

## Krycí list rozpočtu

Název stavby:	<b>Oprava MK ul. Františka Palackého, Kynšperk nad Ohří</b>	Objednatel:	Město Kynšperk nad Ohří	IČ/DIČ:	00259454/CZ00259454
Druh stavby:	dopravní infrastruktura	Projektant:	ing. Martin Štecher	IČ/DIČ:	73716065/CZ7602181840
Lokalita:	Ul. Františka Palackého v Kynšperku nad Ohří	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	132
JKSO:		Zpracoval:	ing. Martin Štecher	Datum:	30.06.2021

### Rozpočtové náklady v Kč

<b>A</b>	Základní rozpočtové náklady		<b>B</b>	Doplňkové náklady		<b>C</b>	Náklady na umístění stavby (NUS)	
<b>HSV</b>	Dodávky	1 583 266,23	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		91 854,41
	Montáž	1 641 942,93	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
<b>PSV</b>	Dodávky	0,00	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	0,00				Provozní vlivy		0,00
<b>"M"</b>	Dodávky	22,48				Ostatní		0,00
	Montáž	89 769,52				NUS z rozpočtu		0,00
<b>Ostatní materiál</b>		195 490,42						
<b>Přesun hmot a sutí</b>		1 082 229,03						
<b>ZRN celkem</b>		4 592 720,60	<b>DN celkem</b>		0,00	<b>NUS celkem</b>		91 854,41
			<b>DN celkem z obj.</b>		0,00	<b>NUS celkem z obj.</b>		0,00
						<b>ORN celkem</b>		0,00
						<b>ORN celkem z obj.</b>		0,00

<b>Základ 0%</b>	<b>0,00</b>		
<b>Základ 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>DPH 15%</b>	<b>0,00</b>
<b>Základ 21%</b>	<b>4 684 575,01</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>983 760,75</b>
		<b>Celkem bez DPH</b>	<b>4 684 575,01</b>
		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>5 668 335,76</b>

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

## Rekapitulace po objektech

Název stavby:	Oprava MK ul. Františka Palackého, Kynšperk nad Ohří	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Kynšperk nad Ohří
Druh stavby:	dopravní infrastruktura	Začátek výstavby:	Projektant:	ing. Martin Štecher
Lokalita:	Ul. Františka Palackého v Kynšperku nad Ohří	Konec výstavby:	Zhotovitel:	
JKSO:		Zpracováno dne: 30.06.2021	Zpracoval:	ing. Martin Štecher

Objekt	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
		Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	99 500,00	99 500,00	0,13
SO 101	Místní komunikace	1 781 988,41	2 711 232,19	4 493 220,60	3 321,52
		Celkem:		4 592 720,60	3 321,65

## Rekapitulace po oddílech

Název stavby:	Oprava MK ul. Františka Palackého, Kynšperk nad Ohří	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Kynšperk nad Ohří	
Druh stavby:	dopravní infrastruktura	Začátek výstavby:		Projektant:	ing. Martin Štecher	
Lokalita:	Ul. Františka Palackého v Kynšperku nad Ohří	Konec výstavby:		Zhotovitel:		
Zpracoval:	ing. Martin Štecher	Zpracováno dne:	30.06.2021	Zpracováno dne:	30.06.2021	
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
SO 000		Vedlejší a ostatní náklady	0,00	99 500,00	99 500,00	0,13
SO 000		Ostatní konstrukce	0,00	99 500,00	99 500,00	0,13
SO 101		Místní komunikace	1 781 988,41	2 711 232,19	4 493 220,60	3 321,52
SO 101 11		Přípravné a přidružené práce	0,00	373 981,43	373 981,43	1 130,52
SO 101 12		Odkopávky a prokopávky	0,00	108 323,12	108 323,12	0,00
SO 101 13		Hloubené vykopávky	0,00	57 988,62	57 988,62	0,00
SO 101 15		Roubení	298,35	3 924,45	4 222,80	0,03
SO 101 16		Přemístění výkopku	0,00	132 300,76	132 300,76	0,00
SO 101 17		Konstrukce ze zemin	769,70	11 302,34	12 072,04	2,65
SO 101 18		Povrchové úpravy terénu	131,58	39 305,54	39 437,12	0,00
SO 101 19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	186 835,85	186 835,85	0,00
SO 101 21		Úprava podloží a základové spáry	37 370,44	52 417,00	89 787,44	75,08
SO 101 27		Základy	2 305,04	196,97	2 502,00	2,33
SO 101 28		Zpevňování hornin a konstrukcí	54 626,70	127 286,55	181 913,26	0,88
SO 101 45		Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	1 169,12	907,43	2 076,55	2,20
SO 101 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	998 564,11	152 931,13	1 151 495,24	1 701,31
SO 101 57		Kryty štěrkových a živichných pozemních komunikací a zpevněných ploc	261 802,89	27 990,04	289 792,92	111,51
SO 101 59		Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	20 864,80	156 406,74	177 271,54	32,76
SO 101 87		Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	20 282,55	17 611,05	37 893,60	0,94
SO 101 89		Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	24 271,30	27 838,41	52 109,72	19,60
SO 101 91		Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněný	160 073,15	63 867,94	223 941,09	122,55
SO 101 96		Bourání konstrukcí	601,41	90 250,91	90 852,32	51,73
SO 101 97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	135,08	276,67	411,75	0,00
SO 101 H22		Komunikace pozemní a letiště	0,00	195 636,35	195 636,35	0,00
SO 101 M22		Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	22,48	269,52	292,00	0,00
SO 101 S		Přesuny sutí	3 209,28	883 383,40	886 592,68	0,00
SO 101		Ostatní materiál	195 490,42	0,00	195 490,42	67,42
Celkem:					4 592 720,60	3 321,65

# Stavební položkový rozpočet

Název stavby:			Oprava MK ul. Františka Palackého, Kynšperk nad Ohří			Doba výstavby:		Objednatel:		Město Kynšperk nad Ohří			
Druh stavby:			dopravní infrastruktura			Začátek výstavby:		Projektant:		ing. Martin Štecher			
Lokalita:			Ul. Františka Palackého v Kynšperku nad Ohří			Konec výstavby:		Zhotovitel:					
JKSO:						Zpracováno dne:		30.06.2021		Zpracoval:		ing. Martin Štecher	
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem		
		SO 000	Vedlejší a ostatní náklady				0,00	99 500,00	99 500,00		0,13		
		SO 000	Ostatní konstrukce				0,00	99 500,00	99 500,00		0,13		
1	SO 000		Vytyčení stávajících inženýrských sítí	kus	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
2	SO 000		Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	kus	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
3	SO 000		Geometrický plán dokončené stavby	kus	1,00	20 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
4	SO 000		Geodetické práce v průběhu výstavby-vytyčování stavby zhotovitelem	kus	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
5	SO 000		Čištění komunikací od nečistot ze stavby	m2	500,00	5,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
6	SO 000		Provizorní přechodné dopravní značení během výstavby	kus	1,00	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,13	0,13	RTS I / 2021	
7	SO 000		Statická zatěžovací zkouška vozovek	kus	6,00	2 000,00	0,00	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
8	SO 000		Geodetické práce - zaměření skutečného provedení stavby (ZSPS)	kus	1,00	20 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
		SO 101	Místní komunikace				1 781 988,41	2 711 232,19	4 493 220,60		3 321,52		
		SO 101 11	Přípravné a přidružené práce				0,00	373 981,43	373 981,43		1 130,52		
9	SO 101	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	322,00	54,00	0,00	17 388,00	17 388,00	0,23	72,45	RTS I / 2021	
10	SO 101	113107515R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.15 cm	m2	73,10	286,00	0,00	20 906,60	20 906,60	0,33	24,12	RTS I / 2021	
11	SO 101	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 4 cm	m2	96,60	108,51	0,00	10 482,07	10 482,07	0,11	10,63	RTS I / 2021	
12	SO 101	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	352,50	106,50	0,00	37 541,25	37 541,25	0,23	81,08	RTS I / 2021	
13	SO 101	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	24,50	85,80	0,00	2 102,10	2 102,10	0,27	6,62	RTS I / 2021	
14	SO 101	113204111R00	Vytrhání obrubníků zahradních	m	29,00	56,51	0,00	1 638,79	1 638,79	0,13	3,63	RTS I / 2021	
15	SO 101	115100001RAA	Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l	h	50,00	107,00	0,00	5 350,00	5 350,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
16	SO 101	113107625R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2	1 040,20	55,80	0,00	58 043,16	58 043,16	0,55	572,11	RTS I / 2021	
17	SO 101	113107523R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.23 cm	m2	246,00	420,00	0,00	103 320,00	103 320,00	0,51	124,48	RTS I / 2021	
18	SO 101	113107529R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.29 cm	m2	76,00	549,99	0,00	41 799,24	41 799,24	0,64	48,49	RTS I / 2021	
19	SO 101	113108408R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 8 cm	m2	943,60	38,20	0,00	36 045,52	36 045,52	0,18	166,07	RTS I / 2021	
20	SO 101	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm	m2	39,40	165,50	0,00	6 520,70	6 520,70	0,09	3,47	RTS I / 2021	
21	SO 101	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	48,30	680,00	0,00	32 844,00	32 844,00	0,36	17,39	RTS I / 2021	
		SO 101 12	Odkopávky a prokopávky				0,00	108 323,12	108 323,12		0,00		
22	SO 101	121103111R00	Skrývka zemin v rovině a sklonu 1:5	m3	6,03	77,60	0,00	467,93	467,93	0,00	0,00	RTS I / 2021	
23	SO 101	122202209R00	Příplatek za lepidlost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	30,61	42,30	0,00	1 294,61	1 294,61	0,00	0,00	RTS I / 2021	
24	SO 101	122302202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3	m3	220,00	272,50	0,00	59 950,00	59 950,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
25	SO 101	122302209R00	Příplatek za lepidlost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	66,00	59,80	0,00	3 946,80	3 946,80	0,00	0,00	RTS I / 2021	
26	SO 101	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	102,02	200,51	0,00	20 455,63	20 455,63	0,00	0,00	RTS I / 2021	
27	SO 101	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3	m3	43,72	490,00	0,00	21 423,78	21 423,78	0,00	0,00	RTS I / 2021	
28	SO 101	122302209R00	Příplatek za lepidlost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	13,12	59,80	0,00	784,37	784,37	0,00	0,00	RTS I / 2021	
		SO 101 13	Hloubené vykopávky				0,00	57 988,62	57 988,62		0,00		
29	SO 101	130001101R00	Příplatek za ztlžené hloubení v blízkosti vedení	m3	5,00	703,00	0,00	3 515,00	3 515,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
30	SO 101	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	5,40	475,50	0,00	2 567,70	2 567,70	0,00	0,00	RTS I / 2021	
31	SO 101	132201219R00	Příplatek za lepidlost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	1,62	36,99	0,00	59,92	59,92	0,00	0,00	RTS I / 2021	
32	SO 101	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ	m3	10,44	619,00	0,00	6 460,50	6 460,50	0,00	0,00	RTS I / 2021	
33	SO 101	132301119R00	Příplatek za lepidlost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	3,13	262,00	0,00	820,35	820,35	0,00	0,00	RTS I / 2021	
34	SO 101	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	5,40	611,00	0,00	3 299,40	3 299,40	0,00	0,00	RTS I / 2021	
35	SO 101	132301219R00	Příplatek za lepidlost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	1,62	73,99	0,00	119,86	119,86	0,00	0,00	RTS I / 2021	
36	SO 101	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	16,20	1 677,99	0,00	27 183,44	27 183,44	0,00	0,00	RTS I / 2021	
37	SO 101	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	24,35	475,50	0,00	11 579,85	11 579,85	0,00	0,00	RTS I / 2021	
38	SO 101	132201119R00	Přípl.za lepidlost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	7,31	171,01	0,00	1 249,38	1 249,38	0,00	0,00	RTS I / 2021	
39	SO 101	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	1,50	346,00	0,00	519,00	519,00	0,00	0,00	RTS I / 2021	
40	SO 101	131201119R00	Příplatek za lepidlost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	0,45	23,70	0,00	10,67	10,67	0,00	0,00	RTS I / 2021	
41	SO 101	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	1,50	387,00	0,00	580,50	580,50	0,00	0,00	RTS I / 2021	
42	SO 101	131301119R00	Příplatek za lepidlost - hloubení nezap.jam v hor.4	m3	0,45	51,20	0,00	23,04	23,04	0,00	0,00	RTS I / 2021	
		SO 101 15	Roubení				298,35	3 924,45	4 222,80		0,03		
43	SO 101	151101101R00	Pažení a rozeptření stěn rýh - příložené - hl.do 2 m	m2	27,00	128,50	298,35	3 171,15	3 469,50	0,00	0,03	RTS I / 2021	

44	SO 101	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - přílozné - hl. do 2 m	m2	27,00	27,90	0,00	753,30	753,30	0,00	0,00	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>16</b>	<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>132 300,76</b>	<b>132 300,76</b>		<b>0,00</b>	
45	SO 101	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	13,80	128,00	0,00	1 766,40	1 766,40	0,00	0,00	RTS I / 2021
46	SO 101	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	177,11	262,51	0,00	46 493,41	46 493,41	0,00	0,00	RTS I / 2021
47	SO 101	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	220,00	262,51	0,00	57 752,20	57 752,20	0,00	0,00	RTS I / 2021
48	SO 101	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	177,11	66,20	0,00	11 724,75	11 724,75	0,00	0,00	RTS I / 2021
49	SO 101	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	220,00	66,20	0,00	14 564,00	14 564,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>17</b>	<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>769,70</b>	<b>11 302,34</b>	<b>12 072,04</b>		<b>2,65</b>	
50	SO 101	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	177,11	16,30	0,00	2 886,91	2 886,91	0,00	0,00	RTS I / 2021
51	SO 101	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	220,00	16,30	0,00	3 586,00	3 586,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
52	SO 101	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	31,80	123,00	0,00	3 911,22	3 911,22	0,00	0,00	RTS I / 2021
53	SO 101	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,56	1 082,00	769,70	918,22	1 687,92	1,70	2,65	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>18</b>	<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>131,58</b>	<b>39 305,54</b>	<b>39 437,12</b>		<b>0,00</b>	
54	SO 101	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	76,50	24,11	131,58	1 712,84	1 844,42	0,00	0,00	RTS I / 2021
55	SO 101	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	76,50	5,80	0,00	443,70	443,70	0,00	0,00	RTS I / 2021
56	SO 101	181101101R00	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	76,50	6,89	0,00	527,09	527,09	0,00	0,00	RTS I / 2021
57	SO 101	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 274,00	13,21	0,00	16 829,54	16 829,54	0,00	0,00	RTS I / 2021
58	SO 101	181101111R00	Úprava pláně v zářezích se zhutněním - ručně	m2	400,00	47,01	0,00	18 804,00	18 804,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
59	SO 101	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	76,50	1,19	0,00	91,04	91,04	0,00	0,00	RTS I / 2021
60	SO 101	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	76,50	1,00	0,00	76,50	76,50	0,00	0,00	RTS I / 2021
61	SO 101	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	76,50	5,10	0,00	390,15	390,15	0,00	0,00	RTS I / 2021
62	SO 101	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	76,50	0,63	0,00	48,20	48,20	0,00	0,00	RTS I / 2021
63	SO 101	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině	m2	76,50	5,00	0,00	382,50	382,50	0,00	0,00	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>19</b>	<b>Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní</b>				<b>0,00</b>	<b>186 835,85</b>	<b>186 835,85</b>		<b>0,00</b>	
64	SO 101	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	629,34	139,00	0,00	87 478,68	87 478,68	0,00	0,00	RTS I / 2021
65	SO 101	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	318,80	139,00	0,00	44 313,17	44 313,17	0,00	0,00	RTS I / 2021
66	SO 101	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	396,00	139,00	0,00	55 044,00	55 044,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>21</b>	<b>Úprava podloží a základové spáry</b>				<b>37 370,44</b>	<b>52 417,00</b>	<b>89 787,44</b>		<b>75,08</b>	
67	SO 101	212810010RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek	m	172,00	522,02	37 370,44	52 417,00	89 787,44	0,44	75,08	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>27</b>	<b>Základy</b>				<b>2 305,04</b>	<b>196,97</b>	<b>2 502,00</b>		<b>2,33</b>	
68	SO 101	275311116R00	Beton základ. patek prostý z cem. portlad. C 16/20	m3	0,90	2 780,00	2 305,04	196,97	2 502,00	2,59	2,33	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>28</b>	<b>Zpevňování hornin a konstrukcí</b>				<b>54 626,70</b>	<b>127 286,55</b>	<b>181 913,26</b>		<b>0,88</b>	
69	SO 101	289970111R00	Vrstva separační geotextilie 300g/m2	m2	1 757,62	103,50	54 626,70	127 286,55	181 913,26	0,00	0,88	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)</b>				<b>1 169,12</b>	<b>907,43</b>	<b>2 076,55</b>		<b>2,20</b>	
70	SO 101	451573111R00	Lože pod potrubí ze šterkopísku do 63 mm	m3	0,90	1 027,01	484,69	439,62	924,31	1,89	1,70	RTS I / 2021
71	SO 101	452112111R00	Osazení beton. prstenců pod mříže, výšky do100 mm	kus	3,00	186,00	211,44	346,56	558,00	0,01	0,02	RTS I / 2021
72	SO 101	452311141R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20	m3	0,19	3 095,01	473,00	121,24	594,24	2,50	0,48	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>56</b>	<b>Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>				<b>998 564,11</b>	<b>152 931,13</b>	<b>1 151 495,24</b>		<b>1 701,31</b>	
73	SO 101	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	986,30	178,50	150 499,52	25 555,03	176 054,55	0,33	326,22	RTS I / 2021
74	SO 101	564851112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 16 cm	m2	283,00	189,00	46 001,65	7 485,35	53 487,00	0,35	99,84	RTS I / 2021
75	SO 101	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	1 100,00	208,01	195 822,00	32 989,00	228 811,00	0,44	485,10	RTS I / 2021
76	SO 101	565151211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,nad 3 m,tl.7 cm	m2	986,30	416,50	360 877,31	49 916,64	410 793,95	0,18	182,10	RTS I / 2021
77	SO 101	564851114R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 18 cm	m2	1 092,41	210,51	199 911,25	30 052,23	229 963,48	0,45	495,52	RTS I / 2021
78	SO 101	564871111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	159,20	254,50	35 472,94	5 043,46	40 516,40	0,55	87,76	RTS I / 2021
79	SO 101	564831111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	86,00	138,01	9 979,44	1 889,42	11 868,86	0,29	24,77	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>57</b>	<b>Kryty šterkových a živiničných pozemních komunikací a zpevněných ploch</b>				<b>261 802,89</b>	<b>27 990,04</b>	<b>289 792,92</b>		<b>111,51</b>	
80	SO 101	573111112R00	Postřik živiničný infiltr.,z asfaltu 1 kg/m2	m2	986,30	35,60	32 074,48	3 037,80	35 112,28	0,01	5,93	RTS I / 2021
81	SO 101	573211111R00	Postřik živiničný spojovací z asfaltu 0,3 kg/m2	m2	1 034,90	14,80	14 178,13	1 138,39	15 316,52	0,00	0,63	RTS I / 2021
82	SO 101	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm	m2	48,60	278,01	10 133,58	3 377,70	13 511,29	0,10	4,93	RTS I / 2021
83	SO 101	577132211R00	Beton asfalt. ACO 8, nebo ACO 11, nad 3 m, 4 cm	m2	986,30	228,99	205 416,70	20 436,14	225 852,84	0,10	100,02	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>59</b>	<b>Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch</b>				<b>20 864,80</b>	<b>156 406,74</b>	<b>177 271,54</b>		<b>32,76</b>	
84	SO 101	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	283,00	260,51	11 153,03	62 571,30	73 724,33	0,07	20,91	RTS I / 2021
85	SO 101	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	159,20	273,99	6 274,07	37 345,14	43 619,21	0,07	11,76	RTS I / 2021
86	SO 101	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	174,00	232,00	2 288,10	38 079,90	40 368,00	0,00	0,06	RTS I / 2021
87	SO 101	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	80,00	244,50	1 149,60	18 410,40	19 560,00	0,00	0,03	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>87</b>	<b>Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových</b>				<b>20 282,55</b>	<b>17 611,05</b>	<b>37 893,60</b>		<b>0,94</b>	
88	SO 101	870000001	Napojení odbočky na kanalizační řad z kameniny pro napojení vpustí-kompletní provedení	kus	3,00	4 600,00	4 050,00	9 750,00	13 800,00	0,30	0,90	
89	SO 101	871251121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 110 mm	m	81,00	85,40	0,00	6 917,40	6 917,40	0,00	0,00	RTS I / 2021
90	SO 101	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	6,00	30,20	0,78	180,42	181,20	0,00	0,00	RTS I / 2021
91	SO 101	877393121RT2	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 400	kus	3,00	5 665,00	16 231,77	763,23	16 995,00	0,01	0,04	RTS I / 2021
	<b>SO 101</b>	<b>89</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>				<b>24 271,30</b>	<b>27 838,41</b>	<b>52 109,72</b>		<b>19,60</b>	
92	SO 101	895941311R00	Zřízení vpustí uliční z dílců typ UVB - 50	kus	3,00	2 185,01	345,39	6 209,64	6 555,03	0,14	0,43	RTS I / 2021
93	SO 101	899201111R00	Osazení mříží litinových s rámem do 50 kg	kus	3,00	346,00	16,56	1 021,44	1 038,00	0,00	0,01	RTS I / 2021

94	SO 101	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	7,00	2 365,00	5 228,30	11 326,70	16 555,00	0,43	3,02	RTS I / 2021
95	SO 101	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem C16/20	m3	5,27	2 969,99	13 092,68	2 544,31	15 637,00	2,53	13,29	RTS I / 2021
96	SO 101	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	81,00	13,60	315,90	785,70	1 101,60	0,00	0,00	RTS I / 2021
97	SO 101	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	9,00	1 247,01	5 272,47	5 950,62	11 223,09	0,32	2,84	RTS I / 2021
<b>SO 101 91</b>							<b>160 073,15</b>	<b>63 867,94</b>	<b>223 941,09</b>	<b>122,55</b>		
98	SO 101	914001111R00	Osazení sloupků dopr.značky vč. beton. základu	kus	3,00	689,00	1 029,09	1 037,91	2 067,00	0,25	0,75	RTS I / 2021
99	SO 101	914001125R00	Osazení vislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	5,00	199,00	572,05	422,95	995,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
100	SO 101	916661111RT5	Osazení park. obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou	m	109,00	305,49	25 116,87	8 181,54	33 298,41	0,19	20,92	RTS I / 2021
101	SO 101	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20	m	6,00	421,00	1 768,02	757,98	2 526,00	0,22	1,33	RTS I / 2021
102	SO 101	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20	m	369,00	479,50	130 319,73	46 615,77	176 935,50	0,27	99,56	RTS I / 2021
103	SO 101	919726211R00	Těsnění spár krytu živичného asfaltovou zálivkou	m	43,30	133,50	65,38	5 715,17	5 780,55	0,00	0,00	RTS I / 2021
104	SO 101	919735111R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. do 5 cm	m	43,30	54,01	1 202,01	1 136,62	2 338,63	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO 101 96</b>							<b>601,41</b>	<b>90 250,91</b>	<b>90 852,32</b>	<b>51,73</b>		
105	SO 101	960111221R00	Bourání konstrukcí z dílců prefa. betonových a ŽB	m3	1,50	6 430,00	601,41	9 043,59	9 645,00	2,45	3,67	RTS I / 2021
106	SO 101	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	23,70	3 320,00	0,00	78 687,32	78 687,32	2,00	47,40	RTS I / 2021
107	SO 101	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	8,00	315,00	0,00	2 520,00	2 520,00	0,08	0,66	RTS I / 2021
<b>SO 101 97</b>							<b>135,08</b>	<b>276,67</b>	<b>411,75</b>	<b>0,00</b>		
108	SO 101	970041130R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 130 mm	m	0,15	2 745,00	135,08	276,67	411,75	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO 101 H22</b>							<b>0,00</b>	<b>195 636,35</b>	<b>195 636,35</b>	<b>0,00</b>		
109	SO 101	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živичný	t	3 321,50	58,90	0,00	195 636,35	195 636,35	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO 101 M22</b>							<b>22,48</b>	<b>269,52</b>	<b>292,00</b>	<b>0,00</b>		
110	SO 101	220060470R00	D+M Zaslepení konce přípojky zátkou s těsněním	kus	2,00	146,00	22,48	269,52	292,00	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO 101 S</b>							<b>3 209,28</b>	<b>883 383,40</b>	<b>886 592,68</b>	<b>0,00</b>		
111	SO 101	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	963,75	329,00	3 209,28	313 863,75	317 073,03	0,00	0,00	RTS I / 2021
112	SO 101	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	3 854,99	25,91	0,00	99 882,82	99 882,82	0,00	0,00	RTS I / 2021
113	SO 101	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	963,75	10,20	0,00	9 830,23	9 830,23	0,00	0,00	RTS I / 2021
114	SO 101	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	156,36	1 375,00	0,00	214 999,40	214 999,40	0,00	0,00	RTS I / 2021
115	SO 101	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	178,04	1 375,00	0,00	244 807,20	244 807,20	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO 101</b>							<b>195 490,42</b>	<b>0,00</b>	<b>195 490,42</b>	<b>67,42</b>		
116	SO 101	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI	kg	1,97	108,00	212,75	0,00	212,75	0,00	0,00	RTS I / 2021
117	SO 101	286142532	Trubka kanalizač. ULTRA-RIB 2 SN 10 150x2000 mm PP	kus	3,00	828,00	2 484,00	0,00	2 484,00	0,00	0,01	RTS I / 2021
118	SO 101	3457114724	Trubka kabelová chránička dělená KOPOHALF 110mm, typ 06110/2	m	81,00	51,40	4 163,40	0,00	4 163,40	0,00	0,06	RTS I / 2021
119	SO 101	40445141.A	Značka dopr dodat E1,2a,b 500/500 fól 1, EG 7letá	kus	1,00	730,00	730,00	0,00	730,00	0,01	0,01	RTS I / 2021
120	SO 101	40450111	Dopravní příslušenství, patka kotevní-čtyřkotevní	kus	3,00	550,80	1 652,40	0,00	1 652,40	0,00	0,00	RTS I / 2021
121	SO 101	55340374	Mříž s rámem 500/500/160 D400	kus	3,00	3 160,00	9 480,00	0,00	9 480,00	0,11	0,33	RTS I / 2021
122	SO 101	55343910	Koš kalový pro mříž 500x500 pozink v. 600 mm	kus	3,00	1 030,00	3 090,00	0,00	3 090,00	0,01	0,02	RTS I / 2021
123	SO 101	592238510	TBV-Q 450/300/2a dno bez výtoku - kalová prohlubeň	kus	3,00	483,50	1 450,50	0,00	1 450,50	0,07	0,22	RTS I / 2021
124	SO 101	59223857	TBV-Q 450/295/5b skruž horní	kus	3,00	422,00	1 266,00	0,00	1 266,00	0,06	0,17	RTS I / 2021
125	SO 101	592238630	TBV-Q 450/555/6d skruž středová	kus	3,00	689,00	2 067,00	0,00	2 067,00	0,11	0,32	RTS I / 2021
126	SO 101	59223864	TBV-Q 390/60/10a vyrovnávací prstenec	kus	3,00	272,50	817,50	0,00	817,50	0,03	0,08	RTS I / 2021
127	SO 101	59245267	Dlažba betonová skladebná červená pro nevidomé 20x10x6	m2	10,20	469,50	4 789,37	0,00	4 789,37	0,13	1,34	RTS I / 2021
128	SO 101	59245308	Dlažba betonová skladebná přírodní 20x10x6	m2	275,63	259,50	71 525,73	0,00	71 525,73	0,13	36,11	RTS I / 2021
129	SO 101	592452655	Dlažba betonová skladebná přírodní 20x10x8	m2	116,45	330,50	38 487,72	0,00	38 487,72	0,18	20,50	RTS I / 2021
130	SO 101	59245264	Dlažba betonová skladebná červená pro nevidomé 20x10x8	m2	44,34	540,00	23 943,06	0,00	23 943,06	0,18	7,80	RTS I / 2021
131	SO 101	28656317	Odbočka kanalizační ULTRA-RIB 2 DN 400/150/45°	kus	3,00	7 925,00	23 775,00	0,00	23 775,00	0,01	0,03	RTS I / 2021
132	SO 101	5922386326	TBV-Q 450/555/3z DN 150 skruž se sifonem	kus	3,00	1 852,00	5 556,00	0,00	5 556,00	0,15	0,44	RTS I / 2021

Celkem:

4 592 720,60

3 321,65

## Výkaz výměr

Název stavby:			Oprava MK ul. Františka Palackého, Kynšperk nad Ohří		Objednatel:		Město Kynšperk nad Ohří	
Druh stavby:			dopravní infrastruktura		Projektant:		ing. Martin Štecher	
Lokalita:			Ul. Františka Palackého v Kynšperku nad Ohří		Zhotovitel:			
Zpracoval:			ing. Martin Štecher		Zpracováno dne:		30.06.2021	
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis		MJ	Množství	Pořebné množství	
1	SO 101	113106231R00	Rozebření dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu 28,2+25,4+11,5+19,5+8,7+46,6+72,7+28,1+5,3 18+29,3+5+5,1+8,8+9,8	tl.60mm; odměřeno z grafického softwaru tl.80mm; odměřeno z grafického softwaru	m2	322,00 246,00 76,00	0,00	
2	SO 101	113107515R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.15 cm 24,8+48,3	odměřeno z grafického softwaru	m2	73,10 73,10	0,00	
3	SO 101	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 4 cm 74,1+22,5	odměřeno z grafického softwaru	m2	96,60 96,60	0,00	
4	SO 101	113201111R00	Vytřetí obrubníků chodníkůvých a parkových 193,7+17,7+2,5+23,1+4 10,5 5,2+3+3+35,7+1,7+25,4	betonový 150/250mm betonový 100/250mm; odměřeno z grafického softwaru betonový 250/200mm; odměřeno z grafického softwaru	m	352,50 241,00 10,50 101,00	0,00	
5	SO 101	113202111R00	Vytřetí obrub obrubníků silničních 18+3,8+2,7	betonový 80/250mm; odměřeno z grafického softwaru	m	24,50 24,50	0,00	
6	SO 101	113204111R00	Vytřetí obrubníků zahradních 3+2,4+6,9+16,7	betonový 60/200mm; odměřeno z grafického softwaru	m	29,00 29,00	0,00	
7	SO 101	115100001RAA	Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l 50		h	50,00 50,00	0,00	
8	SO 101	113107625R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.25 cm 943,6+96,6	odměřeno z grafického softwaru	m2	1 040,20 1 040,20	0,00	
9	SO 101	113107523R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.23 cm 28,2+25,4+11,5+19,5+8,7+46,6+72,7+28,1+5,3	odměřeno z grafického softwaru	m2	246,00 246,00	0,00	
10	SO 101	113107529R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.29 cm 18+29,3+5+5,1+8,8+9,8	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,00 76,00	0,00	
11	SO 101	113108408R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 8 cm 943,6	odměřeno z grafického softwaru	m2	943,60 943,60	0,00	
12	SO 101	113151113R00	Fréz.Zivč.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm 25,6+13,8	odměřeno z grafického softwaru	m2	39,40 39,40	0,00	
13	SO 101	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2 ,bet.prostý tl.15 cm 1,3+1+46	odměřeno z grafického softwaru	m2	48,30 48,30	0,00	
14	SO 101	121103111R00	Skládka zemin v rovině a sklonu 1:5 0,1*23,5+19,7+17,1	odměřeno z grafického softwaru	m3	6,03 6,03	0,00	
15	SO 101	122202209R00	Příplatek za lepihost - odkop. pro silnice v hor.3 145,7+0,7*0,3		m3	30,61 30,61	0,00	
16	SO 101	122302202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3 1100*2,0,3	odměřeno z grafického softwaru	m3	220,00 220,00	0,00	
17	SO 101	122302209R00	Příplatek za lepihost - odkop pro silnice v hor. 4 1100*2,0,3	odměřeno z grafického softwaru	m3	66,00 66,00	0,00	
18	SO 101	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 145,7+0,7	odměřeno z příčných řezů	m3	102,02 102,02	0,00	
19	SO 101	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3 145,7+0,3	odměřeno z příčných řezů	m3	43,72 43,72	0,00	
20	SO 101	122302209R00	Příplatek za lepihost - odkop pro silnice v hor. 4 145,7+0,3*0,3		m3	13,12 13,12	0,00	
21	SO 101	130001101R00	Příplatek za ztižené hloubení v blízkosti vedení 5		m3	5,00 5,00	0,00	
22	SO 101	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ (3*1,2*0,5)*3	přípojky UV1-UV3	m3	5,40 5,40	0,00	
23	SO 101	132201219R00	Příplatek za lepihost - hloubení rýh 200cm v hor.3 5,4*0,3		m3	1,62 1,62	0,00	
24	SO 101	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ 34,79*0,3	odměřeno z příčných řezů	m3	10,44 10,44	0,00	
25	SO 101	132301119R00	Příplatek za lepihost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 34,79*0,3*0,3	odměřeno z příčných řezů	m3	3,13 3,13	0,00	
26	SO 101	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ (3*1,2*0,5)*3	přípojky UV1-UV3	m3	5,40 5,40	0,00	
27	SO 101	132301219R00	Příplatek za lepihost - hloubení rýh 200cm v hor.4 5,4*0,3		m3	1,62 1,62	0,00	
28	SO 101	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tl. 4 0,4*29+17+15+4+8+8)*0,5		m3	16,20 16,20	0,00	
29	SO 101	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 34,79*0,7	odměřeno z příčných řezů	m3	24,35 24,35	0,00	
30	SO 101	132201119R00	Příplatek za lepihost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ 34,79*0,7*0,3	odměřeno z příčných řezů	m3	7,31 7,31	0,00	
31	SO 101	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 1*1,5*2*0,5	vybourání stávajících vpustí	m3	1,50 1,50	0,00	
32	SO 101	131201119R00	Příplatek za lepihost - hloubení nezap.jam v hor.3 1,5*0,3		m3	0,45 0,45	0,00	
33	SO 101	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ 1*1,5*2*0,5	vybourání stávajících vpustí	m3	1,50 1,50	0,00	
34	SO 101	131301119R00	Příplatek za lepihost - hloubení nezap.jam v hor.4 1,5*0,3		m3	0,45 0,45	0,00	
35	SO 101	151101101R00	Pažení a rozeptění stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 3*(3*1,5*2)		m2	27,00 27,00	0,00	
36	SO 101	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m 3*(3*1,5*2)		m2	27,00 27,00	0,00	
37	SO 101	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 3	hloubení jam hloubení rýh	m3	13,80 3,00 10,80	0,00	
38	SO 101	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 10,8 145,74 34,79+10,8 -(5+6+5,31+11,11+4,379) 16,2 6,03 3 -7,65	odkopávky hloubení rýh zpětný zásep ruční výkop skrytka zemin hloubení jam rozprostření zemin; ohumsování	m3	177,11 145,74 45,59 -31,80 16,20 6,03 3,00 -7,65	0,00	
39	SO 101	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 220	odkopávky	m3	220,00 220,00	0,00	
40	SO 101	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 177,111		m3	177,11 177,11	0,00	
41	SO 101	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 220		m3	220,00 220,00	0,00	
42	SO 101	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 177,111		m3	177,11 177,11	0,00	
43	SO 101	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 220		m3	220,00 220,00	0,00	
44	SO 101	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 11,11 1*9*0,59 6 5 0,973*1,5*3	odměřeno z příčných řezů UV1-UV3 po stávajících vpustech kolem nových chránek na kabelech kolem nových vpustí	m3	11,11 5,31 6,00 5,00 4,38	0,00	
45	SO 101	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 6*1*0,26	obsyp potrubí přípojek	m3	1,56 1,56	0,00	
46	SO 101	180402111R00	Zakládání trávníku parkového výsevem v rovině 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
47	SO 101	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1,5, tl. do 10 cm 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
48	SO 101	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
49	SO 101	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 1674 -400	zp.plochy; odměřeno z grafického softwaru ruční úprava	m2	1 274,00 1 674,00 -400,00	0,00	
50	SO 101	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně 400	odměřeno z grafického softwaru	m2	400,00 400,00	0,00	
51	SO 101	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
52	SO 101	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
53	SO 101	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
54	SO 101	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
55	SO 101	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině 27,3+15,5+15,7+18	odměřeno z grafického softwaru	m2	76,50 76,50	0,00	
56	SO 101	199000005R00	Poplatek za skládku zemin 1- 4 (56,58+22,04+10,965+260,05)*1,8	kamenivo	t	629,34 629,34	0,00	
57	SO 101	199000005R00	Poplatek za skládku zemin 1- 4 177,111*1,8		t	318,80 318,80	0,00	
58	SO 101	199000005R00	Poplatek za skládku zemin 1- 4 220*1,8		t	396,00 396,00	0,00	
59	SO 101	212810010RAC	Travníkový z PVC drenážních flexibilních trubek 165+4+3		m	172,00 172,00	0,00	
60	SO 101	275311116R00	Beton základ. patek prostý z cem. portlad. C 16/20 0,3*3	SDZ	m3	0,90 0,90	0,00	
61	SO 101	289970111R00	Vrstva separační geotextilie 300g/m2 1,05*1673,92	zpevněné plochy; odměřeno z příčných řezů; 5% na přesahy	m2	1 757,62 1 757,62	0,00	
62	SO 101	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopisklu do 63 mm 1*6*0,15		m3	0,90 0,90	0,00	
63	SO 101	452112111R00	Osazení beton. prstenců pod mříže, výšky do100 mm 3*1	UV1-UV3	kus	3,00 3,00	0,00	
64	SO 101	452311141R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20 3*0,8*0,8*0,1	vpusti	m3	3,00 0,19	0,00	
65	SO 101	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm 986,3	skládka č.1; odměřeno z grafického softwaru	m2	986,30 986,30	0,00	
66	SO 101	564851112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 16 cm 33,1+0,8+2+3,5+29,4+10,4+23,1+38,2+6,1+50,7+12,5+19,1 3,2+5+0,8+0,4+0,7	skládka č.2; odměřeno z grafického softwaru skládka č.2; odměřeno z grafického softwaru	m2	283,00 272,90 10,10	0,00	
67	SO 101	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 1100	skládka č.1; odměřeno z grafického softwaru	m2	1 100,00 1 100,00	0,00	

68	SO 101	565151211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,nad 3 m,tl.7 cm 986,3	skladba č.1; odměleno z grafického softwaru	m2	986,30	0,00
69	SO 101	564851114R00	Podklad ze šleřkordití po zhutnění tloušťky 18 cm 986,3+0,6*176,852	skladba č.1; odměleno z grafického softwaru	m2	986,30 1 052,41	0,00
70	SO 101	564871111R00	Podklad ze šleřkordití po zhutnění tloušťky 25 cm 12,8+23,2+10,8+5,4+1,1+3,3+5,6+30+6,9+6,2+5,2+4,8 4,9+0,5+8,1+3,4+2+1,9+1,7+2,5+9,3+3,1+2,5+2+2	skladba č.3; odměleno z grafického softwaru	m2	155,20 115,30 43,90	0,00
71	SO 101	564831111R00	Podklad ze šleřkordití po zhutnění tloušťky 10 cm 0,5*172	dosyp nad drenáží	m2	86,00 86,00	0,00
72	SO 101	573111112R00	Postřik živčinný infiltr. z asfaltu 1 kg/m2 986,3	skladba č.1; odměleno z grafického softwaru	m2	986,30 986,30	0,00
73	SO 101	573211111R00	Postřik živčinný spojovací z asfaltu 0,3 kg/m2 986,3	skladba č.1; odměleno z grafického softwaru	m2	1 034,90 986,30	0,00
74	SO 101	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm 25,6+9,2+13,8	skladba č.4; odměleno z grafického softwaru	m2	48,60 48,60	0,00
75	SO 101	577132211R00	Beton asfalt. ACO 8, nebo ACO 11, nad 3 m, 4 cm 986,3	skladba č.1; odměleno z grafického softwaru	m2	986,30 986,30	0,00
76	SO 101	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drté tl. 4 cm 33,1+0,8+2+23,5+29,4+10,4+25,1+38,2+6,1+50,7+12,5+19,1 3,2+5+0,8+0,4+0,7	skladba č.2; odměleno z grafického softwaru	m2	283,00 272,90	0,00
77	SO 101	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drté tl. 4 cm 12,8+23,2+10,8+5,4+1,1+3,3+5,6+30+6,9+6,2+5,2+4,8 4,9+0,5+8,1+3,4+2+1,9+1,7+2,5+9,3+3,1+2,5+2+2	skladba č.3; odměleno z grafického softwaru	m2	115,30 43,90 174,00	0,00
78	SO 101	596291111R00	Rezáni zámkové dlažby tl. 60 mm 177+53+9+6	skladba č.3; odměleno z grafického softwaru	m	174,00 174,00	0,00
79	SO 101	596291113R00	Rezáni zámkové dlažby tl. 80 mm 50+6+24		m	80,00 80,00	0,00
80	SO 101	870000001	Nápojení odtoky na kanalizační řad z kameniny pro napojení vpusť-kompletní provedení 3		kus	3,00 3,00	0,00
81	SO 101	871251121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 110 mm 8	chránička sdělovacího kabelu CETIN	m	81,00 8,00	0,00
82	SO 101	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 372	chránička silového kabelu NV	m	73,00 6,00	0,00
83	SO 101	877393121RT2	Montáž tvarovek odtok. plast. gum. kroužek DN 400 3	UV2	kus	6,00 3,00	0,00
84	SO 101	895941311R00	Zřízení vpusť uliční z dílců typ UVB - 50 3		kus	3,00 3,00	0,00
85	SO 101	899201111R00	Osazení mříží litinových s rámelem do 50 kg 3		kus	3,00 3,00	0,00
86	SO 101	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu 3		kus	7,00 7,00	0,00
87	SO 101	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem C16/20 8*0,3*0,15 (29+17+15+4+8)*0,3*0,15 8*0,2*0,1 (29+17+15+4+8)*0,2*0,1	obetonování; chránička sdělovacího kabelu CETIN obetonování; chránička silového kabelu NV podbetonování; chránička sdělovacího kabelu CETIN podbetonování; chránička silového kabelu NV	m3	5,27 0,36 3,29 0,16 1,46	0,00
88	SO 101	899711122R00	Folie výstražná z PVC, šířka 30 cm 8	chránička sdělovacího kabelu CETIN	m	81,00 8,00	0,00
89	SO 101	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte 9	chránička silového kabelu NV	kus	73,00 9,00	0,00
90	SO 101	914001111R00	Osazení sloupků dopr.značky vč. beton. základu 3		kus	9,00 3,00	0,00
91	SO 101	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu 2+2+1		kus	3,00 5,00	0,00
92	SO 101	916661111RT5	Osazení park. obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou 1,5+1+1+1+1,5+3+12,5+1+5+6,5+1+4,5+21+0,5+1+1+5+5,5+10,5		m	6,00 109,00	0,00
93	SO 101	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20 8		m	6,00 6,00	0,00
94	SO 101	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20 194+175		m	369,00 369,00	0,00
95	SO 101	919726211R00	Těsnění spár krytu živčinného asfaltovou závlivkou 27,8+15,5		m	43,30 43,30	0,00
96	SO 101	919735111R00	Rezáni stávajícího živčinného krytu tl. do 5 cm 27,8+15,5	vozovka	m	43,30 43,30	0,00
97	SO 101	960111221R00	Bourání konstrukcí z dílců prefa. betonových a ŽB 3*0,5		m3	1,50 1,50	0,00
98	SO 101	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého 3*0,25	SDZ	m3	23,70 0,75	0,00
99	SO 101	966006132R00	0,062*(237+4+0,067*101+0,052*10,5+0,024*29 Odstranění dopravníků z bet. sloupky, z bet.patkami 3	betonové lože obrub sloupek SDZ	kus	22,95 8,00 3,00 5,00	0,00
100	SO 101	970041130R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 130 mm 3*0,05	prostup drenáže do vpusť	m	0,15 0,15	0,00
101	SO 101	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živčinný 3321,5		t	3 321,50 3 321,50	0,00
102	SO 000	0015VD	Výtyčení stávajících inženýrských sítí 1		kus	1,00 1,00	0,00
103	SO 000	0017VD	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) 1		kus	1,00 1,00	0,00
104	SO 000	0018VD	Geometrický plán dokončené stavby 1		kus	1,00 1,00	0,00
105	SO 000	0019VD	Geodetické práce v průběhu výstavby-výtyčování stavby zhotovitelem 1		kus	1,00 1,00	0,00
106	SO 000	001VD	Očištění komunikací od nečistot ze stavby 500		m2	500,00 500,00	0,00
107	SO 000	914991005R00	Provizorní přechodné dopravní značení během výstavby 1		kus	1,00 1,00	0,00
108	SO 000	0020VD	Statická zatěžovací zkouška vozovek 6		kus	6,00 6,00	0,00
109	SO 000	0019VD	Geodetické práce - zaměření skutečného provedení stavby (ZSPS) 1		kus	1,00 1,00	0,00
110	SO 101	220060470R00	D+M Zaslepení konce přípojky zátkou s těsněním 2		kus	2,00 2,00	0,00
111	SO 101	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m (75,488+3,864+1,578)*2,2 (14,76+6,08+7,245+8,89+0,15+5,05+0,26+0,348+22,95+1,5+0,75)*2,3 (56,58+22,04+10,965+260,05)*1,8	asfalt beton. základy, patky, lože obrub kamenivo	t	963,75 178,04 156,36 629,34	0,00
112	SO 101	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m 963,7478*4		t	3 854,99 3 854,99	0,00
113	SO 101	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění (75,488+3,864+1,578)*2,2 (14,76+6,08+7,245+8,89+0,15+5,05+0,26+0,348+22,95+1,5+0,75)*2,3 (56,58+22,04+10,965+260,05)*1,8	asfalt beton. základy, patky, lože obrub kamenivo	t	963,75 178,04 156,36 629,34	0,00
114	SO 101	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton (14,76+6,08+7,245+8,89+0,15+5,05+0,26+0,348+22,95+1,5+0,75)*2,3	beton. základy, patky, lože obrub	t	156,36 156,36	0,00
115	SO 101	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt (75,488+3,864+1,578)*2,2	asfalt	t	178,04 178,04	0,00
116	SO 101	00572400	Směs travní parková I. běžná zářez PROFIL 76,5*0,025 ztrátě 3%; 0,057375		kg	1,97 1,91	0,00
117	SO 101	286142532	Trubka kanalizační, ULTRA-RIB 2 SN 10 150x2000 mm PP 3		kus	3,00 3,00	0,00
118	SO 101	3457114724	Trubka kabelová chránička dělená KOPOHALF 110mm, typ 06110/2 8	chránička sdělovacího kabelu CETIN chránička silového kabelu NV	m	81,00 73,00	0,00
119	SO 101	40445141.A	Značka dopr.dodat E1,2a,b 500/500 fóli 1, EG Třída 1	E2b	kus	1,00 1,00	0,00
120	SO 101	40450111	Dopravní příslušenství, patka kotvení-tyfkotvení 3		kus	3,00 3,00	0,00
121	SO 101	55340374	Mříž s rámelem 500/500/160 D400 3	UV1-UV3	kus	3,00 3,00	0,00
122	SO 101	55343910	Koř kalový pro mříž 500x500 pozink v. 600 mm 3	UV1-UV3	kus	3,00 3,00	0,00
123	SO 101	592238510	TBV-Q 450/300/2a dno bez výřoku - kalová prohlubeň 3	UV1-UV3	kus	3,00 3,00	0,00
124	SO 101	59223857	TBV-Q 450/295/5b skruž horní 3	UV1-UV3	kus	3,00 3,00	0,00
125	SO 101	592238630	TBV-Q 450/555/6d skruž středová 3	UV1-UV3	kus	3,00 3,00	0,00
126	SO 101	59223864	TBV-Q 390/60/10a vyrovnávací prstenec 1	UV1 UV2 UV3	kus	1,00 1,00 1,00	0,00
127	SO 101	59245267	Dlažba betonová skladebná červená pro nevidomé 20x10x6 3,2+5+0,8+0,4+0,7	skladba č.2; odměleno z grafického softwaru	m2	3,00 10,20 10,10 0,10	0,00
128	SO 101	59245308	Dlažba betonová skladebná přírodní 20x10x6 33,1+0,8+2+23,5+29,4+10,4+25,1+38,2+6,1+50,7+12,5+19,1 ztrátě 1%; 2,729	skladba č.2; odměleno z grafického softwaru	m2	275,63 272,90 2,73	0,00
129	SO 101	592452655	Dlažba betonová skladebná přírodní 20x10x8 12,8+23,2+10,8+5,4+1,1+3,3+5,6+30+6,9+6,2+5,2+4,8 ztrátě 1%; 1,153	skladba č.3; odměleno z grafického softwaru	m2	116,45 115,30 1,15	0,00
130	SO 101	59245264	Dlažba betonová skladebná červená pro nevidomé 20x10x8 4,9+0,5+8,1+3,4+2+1,9+1,7+2,5+9,3+3,1+2,5+2+2 ztrátě 1%; 0,439	skladba č.3; odměleno z grafického softwaru	m2	44,34 43,90 0,44	0,00
131	SO 101	28656317	Odtoková kanalizační ULTRA-RIB 2 DN 400/150/45" 3		kus	3,00 3,00	0,00
132	SO 101	5922386326	TBV-Q 450/555/3z DN 150 skruž se sifonem 3	UV1-UV3	kus	3,00 3,00	0,00