

Odborné vyjádření

Název a číslo stavby: **Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4**

Věc: Vyjádření k předložené ZBV č. 4/109.3 – SO 600.22/1 - Parovod 2xDN100 - Plotní - 164

V předložené změně dochází ke zvýšení ceny objektu z 2 402 587,28 Kč na 2 447 569,04 Kč, tedy o + 44 981,76 Kč.

V předložené změně dochází k úpravě výměr položek z nabídky a vyskytuje se zde 16 nových položek:

• Pol. č. 501 411354173 – Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa, navrhovaná jednotková cena 224,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (vážený průměr stavby). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

• Pol. č. 502 – 411354174 – Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa, navrhovaná jednotková cena 75,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (vážený průměr stavby). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

• Pol. č. 503 – S2004026T – Hydrofobizační nátěr, navrhovaná jednotková cena 538,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

• Pol. č. 504 – 631312411R00 – Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10, navrhovaná jednotková cena 3 719,00 Kč/m³.
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

• Pol. č. 505 – 631319181R00 – Příplatek za sklon mazaniny do 35 st. tl. 5 - 8 cm, navrhovaná jednotková cena 137,00 Kč/m³.
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

• Pol. č. 506– 632451021R00 – Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm, navrhovaná jednotková cena 175,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 507 – 894302262 Strop šachet ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37, navrhovaná jednotková cena 5 028,00 Kč/m³.
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (vážený průměr stavby). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 508 – 89450 R – Pohledové bednění stěn šachet, navrhovaná jednotková cena 840,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (vážený průměr stavby). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 509 – 894502101R00 – Bednění stěn šachet pravoúhlých jednostranné, navrhovaná jednotková cena 517,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 510 – 894607112R00 – Výztuž šachet z oceli BSt 500 S, navrhovaná jednotková cena 30 313,00 Kč/t.
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 511 – 711111001RZ1 – Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr – vč. dodávky, navrhovaná jednotková cena 40,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 512 – 711112002RZ1 – Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena 1x nátěr – vč. dodávky, navrhovaná jednotková cena 40,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 513 – 711441559R00 – Izolace, tlak. voda, vodor. pásy NAIP přitavením, navrhovaná jednotková cena 79,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

- Pol. č. 514 – 711442559R00 – Izolace, tlak. voda, svislá pásy NAIP přitavením, navrhovaná jednotková cena 99,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

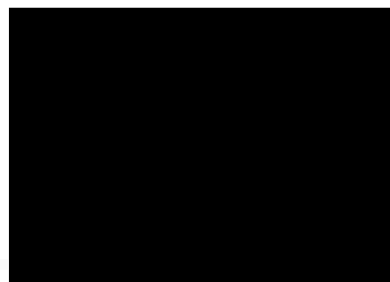
- Pol. č. 515 – 711491171RZ1 – Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná včetně dodávky textilie, navrhovaná jednotková cena 69,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**
- Pol. č. 516 – 62833181R – Pás asfaltovaný těžký dekor šedý, navrhovaná jednotková cena 133,00 Kč/m².
Jednotková cena položky byla převzata ze stavby (objektová řada). **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

Závěr:

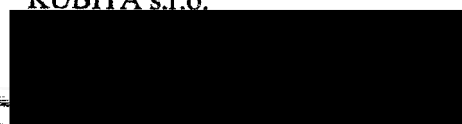
Veškeré přílohy směrnice GR č. 18/2017 verze 1.2 byly doloženy.

Konzultant nemá z hlediska cenové kontroly připomínky.

V Brně dne 1. 3. 2021



KUBITA s.r.o.



Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Parovod 2xDN100 - Plotní - J64

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

SO 600.22/1

Číslo ZBV:

4/109.3

Objednatel: Statutární město Brno
Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno
IČ: 449 927 85

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČ: 659 933 90

Dopravní podnik města Brna, a.s.
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno
IČ: 255 088 81

Teplárny Brno, a.s.
Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 463 475 34

Zhotovitel: Společnost "Výstavba Tramvajové tratě Plotní"
Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno
IČ: 253 22 257

Rekapitulace ZBV č. 4/109.3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5 a 6

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4/109.1	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4/109.2	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4/109.3	0,00	44 981,76	44 981,76

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4/109.4	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4/109.5	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4/109.6	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4/109	0,00	44 981,76	44 981,76

ZBV - krycí list

Číslo paré:

6

**Průvodní list zařazení do skupiny
pro ZBV číslo: 4/109.3**

Věcně příslušný útvar:	Teplárny Brno, a.s.
Název stavby:	Tramvaj Plotní – soubor staveb – etapa 2-4
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 600.22/1
Název SO/PS:	Parovod 2xDN100 – Plotní – J64

Údaje jsou zpracovány ke dni vzniku Změny:

Přijatá smluvní částka (bez Rezervy a DPH):	1 197 447 545,43 Kč (bez DPH);
Celková cena SO/PS dle Smlouvy:	2 402 587,27 Kč (bez DPH)
Orientaç. cena navrhovaných Změn záporných:	0,00 Kč, 0,00 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Orientaçní cena navrhovaných Změn kladných:	44 981,76 Kč, 1,87 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Aktuální orientační smluvní částka:	1 214 878 209,23 Kč, 101,46 % z Přijaté smluvní částky

Stručný popis Změny, popis původního řešení (např. dle PDPS), včetně jejich vzájemného porovnání, posouzení možnosti vzniku řetězení Změn a možnosti vzniku Smluvních kompenzačních nároků (Claimy):

Z důvodu výškové kolize stávající parovodní šachty J64 s nově budovanou komunikací při pravém odbočení z ul. Dornych k OD Lidl došlo ke snížení stávající stropní konstrukce parovodní šachty.

Vzhledem k příčině vzniku řešené změny lze říci, že Změna nevyvolá řetězení Změn a zároveň Změna nevyvolá vznik odpovědnostních závazků objednavatele, respektive vznik Smluvních kompenzačních nároků.

ZDŮVODNĚNÍ PRO ZMĚNY ZÁPORNÉ: Z jakých důvodů Změny záporné vznikají, včetně posouzení možnosti vzniku podstatné Změny záporné, která by umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla mít vliv na výběr dodavatele (pořadí nabídek jednotlivých uchazečů) (viz § 16 a § 17 této Směrnice):
Změny záporné nejsou vyvolány.

JEDNÁ SE O ZMĚNU NEPODSTATNOU DLE § 222, ODS. (3) ZZVZ:
(NEHODÍ SE ŠKRTNĚTE A HODÍ SE PODTRHNĚTE)

ANO / NE

ZDŮVODNĚNÍ PRO SKUPINU 3 – Nepředvídané změny (dle § 222, odst. (6) ZZVZ): Uveďte důvody pro zařazení do této Skupiny.

Tato Změna řeší změny ve stavebním objektu SO 600.22.

Z důvodu výškové kolize stávající parovodní šachty J64 s nově budovanou komunikací při pravém odbočení z ul. Dornych k OD Lidl došlo ke snížení stávající stropní konstrukce parovodní šachty. Parovodní šachta byla o 10 cm položena výše, než předpokládala projektová dokumentace a než bylo uvedeno v podkladech správce sítě. Jedná se tedy o změnu, kterou Zhotovitel ani projektant nemohl předpokládat.

Bylo tedy nutné odbourat stávající zákrytovou desku, stávající poklapy a stěny šachty. Následně byla zhotovena nová monolitická železobetonová zákrytová deska ve snížené výškové úrovni. Zhotovitel si nárokuje náklady spojené se zhotovením monolitické železobetonové desky. Bourací práce byly provedeny v režii investora stavby Teplárny Brno, a.s..

Změny množství položek dotčených Změnou v rozpočtu SO 600.22 – S22:

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství rozdílu	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
57	998272201R00	Přesun hmot, trubní vedení ocelové, otevřený výkop	t	5,45882	922,54	7,66%
501	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	5,76000	1 290,24	100,00%

Příloha č. 4

502	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	5,76000	432,00	100,00%
503	S2004026T	Hydrofobizační nátěr	m2	4,68000	2 517,84	100,00%
504	631312411R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10	m3	0,18307	680,84	100,00%
505	631319181R00	Příplatek za sklon mazaniny do 35 st. tl. 5 - 8 cm	m3	0,18307	25,08	100,00%
506	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	6,10240	1 067,92	100,00%
507	894302262	Strop šachet ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	1,52560	7 670,72	100,00%
508	89450 R	Pohledové bednění stěn šachet	m2	5,76000	4 838,40	100,00%
509	894502101R00	Bednění stěn šachet pravoúhlých jednostranné	m2	3,57600	1 848,79	100,00%
510	894607112R00	Výztuž šachet z oceli BSt 500 S	t	0,66390	20 124,80	100,00%
511	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	6,10240	244,10	100,00%
512	711112002RZ1	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	5,89600	235,84	100,00%
513	711441559R00	Izolace, tlak. voda, vodor. pásy NAIP přitavením	m2	6,10240	482,09	100,00%
514	711442559R00	Izolace, tlak. voda, svislá pásy NAIP přitavením	m2	5,89600	583,70	100,00%
515	711491171RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná včetně dodávky textilie	m2	6,10240	421,07	100,00%
516	62833181R	Pás asfaltovaný těžký dekor šedý	m2	11,99840	1 595,79	100,00%

ZPRACOVATEL:

Správce stavby

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

datum: 11. 03. 2021

SCHVALOVATEL – REDITEL VECNE PRISL [REDACTED]

Teplárny Brno, a.s.

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

datum: 12. 04. 2021

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:

Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Parovod 2xDN100 - Plotní - J64

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

SO 600.22/1

Číslo ZBV:

4/109.3

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 18.12.2017 (dále jen Smlouva):

Objednatel:

Statutární město Brno se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Dopravní podnik města Brna, a.s. se sídlem Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

Teplárny Brno, a.s., se sídlem Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno

Zhotovitel: Společnost "Výstavba tramvajové tratě Plotní" se sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno

Příloh Změnového listu:

Paré č.

Příjemce

Rozpis ocenění změn položek

1

Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)

2

Zhotovitel

3

Projektant

4-7

Objednatelé

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Tato Změna řeší změny ve stavebním objektu SO 600.22.

Z důvodu výškové kolize stávající parovodní šachty J64 s nově budovanou komunikací při pravém odbočení z ul. Dornych k OD Lidl došlo ke snížení stávající stropní konstrukce parovodní šachty.

Parovodní šachta byla o 10 cm položena výše, než předpokládala projektová dokumentace a než bylo uvedeno v podkladech správce sítě. Jedná se tedy o změnu, kterou Zhotovitel ani projektant nemohl předpokládat.

Bylo tedy nutné odbourat stávající zákrytovou desku, stávající poklapy a stěny šachty. Následně byla zhotovena nová monolitická železobetonová zákrytová deska ve snížené výškové úrovni. Zhotovitel si nárokuje náklady spojené se zhotovením monolitické železobetonové desky. Bourací práce byly provedeny v režii investora stavby Teplárny Brno, a.s..

Vzhledem k příčině vzniku řešené změny lze říci, že Změna nevyvolá řetězení Změn a zároveň Změna nevyvolá vznik odpovědnostních závazků objednavatele, respektive vznik Smluvních kompenzačních nároků.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn
záporných**0,00**Cena navrhovaných Změn
kladných**44 981,76**Cena navrhovaných Změn
záporných a Změn kladných
celkem**44 981,76****Podpis vyjadruje souhlas se změnou:**

Projektant (autorský dozor)

jméno

datum

1. 3. 2021

podpis

Funkce zaměstnance RSD R určeného v rámci
organizační struktury Věcně příslušného útvaru k
vyjádření k ZBV

jméno

datum

podpis

Supervize

jméno

datum

podpis

Správce stavby

jméno

datum

1. 03. 2021

podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné k jednání jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Teplárny Brno, a.s.

(Oprávněná osoba objednavatele)

jméno

datum

12. 04. 2021

podpis

Zhotovitel

jméno

datum

8. 03. 2021

podpis

Číslo paré:

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro celou ZBV číslo: 4/109.3**

Název Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4	Skupina 3
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 600.22/1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Parovod 2xDN100 - Plotní - J64	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
2 402 587,27

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS 3 - zadat	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS 4 - zadat	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách 5=1+3+4	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě 6=5-1
2 stavební/montážní práce	0,00	0,00	2 402 587,27	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS 8 - zadat	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS 9 - zadat	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných) 10=4+9	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v % 11=(10/1)*100
7 stavební/montážní práce	0,00	44 981,76	44 981,76	1,87%

Cena SO/PS po této ZBV:

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných) 13=3+8	Cena SO/PS po této Změně 14=1+13+10	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy 15=14-1	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v % 16=(15/1)*100
12 stavební/montážní práce	0,00	2 447 569,03	44 981,76	1,87%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

Projektant (autorský dozor):

Teplárny Brno, a.s.

Správce stavby

11. 03. 2021

12. 04. 2021

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 4/109.3										
ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)										
č. 4/109.3										
Skupina Změn: 3										
Evidenční číslo a název stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4										
Číslo a název SO/PS: SO 600.22/1 Parovod 2xDN100 - Plotní - J64										
Číslo a název rozpočtu: Rekapitulace SO 600.22/1										
Příloha č.	Číslo rozpočtu:	Název rozpočtu:	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %		
1	2	3	4	6	7	8	9	10		
Příloha č. 9.1	S22	Stavební část	912 570,83	0,00	44 981,76	957 552,59	44 981,76	4,93%		
Příloha č. 9.2	T22	Rozpočet trubní	1 376 444,44	0,00	0,00	1 376 444,44	0,00	0,00%		
Příloha č. 9.3	Z22	Komunikační rozvody	113 572,00	0,00	0,00	113 572,00	0,00	0,00%		
Celkem			2 402 587,27	0,00	44 981,76	2 447 569,03	44 981,76	1,87%		

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 4/109.3

ZMENA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)
č. SO 600.22/1

Skupina Změn: 3

Evidenční číslo a název stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

Číslo a název SO/PS: SO 600.22/1 Parovod 2xDN100 - Plotní - J64

Číslo a název rozpočtu: S22 - Stavební část

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	113107630R00	Zemní práce Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drčené tl. 30 cm	m2	50,38000	50,38000	0,00000	59,00	2 972,42	0,00	0,00	2 972,42	0,00	0,00%
2	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	2,00000	2,00000	0,00000	428,00	856,00	0,00	0,00	856,00	0,00	0,00%
3	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	3,00000	3,00000	0,00000	339,00	1 017,00	0,00	0,00	1 017,00	0,00	0,00%
4	120001101R00	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti vedení	m3	7,50000	7,50000	0,00000	387,00	2 902,50	0,00	0,00	2 902,50	0,00	0,00%
5	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	39,38000	39,38000	0,00000	62,00	2 441,56	0,00	0,00	2 441,56	0,00	0,00%
6	122201402R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	204,36000	204,36000	0,00000	126,00	25 749,36	0,00	0,00	25 749,36	0,00	0,00%
7	132201212R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor. 3 do 1000m3, STROJNĚ	m3	133,85000	133,85000	0,00000	202,00	27 037,70	0,00	0,00	27 037,70	0,00	0,00%
8	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor. 3	m3	40,15000	40,15000	0,00000	41,00	1 646,15	0,00	0,00	1 646,15	0,00	0,00%
9	132301211R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor. 4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	133,85000	133,85000	0,00000	388,00	51 933,80	0,00	0,00	51 933,80	0,00	0,00%
10	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor. 4	m3	40,15000	40,15000	0,00000	57,00	2 288,55	0,00	0,00	2 288,55	0,00	0,00%
11	133301101R00	Hloubení šachet v hor. 4 do 100 m3	m3	30,93000	30,93000	0,00000	1 016,00	31 424,88	0,00	0,00	31 424,88	0,00	0,00%
12	133301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor. 4	m3	9,28000	9,28000	0,00000	206,00	1 911,68	0,00	0,00	1 911,68	0,00	0,00%
13	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	592,07000	592,07000	0,00000	83,00	49 141,81	0,00	0,00	49 141,81	0,00	0,00%
14	151101102R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	22,70000	22,70000	0,00000	160,00	3 632,00	0,00	0,00	3 632,00	0,00	0,00%
15	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	592,07000	592,07000	0,00000	17,00	10 065,19	0,00	0,00	10 065,19	0,00	0,00%
16	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	22,70000	22,70000	0,00000	31,00	703,70	0,00	0,00	703,70	0,00	0,00%
17	151401501R00	Přepažení rozeprání - příložné - hl. do 4 m	m3	283,07000	283,07000	0,00000	12,00	3 396,84	0,00	0,00	3 396,84	0,00	0,00%
18	151811412R00	Montáž lehkého pažic. boxu dl. 3m, š. 2,5m, hl. 1,95m	kus	4,00000	4,00000	0,00000	1 187,00	4 748,00	0,00	0,00	4 748,00	0,00	0,00%
19	151812412R00	Pronájem lehkého pažic. boxu dl. 3m, š. 2,5m, hl. 1,95m	den	45,00000	45,00000	0,00000	204,00	9 180,00	0,00	0,00	9 180,00	0,00	0,00%
20	151813412R00	Dmť lehkého pažic. boxu dl. 3m, š. 2,5m, hl. 1,95m	kus	4,00000	4,00000	0,00000	1 187,00	4 748,00	0,00	0,00	4 748,00	0,00	0,00%

Poř. č. řad.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v		Rozdíl cen celkem v %
												13 Kč	14	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
21	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	298,63000	298,63000	0,00000	66,00	19 709,58	0,00	0,00	19 709,58	0,00	0,00%	
22	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1. až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	408,72000	408,72000	0,00000	61,00	24 931,92	0,00	0,00	24 931,92	0,00	0,00%	
23	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	148,76400	148,76400	0,00000	152,00	22 612,13	0,00	0,00	22 612,13	0,00	0,00%	
24	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 100 do 102 % PS	m3	267,70000	267,70000	0,00000	89,00	23 825,30	0,00	0,00	23 825,30	0,00	0,00%	
25	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na skládku	m3	204,36000	204,36000	0,00000	19,00	3 882,84	0,00	0,00	3 882,84	0,00	0,00%	
26	171201211S00	Skládkovná zemina	m3	204,36000	204,36000	0,00000	87,00	17 779,32	0,00	0,00	17 779,32	0,00	0,00%	
27	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	164,98000	164,98000	0,00000	103,00	16 992,94	0,00	0,00	16 992,94	0,00	0,00%	
28	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	51,34000	51,34000	0,00000	364,00	18 687,76	0,00	0,00	18 687,76	0,00	0,00%	
29	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	51,34000	51,34000	0,00000	226,00	11 602,84	0,00	0,00	11 602,84	0,00	0,00%	
30	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	25,19000	25,19000	0,00000	19,00	478,61	0,00	0,00	478,61	0,00	0,00%	
31	181301103R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2	m2	196,90000	196,90000	0,00000	57,00	11 223,30	0,00	0,00	11 223,30	0,00	0,00%	
32	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	148,76400	148,76400	0,00000	198,00	29 455,27	0,00	0,00	29 455,27	0,00	0,00%	
33	58337304R	Štěrkopisek frakce 0-16 B	t	97,82837	97,82837	0,00000	239,00	23 380,98	0,00	0,00	23 380,98	0,00	0,00%	
34	59111018.AR	zemina stabilizační	T	468,74270	468,74270	0,00000	83,00	38 905,64	0,00	0,00	38 905,64	0,00	0,00%	
35	S2102002T	Přemostění těžké-pronájem	kus	3,00000	3,00000	0,00000	51 359,00	154 077,00	0,00	0,00	154 077,00	0,00	0,00%	
36	S2002003T	Lávka pro pěší-pronájem	kus	1,00000	1,00000	0,00000	10 275,00	10 275,00	0,00	0,00	10 275,00	0,00	0,00%	
37	S2004032T	Výstražná fólie (zelená, oranžová), Páska výstražná	m	394,94000	394,94000	0,00000	18,00	7 108,92	0,00	0,00	7 108,92	0,00	0,00%	
1		Zemní práce						672 726,49	0,00	0,00	672 726,49	0,00	0,00%	
2		Základy a zvláštní zakládání												
38	271517111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného	m3	1,63000	1,63000	0,00000	869,00	1 416,47	0,00	0,00	1 416,47	0,00	0,00%	
39	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	0,45000	0,45000	0,00000	4 164,00	1 873,80	0,00	0,00	1 873,80	0,00	0,00%	
40	273321111R00	Železobeton základových desek C 8/10	m3	0,43000	0,43000	0,00000	3 610,00	1 552,30	0,00	0,00	1 552,30	0,00	0,00%	
41	273352111R00	Bednění stěn základových desek zabudované	m2	0,60000	0,60000	0,00000	433,00	259,80	0,00	0,00	259,80	0,00	0,00%	
42	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	0,01000	0,01000	0,00000	29 442,00	294,42	0,00	0,00	294,42	0,00	0,00%	
43	13380620R	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli S235, 11375	t	0,51000	0,51000	0,00000	27 500,00	14 025,00	0,00	0,00	14 025,00	0,00	0,00%	

Prof. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
44	15463210R	Pažnice Union 11320 profil číslo 6100930	t	1,48000	1,48000	0,00000	34 004,00	50 325,92	0,00	0,00	50 325,92	0,00	0,00%
45	60596002R	Řezivo - fošny, hranoly	m3	1,00000	1,00000	0,00000	6 200,00	6 200,00	0,00	0,00	6 200,00	0,00	0,00%
2		Základy a zvláštní zakládání						75 947,71	0,00	0,00	75 947,71	0,00	0,00%
4		Vodorovné konstrukce											
46	454573111R00	Lože pod potrubí ze šěrčopísku do 63 mm	m3	21,12000	21,12000	0,00000	792,00	16 727,04	0,00	0,00	16 727,04	0,00	0,00%
4		Vodorovné konstrukce						16 727,04	0,00	0,00	16 727,04	0,00	0,00%
5		Komunikace											
47	4111230R00	Podklad z cihel,recyklát.fr.16-32 po zhuťn.tl.30cm	m2	50,38000	50,38000	0,00000	125,00	6 297,50	0,00	0,00	6 297,50	0,00	0,00%
5		Komunikace						6 297,50	0,00	0,00	6 297,50	0,00	0,00%
8		Trubní vedení											
48	831312121R2	Montáž trub kameninových, pryž. kroužek, DN 150, včetně dodávky trub kamenin. DN 150 dl. 1000 mm	m	10,60000	10,60000	0,00000	554,00	5 872,40	0,00	0,00	5 872,40	0,00	0,00%
49	837314111R00	Montáž kameninových útesů s hrdlem DN 150	kus	1,00000	1,00000	0,00000	1 273,00	1 273,00	0,00	0,00	1 273,00	0,00	0,00%
50	894421111R00	Osazení betonových dílců šachet	kus	6,00000	6,00000	0,00000	1 513,00	9 078,00	0,00	0,00	9 078,00	0,00	0,00%
51	899103111R2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg, včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600	kus	1,00000	1,00000	0,00000	3 755,00	3 755,00	0,00	0,00	3 755,00	0,00	0,00%
52	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00000	2,00000	0,00000	431,00	862,00	0,00	0,00	862,00	0,00	0,00%
53	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiava stok betonem C12/15	m3	1,12000	1,12000	0,00000	3 516,00	3 937,92	0,00	0,00	3 937,92	0,00	0,00%
54	59224154R	Skrůž -Q.1000/1000/120 SP	kus	2,00000	2,00000	0,00000	1 697,00	3 394,00	0,00	0,00	3 394,00	0,00	0,00%
55	59224329.AR	Konus šachetní-Q.1.100-63/58/9 KPS	kus	1,00000	1,00000	0,00000	1 138,00	1 138,00	0,00	0,00	1 138,00	0,00	0,00%
56	59224349.AR	Prstavec vyrovn šachetní -Q.1.63/10	kus	2,00000	2,00000	0,00000	243,00	486,00	0,00	0,00	486,00	0,00	0,00%
8		Trubní vedení						29 796,32	0,00	0,00	29 796,32	0,00	0,00%
99		Staveništní přesun hmot											
57	998272201R00	Přesun hmot, trubní vedení ocelové, otevřený výkop	t	201,53755	206,99637	5,45882	169,00	34 059,85	0,00	922,54	34 982,39	922,54	2,71%
99		Staveništní přesun hmot						34 059,85	0,00	922,54	34 982,39	922,54	2,71%
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot											
58	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	33,25080	33,25080	0,00000	154,00	5 120,62	0,00	0,00	5 120,62	0,00	0,00%
59	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	997,52400	997,52400	0,00000	10,00	9 975,24	0,00	0,00	9 975,24	0,00	0,00%
60	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	33,25080	33,25080	0,00000	80,00	2 660,06	0,00	0,00	2 660,06	0,00	0,00%
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot						17 755,92	0,00	0,00	17 755,92	0,00	0,00%
VN		Vedlejší náklady											

Příloha č. 9.1

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství ve změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v	
												Kč	%
61	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1,00000	0,00000	26 802,00	26 802,00	0,00	0,00	26 802,00	0,00	0,00%
62	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	1,00000	0,00000	32 458,00	32 458,00	0,00	0,00	32 458,00	0,00	0,00%
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						59 260,00	0,00	0,00	59 260,00	0,00	0,00%
	999	Nové položky											
501	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	0,00000	5,76000	5,76000	224,00	0,00	0,00	1 290,24	1 290,24	1 290,24	100,00%
		2,4*2,4											
502	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	0,00000	5,76000	5,76000	75,00	0,00	0,00	432,00	432,00	432,00	100,00%
503	S2004026T	Hydrofobizační nátěr	m2	0,00000	4,68000	4,68000	538,00	0,00	0,00	2 517,84	2 517,84	2 517,84	100,00%
		2,4*2,4-3*0,6*0,6											
504	63112411R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10	m3	0,00000	0,18307	0,18307	3 719,00	0,00	0,00	680,84	680,84	680,84	100,00%
		(2,68*2,68-3*0,6*0,6)*0,03											
505	631319181R00	Příplatek za sklon mazaniny do 35 st. tl. 5 - 8 cm	m3	0,00000	0,18307	0,18307	137,00	0,00	0,00	25,08	25,08	25,08	100,00%
506	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	0,00000	6,10240	6,10240	175,00	0,00	0,00	1 067,92	1 067,92	1 067,92	100,00%
		2,68*2,68-3*0,6*0,6											
507	891302262	Strop šachet ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	0,00000	1,52560	1,52560	5 028,00	0,00	0,00	7 670,72	7 670,72	7 670,72	100,00%
		(2,68*2,68-3*0,6*0,6)*0,25											
508	89450 R	Pohledové bednění stěn šachet	m2	0,00000	5,76000	5,76000	840,00	0,00	0,00	4 838,40	4 838,40	4 838,40	100,00%
		2,4*2,4											
509	894502101R00	Bednění stěn šachet pravouhlých jednostranné	m2	0,00000	3,57600	3,57600	517,00	0,00	0,00	1 848,79	1 848,79	1 848,79	100,00%
		4*2,68*0,3+4*0,6*0,6*0,25											
510	894607112R00	Výztuž šachet z oceli BS1 500 S	t	0,00000	0,66390	0,66390	30 313,00	0,00	0,00	20 124,80	20 124,80	20 124,80	100,00%
511	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	0,00000	6,10240	6,10240	40,00	0,00	0,00	244,10	244,10	244,10	100,00%
		2,68*2,68-3*0,6*0,6											
512	711112002RZ1	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	0,00000	5,89600	5,89600	40,00	0,00	0,00	235,84	235,84	235,84	100,00%
		4*2,68*(0,3+0,25)											
513	711441559R00	Izolace, tlak. voda, vodor. pásy NAIP přitavením	m2	0,00000	6,10240	6,10240	79,00	0,00	0,00	482,09	482,09	482,09	100,00%
514	711442559R00	Izolace, tlak. voda, svislá pásy NAIP přitavením	m2	0,00000	5,89600	5,89600	99,00	0,00	0,00	583,70	583,70	583,70	100,00%
515	711491171RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná včetně dodávky textilie	m2	0,00000	6,10240	6,10240	69,00	0,00	0,00	421,07	421,07	421,07	100,00%
516	62833181R	Pás asfaltovaný těžký dekor šedý	m2	0,00000	11,99840	11,99840	133,00	0,00	0,00	1 595,79	1 595,79	1 595,79	100,00%
	999	Nové položky						0,00	0,00	44 059,22	44 059,22	44 059,22	100,00%

Poř. č. ol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství ve rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Celkem						912 570,83	0,00	44 981,76	957 552,59	44 981,76	4,93%
501	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	cenová hladina:		pol.č. 31, SO 300.41.1.07.09							
502	41 54174	Odstranění pdpěrné konstrukce stropů v do pro zatížení do 12 kPa	m2	cenová hladina:		pol.č. 32, SO 300.41.1.07.09							
503	S2004026T	Hydrofobizační nátěr	m2	cenová hladina:		pol.č. 67, SO 600-30 S30							
504	631312411R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10	m3	cenová hladina:		pol.č. 68, SO 600-30 S30							
505	631319181R00	Příplatek za sklon mazaniny do 35 st. tl. 5 - 8 cm	m3	cenová hladina:		pol.č. 69, SO 600-30 S30							
506	63 451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	cenová hladina:		pol.č. 71, SO 600-30 S30							
507	894302262	Strop šachet ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	cenová hladina:		pol.č. 43, SO 300.41.1.07.09							
508	89450 R	Pohledové bednění stěn šachet	m2	cenová hladina:		pol.č. 49, SO 300.41.1.07.09							
509	894502101R00	Bednění stěn šachet pravouhlych jednostranné	m2	cenová hladina:		pol.č. 77, SO 600-30 S30							
510	894607112R00	Výztuž šachet z oceli BSt 500 S	t	cenová hladina:		pol.č. 78, SO 600-30 S30							
511	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	cenová hladina:		pol.č. 91, SO 600-30 S30							
512	711112002RZ1	Izolace proti vlhkosti svíslá asf. lak, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	cenová hladina:		pol.č. 92, SO 600-30 S30							
513	711441559R00	Izolace, tlak. voda, vodor. pásy NAIP přitavením	m2	cenová hladina:		pol.č. 93, SO 600-30 S30							
514	711442559R00	Izolace, tlak. voda, svíslá pásy NAIP přitavením	m2	cenová hladina:		pol.č. 94, SO 600-30 S30							
515	711491171RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná včetně dodávky textilie	m2	cenová hladina:		pol.č. 95, SO 600-30 S30							
516	62 3181R	Pás asfaltovaný těžký dekor	m2	cenová hladina:		pol.č. 98, SO 600-30 S30							

Za Objednatele:

Datum:

11.03.2021

11.03.2021

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPINY (údaje v Kč bez DPH)

Název a evidenční číslo Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

Summary table with columns: Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH, Aktuální smluvní částka (cena stavby), Procento změny Přijaté smluvní částky, Sledování vyhrazených změn (Skupina 1), Sledování záměrných položek (Skupina 2).

Summary table for Skupiny 3 a 4: Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4, Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4.

Summary table for sledování limitů: Sledování limitu 50 % Skupina 3, Sledování limitu 50 % Skupina 4, Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4.

Summary table for sledování limitů: Sledování limitu 15 %, Sledování limitu 149 224 000 Kč, Zbývá do limitu.

Main data table with columns: SO, ZBV č., Investor, Název SO/PS / předmět Změny, Změny záporné, Změny kladné, Hodnota ZBV, Změny záporné (zadávát se známěmkem mínus), Změny kladné, Suma Změn záporných a Změn kladných, Změny záporné (zadávát se známěmkem mínus), Změny kladné, Suma Změn záporných a Změn kladných, Změny záporné (zadávát se známěmkem mínus), Změny kladné, Suma Změn záporných a Změn kladných, Změny záporné (zadávát se známěmkem mínus), Změny kladné, Suma Změn záporných a Změn kladných, Změny záporné (zadávát se známěmkem mínus), Změny kladné, Limit 15 %, Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných, Změny kladné, Smluvní kompenzační nároky.

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (údaje v Kč bez DPH)

Název a evidenční číslo Stavby:

Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	1 197 447 545,43
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 214 878 209,23
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	101,46%
4=(24/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(27/1)*100	Sledování záporných položek (Skupina 2)	-0,01%
41=(19/1)*100	Sledování limitů 15% pro skupiny 3 a 4	0,00%

6=30+34	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 129 289,65	bez ABS
7=6/1)*100	Sledování limitu 30% - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,26%	
8=1*0,3	Zákonný limit 30% pro Skupinu 3 a Skupinu 4	359 234 263,63 Kč	

9=(31/1)*100	Sledování limitu 50% Skupina 3	10,82%	ABS
10=(35/1)*100	Sledování limitu 50% Skupina 4	0,00%	ABS
11=1*0,5	Zákonný limit 50% pro Skupinu 3 a Skupinu 4	598 723 772,72 Kč	

12=(39/1)*100	Sledování limitu 15%	1,86%	ABS
13=39	Sledování limitu 149 224 000 Kč	22 300 101,24 Kč	ABS
14=149224000-39	Zbývá do limitu	126 923 898,76	

Skupiny změn

SO	ZBV č.	Investor	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadát se znaménkem mínus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -			- 2 -			- 3 -			- 4 -			- 5 -			Smluvní kompenzační nároky				
							Vyhrazená změna (Doměrky)	Záměna položek (Započítávání)	Nepředvídanost	Nezbytnost	Změny de minimis															
16	17		18	19=22+25+28+32+38	20=23+26+29+33+37+40	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	30=28+29	31=28+29	32	33	34=32+33	35=32+33	36	37	38=(39/1)*100	39=(36)+37	40	
				- 72 898 192,25	90 328 858,05	17 430 665,80	- 161 156,92	191 604,21	30 447,29	- 5 531 808,48	5 439 497,70	- 92 318,78	- 63 236 797,55	66 366 987,20	3 129 289,65	129 602 884,75	0,00	0,00	0,00	0,00	- 3 968 429,30	18 331 671,94	1,86%	22 300 101,24	0,00	
740.2	3/81.3	SMB	Veřejné osvětlení, vnitroblok	- 1 197 139,00	0,00	- 1 197 139,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 197 139,00	0,00	- 1 197 139,00	1 197 139,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
740.3	3/82.3	SMB	Veřejné osvětlení ul. Plotní	- 48 591,00	333 700,00	285 109,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 48 591,00	333 700,00	285 109,00	285 109,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
740.4	3/83.3	SMB	Veřejné osvětlení ul. Sběšná	0,00	26 030,00	26 030,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26 030,00	26 030,00	26 030,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
740.4	3/84.3	SMB	Veřejné osvětlení ul. Dorných 2.část	0,00	372 680,00	372 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	372 680,00	372 680,00	372 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
140.3	3/85.3	SMB	Rekonstrukce SSZ 3.12. Dorných - Uzká	0,00	212 280,00	212 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	212 280,00	212 280,00	212 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.2	3/86.3	NSD	Křížovka Dorných - Zvonarka, komunikace	- 78 660,28	77 384,37	- 1 305,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 78 660,28	77 384,37	- 1 305,91	198 074,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.3	3/87.3	NSD	Křížovka Zvonarka - Plotní, komunikace	- 204 884,21	203 078,50	- 1 805,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 204 884,21	203 078,50	- 1 805,71	406 842,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
600.3	3/88.3	SMB	STL, přívod PE 110 - Plotní, 2.část	0,00	974 271,30	974 271,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	974 271,30	974 271,30	974 271,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.3	3/89.3	SMB	Ul. Plotní - 1. část, komunikace	0,00	1 370 904,12	1 370 904,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 370 904,12	1 370 904,12	1 370 904,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.3	3/90.3	SMB	Ul. Svatojetecká - 2. část, komunikace	0,00	796 133,93	796 133,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	796 133,93	796 133,93	796 133,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.3	3/91.3	SMB	Ul. Svatojetecká - 2. část, chodník	0,00	295 831,22	295 831,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	295 831,22	295 831,22	295 831,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.3	3/92.3	SMB	Ul. Svatojetecká - 2. část, komunikace	0,00	2 719 545,42	2 719 545,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 719 545,42	0,00	2 719 545,42	0,00	0,00
100.3	3/93.3	SMB	Ul. Svatojetecká - 2. část, chodník	0,00	49 926,00	49 926,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49 926,00	0,00	49 926,00	0,00	0,00
100.3	3/94.3	SMB	Ul. Nová AGROZET, Komárovská - Plotní, chodník	0,00	27 394,20	27 394,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27 394,20	0,00	27 394,20	0,00	0,00
100.3	3/95.3	SMB	Ul. Plotní - 1. část, komunikace	0,00	205 695,84	205 695,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.2	3/96.3	SMB	Vnitroblok, komunikace	- 3 162 870,18	0,00	- 3 162 870,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 3 162 870,18	0,00	- 3 162 870,18	3 162 870,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
300.2	3/97.3	SMB	Vnitroblok - Kanalizace	- 2 457 939,75	0,00	- 2 457 939,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 457 939,75	0,00	- 2 457 939,75	2 457 939,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
152.2	3/98.3	SMB	Stavební úpravy ob. Plotní č.39 k.ú.Komárov č.p.1141	- 12 272,07	0,00	- 12 272,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 12 272,07	0,00	- 12 272,07	12 272,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.3	3/100.3	SMB	Ul. Plotní - 1. část, chodník	- 5 874 188,00	0,00	- 5 874 188,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 5 874 188,00	0,00	- 5 874 188,00	5 874 188,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.3	4/101.3	SMB	Demolice ob. Plotní č.6 k.ú.Trnitá č.p.768/18	0,00	152 953,17	152 953,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	152 953,17	152 953,17	152 953,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.3	4/102.3	SMB	Demolice ob. Plotní č.33 ob.ú.firmy Famko	- 562 255,00	0,00	- 562 255,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 733 818,19	5 733 818,19	5 733 818,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
152.2	4/103.3	SMB	Stavební úpravy ob. Plotní č.33 k.ú.Trnitá č.p.750/4 úprava	- 3 064 481,18	0,00	- 3 064 481,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 3 064 481,18	0,00	- 3 064 481,18	3 064 481,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
203.3	4/104.5	DPMB	Informační zařízení DPMB-oblast Brno střed	0,00	550 144,00	550 144,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	550 144,00	0,00	550 144,00	0,00	0,00
400.3	4/105.5	DPMB	Tramvajová trať Plotní, tramvajový spodek	0,00	4 549 189,20	4 549 189,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 549 189,20	0,00	4 549 189,20	0,00	0,00
100.3	4/106.5	SMB	Ulice Plotní - 2. část, komunikace	0,00	8 429 198,58	8 429 198,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 429 198,58	0,00	8 429 198,58	0,00	0,00
130.3	4/107.3	SMB	Demolice ob. Dorných č.60	- 22 698,00	1 426 012,73	1 403 314,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 22 698,00	1 426 012,73	1 403 314,73	1 446 718,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
300.4	4/108.3	SMB	Uzká - Kanalizace	0,00	231 456,81	231 456,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	231 456,81	231 456,81	231 456,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
600.2	4/109.3	TB	Parovod 2xDN100 - Plotní - J64	0,00	44 981,76	44 981,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44 981,76	44 981,76	44 981,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu vyhrazené změny, Evidenčního listu smluvních kompenzačních nároků či Změnového listu ke schválení.

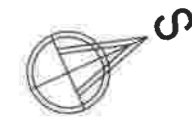


LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Vodovod
- Kanalizace
- STL plynovod
- Parovod stávající
- Kabelovod DPmB
- Světelná signalizace
- Hrana nové komunikace
- Stoup VO
- TRASA NOVÉHO PAROVODU AKTUÁLNÍHO SO
- TRASA NOVÉHO PAROVODU OSTATNÍCH SO

LEGENDA NOVÝCH PLOCH:

- Vozovka
- Chodník
- Vjezd
- Parkoviště
- Slepcká dlažba
- Zeleň



REVIZE Č. DATUM ZMĚNA

6
4
1

OBJEDNAVATEL: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

PROFESNÍ SKUPINA: 12 Mosty

ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO

KR : Jihomoravsk hec: Brno

Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4
SO 600.22 Parovod 2xDN100 - Plotní - J64

SITUACE

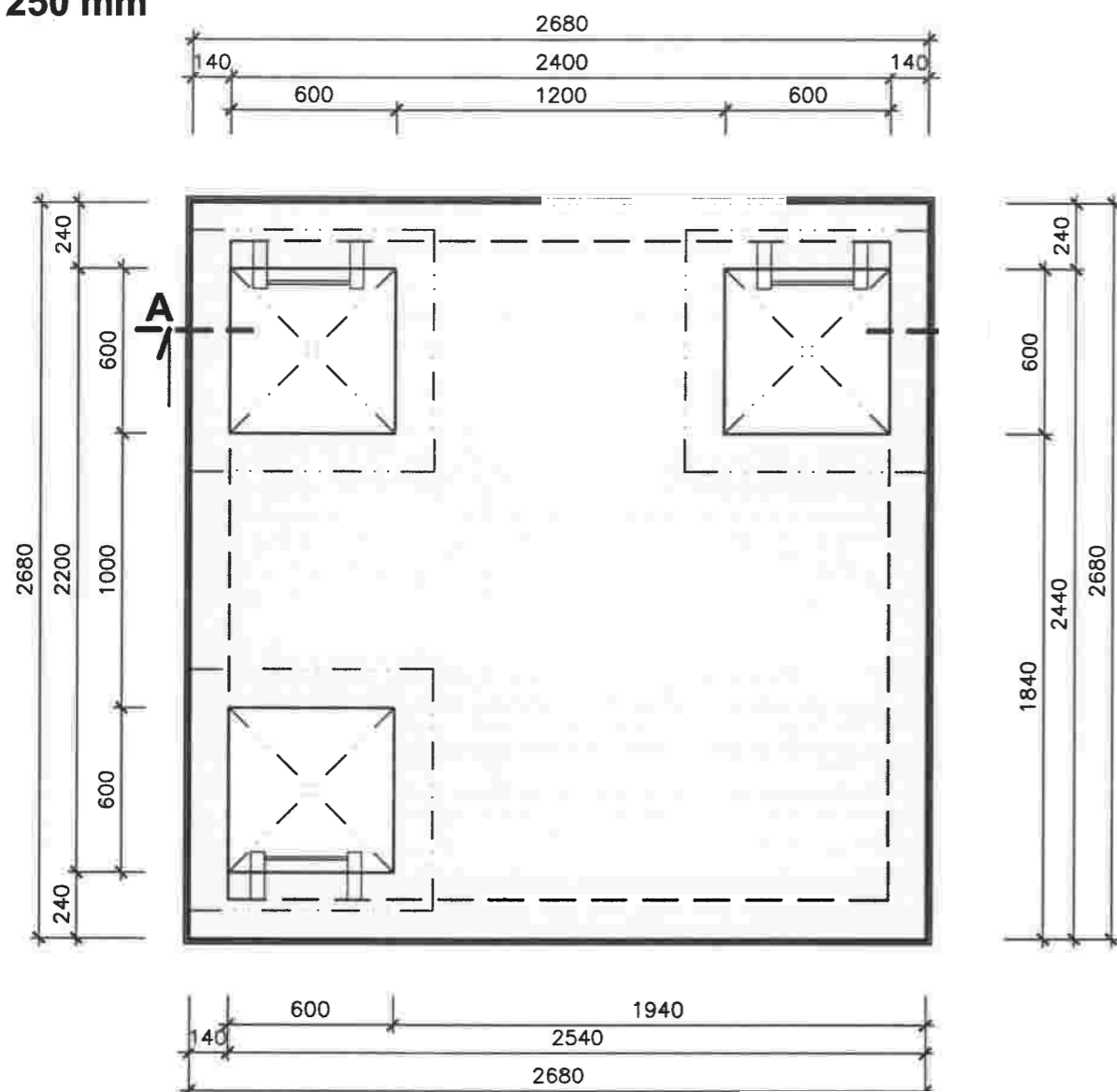
JEDNATEL

KONTROLOVAL

STUPEŇ: PDPS
ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO
15005-02-0117 2016120032
MÍTKO ET FORMA
1:500 6 x A4
DATUM: 09/2016
ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA
C.6 201

STÁVAJÍCÍ ŠACHTA J64, JEJÍŽ VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ BYLA SNÍŽENA. ŠACHTA NEBYLA SOUČÁSTÍ PLNĚNÍ STAVBY DLE SOD

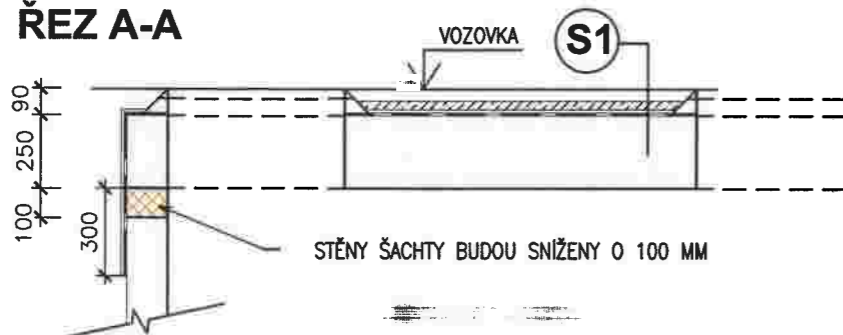
TVAR STROPU J64
TL. 250 mm



S1 - SKLADBA KONSTRUKCÍ

OCHRANNÁ BETONOVÁ MAZANINA C16/20 VE SPÁDU 2%	30 MM
OCHRANNÁ GEOTEXTILIE 900g/M2	1X
HYDROIZOLACE SKLOBIT 40	1X
BETONOVÁ MAZANINA C16/20	2%
STROPNÍ DESKA - MONOLIT - VIZ. STATIKA	250 MM

ŘEZ A-A



ZHOTOVITEL: SPOLEČNOST PRO "TRAMVAJ PLOTNÍ - SOUBOR STAVEB"

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

OBJEDNAVATEL: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

PROFESNÍ SKUPINA: 12 Mosty
 ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY: [Redacted]
 ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO: [Redacted]
 VEDOUCÍ PROF. SKUPINY: [Redacted]
 NAVRHL. VYPRACOVAL: [Redacted]

KRAJ: Jihomoravsk Obec: Brno

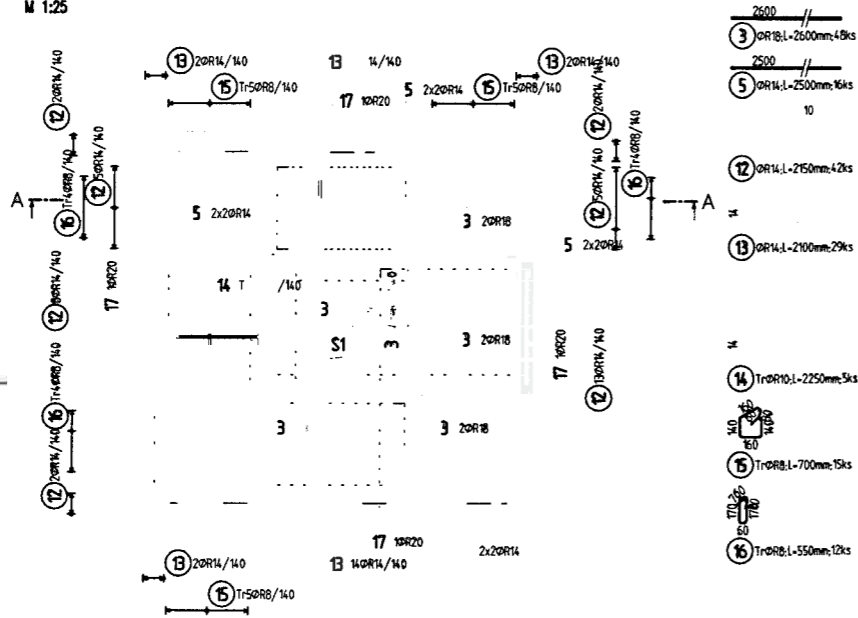
Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4
SO 600.22 Horkovod 2xDN100 - Plotní - J64

Šachta J64 - NOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE

JEDNATEL: [Redacted]
 KONTROLOVAL: [Redacted]

STUPEŇ: PDPS
 ZAK. ISLO ARCH. ISLO
 15005-02-0117 2016120032
 0 ET FORMA
 1:25 2 x A4
 DATUM: 07/2019
 ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA
 C.6 306

VÝZTUŽENÍ KRYČÍ DESKY - tl.250mm
M 1:25



VÝKAZ VÝZTUŽE

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	R
#1	R 12	1400	8	
#2	R 14	1400	6	11.2
#3	R 18	2500	48	8.4
#4	R 14	2500	16	40.0
#5	R 12	1800	18	32.4
#6	R 12	1600	12	19.2
#7	R 14	1600	12	19.2
#8	R 14	1800	18	32.4
#9	R 14	1800	18	32.4
#10	R 14	2150	2	4.3
#11	R 12	2150	2	4.3
#12	R 14	2150	42	90.3
#13	R 14	2100	29	60.9
#14	R 10	2250	5	11.3
#15	R 8	700	15	10.5
#16	R 8	550	12	6.6
#17	R 20	1800	4	7.2
#18	R 10	1000	24	24.0

CELKOVÁ DELKA [m] 17.1 35.3 67.1 255.5 124.8 7.2
 HMOTNOST [kg] 6.7 21.7 59.6 308.7 249.3 17.8
 CELKOVÁ HMOTNOST [kg] 663.9

OHNUTÉ DO
 OHLA (17) ØR20-L=800mm,4ks
 Tyto hůlky budou instalované nad spodní vrstvu výztuže. Oko vyložení nad beton bude mít výšku 80mm.

DISTANČNÍ POLOŽKA PRO HODINOVÝ VÝZTUŽ:



- PŘESNÝ TYP DLE ZYMU DODAVATELE
 Y
 VÝZTUŽ VE SMĚRU X
 K POVrchU
 X

KSI
 - KARI SÍŤ 8/8-100/100
 - DÉLKA PŘESAHU MIN. 3 OKA
 - MAX. 3 SÍŤE NAD SEBOU
 - CELKEM m2 = 7
 -40% PŘESAHY = 11 m2
 - CELKEM kg = 90

POZNÁMKY:

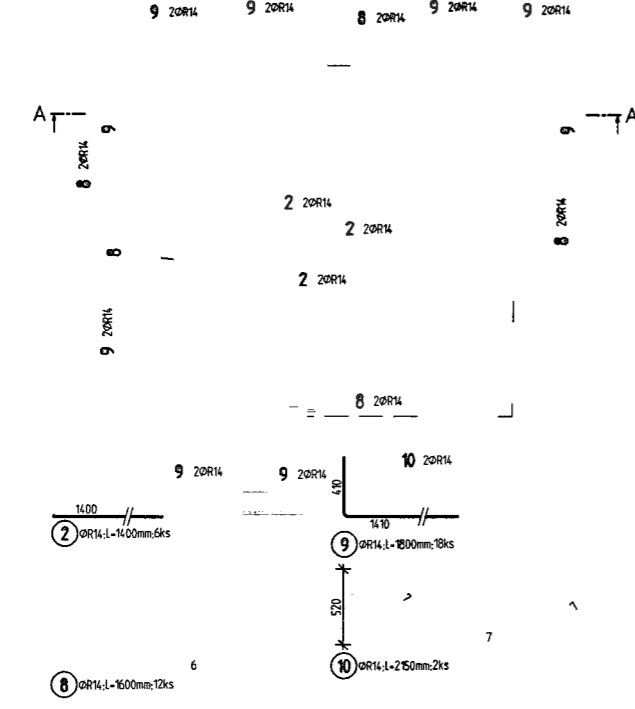
- VŠECHNY STAVEBNÍ OPRAVY (PŘESTUPY, DRAŽKY, ...) JIŽ VYKONANÝMI DODAVATELEM PROFESÍ
- SÍŤE STYKOVAT S MIN. DÉLKOU 300MM
- VÝZTUŽ U PROSTUPŮ DO VELIKOSTI 250MM ROZPOUSINOVAT
- VÝZTUŽ U PROSTUPŮ VĚTŠÍCH JAK 300MM PŘESTŘHNOUT, PO HRANÁCH OTVORU SE OSADÍ VÝZTUŽ SE SHODNÝM POČTEM PŘESTŘHNUTÝCH VÝZTUŽÍ A OTVOR SE OLEMLJE
- VODOROVNÁ VÝZTUŽ VE STĚNÁCH BLÍŽE K PVRCHU
- KRYČÍ DESKA JE NAVRŽENA JAKO STAVENIŠTNÍ PREFABRIKÁTY
- VÝZTUŽ PŘIZPŮSOBIT OTVORŮM

BETON-ŠACHTA MONOLIT: C35/45 XC4 XD2 XF2 XA1

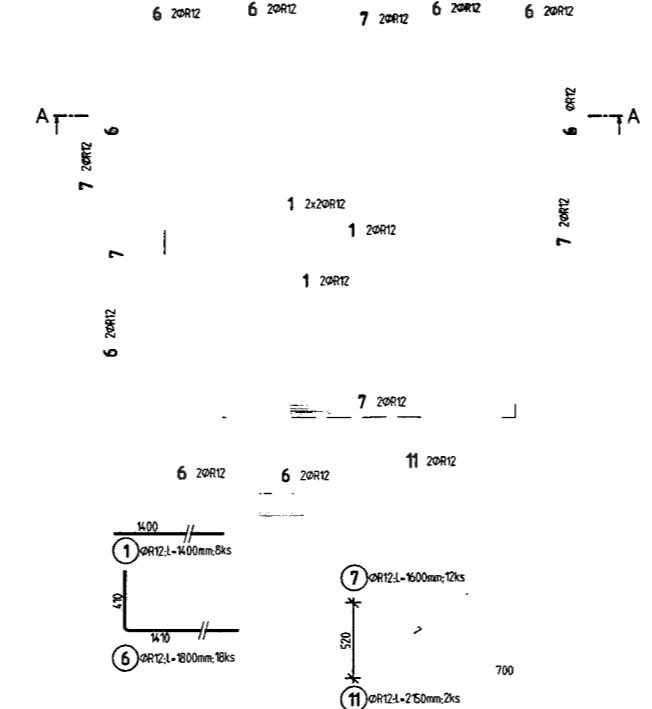
NAVR. PODLE: ČSN EN 12 360-8
 KONSTRUKCE: 33
 KRYČÍ: 40 mm

OCEL: (R) B500A, B500B, KARI
 UVÁDĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENÉ K VNĚJŠÍMU LICI PRUTŮ.
 PLOŠNÉ PLOŠNÉ JSOU PLOŠNÉ OHPNÝCH TRÁV.
 NEZNÁMÉ PLOŠNÉ JSOU 1/2 DZMIN (TAB. 20).
 NEZNÁMÉ OÁLY JSOU 45, 90 resp. 180.
 CELKOVÉ DELKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DELKY.
 NÁMĚ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU ODVÁŽENÉ V.

LEMOVÁNÍ OTVORŮ V DESCE - SPODNÍ
M 1:25



LEMOVÁNÍ OTVORŮ V DESCE - HORNÍ
M 1:25



PLAUS

ZHOTOVITEL: SPOLEČNOST PRO "TRAMVAJ PLOTNÍ - SOUBOR STAVEB"

ČÍSLO SOUPRAVY:

REVIZE Č. DATUM ZMĚNA

SUDOP B, spol. s r.o.

OBJEDNAVATEL: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

PROFESNÍ SKUPINA: 12 Mosty VEDOUČÍ PROF. SKUP. Y

ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY: [redacted] NAVRHL. VYPRACOVANÍ: [redacted] KONTROLOVAL: [redacted]

KRAJ: Jihomoravsk Obec: Brno

STUPEŇ: PDPS

TRAMVAJ PLOTNÍ - soubor staveb - etapa 2-4
 SO 600.22 Horkovod 2xDN100 - Plotní - J64

Šachta J64 - VÝZTUŽ

ČÍSLO ARCH. ČÍSLO 2016120032
 VÝKAZ: POČET FORMÁTŮ 2 x A4
 MĚŘÍTKO: 1:25
 DATUM: 07/2019
 ČÍSLO DOKUM. PŘÍLOHA 307



Evidenční číslo: ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ

Počet stran
Počet výtisků
Výtisk číslo
Klasifikace PI**Zápis z 37. kontrolního dne stavby
„Tramvaj Plotní – soubor staveb, etapa 2-4“****Kontrolní den**číslo **37** konaný dne **5.9.2019** v zasedací místnosti zařízení staveniště zhotovitele Dornych**Účastníci**

Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – Prezenční listina

Program kontrolního dne

1. Kontrola úkolů z jednání o předání staveniště a minulého KD
2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
 - a) plnění věcného harmonogramu
 - b) popis provedených prací
3. Kontrola kvality:
4. Stav BOZP a PO
5. Různé – nové úkoly
6. Kontrola stavby
7. Závěr

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu
1.3.2	Úseky stavby, na které bude postupně vydáváno zvláštní užívání komunikace (ZUK) budou správcem komunikace (BKOM a.s.) předávány na základě výzvy zhotovitele. DPMB upozorňuje, že úsek tramvajové trati (kabely, troleje) od zastávky Konopná až po smyčku Komárov zůstává pod napětím.	Trvá
1.5.7	Zhotovitel zajistí doplnění souřadnic a výšek kontrolních bodů v příčných profilech na všech konstrukčních vrstvách, dle platné TKP č.1, čl.4.4.6, včetně doplnění ZTKP str.17.	Trvá
1.5.13	Zástupce správy komunikací BKOM a.s. požaduje předkládat v jednom vyhotovení realizační dokumentace objektů řady 100.	Trvá průběžně
1.5.15	ÚOZI Objednatele požaduje trvale-po celou dobu výstavby dodržování ustanovení § 13, odst. 6 vyhlášky č.31/1995 o zaměřování podzemních částí stavby před zakrytím a dodržování „Náležitostí a způsobu vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě“ ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb., Příloha č. 16, Stavební deník, oddíl B, odst. 2., písmeno h).	Trvá průběžně
2.5.4	ÚOZI objednatel požaduje předávat protokoly geodetického vytyčení a zaměření šachet SO 300 v souladu s TKP, a to včetně porovnání odchylek od projektové dokumentace.	Trvá
6.6	Geodet objednatel upozorňuje na ochranu stávajících měřických bodů vytyčovací sítě stavby, popřípadě náhradu zničených. Na doplněné body musí být geodetem zhotovitele vydán geodetický protokol. Zhotovitel bude bodové pole průběžně obnovovat. Geodet objednatel upozorňuje zhotovitele na průběžné zaměřování indukčních smyček.	Trvá průběžně
8.3	Geodet SpSt žádá zhotovitele o předání zaměření hotových přípojek.	Průběžně
8.4.1	Demolice objektu Dornych 60 Pan Huska, má zájem o odkoupení části objektu. Statik vystavil posudek s návrhem dalšího postupu. Zhotovitel upozornil na rizika, spojená s nedokončením demolice, zvláště na statické zajištění objektu a bezpečnost osob v blízkosti objektu. Demolice byla aktuálně pozastavena, nyní řeší stavební úřad, a to vč. rozdělení pozemku. Aktuálně zpracován geometrický plán.	Trvá

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

EVIDENČNÍ ČÍSLO
ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ

ZÁPIS Z 37. KONTROLNÍHO DNE STAVBY

„TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEB, ETAPA 2-4“

KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE

STRANA: 1/6

20.2	buňkoviště Proběhlo částečně, dokončení předání v pondělí. Zhotovitel oznámí zástupcům ČD v souladu s dobou realizace termín demoličních prací na o	Splněno
22.1	Přeložka kabelů UPC CETIN Probíhají pravidelné pondělní porady, další jednání. Přepojení optických kabelů však termínově posunut. BKOM avizuje změnu technického řešení, komu požaduje po objednateli předat odsouhlasené řešení.	Splněno
28.5	Ve spolupráci se zhotovitelem bude zástupce inženýrské kanceláře provádět měření vodoměrných šachet v chodbě, popř. ve sklepě.	Průběžně
29.1	Řešení vnitrobloku Demolice objektu Plotní Běží soudní proces. Kvůli majetkoprávním vztahům k kanalizaci a vodovodu. Zhotovitel upozorňuje, že stavby. Objednatel upozorňuje, že v tomto prostoru realizací prací – a to nejen na komunikacích. Žádá zhotovitele, aby v tomto prostoru práce za	
29.4	Proběhlo jednání, konstatováno, že v průběhu vyřízení a SMB, dále probíhají jednání mezi SMB a zhotovitelem. SMB velmi intenzivně jedná o majetkoprávním vztahu. IO SMB zadal autorskému dozoru zpracovat studii, která nepodaří vyřešit spor s zhotovitelem. První sou	
1.1	Prodloužení zastávky na Zvonařce DPMB, a.s. žádá AD o prodloužení zastávky (pro možnost prodloužení. Správce stavby na tomto místě navrhuje variantu, která zajistí změnu délky autobusové zastávky u vlastní nástupní hrany na nejdéle možný návrh řešení. SpSt svolá dle dohody jednání s zástupci DPMB. Realizace zastávky až v roce 2020.	Termín 10/2019
1.6	Přípojka plynu pro ČD Územní rozhodnutí vydáno, dne 12.8.2019 bude realizována.	Splněno
4	Svatoetrská – přístřešek MHD BUS Tento přístřešek není součástí stavby. Zhotovitel zakládá na objednávku EURO AWK. Při přípravě dokumentace základů přístřešku. Přístřešek předcházejících dohod o realizaci základů budovy.	Termín 19.9.2019
6	Park Plotní Požadavky Městské části budou řešeny prostřednictvím realizace úprav parku po 9/2020. Drobné úpravy separátním jednáním. Zhotovitel dořeší údajně úpravy.	Termín 19.9.2019
8	Uvádění ploch do definit. stavu Pan starosta žádá o co nejrychlejší uvádění ploch do brzké zatravnění nezpevněných ploch, tak jak je v dokumentaci. Zhotovitel bude provádět potřebné práce pro v průběhu 09/2019 nastoupí specializovaná firma na úpravy.	Termín 09/2019
9	Plotní 39 Pan starosta žádá o upřesnění termínu zahájení prací v dokumentaci do 09/2019. Statik však již v průběhu prací pravděpodobně budou muset být vystěhovány. Zhotovitel předpokládá zahájení realizace jednání s bytovým odborem o možnosti vystěhování. Starosta urguje předání podkladů co nejdříve.	Termín 19.9.2019
10	Chodník na celém Dornochu Zhotovitel žádá o doplnění dokumentace a zpracování ZBV změny chodníků – zhotovitel zpracovává do ZBV. Probíhá.	Termín 09/2019
31.12	Zvonařka – kolize s inženýrskou a E-ON	Termín po

	Dohodnuta provizorní ochrana stávajícího vedení E-ON, uložení do betonových korýtek. Definitivní vyřešení stavu až při realizaci definitivních vrstev komunikace na ulici Zvonařka.	1.9.2019
32.4	Kamenná zeď val u Vaňkovk BKOM zajistí písemné oznámení havarijního stavu zdi na ÚZSVM, následně SpSt vydá zhotoviteli pokyn k provedení bourání. ÚZSVM vzal písemně na vědomí, zhotovitel na úřad oznámí zahájení prací s týdenním předstihem.	Termín 19.9.2019
33.1	Nový vjezd z ulice Plotní pro objekt Dornych 126 Podklady předány SpSt i na AD. Upřesněno, že se jedná pouze o vjezdy přes chodníky (ne navazující komunikace k objektům). AD připraví projekční podklady do 08/2019 (mimo jiné nutná změna stanovení). Podklady připraveny k projednání se zástupci MČ Brno-jih a následně změně stanovení.	Termín 09/2019
33.3	Svodidla na ulici Svatošetrská - zda a kdy bude provedena generální rekonstrukce mostu. Dle zástupců ŘSD ne dříve než za 3 roky. - zda je do doby zahájení rekonstrukce akceptovatelné osazení betonových svodidel (místo ocelových). V rámci předčasného užívání projednána varianta bez osazení svodidel. Závěr – ve vazbě na provedení mostu a umístění vedení VO není prakticky možné osazení ocelových svodidel. V rámci budování tramvajové tratě bude projednáno, zda je nutné osazení jakýchkoli svodidel.	Termín 12/2019
3.5	Dotaz zhotovitele na AD, zda je zkoordinováno umístění dopravního značení na sloupy VO. Zhotovitel žádá po AD vyjádření AMAKO, popřípadě statický posudek, že značky mohou být osazeny na projektem předpokládané sloupy. Posudek předán, ve vazbě na předložené nové požadavky musí být část sloupů vyměněna, zhotovitel předloží návrh řešení k projednání.	Termín 3.10.2019
4.2	Dornych 126 řístu do obchodu – projektant prověří řešení chodníků pro umožnění vstupu do obchodu z boční strany objektu. Splněno, vstup upřesněn s celoplošným zadlážděním s protažením nového chodníku po hranu stávajícího za domem.	Termín 3.10.2019
4.3	Investor DPMB upozorňuje na spolufinancování díla ze zdrojů EU - OPD, nejzazší termín realizace projektu je dle schvalovacího protokolu MD ČR stanoven na 31.12.2020. Čerpání peněžních prostředků je k dnešnímu dni příjemci dotace garantováno do 09/2020. Proběhlo jednání na Ministerstvu dopravy, předána první informace o možném prodloužení termínu realizace stavby.	
4.8	Realizace ve etačních úřadích Dotaz zhotovitele na převzetí dokončených objektů. Brno – Jih je schopno a má zájem převzít, zhotovitel svolá v průběhu srpna jednání s budoucím správcem zeleně – Veřejná zeleň. V průběhu 09/2019 nastoupí firma, která bude realizovat. Pan starosta žádá o provedení revize výsadby zeleně tak, aby nebyly osazovány vysoké stromy a nedošlo k výsadbě na soukromých pozemcích.	Termín 09/2019
4.9	Jeneweinova – do 1.9.2019 bude doprava na této ulici fungovat ve sjevném režimu. Aktuálně se řeší nedodržení správních lhůt k úpravě dopravy.	
5.1	Křižovatka u chodce u TENZY a řístu k oště Zhotovitel zajistí jeho stálé zachování. Koridor vytvořen, zhotovitel doplní o napojení z ulice Plotní. K technickému provedení proběhne dnes po KD pochůzka.	Průběžně
5.3	DPMB oznamuje dočasné pozastavení plateb, které jsou financovány z OPD, a to do doby uzavření smlouvy o vypořádání závazků. Na dotační orgán SFDI podána informace o uzavření Dohody o vypořádání jak se správcem stavby, tak se zhotovitelem.	
35.4	Požadavek Městské části Brno-jih směrem na zhotovitele a DPMB ke stanovení provizorních zastávek na ulici Dornych. Trvá, Brno-jih žádá o doplnění zastávky Svatopetrská v původní poloze. ZNAKOM zkreslil, návrh projedná na policii, předpoklad v 12/2019 zřízení zastávky.	Trvá
35.5	Požadavek Brno – Jih na částečné zachování provozu na ulici Plotní po ulici Komárovskou do doby dokončení prací na ulici Komárovské.	
35.6	Zvonařka – zhotovitel upozorňuje, že ve prospěch zachování provozu v režimu 2+1 nebudou zatím realizovat střední dělicí pás. Dále dává na zvážení, zvláště na	

35.7	stranu RSD, zda tento dělicí pás vůbec budovat. Dornych 55 – locha o zbouraném objektu Brno – Jih má zájem na zpětném převzetí pozemku po provedené demolici, a to na co nejrychleji a bez vymazu vo ní o je u. ro o, prevza .	Splněno
36.1	Příjezd k LIDL – výšková kolize se zák.ovou deskou horkovodní šach SpSt svolá jednání se všemi dotčenými s cílem snížení obvodových stěn tak, aby bylo možné provést obrusnou vrstvu v projektem předpokládané výšce, optimálně v termínu do 27.8.2019. Splněno, obrusná vrstva realizována.	Splněno
36.3	Zhotovitel upozorňuje na 2 vjezdy do UXA, které nejsou ve výškovém souladu s budovanými chodníky (přejezdy). Jedná se o jednu na zpevněnou plochu UXA, jednu na nezpevněnou plochu. Zpevněný vjezd zhotovitelem realizován, předání plochy dne 10.9.2019 za účasti AD i UXA.	Termín 10.9.2019
36.5	Výšková návaznost za nově osazenou obrubou AD navrhne způsob řešení výškových nesouladů v prostoru celé ulice Dornych.	Průběžně
36.5	IO SMB žádá zhotovitele o předložení finančního harmonogramu na vodohospodářskou část stavby po jednotlivých měsících vč. 10/2019. Splněno.	Splněno

a) plnění věcného harmonogramu SpSt vydal pokyn zhotoviteli zpracovat návrh aktualizace HMG ve vazbě na zajištění dopravní obslužnosti Města Brna. **Zhotovitel připraví jak revizi POV, tak revizi hmg.**

b) popis rozhodujících provedených prací **Viz příloha č. 1 zápisu z KD**

c) předpoklad prací **Viz příloha č. 1 zápisu z KD**

a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období V současné době probíhají práce v souladu s příslušnými TKP a v souladu s PDPS.
Kontrolní dny kvality probíhají průběžně se samostatnými zápisy.

1.4.1	Koordinátor BOZP zpracoval Plán BOZP pro realizaci stavby a předal ho zhotoviteli. Všichni pracovníci budou s plánem BOZP prokazatelně seznámeni (doložit podpisem v prezenční listině plánu).	Trvá
1.4.2	Koordinátor BOZP provádí pravidelné kontroly plnění opatření podle Plánu BOZP na staveništi (zápis minimálně 1 x za týden je rozeslán určeným účastníkům výstavby). Při podstatných závadách a opakujících se závad přijme koordinátor BOZP okamžité opatření a upozorní objednatele	Trvá
1.4.3	Koordinátor požaduje plnění povinnosti zhotovitele a zaslání nejpozději 8 dnů před zahájením technologický postup prací (zákon č. 309/2006 Sb., §16).	Trvá
1.4.4	Při provádění prací budou pracovníci používat předepsané OOPP.	Trvá
1.4.5	Zhotovitel zajistí veřejnosti bezpečný průchod po stávajících chodnících. V případě nutnosti uzavření chodníku budou provedeny koridory pro chodce.	Trvá

37.1	Požadavek Teplárny Brno na kolaudaci objektů 600.20 a 600.25 Zhotovitel svolá jednání za účasti správce stavby, TB a firmy MOTEK – kompletace podkladů ke kolaudačnímu řízení.	Termín 19.9.2019
37.2	Kanalizační šachta u vjezdu k [redacted] Kanalizační šachta ve vjezdu k [redacted] je velmi obtížně proveditelná bez zásahu do jeho pozemku. AD navrhne změnu technického řešení k umožnění realizace prací i bez dohody s [redacted]	Termín 3.10.2019
37.3	Park Plotní – telefonní budka Zhotovitel dořeší s O2 její demontáž, případně likvidaci.	Termín 19.9.2019

- | | | |
|-------|---|--------------------------------------|
| 37.4 | Údržba komunikace a chodníků v ul. Dorn ch
MC žádá o prověření stavu, kdo bude zajišťovat údržbu těchto prostor.
Upřesní BKOM do 19.9.2019. | Termín
19.9.2019 |
| 37.5 | Revize do ravního značení Dorn ch
Zhotovitel ve spolupráci se ZNAKOM provede revizi nově osazeného
dopravního značení s důrazem na křižovatku u LIDL a průjezd kolem Viněny. | Termín
19.9.2019 |
| 37.6 | Přístřešek na zastávkách MHD
Pan starosta žádá, aby v rámci stavby byly zřízeny přístřešky nad všemi
autobusovými zastávkami. Jedná se zvláště o upřesnění autobusové
zastávky Svatopetrská – Konopná. | |
| 37.7 | Reklamní tabule firm RENGL u DORN
DPMB vznáší dotaz na zhotovitele, zda je třeba odstranit, popřípadě do kdy,
uvedené reklamní tabule. | Termín
5.9.2019 |
| 37.8 | Do ravní značení ulice Hradlová
Zhotovitel ve spolupráci se ZNAKOM upřesní dopravní značení. Řešením se
jeví osazení tří kusů semaforů po dobu až 1 roku. | Termín
19.9.2019 |
| 37.9 | Parkování v ulici U Vlečk
Zhotovitel zajistí, aby v této ulici neparkovaly dopravní prostředky
zhotovitele. | Termín
6.9.2019 |
| 37.10 | Sí nální lán
Zhotovitel žádá správce stavby o potvrzení, že signální plán není součástí
radání stavby. | Termín
19.9.2019 |
| 37.11 | ávka ro ěší k ÚAN Zvonařka
ávka ve správě BKOM, [redacted] zajistí předání lávky zhotoviteli k její
lemontáži. | Termín
19.9.2019 |
| 37.12 | ezd na stavenišť z rostoru CTP
Pan Dobeš svolá jednání, v souladu s uzavřenou dohodou, k vyhodnocení
aktuálního stavu živichných ploch ve správě CTP, případně k určení rozsahu
jejich opravy. | Termín
26.9.2019 |
| 37.13 | TB – o rava odvodňovače a kanalizační ří o
Zhotovitel žádá TB o neprodlené zajištění opravy odvodňovače v šachtě u
vjezdu k Lidl a opravu porušené kanalizační přípojky u teplovodní šachty na
Čechvňské. | Termín
12.9.2019 |
| 37.14 | Podzemní rosto u ob'ektu Svato etrská 18
Při pokládce kabelů EON byla objevena podzemní prostora (studna). Majitelé
pozemků, na kterých se studna nachází, tj. MČ Brno-jih a [redacted] mají
zájem na zachování studny. Ve vazbě na poškozený strop zhotovitel zajistí
oplocení prostoru, AD navrhne budoucí úpravu okolí studny. | Termín 12.9.2019
Termín 3.10.2019 |
| 37.15 | Aktualizace harmono ramu rací
Ve vazbě na zveřejnění Dohody o vypořádání... vydává správce stavby
zhotoviteli pokyn k předložení aktualizace harmonogramu prací. | Termín
30.9.2019 |

6.1 Prohlídka staveniště proběhla individuálně.

7. Zá ěr

Datum konání příštího KD Dne 19. 9. 2019 od 9:00 hodin
Sraz účastníků KD v prostoru ZS zhotovitele na ulici Dornych.
Kontrolní den (KD) SpSt 3. 10. 2019 od 9:00 hod. na ZS Dornych.

Všichni podepsaní na prezentační listině se se zápisem seznámili a s jeho obsahem souhlasí

Zapsal [redacted]

Po [redacted]

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
EVIDENČNÍ ČÍSLO
ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ

ZÁPIS Z 37. KONTROLNÍHO DNE STAV
TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEJ
KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina

Rozdělovník

Rozeslání bude provedeno elektronicky po schválení znění všemi zúčastněnými – zajistí SpSt (Správce stavby).



