

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl	
SO 01.1: stavební část								10 649 134			625,6		341,9		2 236 318	12 885 452				
001: Zemní práce								423 973			0,0		330,8		89 034	513 008				
1.	H	00572420	Osivo směs travní parková okrasná výměra jako pol. č. 180402111 (33 g / m ²); 920,0*0,033	kg	30,36	-	30,36	97,98	2 975	0,00100	0,0			21	625	3 599		SO 01.1	001	
2.	SP	111212131	Odstranění nevhodných dřevin výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 živý plot - dle stávajícího stavu; 96,0*0,5	m ²	48,0	-	48,0	304,29	14 606		-			21	3 067	17 673		SO 01.1	001	
3.	SP	112101112	Kácení stromů listnatých s odstraněním větví a kmene D do 300 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 dle stávajícího stavu; 5	kus	5,0	-	5,0	267,91	1 340		-			21	281	1 621		SO 01.1	001	
4.	SP	112201112	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy dle stávajícího stavu; 5	kus	5,0	-	5,0	601,12	3 006		-			21	631	3 637		SO 01.1	001	
5.	SP	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m ² z drobných kostek do lože z kameniva dle stávajícího stavu; 175,0*135,0	m ²	310,0	-	310,0	12,04	3 733		-	0,32000		99,2	21	784	4 518		SO 01.1	001
6.	SP	113107176	Odstranění podkladu pl přes 50 m ² do 200 m ² z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm dle stávajícího stavu; 80,0	m ²	80,0	-	80,0	125,37	10 030		-	0,22900		18,3	21	2 106	12 136		SO 01.1	001
7.	SP	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² živých tl 100 mm dle stávajícího stavu; 140,0	m ²	140,0	-	140,0	33,67	4 714		-	0,18100		25,3	21	990	5 704		SO 01.1	001
8.	SP	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného dle stávajícího stavu - vstavy pod šivčnými plochami; 140,0*0,25	m ³	112,5	-	112,5	228,62	25 720		-	1,30000		146,3	21	5 401	31 121		SO 01.1	001
9.	SP	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých dle stávajícího stavu - rozšíření na SV a SZ straně; 58,0*25,0	m	83,0	-	83,0	92,38	7 668		-	0,29000		24,1	21	1 610	9 278		SO 01.1	001
10.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajních obrubníků stojatých kolem stáv. travnatých ostrůvků; 86,0	m	86,0	-	86,0	34,82	2 995		-	0,20500		17,6	21	629	3 624		SO 01.1	001
11.	SP	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ zelené plochy - dle stávajícího stavu; 1100,0*0,25	m ³	275,0	-	275,0	106,79	29 366		-			21	6 167	35 533		SO 01.1	001	
12.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 zelené plochy - dle stávajícího stavu; (1100,0*0,25)/2	m ³	137,5	-	137,5	3,70	508		-			21	107	615		SO 01.1	001	
13.	SP	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ dle v. č. C.3 a D.1.2.4; (((4,3*4,3)*3,1415+(5,7*5,7)*3,1415)/2)*2,0	m ³	160,154	-	160,154	250,13	40 060		-			21	8 413	48 472		SO 01.1	001	
14.	SP	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 dle v. č. C.3 a D.1.2.4; (((4,3*4,3)*3,1415+(5,7*5,7)*3,1415)/2)*2,0/2	m ³	80,077	-	80,077	16,33	1 308		-			21	275	1 582		SO 01.1	001	
15.	SP	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m dle v. č. C.3 a D.1.2.4; (((4,3*4,3)*3,1415+(5,7*5,7)*3,1415)/2)*1,0	m ³	80,077	-	80,077	0,60	48		-			21	10	58		SO 01.1	001	
16.	SP	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm dle stávajícího stavu; 5	kus	5,0	-	5,0	23,12	116		-			21	24	140		SO 01.1	001	
17.	SP	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm dle stávajícího stavu; 5	kus	5,0	-	5,0	248,46	1 242		-			21	261	1 503		SO 01.1	001	
18.	SP	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm dle stávajícího stavu; 5	kus	5,0	-	5,0	62,57	313		-			21	66	379		SO 01.1	001	
19.	SP	162301901	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km dle stávajícího stavu; 5*2	kus	10,0	-	10,0	4,42	44		-			21	9	53		SO 01.1	001	
20.	SP	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km dle stávajícího stavu; 5*2	kus	10,0	-	10,0	8,54	85		-			21	18	103		SO 01.1	001	
21.	SP	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km dle stávajícího stavu; 5*2	kus	10,0	-	10,0	11,94	119		-			21	25	145		SO 01.1	001	
22.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 odvoz výkopku na skládku - výměry dle pol. č. 122201101, 131201101; 275,0*160,154 odpočet semíny pro zpětné použití - výměra dle pol. č. 181006113; -1000,0*0,3	m ³	135,154	-	135,154	149,89	20 258		-			21	4 254	24 513		SO 01.1	001	
23.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m dle pol. 162701105 - do 15 km; 135,154*5	m ³	675,77	-	675,77	4,70	3 175		-			21	667	3 841		SO 01.1	001	
24.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) odvoz výkopku na skládku - výměry dle pol. č. 162701105; 135,154*1,3	t	175,7	-	175,7	119,12	20 929		-			21	4 395	25 324		SO 01.1	001	
25.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním zásyp zpět vyteženým materiálem - dle v. č. C.3 a D.1.2.4	m ³	55,669	-	55,669	61,23	3 409		-			21	716	4 124		SO 01.1	001	

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl	
			celý objem výkopu a odkopávek: $((4,3*4,3)*3,1415+(5,7*5,7)*3,1415)/2*2,0+((5,7*5,7)*3,1415-12*(2,15*4,0)/2)*0,3$		175,294															
			odpočet objemu podkladních betonů: $-12*((2,3*4,4)/2)*0,42$		- 25,502															
			odpočet objemu základové desky: $-(12*((2,15*4,0)/2)+2*((1,45*0,4)/2)-(1,05*0,15)/2)*0,42$		- 21,883															
			odpočet objemu stěn a vnitřního prostoru: $-12*((2,15*4,0)/2)*1,4$		- 72,24															
26.	SP	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 výměra die v.č. C.3: 920,0	m2	920,0	-	920,0	14,32	13 172					21	2 766	15 938		SO 01.1	001	
27.	SP	181006114	Rozprostření zemín tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 travnaté plochy - výměra die v.č. C.3: 920,0 die v. č. C.3 - A, B, C: 80,0	m2	1 000,0	-	1 000,0	16,72	16 718					21	3 511	20 228		SO 01.1	001	
28.	SP	181151215	Úprava zrnitosti omíčky rozpojením balvanů tl vrstvy do 300 mm v hornině tř. 1 až 4 pl přes 500 m2 travnaté plochy, vegetační úpravy (uvařováno 50% zeminy) - výměra die v. č. C.3: (920,0+80,0)*0,5	m2	500,0	-	500,0	27,42	13 708					21	2 879	16 586		SO 01.1	001	
29.	SP	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhrutněním pod vrstvou die v. č. C.3 a D.1.2.4: (4,3*4,3)*3,1415 pod kamenné dlažby - plochy die v. č. C.3: 535,0+49,0	m2	641,086	-	641,086	8,05	5 158					21	1 083	6 241		SO 01.1	001	
30.	SP	X00105.05	Odvoz zlikvidovaných dřevin (živý plot) na skládku do cca 15 km	soubor	1,0	-	1,0	5 427,04	5 427					21	1 140	6 567		SO 01.1	001	
31.	SP	X00105.06	Uložení zlikvidovaných stromů a dřevin na skládku vč. poplatku	soubor	1,0	-	1,0	5 677,78	5 678					21	1 192	6 870		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.151	Výsadba stromků - D+M - Tilia platyphyllos 'Fastigiata' - o.k. 14-16 cm	kus	6,0	-	6,0	5 054,87	30 329					21	6 369	36 698		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.152	Výsadba stromků - D+M - Tilia tomentosa - o.k. 14-16 cm	kus	1,0	-	1,0	4 903,54	4 904					21	1 030	5 933		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.153	Výsadba stromků - D+M - Magnolia x soulangiana - v. 200-225 cm, K 35l	kus	2,0	-	2,0	8 092,48	16 185					21	3 399	19 584		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.154	Výsadba stromků - D+M - Acer platanoides 'Olmsted' - o.k. 14-16 cm	kus	2,0	-	2,0	7 063,25	14 127					21	2 967	17 093		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.155	Výsadba stromků - D+M - Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet' - o.k. 14-16 cm	kus	4,0	-	4,0	6 559,26	26 237					21	5 510	31 747		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.156	Výsadba stromků - D+M - Miscanthus sinensis 'Gracilimus' - K2l	kus	170,0	-	170,0	165,19	28 082					21	5 897	33 980		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.157	Výsadba stromků - D+M - Panicum virgatum 'Squaw' - K2l	kus	70,0	-	70,0	175,85	12 310					21	2 585	14 895		SO 01.1	001	
32.	SP	X18405.158	Výsadba stromků - D+M - Pennisetum alopecuroides 'Hamelni' - K1,5l	kus	172,0	11,63	192,0	134,29	25 784					21	5 415	31 198		SO 01.1	001	
33.	SP	X18405.18	Záhon s travinami die v. č. C.3 - A, B, C: 80,0	m2	80,0	-	80,0	104,87	8 390					21	1 762	10 151		SO 01.1	001	
			002: Základy					181 254			119,4				38 063	219 317				
34.	SP	212752213	Tratvod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože drenáž - die v. č. C.3: 9,3*3,1415	m	29,216	-	29,216	229,10	6 693	0,23058	6,7			21	1 406	8 099		SO 01.1	002	
35.	SP	273313311	Základové desky z betonu tř. C 8/10 die v. č. D.1.2.4: $12*((2,3*4,4)/2)*0,32$	m3	19,43	-	19,43	2 278,96	44 281	2,25634	43,8			21	9 299	53 580		SO 01.1	002	
36.	SP	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15 die v. č. D.1.2.4: $12*((2,3*4,4)/2)*0,31$	m3	6,072	-	6,072	2 758,16	16 748	2,25634	13,7			21	3 517	20 265		SO 01.1	002	
37.	SP	273322611	Základové desky ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37 XA die v. č. D.1.2.4: $(12*((2,15*4,0)/2)+2*((1,45*0,4)/2)-(1,05*0,15)/2)*0,42$	m3	21,883	-	21,883	3 398,89	74 376	2,45329	53,7			21	15 619	89 995		SO 01.1	002	
38.	SP	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek die v. č. D.1.2.4: podkladní betony: $12*(2,3*0,5)$ základová deska: $(10*2,15+2*0,1+2*0,4+3,95)*0,5$	m2	27,025	-	27,025	208,99	5 648	0,00103	0,0			21	1 186	6 834		SO 01.1	002	
39.	SP	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek jako pol. č. 273351215: 27,025	m2	27,025	-	27,025	33,98	918					21	193	1 111		SO 01.1	002	
40.	SP	273353102	Bednění kotevních otvorů v základových deskách průřezu do 0,01 m2 hl 0,5 m kabelová chránička prům. 63 mm - die v. č. D.1.2.4: 3	kus	3,0	-	3,0	115,42	346	0,00217	0,0			21	73	419		SO 01.1	002	
41.	SP	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari die v. č. D.1.2.5: $(174,2*4,44)*0,001$	t	0,773	-	0,773	23 631,94	18 278	1,05306	0,8			21	3 838	22 116		SO 01.1	002	
42.	SP	278311163	Zálivka kotevních otvorů z betonu tř. C 25/30 objemu do 0,50 m3 pro středový šep - die v. č. D.1.2.4: $(0,825*0,825)*0,3$	m3	0,204	-	0,204	3 854,73	787	2,45329	0,5			21	165	952		SO 01.1	002	
43.	SP	X00205.05	Bednění kotevních otvorů v základových deskách průřezu do 0,75 m2 hl do 0,5 m pro středový šep - die v. č. D.1.2.4: 1	kus	1,0	-	1,0	1 072,41	1 072	0,02277	0,0			21	225	1 298		SO 01.1	002	
44.	SP	X00207.05	Betonitový těsnění - D+M opěra mezi základovou deskou a svislou stěnou - die v. č. D.1.2.4: $10*2,1+2*0,1+2*0,4+3,75$	m	25,75	-	25,75	410,55	10 572	0,00250	0,1			21	2 220	12 792		SO 01.1	002	
45.	H	X34505.05	Trubka elektroinstalační ohebná, HDPE+LDPE KF 09075 - D+M po obvodu základové desky pro elektroinstalaci: $(8,5*3,1415+2,0)*1,05$	m	30,138	-	30,138	50,89	1 534	0,00043	0,0			21	322	1 856		SO 01.1	002	
			003: Svislé konstrukce					75 996			18,5				15 959	91 955				
46.	SP	311321815	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 30/37 bez výztuže die v. č. D.1.2.6: $((10*2,1+2*0,1)*4,43+(3,9+2*0,55)*0,53)*0,32$	m3	7,206	-	7,206	3 881,79	27 972	2,45832	17,7			21	5 874	33 846		SO 01.1	003	

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
47.	SP	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných dle v. č. D.1.2.6 vnější obvod: $10 \times (2,14 \times 1,5) + 2 \times ((0,1 + 0,25) \times 1,5) + (2 \times 0,4 + 3,95) \times 0,6$ vnitřní obvod: $10 \times (2,05 \times 1,5) + 2 \times (0,1 \times 1,5) + (2 \times 0,1 + 2 \times 0,4 + 3,51) \times 0,6$	m2	69,756 36,0 33,756	-	69,756	338,98	23 646	0,00086	0,1	-	-	21	4 966	28 611		SO 01.1	003
48.	SP	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných jako pol. č. 311351111; 69,756	m2	69,756 69,756	-	69,756	90,51	6 314	-	-	-	-	21	1 326	7 640		SO 01.1	003
49.	SP	311361821	Výzůž nosných zdi betonářskou ocelí 10 505 dle v. č. D.1.2.6 - 103 strážník: 125,9*1,1*0,001	t	0,138 0,138	-	0,138	35 495,13	4 916	1,04881	0,1	-	-	21	1 032	5 948		SO 01.1	003
50.	SP	311362021	Výzůž nosných zdi svařovanými sítěmi Kari dle v. č. D.1.2.6; (118,4*4,44)*0,001	t	0,526 0,526	-	0,526	25 012,07	13 149	1,05306	0,6	-	-	21	2 761	15 910		SO 01.1	003
51.	SP	564851111	005: Komunikace Podklad ze šterkodrté ŠD tl 150 mm pod péší komunikace - dle v. č. C.3; 535,0 pod lemování ploch pro péši - dle v. č. C.3; (72,0+34,0+23,0+15,0+52,0+31,0+17,0+11,5+4,5+1,5)*0,15	m2	574,225 535,0 39,225	-	574,225	107,55	61 760	0,27994	160,7	-	-	21	12 970	74 730		SO 01.1	005
52.	SP	564871116	Podklad ze šterkodrté ŠD tl 300 mm pod parkoviště - dle v. č. C.3; 48,0	m2	48,0 48,0	-	48,0	204,51	9 816	0,56700	27,2	-	-	21	2 061	11 878		SO 01.1	005
53.	H	58380010	Mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá péši komunikace - dle v. č. C.3; ((535,0*0,05)*1,02)*2,5	t	68,213 68,213	-	68,213	3 475,21	237 053	1,00000	68,2	-	-	21	49 781	286 834		SO 01.1	005
54.	H	58380110	Kostka dlažební drobná, žula, lžakost, velikost 10 cm parkoviště - dle v. č. C.3; ((48,0*0,1)*1,01)*2,5 lemování ploch pro péši - dle v. č. C.3; (((72,0+34,0+23,0+15,0+52,0+31,0+17,0+11,5+4,5+1,5)*0,1)*1,01)*2,5	t	78,149 12,12 66,029	-	78,149	2 819,30	220 325	1,00000	78,1	-	-	21	46 288	266 593		SO 01.1	005
55.	H	58380352	Obrubník kamenný přímý (aAP) žula, OP5 20x20 obvod - dle v. č. C.3; (25,0+2,0+3,0+59,0)*1,01	m	89,89 89,89	-	89,89	1 177,06	105 806	0,10500	9,4	-	-	21	22 219	128 025		SO 01.1	005
56.	SP	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm parkoviště - dle v. č. C.3; 48,0	m2	48,0 48,0	-	48,0	455,90	21 883	0,19536	9,4	-	-	21	4 595	26 478		SO 01.1	005
57.	SP	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro péši lože z kameniva péši komunikace - dle v. č. C.3; 535,0	m2	535,0 535,0	-	535,0	423,77	226 718	0,16700	89,3	-	-	21	47 611	274 328		SO 01.1	005
58.	H	59217211	Obrubník betonový zahradní Granitoid ABO100/5/25 II šedý 100 x 5 x 25 cm kolem okap. chodníku - dle v. č. C.3; (10*2,4+2*0,4)*1,01	kus	25,048 25,048	-	25,048	85,91	2 152	0,02800	0,7	-	-	21	452	2 604		SO 01.1	005
59.	SP	637121114	Okapový chodník z kačírku tl 250 mm s udusáním plocha dle v. č. C.3; 12,0	m2	12,0 12,0	-	12,0	487,35	5 848	0,45930	5,5	-	-	21	1 228	7 076		SO 01.1	005
60.	SP	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého lemování ploch pro péši - dle v. č. C.3; 72,0+34,0+23,0+15,0+52,0+31,0+17,0+11,5+4,5+1,5	m	261,5 261,5	-	261,5	129,73	33 924	0,08978	23,5	-	-	21	7 124	41 048		SO 01.1	005
61.	SP	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého ležaté obruby - bezbariér. přístup - v. č. C.3; 2*4,0+3,0	m	11,0 11,0	-	11,0	247,19	2 719	0,16849	1,9	-	-	21	571	3 290		SO 01.1	005
62.	SP	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého obvod - dle v. č. C.3; 25,0+2,0+3,0+59,0 odpočet - ležaté obruby: -(2*4,0+3,0)	m	78,0 89,0 - 11,0	-	78,0	200,11	15 608	0,14067	11,0	-	-	21	3 278	18 886		SO 01.1	005
63.	SP	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou kolem okap. chodníku - dle v. č. C.3; (10*2,4+2*0,4)	m	24,8 24,8	-	24,8	128,66	3 191	0,10095	2,5	-	-	21	670	3 861		SO 01.1	005
64.	SP	X00305.05	006: Úpravy povrchu Uzavírací nátěr dvouvrstvý betonových stěn a základové desky na bázi epoxidových pryskyřic dle v. č. D.1.2.4 vnitřní plochy - stěny; $10 \times (2,05 \times 1,43) + 2 \times (0,1 \times 1,43) + (2 \times 0,1 + 2 \times 0,35 + 3,51) \times 0,53$ vnitřní plochy - dno: $12 \times ((2,05 \times 3,75) / 2)$	m2	78,063 31,938 46,125	-	78,063	225,47	17 601	0,00250	0,2	-	-	21	3 696	21 297		SO 01.1	006
65.	SP	979084113	009: Ostatní konstrukce a práce Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1000 m dle pol.č. 979082213; !! automaticky doplněná korekce >>> 33,984 !! automaticky doplněná korekce >>> 1 687,428 !! automaticky doplněná korekce >>> -1642,3166 !! automaticky doplněná korekce >>> 210,0146 !! automaticky doplněná korekce >>> 52,759	t	341,869 - 33,984 1 687,428 - 1 642,317 210,015 52,759	-	341,869	139,76	238 198 47 780	-	0,0	-	-	21	50 021 10 034	288 219 57 813		SO 01.1	009
66.	SP	979084119	Příplatek ZKD 1000 m u vodorovné dopravy vybouraných hmot dle pol. 979084113 - do 15 km; 341,869*14	t	4 786,166 4 786,166	-	4 786,166	2,70	12 904	-	-	-	-	21	2 710	15 614		SO 01.1	009
67.	SP	979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) dle stávajícího stavu betonové plochy: 80,0*0,229 betonové obruby kolem stáv. travnatých ostrůvků: 86,0*0,205	t	35,95 - 18,32 17,63	-	35,95	181,52	6 526	-	-	-	-	21	1 370	7 896		SO 01.1	009

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
68.	SP	979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) dle stávajícího stavu: z demolice stávajících objektů v zahradě - cca: 10,0	t	10,0	-	10,0	1 191,91	11 919		-		-	21	2 503	14 422		SO 01.1	009
69.	SP	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) dle stávajícího stavu: 140,0*0,181	t	25,34	-	25,34	764,95	19 384		-		-	21	4 071	23 454		SO 01.1	009
70.	SP	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) dle stávajícího stavu: vrstvy pod šivčnými plochami: (140,0*0,25)*1,3 kamenná dlažba - podkladní vrstvy: ((175,0+135,0)*0,25)*1,3 kamenná dlažba: (175,0+135,0)*0,32 kamenné obruby - rozšíření na SV a SZ straně: (58,0+25,0)*0,29	t	269,52	-	269,52	147,24	39 685		-		-	21	8 334	48 019		SO 01.1	009
71.	SP	R09805.05	Demolice stávajících objektů v zahradě	soubor	1,0	-	1,0	100 000,00	100 000	0,00003	0,0	10,00000	10,0	21	21 000	121 000		SO 01.1	009
72.	SP	998012021	099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	625 618	-	625 618	37,38	23 383		-		-	21	4 910	28 294		SO 01.1	099
73.	MP	X74305.03	740: Silnoproud D+M uzemňovací soustavy	soubor	1,0	-	1,0	21 479,23	21 479		-		-	21	4 511	25 990		SO 01.1	740
74.	MP	X74306.03	D+M elektroměr, rozvaděče vč. propojení s pojistkovou skříní parkovací věže	soubor	1,0	-	1,0	57 537,37	57 537		-		-	21	12 083	69 620		SO 01.1	740
75.	MP	X74307.03	Platba za připojení - 32 A, 400 V	A	32,0	-	32,0	104,20	3 335		-		-	21	700	4 035		SO 01.1	740
76.	SP	767914830	767: Konstrukce zámečnické Demontáž rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m dle stávajícího stavu: 73,0	m	73,0	-	73,0	53,17	3 881		0,00925		0,7	21	815	4 697		SO 01.1	767
77.	SP	767920810	Demontáž vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2 brána u plotu - dle stávajícího stavu: 2	kus	2,0	-	2,0	108,83	218		-	0,19200	0,4	21	46	263		SO 01.1	767
78.	SP	X76705.05	Lavíčka	kus	7,0	-	7,0	14 096,31	98 674	0,00007	0,0		-	21	20 722	119 396		SO 01.1	767
79.	SP	X76705.06	Odpadkový koš	kus	5,0	-	5,0	11 360,43	56 802	0,00007	0,0		-	21	11 928	68 731		SO 01.1	767
80.	SP	X76715.05	Kompletní parkovací věž - D+M	kus	1,0	-	1,0	8 500 000,00	8 500 000	0,00007	0,0		-	21	1 785 000	10 285 000		SO 01.1	767