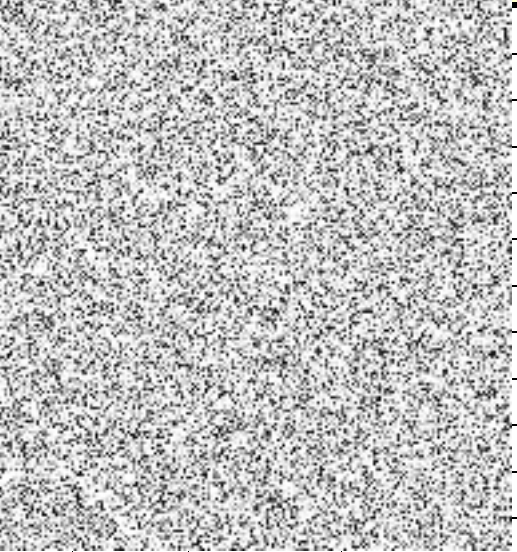
451 746,00

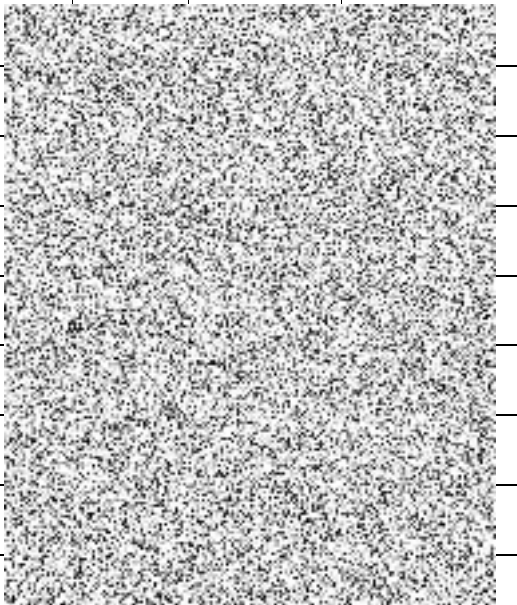
77	KR-KBV1.1	Konečný repasport - Kabelovod délky 366 m, 7x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
78	KR-KBV1.2	Konečný repasport - Kabelovod délky 85 m, 3x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
79	KR-KBV1.3	Konečný repasport - Kabelovod délky 25 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
80	KR-KBV2	Konečný repasport - Kabelovod délky 463 m, 9x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
81	KR-KBV3.1	Konečný repasport - Kabelovod délky 100 m, 2x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
82	KR-KBV3.2	Konečný repasport - Kabelovod délky 15 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
83	KR-KBV4.1	Konečný repasport - Kabelovod délky 25 m, 1x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
84	KR-KBV4.2	Konečný repasport - Kabelovod délky 13 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
85	KR-KBV5	Konečný repasport - Kabelovod délky 24 m, 1x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
86	KR-KBV6.1	Konečný repasport - Kabelovod délky 125 m, 3x šachta					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
87	KR-KBV6.2	Konečný repasport - Kabelovod délky 30 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

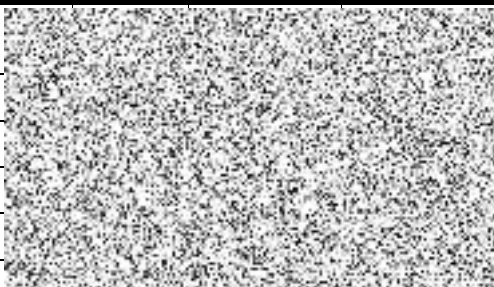
5 PLYNOVODY

464 349,00

88	KR-PL1	Konečný repasport - Plynovod profilu STL PE 90, délka 152 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
89	KR-PL2	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL PE 160, délka 106 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
90	KR-PL3	Konečný repasport - Plynovod profilu STL PE 160, délka 114 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
91	KR-PL4	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL PE 225, délka 50 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
92	KR-PL5	Konečný repasport - Plynovod profilu STL PE 160, délka 200 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
93	KR-PL6	Konečný repasport - Plynovod profilu STL PE 225, délka 60 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
94	KR-PL7	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 250, délka 136 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
95	KR-PL8	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL PE 110, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
96	KR-PL9	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 300, délka 115 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
97	KR-PL10	Konečný repasport - Plynovod profilu STL OC 300, délka 115 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
98	KR-PL11	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL PE 110, délka 124 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
99	KR-PL12	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 34 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
100	KR-PL13	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 362 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
101	KR-PL14	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 18 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
102	KR-PL15	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC150, délka 29 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
103	KR-PL16	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 136 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
104	KR-PL17	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 200, délka 63 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
105	KR-PL18	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 42 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
106	KR-PL19	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 150, délka 45 m					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
107	KR-PL20	Konečný repasport - Plynovod profilu NTL OC 125, délka 86 m	položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva				

6 POVRCHY							708 704,00
108	KR-Z-PAD1b	Konečný repasport - Zeleň v rozsahu cca 2960 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD1b)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
109	KR-CH-PAD4	Konečný repasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 2010 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
110	KR-S-PAD4	Konečný repasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 2550 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
111	KR-Z-PAD4	Konečný repasport - Zeleň v rozsahu cca 2930 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP PAD4)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
112	KR-CH-VO-OL	Konečný repasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 3520 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
113	KR-S-VO-OL	Konečný repasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 5470 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
114	KR-Z-VO-OL	Konečný repasport - Zeleň v rozsahu cca 12165 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP VO-OL)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
115	KR-CH-OL1	Konečný repasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 710 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
116	KR-S-OL1	Konečný repasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 1900 m2 (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)	položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva				

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8
117	KR-Z-OL1	Konečný repasport - Zeleň v rozsahu cca 1030 m2 travní plochy (pasportizace proběhla také v rámci GP OL1)					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
118	KR-CH-OST	Konečný repasport - Dlážděný a asfaltový chodník v rozsahu cca 9740 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
119	KR-S-OST	Konečný repasport - Asfaltová komunikace v rozsahu cca 23986 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
120	KR-Z-OST1	Konečný repasport - Zeleň v rozsahu cca 33970 m2 travní plochy					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
121	KR-Z-OST2	Konečný repasport - Tenisové hřiště v rozsahu cca 717 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva
122	KR-Z-OST3	Konečný repasport - Hřbitov Nusle v rozsahu cca 3276 m2					položka obsahuje práce dle bodu 4.4 (mimo první odrážky), včetně zpracování pasportu, dle bodu 4.2.3 Přílohy 001 Technická zpráva