

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód stavby : OK-06-03-2020	Název stavby : Autobusová zastávka na ulici 9. května v Přerově	Datum: 05.10.2020
Místo stavby: Město Přerov, ul. 9. května, okres Přerov, Olomoucký kraj		
Projektant : ██████████, Projektová činnost - Dopravní stavby	IČO : 03879445	DIČ :
Objednatel : Statutární město Přerov, Oddělení dopravy Bratrská 34, 750 11	IČO : 00301825	DIČ : CZ00301825
Zpracovatel : ██████████ Projektová činnost - Dopravní stavby	IČO : 03879445	DIČ :
Zhotovitel :	IČO :	DIČ :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady (ZRN)		84907,40	Kč
Průzkumné, geodetické a projektové práce + Technologie + Mobiliář		511296,42	Kč
Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)		511296,42	Kč
Ostatní rozpočtové náklady (ORN)		0	Kč
Doplňkové rozpočtové náklady (DRN)		0	Kč
Cena bez DPH		511 296,42	Kč
Základ pro DPH	21% činí :	511296,42	Kč
DPH	21% činí :	107372,24	Kč
Základ pro DPH	15% činí :	0	Kč
DPH	15% činí :	0	Kč
CENA CELKEM VČETNĚ DPH:		618668,66	Kč

Projektant:	Zpracovatel:
Datum, razítko, podpis	Datum, razítko, podpis
Objednatel:	Zhotovitel:
Datum, razítko, podpis	Datum, razítko, podpis

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY				
Kód stavby :	Název stavby :	Datum:		
OK-06-03-2020	Autobusová zastávka na ulici 9. května v Přerově	05.10.2020		
Místo stavby:	Město Přerov, ul. 9. května, okres Přerov, Olomoucký kraj			
Projektant:	[REDAKCE] Projektová činnost - Dopravní stavby			
Objednatel:	Statutární město Přerov, Oddělení dopravy Bratrská 34, 750 11			
Zpracovatel:	[REDAKCE], Projektová činnost - Dopravní stavby			
Zhotovitel:				
NÁKLADY ZA JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OBJEKTY				
Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena bez DPH (Kč)	Cena s DPH (Kč)
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy		447 269,02	541 195,60
SO 102	Veřejné osvětlení		64 027,40	77 473,20
CENA ZA STAVBU CELKEM			511 296,42	618 668,80

10/10/10

10/10/10

ROZPOČET #1

Stavba : OK-06-03-2020 - Autobusová zastávka na ulici 9. května v Přerově										Cenová úroveň : 2020/II	
Objekt : SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy										Datum zpracování : 05.10.2020	
POLOŽKOVÝ ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR											
Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková	jednotková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
		HSV:									
	oddíl 1	Zemní práce:									
1	C-111101101-0	ODSTRANENI TRAVIN DO 0,1HA	HA	0,008	0,0	0,0	56000,00	448,00	0,000	0,000	
2	C-111301111-0	SEJMUTI DRNU TL -10CM PREMISTENI -50M	M2	80	0,0	0,0	61,90	4 952,00	0,000	0,000	
3	C-122201101-0	ODKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ V HOR. 3 DO 100 m3	M3	20	0,0	0,0	124,00	2 480,00	0,000	0,000	
4	C-122201109-0	PŘÍPLATEK ZA LEPIVOST - ODKOPÁVKY V HOR. 3	M3	20	0,0	0,0	80,00	1 600,00	0,000	0,000	
5	C-113107037-0	ROZEBRÁNÍ PLOCH ZE SILNIČNÍCH PANELU	M2	30	0,0	0,0	910,00	27 300,00	0,505	15,150	
6	C-113107023-0	ODSTRANĚNÍ PODKLADU PL. 50 M2, KAM. DRCENÉ II. 25 (STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ KONSTRUKCE POD SIL. PANELY)	M2	30	0,0	0,0	402,00	12 060,00	0,400	12,000	
7	C-181101102-0	UPRAVA PLANE VYROV HOR 1-4 SE ZHUTN	M2	87	0,0	0,0	26,30	2 288,10	0,000	0,000	
8	C-182301122-0	ROZPR ORNICE NAD 1:5 500M2 TL 15CM	M2	40	0,0	0,0	50,10	2 004,00	0,000	0,000	
9	C-180402112-0	ZALOZ TRAVNIKU VÝSEV	M2	40	0,0	0,0	25,00	1 000,00	0,000	0,000	
10	H-00577400-1	SMES TRAVNI SILNICE (1KG NA 50 M2)	KG	1	101,0	101,0	0,00	0,00	0,001	0,001	
11	C-183403211-0	OBDEL PUDY SV 1:2 NAKOPANIM DO 0,1M	M2	40	0,0	0,0	29,30	1 172,00	0,000	0,000	
12	C-183403213-0	OBDEL PUDY SV 1:2 FREZOVANIM	M2	40	0,0	0,0	3,10	124,00	0,000	0,000	
13	C-183403253-0	OBDEL PUDY SV 1:2 HRABANIM	M2	40	0,0	0,0	5,17	206,80	0,000	0,000	
14	C-183403261-0	OBDEL PUDY SV 1:2 VALENIM	M2	40	0,0	0,0	0,58	23,20	0,000	0,000	
15	C-171101101-0	NASYPY ZHUT HORNINA SOUDRZNA 95% PS, DOSYPÁNÍ ZEMINY ZA OBRUBNÍKY)	M3	5	0,0	0,0	260,00	1 300,00	0,000	0,000	
16	C-167101101-0	NAKLADANI VYKOPKU HOR 1-4 DO 100M3	M3	20	0,0	0,0	134,40	2 688,00	0,000	0,000	
17	C-162701105-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 10000M 1-4	M3	20	0,0	0,0	262,40	5 248,00	0,000	0,000	
18	C-171201203-0	SKLADKOVNE ZEMIN A SYPANIN	M3	15	0,0	0,0	200,00	3 000,00	0,000	0,000	
		1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM				101,0		67 894,10		27,151	
	oddíl 2	Základy a zvláštní zakládání:									
19	C-275121814-0	OSAZENÍ PATKY BETONOVÉ S KOTEVNÍMI ŠROUBY A OCEL. PATKOU PRO STÁVAJÍCÍ SVISLOU DOPRAVNÍ ZNAČKU IJ4C	KS	1	0,0	0,0	120,0	120,00	0,000	0,000	
20	H-59314101-1	PATKA BETONOVÁ S KOTEVNÍMI ŠROUBY A OCEL. PATKOU 200x200x500MM	KS	1	360,0	360,0	0,0	0,00	0,022	0,022	
21	C-273321511-0	ZÁKLADOVÁ DESKA ŽB Z BETONU C30/37, VČETNĚ BEDNĚNÍ + VÝZTUŽ 90 Kg/M3	M3	1,2	0,0	0,0	4 000,0	4 800,00	2,362	2,834	
22	C-285992112-0	ZRIZ GEOMRIZI TUH 1-OS SKLON DO 1:2,5	M2	40	0,0	0,0	12,0	480,00	0,000	0,000	
23	H-69310151-1	GEOMRIZE TENSAR TRIAX TX 160	M2	40	26,0	1 040,0	0,0	0,00	0,000	0,012	
24	C-285992112-0	ZRIZ GEOMRIZI	M2	40	0,0	0,0	12,0	480,00	0,000	0,000	
25	H-67352832-1	GEOTEX PP NETK GEOMATEX NTI BS 160g	M2	40	28,0	1 120,0	0,0	0,00	0,000	0,006	
26	C-285992112-0	ZRIZ GEOMRIZI (VSAKOVACÍ ÚPRAVA)	M2	25	0,0	0,0	12,0	300,00	0,000	0,000	
27	H-67352832-1	GEOTEX PP NETK GEOMATEX NTI BS 160g (VSAKOVACÍ ÚPRAVA)	M2	25	29,0	725,0	0,0	0,00	0,000	0,004	
		2 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM				3 245,0		6 180,00		2,878	

ROZPOČET #1

oddíl 3 Svislé konstrukce:											
28	O-38118-0	MONTAZ PŘÍSTŘEŠKU ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK KEZ 10x55 (KRYTIA PLOCHA 3112, 2,8 x 1,7 m, ZASTŘEŠENÍ KALENÉ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, ZADNÍ A BOČNÍ STĚNY KALENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, BEZ CLV, ODVODNĚNÍ VEDENÉ SLOUPEM S VYÚSTĚNÍM NAD DLAŽBOU ZA ZADNÍ STĚNOU PŘÍSTŘEŠKU, LAVIČKA Z TROPICKÉHO DŘEVA BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, DODÁVKA MOCNĚ	KS	1	0,0	0,0	10 000,0	10000,00	0,001	0,001	
29	H-59281692-1	3 SVISLÉ KONSTRUKCE CELKEM	KS	1	105 000,0	105 000,0	0,0	0,0	0,800	0,800	
						105 000,0		10 000,0		0,801	
oddíl 4 Vodorovné konstrukce:											
30	O-45154-0	FILTRAČNÍ VRSTVY, ŠTĚRKODRŤ (ŠDa fr. 08-32) - DRENÁŽNÍ VRSTVA, PŘÍP. ZA PŘESNÉ UROVNÁNÍ	M3	3	0,0	0,0	560,0	1680,00	1,700	5,100	
		4 VODOROVNÉ KONSTRUKCE CELKEM				0,0		1 680,00		5,100	
oddíl 5 Komunikace:											
31	C-564681111-0	SANACE PODLOŽÍ - VÝMĚNA ZA VHODNÝ MATERIÁL V TL 30CM (ODHAD 100% Z CELKOVÉ PLOCHY ZEMNÍ PLÁNĚ)	M2	87	0,0	0,0	256,0	22 272,00	0,573	49,851	
32	C-596211110-0	KLADENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL. 6 CM	M2	87	0,0	0,0	233,1	20 279,70	0,070	6,090	
33	C-596211114-0	PŘÍPLATEK ZA VÍCE BAREV DLAŽBY tl. 6 CM	M2	12	0,0	0,0	37,8	453,60	0,000	0,000	
34	H-59246417-1	DLAŽBA ZÁMKOVÁ TL. 6CM, (100 x 200 x 60) BARVA PŘÍRODNÍ	M2	75	216,0	16 200,0	0,0	0,00	0,120	9,000	
35	H-59246414-1	DLAŽBA ZÁMKOVÁ TL. 6CM, (100 x 200 x 60) BARVA ČERVENÁ (BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY, NEHMATNÝ VIZUÁLNĚ KONTRASTNÍ PÁS)	M2	7	255,2	1 786,4	0,0	0,00	0,120	0,840	
36	H-59246394-1	DLAŽBA SLEPECKÁ ZÁMKOVÁ TL. 6CM, (100 x 200 x 60) BARVA ČERVENÁ (BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY, VODÍČÍ LÍNIE)	M2	5	432,6	2 162,8	0,0	0,00	0,135	0,675	
37	C-571907111-0	ZÁSYP KRYTU ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY (VYPLNĚNÍ VOLNÝCH SPÁR V ZÁMKOVÉ DLAŽBĚ)	M2	87	0,0	0,0	40,0	3 480,00	0,037	3,213	
38	H-58151400-1	PISEK KREMIC ZASYPY SPAR ZAMK DLAZ VL	T	0,522	115,0	60,0	0,0	0,00	1,000	0,522	
39	O-56480-0	LOŽN VRSTVA (HDK 4-8) TL PO ZHUT -4CM	M2	87	0,0	0,0	38,2	3 319,92	0,071	6,177	
40	C-564861111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE (ŠDa fr. 0-63) TL PO ZHUT 25CM	M2	87	0,0	0,0	207,2	18 026,40	0,371	32,260	
41	C-564861111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE (ŠDa fr. 16-32) TL PO ZHUT 20CM (DRENÁŽNÍ VRSTVA)	M2	40	0,0	0,0	210,0	8 400,00	0,371	14,832	
42	C-564851111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE (ŠDa fr. 32-63) TL PO ZHUT 15CM (DRENÁŽNÍ VRSTVA)	M2	40	0,0	0,0	160,0	6 400,00	0,280	11,198	
43	C-564831111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE (ŠDa fr. 0-63) TL PO ZHUT 10CM	M2	6	0,0	0,0	111,0	666,00	0,189	1,134	
44	C-599141111-0	ŘEZÁNÍ SPÁRY (PROŘEZ) V ASFALTOBETONU, BETONU	M	21	0,0	0,0	150,0	3 150,00	0,004	0,076	
45	C-599141111-0	ZATĚSNĚNÍ SPÁRY PRUŽNOU ASF. ZÁLIVKOU	M	21	0,0	0,0	61,0	1 281,00	0,004	0,076	
		5 KOMUNIKACE CELKEM				20 209,2		87 728,62		135,943	
oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce:											
46	C-916161111-0	OSAZENÍ STOJAT. OBRUB BETONOVÝCH DO BETONOVÉ OPĚRKY C25/30 nXF1	M	53	0,0	0,0	203,2	10769,60	0,113	6,010	
47	C-916161111-0	OSAZENÍ OBRUBNÍKU BET. ZASTÁVKOVÉHO DO BETONOVÉ OPĚRKY C25/30 nXF1	M	19	0,0	0,0	203,2	3860,80	0,113	2,155	
48	H-59217102-1	BETONOVÝ KASSELSKÝ OBRUBNÍK - BZO 350, PŘÍMÝ (350x435x1000)	KS	15	2 205,0	33 075,0	0,0	0,00	0,085	1,275	
49	H-59217102-1	BETONOVÝ KASSELSKÝ OBRUBNÍK - BZO 300-330 L, PŘECHODOVÝ LEVÝ (330x435x1000)	KS	1	1 781,0	1 781,0	0,0	0,00	0,085	0,085	

ROZPOČET #1

oddíl M46		Ostatní práce:								
71	M-460010002-0	VYTÝČENÍ STAVBY, HRANICE OKOLNÍCH POZEMKŮ A STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SET	1	0,0	0,0	3 000,0	3000,00	0,000	0,000
72	M-460010002-0	ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (ZOV)	SET	1	0,0	0,0	3 000,0	3000,00	0,000	0,000
73	M-460010002-0	STATICKÁ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA	KS	2	0,0	0,0	2 500,0	5000,00	0,000	0,000
74	M-460010002-0	UKLIZENÍ STAVENIŠTĚ	SET	1	0,0	0,0	1 000,0	1000,00	0,000	0,000
75	M-460010002-0	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ POLOHOPISU A VÝŠKOPISU + GEOMETRICKÝ PLÁN	SET	1	0,0	0,0	5 000,0	5000,00	0,000	0,000
76	M-460010002-0	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY	SET	1	0,0	0,0	1 000,0	1000,00	0,000	0,000
	M46	PŘÍPRAVNÉ A DOKONČOVACÍ PRÁCE CELKEM				0,0		18000,00		0,000
Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :									447 269,02	

ROZPOČET #1

50	H-59217102-1	BETONOVÝ KASSELSKÝ OBRUBNÍK - BZO 330-350 L, NÁBĚHOVÝ LEVÝ (350x435x1000)	KS	1	2 205,0	2 205,0	0,0	0,00	0,085	0,085
51	H-59217102-1	BETONOVÝ KASSELSKÝ OBRUBNÍK - BZO 350-330 P, NÁBĚHOVÝ PRAVÝ (350x435x1000)	KS	1	2 205,0	2 205,0	0,0	0,00	0,085	0,085
52	H-59217102-1	BETONOVÝ KASSELSKÝ OBRUBNÍK - BZO 330-300 P, PŘECHODOVÝ PRAVÝ (330x435x1000)	KS	1	1 781,0	1 781,0	0,0	0,00	0,085	0,085
53	H-59217106-1	BETONOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK - PŘECHODOVÝ (NÁBĚHOVÝ) - LEVÝ (1000x150x150/250)	KS	1	283,3	283,3	0,0	0,00	0,072	0,072
54	H-59217106-1	BETONOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK - PŘECHODOVÝ (NÁBĚHOVÝ) - PRAVÝ (1000x150x150/250)	KS	1	283,3	283,3	0,0	0,00	0,072	0,072
55	H-59217101-1	BETONOVÝ OBRUBNIK CHODNIKOVY (100x250x1000)	KS	51	114,8	5 853,8	0,0	0,00	0,060	3,060
56	C-914001111-0	OSAZENÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY A SLOUPKU, AL. PATKA, ZÁKLAD VČ. DODÁVKY SLOUPKU A ZNAČKY IJ4a ZASTÁVKA	KS	1	0,0	0,0	80,0	80,00	0,231	0,231
57	C-914001111-0	OSAZENÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY NA SLOUPEK NEBO KONZOLU	KS	1	0,0	0,0	206,0	206,00	0,231	0,231
58	H-40445601-1	ZNAČKA - E13 DODATKOVÁ TABULE S VYZNACENÝM NÁZVEM ZASTÁVKY "PŘEROV, ČSAD-ST5" A AKTUÁLNÍM SEZNAMEM KONCOVÝCH TROJČÍSEL I LINEK	KS	1	427,0	427,0	0,0	0,00	0,005	0,005
59	O-91570-0	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - V11a ZASTÁVKA AUTOBUSU (Z NÁTĚROVÝCH HMOT), BARVA BÍLÁ	M2	20	0,0	0,0	416,0	8320,00	0,001	0,014
60	C-914001111-0	MONTÁŽ DOČASNÉ ZNAČKY VČETNĚ STOJANU	KS	10	0,0	0,0	100,0	1000,00	0,231	2,314
61	O-91571-0	NÁJEM DOPRAVNÍ ZNAČKY VČETNĚ STOJANU - DEN	KS	10	0,0	0,0	2 000,0	20000,00	0,000	0,003
62	C-914001111-0	DEMONTÁŽ DOČASNÉ ZNAČKY VČETNĚ STOJANU	KS	10	0,0	0,0	120,0	1200,00	0,231	2,314
9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM						47 894,3		45436,40		18,097
oddíl 96 Bourání konstrukcí:										
63	C-979081106-0	NAKLÁDANÍ SUTI NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDKY - KOMUNIKACE	T	27,15	0,0	0,0	128,0	3475,20	0,000	0,000
64	C-979081112-0	VODOROVNÁ DOPRAVA SUTI PO SUCHU DO 1 Km	T	27,15	0,0	0,0	177,6	4821,84	0,000	0,000
65	C-979084219-0	PŘÍPLATEK ZA DOPRAVU SUTI PO SUCHU ZA DALŠÍ 1 Km	T	27,15	0,0	0,0	9,8	267,16	0,000	0,000
66	C-979081135-0	POPLATEK ZA SKLÁDKU SUTI - ŽELEZOBETON	T	15,15	0,0	0,0	160,0	2424,00	0,000	0,000
67	C-979081132-0	POPLATEK ZA SKLÁDKU - SMISENÝ STÁVEBNÍ ODPAD	T	12	0,0	0,0	252,0	3024,00	0,000	0,000
96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM						0,0		14012,20		0,000
oddíl 99 Přesun hmot:										
68	C-998223011-0	PŘESUN HMOT, POZEMNÍ KOMUNIKACE, KRYT DLÁŽDĚNÝ	T	162,82	0,0	0,0	97,0	15 793,54	0,000	0,000
69	C-998223091-0	PŘESUN HMOT, KOMUNIKACE DLÁŽDĚNÉ, PŘÍPLATEK 1 Km	T	162,82	0,0	0,0	7,5	1 214,64	0,000	0,000
99 PŘESUN HMOT CELKEM						0,0		17008,18		0,000
Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
1.	2.	3.	4.	5.	Dodávka		Montáž		jednotková	celková
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková
					6.	7.	8.	9.	10.	11.
PŘÍPRAVNÉ A DOKONČOVACÍ PRÁCE:										
oddíl M36 Montáže:										
70	M-360020591-0	VYVRTANÍ OTVORU PRO UKOTVENÍ NOVÉHO ZASTÁVKOVÉHO PŘÍSTŘEŠKU + VYČIŠTĚNÍ	KS	24	0,0	0,0	120,0	2880,00	0,000	0,000
M36 MONTÁŽE CELKEM						0,0		2880,00		0,000

ROZPOČET #2

Stavba : OK-06-03-2020 - Autobusová zastávka na ulici 9. května v Přerově										Cenová úroveň : 2020/II	
Objekt : SO 401 - Veřejné osvětlení										Datum zpracování : 05.10.2020	
POLOŽKOVÝ ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR											
Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
		MONTÁŽNÍ PRÁCE:									
		oddíl M21 Montáže silnoproud:									
1	O-99744-0	PRESUN HMOT VEŘEJNE OSVĚTLENÍ	T	3	0,0	0,0	150,0	450,0	0,000	0,000	
2	O-99744-0	PRESUN HMOT VEŘEJNE OSVĚTLENÍ, PŘÍPLATEK 1 Km	T	3	0,0	0,0	200,0	600,0	0,000	0,000	
		M21 MONTÁŽE SILNOPROUD CELKEM				0,0		1 050,0		0,000	
		oddíl M46 Ostatní práce:									
3	1.1	INTELIGENTNÍ LED SOLARNÍ VEŘEJNE OSVĚTLENÍ SOLAR30W-34H, SVÍTIDLO + SOLÁRNÍ PANEL + AKUMULÁTOR, 30W, 3300IM, VÝDRŽ 34h	KS	1	38 229,0	38 229,0	4 269,3	4 269,3	0,000	0,000	
4	1.2	STOŽÁR TRÍSTUPŇOVÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ S MANŽETOU, VÝŠKA 6m, VČETNĚ ELEKTROVÝZBROJE	KS	1	6 181,0	6 181,0	1 987,8	1 987,8	0,000	0,000	
5	1.3	ZÁKLAD PRO SLOUP 6m	KS	1	2 214,0	2 214,0	1 871,4	1 871,4	0,000	0,000	
6	1.4	VÝKOP ZÁHOZ RÝHY 200x500	M	3	0,0	0,0	186,0	558,0	0,000	0,000	
7	1.5	DRÁT FeZn 10mm VČETNĚ DVOU SVOREK	M	6	44,0	264,0	59,0	354,0	0,000	0,000	
8	1.6	VÝKOP JÁMY PRO ZÁKLAD STOŽÁRU 900x600x600	KS	1	0,0	0,0	2 083,9	2 083,9	0,000	0,000	
9	1.7	REVIZNÍ TECHNIK	Hod.	5	0,0	0,0	425,0	2 125,0	0,000	0,000	
10	1.8	KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI	Hod.	8	0,0	0,0	355,0	2 840,0	0,000	0,000	
		M46 OSTATNÍ PRÁCE CELKEM				46 888,0		16 089,4		0,000	
		Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :								64 027,40	

