

Zakázka:

Revitalizace dvora Rymice

	Popis	Cena
ZL_07: Změnový list č. 7		312 141,04
Z_33: Změna - práce		72 467,33
Z_34: Změna - kanalizace a přípojky		85 306,83
Z_35: Změna - komunikace SO11		66 956,56
Z_37: Změna - komunikace SO11 - PSt		337 100,95
Z_38: Změna - odpočty		-249 690,63
Celkem (bez DPH)		312 141,04
DPH		65 549,62
DPH 21 % ze základny: 312 141		65 549,62
Celkem (včetně DPH)		377 690,66

Zakázka:

Revitalizace dvora Rymice

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_07: Změnový list č. 7						312 141,04
Z_33: Změna - práce						72 467,33
MKRDR_SO01: SO 01 Statické zajištění						1 984,85
01: 01.1. Stavební řešení						1 984,85
H: Oddíly prací HSV						1 933,53
3: Svislé a kompletní konstrukce						1 346,62
1.	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm dle šířky stěny mezi A a B1 P1/5 ; 1*3	kus	3,0	341,00	1 023,00
2.	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cementovou dle šířky stěny mezi A a B1 P1/5 ; (1,25*0,35*0,13) 96: Bourání konstrukcí	m3	0,057	5 690,00	323,62
3.	973031324R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm dle šířky stěny mezi A a B1 P1/5 ; 1*3 99: Staveništní přesun hmot	kus	3,0	173,70	521,10
4.	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m,	t	0,18	365,50	65,81
S: Přesuny sutí a vybouraných hmot						51,32
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot						51,32
5.	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,045	150,00	6,75
6.	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,045	338,50	15,23
7.	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,045	190,00	8,55
8.	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,27	14,00	3,78
9.	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,045	270,00	12,15
10.	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,18	27,00	4,86
MKRDR_SO02: SO 02 Budova hospodářského dvora - fasády						3 940,34
04: 02.1. Stavební řešení						3 940,34
P: Oddíly prací PSV						3 940,34
764: Konstrukce klempířské						3 940,34
11.	764410350R00	Oplechování parapetů z hliníku výroba a montáž parapetů z ohýbaných plechů z hliníkového plechu , tloušťky 0,80 mm, rš 330 mm m.č. A.2.04 2,41 m.č. A.2.05 2,41 - m.č. C.2.06 1,96 m.č. C.2.07 1,96	m	8,74	442,00	3 863,08
12.	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	%	38,63	2,00	77,26
MKRDR_SO08: SO 08 Přípojka plynu						14 559,92
24: SO 08 Přípojka plynu						14 559,92
H: Oddíly prací HSV						14 559,92
1_01: Zemní práce - viz výkres D.8.03						11 623,35
13.	139711pc001	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4 změna trasy plynu 0,3*14,5*(1,18-0,15)	m3	4,481	1 850,00	8 288,93
14.	174101pc004	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním vykopaná zemina 4,481 lože -1,957	m3	2,524	350,00	883,40
15.	28613113.ch	potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 63x5,8mm - chránička změna trasy plynu potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 63x5,8mm - chránička 14,5	m	14,5	101,24	1 468,02
16.	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m vykopaná zemina 4,481 zásyp -2,524	m3	1,957	211,50	413,91
17.	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice 1,957	m3	1,957	16,30	31,90
18.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 1,957*1,83 4_01: Vodorovné konstrukce - viz výkres uložení potrubí	t	3,581	150,00	537,20
19.	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm změna trasy plynu 0,3*14,5*(0,1+0,05+0,3) 998: Přesun hmot	m3	1,958	1 241,00	2 429,26
						507,31

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
20.	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	3,717	136,50	507,31
MKRDR_SO11: SO 11 Komunikace a zpevněné plochy						51 982,22
27: SO 11 Komunikace a zpevněné plochy						51 982,22
H: Oddíly prací HSV						51 982,22
1: Zemní práce						12 434,87
21.	139711pc001	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4 vstupy do objektů, u kterých není vyřešena zpevněná plocha ozn. dle výkresu půdorysů SO03, SO04 - plocha dle pol. podkladu ze štěrku 11,085*1,2*0,4	m3	5,321	1 850,00	9 843,48
22.	162701pc002	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,321	202,01	1 074,90
23.	171201pc003	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 5,321*1,9	t	10,11	150,00	1 516,49
5: Komunikace						29 325,48
24.	564851112R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm vstupy do objektů, u kterých není vyřešena zpevněná plocha ozn. dle výkresu půdorysů SO03, SO04 A1.11 3,15*(0,2+0,5) AN.01, AN.02 2*(1,1*(0,1+0,5)) A1.22 1,4*(0,2+0,5) A1.30 1,4*(0,1+0,5) B1.26 - B1.24 - B1.20 - B1.18 1,0*(0,1+0,5) B1.16 0,9*(0,1+0,5) C1.30 1,25*(0,5) C1.26 1,65*(0,5) C1.22 - C1.18 1,65*0,5 C1.11 1,55*0,5 C1.08 1,55*0,5 C1.05 1,55*0,5	m2	11,085	196,51	2 178,31
25.	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm vstupy do objektů, u kterých není vyřešena zpevněná plocha ozn. dle výkresu půdorysů SO03, SO04 - plocha dle pol. podkladu ze štěrku 11,085	m2	11,085	549,00	6 085,67
26.	58381082	haklík hrubý štípaný (1t=3m2) vstupy do objektů, u kterých není vyřešena zpevněná plocha ozn. dle výkresu půdorysů SO03, SO04 - plocha dle pol. podkladu ze štěrku 11,085	m2	11,085	1 900,00	21 061,50
63: Podlahy a podlahové konstrukce						4 407,29
27.	639561111R00	Obrubník pro okapový chodník výšky 200 mm, šedý vstupy do objektů, u kterých není vyřešena zpevněná plocha ozn. dle výkresu půdorysů SO03, SO04 - plocha dle pol. podkladu ze štěrku rozhraní mezi kamennou dlažbou a zelení 11,085/0,5	m	22,17	198,80	4 407,29
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání						4 857,95
28.	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého vstupy do objektů, u kterých není vyřešena zpevněná plocha ozn. dle výkresu půdorysů SO03, SO04 - plocha dle pol. podkladu ze štěrku v úrovni u venkovních výplň otvorů 11,085/0,5	m	22,17	167,01	3 702,61
29.	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10 vstupy do objektů, u kterých není vyřešena zpevněná plocha ozn. dle výkresu půdorysů SO03, SO04	m2	2,261	510,91	1 155,34

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		-		-		
		plocha dle pol. podkladu ze štěrkořrti (11,085/0,5)*0,1*1,02		2,261		
		998: Přesun hmot				956,63
30.	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	13,686	69,90	956,63
		Z_34: Změna - kanalizace a přípojky				85 306,83
		MKRDR_SO05: SO 05 Přípojka vody				62 591,32
		20: SO 05 Přípojka vody				62 591,32
		H: Oddíly prací HSV				62 591,32
		1_00: Zemní práce - viz výkres D.5.04 a D.5.03				8 878,92
31.	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně VŠ u tvrže 2,0*2,0*1,8	m ³	7,2	205,00	1 476,00
32.	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m lože z betonu 1,6 objem VŠ (0,4*2*pi*1,4)	m ³	2,304	143,00	329,43
33.	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	2,304	17,20	39,63
34.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 2,304*1,9	t	4,378	190,00	831,74
35.	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m VŠ u tvrže 2,0*2,0*1,8 objem VŠ (-0,4*2*pi*1,4) lože obetonávka -1,6	m ³	4,896	375,00	1 836,11
36.	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 4: Vodorovné konstrukce	m ³	7,2	606,39	4 366,01
37.	452312141R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu sedlové lože, z betonu prostého třídy C 16/20 VŠ u tvrže podklad + obetonávka 2,0*2,0*0,4	m ³	1,6	2 631,75	4 210,80
		87: Potrubí z trub z plastických hmot				29 046,98
38.	871181141.ch	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR, 17/PN10 D 50 x 3,0 mm	m	53,0	110,00	5 830,00
39.	28613112.ch	potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 50x3,0mm	m	53,0	57,00	3 021,00
40.	871211141.ch2	Montáž vodovodního potrubí DN 125	m	12,0	264,50	3 174,00
41.	286134634R	trubka plastová vodovodní hladká, PE 100 RC; D = 125,0 mm	m	12,0	262,31	3 147,66
42.	871512101R- POL	Montáž elektrotvarovek DN 125	kus	4,0	764,75	3 059,00
43.	286544019R1	Elektrospojka DN 125	kus	2,0	439,30	878,60
44.	286544019R2	Elektrokoleno DN 125	kus	2,0	1 207,50	2 415,00
45.	877181121U00	MTŽ elt v výkop tr PE sv DN 50	ks	4,0	338,10	1 352,40
46.	877211121U00	MTŽ elt v výkop tr PE sv DN 63	ks	4,0	372,60	1 490,40
47.	286538141R	T-kus 90,0 °; PE100; SDR 11,0; PN 10, PN 16; di = 50,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	2,0	361,92	723,84
48.	286538141R1	T-kus 90,0 °; PE100; SDR 11,0; PN 10, PN 16; di = 50,0 mm; spoj elektrosvařovaný - nesvařitelná potrubí - Hawle	kus	2,0	1 158,00	2 316,00
49.	286538109R	koleno PE100; 45,0 °; SDR 11,0; PN 10, PN 16; D = 82,0 mm; di = 63,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	4,0	409,77	1 639,08
		89: Ostatní konstrukce - viz tabulka výkresu D.5.05 a technická zpráva strana 3 a 4				18 172,89
50.	893811152	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,0 m hloubky do 1,5 m Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,0 m, světlé hloubky od 1,2 m do 1,5 m 1 : "viz výkres D.5.06" : 1 1; výměra položky	kus	1,0	1 800,00	1 800,00
51.	28661933.ch	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125 poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125 1; výměra položky	kus	1,0	3 012,00	3 012,00
52.	28661939	prstenec šachtový betonový dno DN 600 prstenec šachtový betonový dno DN 600 1; výměra položky	kus	1,0	1 992,00	1 992,00
53.	28661942	těsnění pro teleskop a bet. prstenec těsnění pro teleskop a bet. prstenec 1; výměra položky	kus	1,0	518,00	518,00
54.	28661491	těsnění k šachtové rouře korugované DN 1000 těsnění k šachtové rouře korugované DN 1000 2; výměra položky	kus	2,0	810,00	1 620,00
55.	28661441.ch	dno šachtové tvarované 1000 slepé dno šachtové d1000 mm 1; výměra položky	kus	1,0	5 824,00	5 824,00
56.	28661028.ch	šachtová skruž d1000 mm šachtová skruž d1000 mm 0,328 : 0,328 0,328; výměra položky	m	0,328	4 896,00	1 605,89
57.	28661493	konus přechodový korugovaný 1000/600 konus přechodový korugovaný 1000/600 1; výměra položky 998: Přesun hmot	kus	1,0	1 801,00	1 801,00
				1,0		2 281,73

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
58.	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	4,705	485,00	2 281,73
MKRDR_SO07: SO 07 Splašková kanalizace a ČOV						22 715,52
23: SO 07 Splašková kanalizace a ČOV						22 715,52
H: Oddíly prací HSV						22 715,52
1: Zemní práce						13 094,21
59.	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně "větev PS; -8,1*(1,88+1,06)*0,5 - nová větve z tvrže (13,7+4,5)*1,0*(1,88+1,06)*0,5	m3	14,847 - 11,907 - 26,754	145,00	2 152,82
60.	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, 14,487*0,5	m3	7,244 7,244	15,00	108,65
61.	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "větev PS; -8,1*(1,88+1,06)*0,5*2 - nová větve z tvrže (13,7+4,5)*(1,88+1,06)*0,5*2	m2	29,694 - 23,814 - 53,508	90,00	2 672,46
62.	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m "větev PS; -8,1*(1,88+1,06)*0,5*2 - nová větve z tvrže (13,7+4,5)*(1,88+1,06)*0,5*2	m2	29,694 - 23,814 - 53,508	61,30	1 820,24
63.	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m obsyp 4,545	m3	4,545 - 4,545	143,00	649,94
64.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zemina a kameniva na skládce 4,545*1,9	t	8,636 8,636	190,00	1 640,75
65.	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách "větev PS; -8,1*(1,33+0,51)*0,5 - nová větve z tvrže (13,7+4,5)*1,0*(1,88+1,06)*0,5 zásyp -(13,7+4,5)*1,0*0,45	m3	11,112 - 7,452 - 26,754 - - 8,19	107,00	1 188,98
66.	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m "větev PS; -8,1*1*0,45 - nová větve z tvrže (13,7+4,5)*1,0*0,45	m3	4,545 - 3,645 - 8,19	206,00	936,27
67.	58331200	šterkopísek netříděný zásypový šterkopísek netříděný zásypový 4,545*1,67*1,3 4: Vodorovné konstrukce	t	9,867 9,867	195,00	1 924,10
68.	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm "větev PS; -8,1*1*0,1 - nová větve z tvrže (13,7+4,5)*1,0*0,1 8: Trubní vedení	m3	1,01 - 0,81 - 1,82	804,00	812,04
69.	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 "větev PS; -10,8 - nová větve z tvrže (13,7+4,5)	m	7,4 - 10,8 - 18,2	362,00	2 678,80
70.	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 "větvev PS; -(1+1+1) - nová větve z tvrže 4*1,0	kus	1,0 - 3,0 - 4,0	68,70	68,70
71.	28611362	koleno kanalizace PVC KG 160x67° "větvev PS; -1*1,03 - nová větve z tvrže 4*1,0*1,03	kus	3,09 - 1,03 - 4,12	35,00	108,15
72.	28611359	koleno kanalizace PVC KG 160x15° koleno kanalizace PVC KG 160x15° "větvev PS; -1*1,03 - nová větve z tvrže 2*1,0	kus	0,97 - 1,03 - 2,0	58,00	56,26
73.	28611360	koleno kanalizace PVC KG 160x30° koleno kanalizace PVC KG 160x30° "větvev PS; -1*1,03 - nová větve z tvrže 2*1,0*1,03	kus	1,03 - 1,03 - 2,06	58,00	59,74
74.	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým "větvev PS; -1,0 - nová větve z tvrže 1,0	úsek	- - 1,0 - 1,0	2 850,00	0,00
75.	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm "větvev PS; -8,1 -	m	10,1 - 8,1 -	10,10	102,01

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		nová větev z tvrze (13,7+4,5) 998: Přesun hmot		- 18,2		5 735,61
76.	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	11,826	485,00	5 735,61
Z_35: Změna - komunikace SO11						66 956,56
MKRDR_SO11: SO 11 Komunikace a zpevněné plochy						66 956,56
27: SO 11 Komunikace a zpevněné plochy						66 956,56
H: Oddíly prací HSV						66 956,56
1: Zemní práce						45 533,62
77.	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. cca 300 mm a 400 mm dle pol. pro odpočet stabilizace mlatové komunikace vně dvora, za objektem A (65,0+31,0)*0,4 u objektu C u vjezdové brány 34,0*0,4 - pojízdny dlážděný chodník mezi "elipsovým tvarem komunikací - u objektu B1, vjezd, B2 66,0*0,4 - mlatové chodníky 27*0,3	m3	86,5 - - - 38,4 - 13,6 - - - 26,4 - - 8,1	143,00	12 369,50
78.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 560,77*1,9 : 86,5*1,9	t	164,35	190,00	31 226,50
79.	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním výměra dle pol. pro podklad z ŠD urovnání + hutnění 169,967	m2	169,967 - - 169,967	11,40	1 937,62
16: Zemní práce - přemístění výkopku						5 236,05
80.	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 skutečnost zeminy pro zpětné použití a následné urovnání a zhutnění - pro stabilizaci s vápnem 16,0	m3	16,0 - 16,0	120,00	1 920,00
81.	174101101R00	Zásyp spaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách skutečnost zeminy pro zpětné použití a následné urovnání a zhutnění - pro stabilizaci s vápnem 16,0	m3	16,0 - 16,0	107,00	1 712,00
82.	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m skutečnost zeminy pro zpětné použití a následné urovnání a zhutnění - pro stabilizaci s vápnem 16,0	m3	16,0 - 16,0	39,06	625,01
83.	181006115R00	Rozproštění zemín v rov./sklonu 1:5, tl. do 40 cm skutečnost zeminy pro zpětné použití a následné urovnání a zhutnění - pro stabilizaci s vápnem 16,0/0,3	m2	53,333 - 53,333	18,36	979,04
5: Komunikace						7 811,04
84.	561061111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 400 mm plochy do 1000 m2 lokálně neprovedené části - mlatové komunikace vně dvora, za objektem A -65,0*1,48 u objektu C u vjezdové brány -34,0*1,48 - pojízdny dlážděný chodník mezi "elipsovým tvarem komunikací -67,0 u objektu B1, vjezd, B2 -66,0	m2	- 279,52 - - -96,2 -50,32 - - -67,0 - -66,0	165,50	-46 260,56
85.	58591002R	vyrovnávací stěrka omítka, lepicí, opravná, plnicí, renovační, zdicí; C1 FT, EC1; cementová; pro interiér i exteriér pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna 1882,38*0,4*53*0,001 : -279,52*0,4*53*0,001	t	- 5,926 - -5,926	3 800,00	-22 518,13
86.	564851111R00	Podklad ze šterkordrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. >400 mm dle pol. pro odpočet stabilizace mlatové komunikace vně dvora, za objektem A (65,0+31,0) u objektu C u vjezdové brány 34,0 - pojízdny dlážděný chodník mezi "elipsovým tvarem komunikací	m2	142,667 - - - 96,0 - 34,0 - - -	185,50	26 464,67

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		-- u objektu B1, vjezd, B2 66,0 - - mlatové chodníky -- odpočet doplnění podkladu zeminou -16/0,3		- - 66,0 - - - -53,333		
87.	564871112	Podklad ze štěrkokodrtě ŠD tl. 260 mm podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. >400 mm dle pol. pro odpočet stabilizace mlatové komunikace vně dvora, za objektem A (65,0+31,0) u objektu C u vjezdové brány 34,0 - pojízdný dlážděný chodník mezi "elipsovým tvarem kominukací -- u objektu B1, vjezd, B2 66,0 - - tl. 300 mm mlatové chodníky 27,0 odpočet doplnění podkladu zeminou -16/0,3	m2	169,667	284,50	48 270,17
88.	564811111R00	Podklad ze štěrkokodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. cca 300 mm tl. 300 mm mlatové chodníky 27,0 998: Přesun hmot	m2	27,0	68,70	1 854,90
						8 375,85
89.	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu Z_37: Změna - komunikace SO11 - PSt MKRDR_SO11: SO 11 Komunikace a zpevněné plochy 27: SO 11 Komunikace a zpevněné plochy H: Oddíly prací HSV 1: Zemní práce	t	119,826	69,90	8 375,85
						337 100,95
						337 100,95
						337 100,95
						337 100,95
						141 306,57
90.	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny "50% pol. pro odkopávky - 0,5*181,628	m3	90,814	15,00	1 362,21
91.	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m	m3	181,628	143,00	25 972,80
92.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 181,628*1,9	t	345,093	190,00	65 567,71
93.	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním výměra dle pol. pro podklad z ŠD urovnání + hutnění - komunikace u parkoviště ; 20*3,5 parkoviště - vápněná část ; 16,25*4,5+7*6 parkoviště - nevápněná část ; 10,5*13 komunikace ve dvoře ; 33,33*4	m2	454,945	11,40	5 186,37
94.	122302202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3 skutečnost zemina s kamenivem, sutí - zemina tř. 4 - komunikace u parkoviště ; 20*0,2*3,5 parkoviště - vápněná část ; 16,25*0,4*4,5+7*6*0,4 parkoviště - nevápněná část ; 10,5*13*0,5 komunikace ve dvoře ; 33,33*4*0,4	m3	181,628	237,95	43 217,47
						169 213,45
95.	561061111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 400 mm plochy do 1000 m2 nevápněno na parkovišti u objektu "C" -251,0	m2	- 251,0	165,50	-41 540,50
96.	58591002R	vyrovnávací stěrka omítka, lepicí, opravná, plnicí, renovační, zdicí; C1 FT, EC1; cementová; pro interiér i exteriér nevápněno na parkovišti u objektu "C" -251,0*0,4*53*0,001	t	- 5,321	3 800,00	-20 220,56
97.	564851111R00	Podklad ze štěrkokodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. >400 mm - parkoviště - vápněná část ; (16,25*4,5+7*6) komunikace ve dvoře; 33,33*4 - podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. > 200 mm komunikace u parkoviště ; 20*3,5	m2	318,445	185,50	59 071,55
						70,0

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
98.	564871112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 260 mm podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. >400 mm - parkoviště - vápněná část ; (16,25*4,5+7*6) komunikace ve dvoře; 49,8*4,0 - podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. >500 mm parkoviště - nevápněná část ; (10,5*13)*2	m2	587,325	284,50	167 093,96
99.	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm podkladní vrstva nevhodná pro mísení s vápnem v tl. > 200 mm komunikace u parkoviště ; 20*3,5 998: Přesun hmot	m2	70,0	68,70	4 809,00
100.	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu Z_38: Změna - odpočty MKRDR_SO02: SO 02 Budova hospodářského dvora - fasády 04: 02.1. Stavební řešení P: Oddíly prací PSV 764: Konstrukce klempířské	t	380,271	69,90	26 580,93
101.	764421220R00	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu výroba a montáž rř 150 mm	m	- 481,148	234,00	-112 588,61
102.	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 767: Konstrukce zámečnické	%	- 1 144,01	2,00	-2 288,02
103.	PC - KV2/01	Repasé stáv.kovové mříže 950/630 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N -vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 : KV2/1 - ozn.okna B1.01 : 1 -1; výměra položky	ks	- 1,0	10 900,00	-10 900,00
104.	PC - KV2/02	Repasé stáv.kovové mříže 950/630 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N -vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 : KV2/2 - ozn.okna B1.02 : 1 -1; výměra položky	ks	- 1,0	10 900,00	-10 900,00
105.	PC - KV2/03	Repasé stáv.kovové mříže 950/630 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N -vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 : KV2/3 - ozn.okna B1.04 : 1 -1; výměra položky	ks	- 1,0	10 900,00	-10 900,00
106.	PC - KV2/04	Repasé stáv.kovové mříže 950/1360 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N -vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 : KV2/4 - ozn.okna B1.05 : 1 -1; výměra položky	ks	- 1,0	19 800,00	-19 800,00
107.	PC - KV2/05	Repasé stáv.kovové mříže 950/1360 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N -vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 : KV2/5 - ozn.okna B1.06 : 1 -1; výměra položky	ks	- 1,0	19 800,00	-19 800,00
108.	PC - KV2/06	Repasé stáv.kovové mříže 950/1280 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N -vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 : KV2/6 - ozn.okna B1.08 : 1 -1; výměra položky	ks	- 1,0	19 500,00	-19 500,00
109.	PC - KV2/07	Repasé stáv.kovové mříže 950/1290 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N -vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 :	ks	- 1,0	19 000,00	-19 000,00

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		KV2/7 - ozn.okna B1.09 : 1 -1; výměra položky		- 1,0		
110.	PC - KV2/08	Repasé stáv.kovové mříže 1100/1310 mm, pracovní postup viz.výpis výrobků kovářských - D+M+N	ks	- 1,0	21 800,00	-21 800,00
		-vč. montážního a spojovacího materiálu -vč. povrchové úpravy a nátěru -vč. kotevního materiálu -vč. pomocného lešení v.č. D.2.1.22 : KV2/8 - ozn.okna B1.28 : 1 -1; výměra položky		- 1,0		
111.	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	- 1 230,0	1,80	-2 214,00