

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**III/2385 Velká Dobrá - Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti**

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

**Úprava komunikace**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**SO 101.1**

Číslo ZBV:

**1**

Objednatel:

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001

Zhotovitel:

**HERKUL, a.s.**

Průmyslová 228, 435 21 Obrnice

IČ: 25004638 DIČ: CZ25004638

## Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	-231 909,84	301 929,40	70 019,56

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>1</b>	<b>-231 909,84</b>	<b>301 929,40</b>	<b>70 019,56</b>

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:

III/2385 Velká Dobrá - Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

SO 101.1/1

Číslo ZBV:

1

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

Úprava komunikace

Strany smlouvy o dílo č. S-2395/00066001/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 21. 10. 2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: HERKUL a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obrnice

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	2	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady	12	počet listů

Paré č.

Příjemce

1	Objednatel
2	Zhotovitel
3	Projektant
4	Stavební dozor
5	Supervize

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

**Změna propustku v km 3,279**

Na základě sdělení Magistrátu města Kladno (doklad č.8) o zkrácení doby kompletní uzavírky silnice č. III/2385 byl předložen návrh na novou úpravu propustku, který spočívá v nahrazení dvou trub DN 500 za jednu troubu DN 800. Toto řešení propustku urychlí realizaci stavby. S ohledem na prostorové možnosti stávajícího terénu lze realizovat propustek DN 800 bez zásahu do nivelety silnice a s dostatečným krytím trouby pod konstrukcí vozovky. Změna byla odsouhlasena AD (doklad č.9) a TDI (doklad č.10).

**Odpočet asfaltových ploch**

Na základě skutečného stavu zaměřeného na stavbě byl proveden odpočet asfaltového betonu pro obrusné, ložní a podkladní vrstvy.

Tato změna vznikla na základě zjištěných skutečností při provádění stavebních prací.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, vyplývající zčásti i zpožadavku oprávněného orgánu, která je podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 4. 11. 2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do **Skupiny 3**. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>-231 909,84</b>	<b>301 929,40</b>	<b>70 019,56</b>	<b>533 839,24</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Václav Roth	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Jan Semerád	datum	podpis
Stavební dozor	jméno		datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Karel Motal	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou po zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

<b>Objednatel</b> (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
<b>Zhotovitel</b>	jméno	Ing. Zbyněk Matys	datum	podpis
	jméno	Ing. Šárka Bukovská	datum	podpis

Číslo paré:

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1**

<b>Název Stavby:</b> III/2385 Velká Dobrá - Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti	
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 101.1/1</b>	
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Úprava komunikace</b>	

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
4 216 929,33

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:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	4 216 929,33	0,00

**Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-231 909,84	301 929,40	301 929,40	7,16%

**Cena SO/PS po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-231 909,84	4 286 948,89	70 019,56	1,66%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Václav Roth Souhlasím

Projektant (autorský dozor): Jan Semerád Souhlasím

Stavební dozor: Souhlasím

Zástupce Objednatele: Karel Motal Souhlasím

Supervize (RDK)

Zaměstnanec KSÚS SK Ing. Jaroslava Jurko Souhlasím

odpovědný za cenové  
projednání Změny:



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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU PS-C DO 0,5 KG/M2	M2	1 049,000	787,000	-137,200	9,10	9 545,90	-1 248,52	0,00	8 297,38	-1 248,52	-13%
33	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU PS-CP DO 0,5 KG/M2	M2	1 019,000	727,000	-137,200	11,10	11 310,90	-1 522,92	0,00	9 787,98	-1 522,92	-13%
34	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ PMB 45/80-55, TL. 40MM	M2	1 009,000	707,000	-137,200	221,00	222 989,00	-30 321,20	0,00	192 667,80	-30 321,20	-14%
35	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 50/70, TL. 60MM	M2	1 019,000	727,000	-137,200	305,00	310 795,00	-41 846,00	0,00	268 949,00	-41 846,00	-13%
36	574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 50/70, TL. 90MM	M2	1 049,000	787,000	-137,200	421,00	441 629,00	-57 761,20	0,00	383 867,80	-57 761,20	-13%
		<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>											
48	9183C2	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	19,000	0,000	-19,000	3 360,00	63 840,00	-63 840,00	0,00	0,00	-63 840,00	-100%
<b>NOVÉ POLOŽKY</b>													
101	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	0,000	9,500	9,500	7 000,00	0,00	0,00	66 500,00	66 500,00	66 500,00	100%
102	11222	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M	KUS	0,000	3,000	3,000	1 490,00	0,00	0,00	4 470,00	4 470,00	4 470,00	100%
		<b>Celkem</b>						<b>2 280 260,10</b>	<b>-231 909,84</b>	<b>301 929,40</b>	<b>2 350 279,66</b>	<b>70 019,56</b>	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Václav Roth

Za Objednatele: Karel Motal

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/2385 Velká Dobrá - Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	6 895 292,53
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	6 965 312,09
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	101,02%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 16, odst. (5), písm. b)	-3,36%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	70 019,56
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	1,02%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 068 587,76

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	7,74%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	533 839,24
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	3 447 646,27

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=37	Sledování limitu 137 366 000 Kč	0,00
14=137 366 000-37		137 366 000

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																							
		- 1 -					- 2 -					- 3 -					- 4 -					- 5 -	
		Vyhrazená změna (Doměrky)					Záměna položek (Započítávání)					Nepředvidanost					Nezbytnost					Změny de minimis	
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 137 366 000 Kč)	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		III/2385 Velká Dobrá - Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti	- 231 909,84	301 929,40	70 019,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 231 909,84	301 929,40	4,38%	70 019,56	533 839,24	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
101.1	1	Úprava komunikace /změna průměru potrubí, odpočet asf. ploch, odkopávky a čištění vodotečí	- 231 909,84	301 929,40	70 019,56							- 231 909,84	301 929,40	4,38%	70 019,56	533 839,24							
			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							

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název stavby a registrační číslo projektu:	III/2385 Velká Dobrá - Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti S-2395/00066001/2021
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Úprava komunikace
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 101.1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový soupis prací SO 101.1 po změně 1	2	
08 Oznámení o změně vlastnické struktury HERKUL a.s. z 1. 2. 2022	1	
09 Oznámení zhotovitele o změně z 19. 4. 2021	1	
10 Stanovisko TDI a pokyn k realizaci změny z 9. 5. 2022	1	
11 Stanovisko AD z 12. 5. 2022	1	
12 Sdělení Magistrátu města Kladna z 13. 5. 2022	1	
13 Výpis z obchodního rejstříku HERKUL a.s. z 18. 11. 2022	2	
14 Zaměření skutečného provedení SO 101.1	3	
Počet listů celkem	12	

Firma: Firma															
Změnový soupis prací SO 101.1 po změně 1 pro ZBV 1															
Stavba:		III/2385 III/2385 Velká Dobrá - Kladno, opatření ke zvýšení bezpečnosti_PD, DUSP/Č						III/2385		4 216 929,33		70 019,56		4 286 948,89	
Rozpočet:		III/2385 101.1, Úprava komunikace													
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství SoD	Cena SoD		Množství Změna	Cena Změna	Množství Celkem	Cena Celkem				
1	2	3	4	5	6	Jednotková	Celkem	11	12	13	14				
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>															
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA ZBV č. 1: 1127 m3 (+rozpočet 1352 - skutečnost 1479)	M3	1 352,000	431,00	582 712,00	127,000	54 737,000	1 479,000	637 449,000				
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU SUŤ	T	814,892	160,00	130 382,72	0,000	0,000	814,892	130 382,720				
3	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU SUŤ OCEL	T	1,560	300,00	468,00	0,000	0,000	1,560	468,000				
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	62,700	6 500,00	407 550,00	0,000	0,000	62,700	407 550,000				
<b>1 Zemní práce</b>															
5	11130		SEJMUTÍ DRŇU ZBV č. 1: 74 m2 (+rozpočet 2110 - skutečnost 2184)	M2	2 110,000	31,00	65 410,00	74,000	2 294,000	2 184,000	67 704,000				
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO ZBV č. 1: 22 m3 (+rozpočet 346 - skutečnost 368)	M3	346,000	267,00	92 382,00	22,000	5 874,000	368,000	98 256,000				
7	11332	a	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	16,000	267,00	4 272,00	0,000	0,000	16,000	4 272,000				
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ZBV č. 1: -26,2 m3 (+rozpočet 68,1 - skutečnost 61,9)	M3	88,100	1 350,00	118 935,00	-26,200	-35 370,000	61,900	83 565,000				
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	24,000	142,00	3 408,00	0,000	0,000	24,000	3 408,000				
10	113775	a	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2	M	20,000	344,00	6 880,00	0,000	0,000	20,000	6 880,000				
11	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR 1 ZBV č. 1: 82 m3 (+rozpočet 638 - skutečnost 720)	M3	638,000	139,00	88 682,00	82,000	11 398,000	720,000	100 080,000				
12	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK ZBV č. 1: 112 m3 (+rozpočet 363 - skutečnost 375)	M3	363,000	103,00	37 389,00	12,000	1 236,000	375,000	38 625,000				
13	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK ZBV č. 1: 75 m3 (+rozpočet 478 - skutečnost 553)	M3	478,000	103,00	49 234,00	75,000	7 725,000	553,000	56 959,000				
14	12583	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK ZBV č. 1: 15 m3 (+rozpočet 143,1 - skutečnost 156,1)	M3	143,100	239,00	34 200,90	15,000	3 585,000	158,100	37 785,900				
15	13173		IHLUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR 1 ZBV č. 1: 90 m3 (+rozpočet 503 - skutečnost 593)	M3	503,000	245,00	123 235,00	90,000	22 050,000	593,000	145 285,000				
16	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	363,000	67,00	24 321,00	0,000	0,000	363,000	24 321,000				
17	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ V AKTIVNÍ ZONĚ SE ZHUTNĚNÍM	M3	478,000	125,00	59 750,00	0,000	0,000	478,000	59 750,000				
18	17210		ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM	M3	49,000	249,00	12 201,00	0,000	0,000	49,000	12 201,000				
19	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	66,000	249,00	16 434,00	0,000	0,000	66,000	16 434,000				
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	24,000	783,00	18 792,00	0,000	0,000	24,000	18 792,000				
21	18232		ROZPROSTŘENÍ DRNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	954,000	26,00	24 804,00	0,000	0,000	954,000	24 804,000				
22	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	954,000	15,20	14 500,80	0,000	0,000	954,000	14 500,800				
23	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	2 862,000	4,00	11 448,00	0,000	0,000	2 862,000	11 448,000				
<b>2 Základy</b>															
24	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 XC4XF4	M3	59,000	4 520,00	266 680,00	0,000	0,000	59,000	266 680,000				
25	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B ZBV č. 1: 3,365 T (+rozpočet 0,93 - skutečnost 4,295)	T	0,930	26 800,00	24 924,00	3,365	90 182,000	4,295	115 106,000				
<b>3 Svislé konstrukce</b>															
26	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 XC4XF4	M3	7,000	11 000,00	77 000,00	0,000	0,000	7,000	77 000,000				
27	317365		VÝZTUŽ ŘÍMSY Z OCELI 10505, B500B ZBV č. 1: 1,172 T (+rozpočet 0,112 - skutečnost 1,284)	T	0,112	27 200,00	3 046,40	1,172	31 878,400	1,284	34 924,800				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>															
28	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 XF3	M3	14,000	3 210,00	44 940,00	0,000	0,000	14,000	44 940,000				
29	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	3,600	5 280,00	19 008,00	0,000	0,000	3,600	19 008,000				
<b>5 Komunikace</b>															
30	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD A 0/32 Ge TL DO 150MM	M2	1 846,667	118,00	217 906,71	0,000	0,000	1 846,667	217 906,706				
31	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD A 0/32 Ge TL DO 200MM	M2	1 220,000	157,00	191 540,00	0,000	0,000	1 220,000	191 540,000				
32	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU PS-C DO 0,5 KG/M2 ZBV č. 1: -262 m2 (+rozpočet -262 - skutečnost 787)	M2	1 049,000	9,10	9 545,90	-137,200	-1 248,520	911,800	8 297,380				
33	572212		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU PS-CP DO 0,5 KG/M2 ZBV č. 1: -292 m2 (+rozpočet 1 019 - skutečnost 727)	M2	1 019,000	11,10	11 310,90	-137,200	-1 522,920	881,800	9 787,980				
34	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ PNB 45/80-55, TL 40MM ZBV č. 1: -302 m2 (+rozpočet 1 009 - skutečnost 707)	M2	1 009,000	221,00	222 989,00	-137,200	-30 321,200	871,800	192 667,800				
35	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 50/70, TL 60MM ZBV č. 1: -292 m2 (+rozpočet 1 019 - skutečnost 727)	M2	1 019,000	305,00	310 795,00	-137,200	-41 846,000	881,800	268 949,000				
36	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 50/70, TL 90MM ZBV č. 1: -262 m2 (+rozpočet 1 049 - skutečnost 787)	M2	1 049,000	421,00	441 629,00	-137,200	-57 761,200	911,800	383 867,800				
<b>7 Přidružená stavební výroba</b>															
37	711111		IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚŘY	M2	105,000	115,00	12 075,00	0,000	0,000	105,000	12 075,000				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>															
38	9111A3	a	ZÁBRADLÍ OCELOVÉ-DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	173,00	692,00	0,000	0,000	4,000	692,000				
39	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNĚ JEDNOSTR. ÚROVNĚN ZADRŽ N1, N2-DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	32,000	209,00	6 688,00	0,000	0,000	32,000	6 688,000				
40	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADLÍ ÚROVNĚN ZADRŽ H2-DODÁVKA A MONTÁŽ	M	24,000	4 890,00	117 360,00	0,000	0,000	24,000	117 360,000				
41	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT MODRÁ BARVA-NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	8,000	261,00	2 088,00	0,000	0,000	8,000	2 088,000				
42	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2-DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	2 680,00	10 720,00	0,000	0,000	4,000	10 720,000				
43	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2-DEMONTÁŽ	KUS	3,000	183,00	549,00	0,000	0,000	3,000	549,000				
44	914911		SLOUPKY A STOLKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM-DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	1 070,00	4 280,00	0,000	0,000	4,000	4 280,000				



45	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	3,000	183,00	549,00	0,000	0,000	3,000	549,000
46	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ-DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	48,000	118,00	5 664,00	0,000	0,000	48,000	5 664,000
47	915231	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍČÍ-DOD A POKLÁDKA	M2	48,000	330,00	15 840,00	0,000	0,000	48,000	15 840,000
48	9183C2	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM ŽELEZOBEZONOVÝCH ZBV č. 1: -19 M (=rozpočet 19 - skutečnost 0)	M	19,000	3 360,00	63 840,00	-19,000	-63 840,000	0,000	0,000
49	9183D2	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBEZONOVÝCH	M	9,000	4 360,00	39 240,00	0,000	0,000	9,000	39 240,000
50	931315	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮR DO 600MM2	M	44,000	82,00	3 608,00	0,000	0,000	44,000	3 608,000
51	96614	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z CIHEL A TVÁRNIC	M3	17,000	1 250,00	21 250,00	0,000	0,000	17,000	21 250,000
52	96615 a	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONU	M3	26,000	3 470,00	90 220,00	0,000	0,000	26,000	90 220,000
53	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	16,000	1 510,00	24 160,00	0,000	0,000	16,000	24 160,000
54	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	12,000	2 450,00	29 400,00	0,000	0,000	12,000	29 400,000
<b>N Nové položky (JC podle OTSKP 2021)</b>						<b>0,00</b>		<b>70 970,00</b>		<b>70 970,00</b>
101	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ZBV č. 1: 9,5 M (=rozpočet 0 - skutečnost 9,5)	M	0,000	7 000,00	0,00	9,500	66 500,000	9,500	66 500,000
102	11222	ODSTRANĚNÍ PÁŘEŽŮ D DO 0,9M ZBV č. 1: 3 M (=rozpočet 0 - skutečnost 3)	M	0,000	1 490,00	0,00	3,000	4 470,000	3,000	4 470,000