

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 11	Trvalý travní porost
R:		Trvalý travní porost

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				575 493,60
1	180451111	Setí zemědělských kultur plocha do 5 ha sklon do 5°	ha	4,99900	27 500,00	137 472,50
		F 6 1 SO 11 Technická zpráva :				
		4,999 :				
		4,999		5		
2	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	500,00000	104,50	52 250,00
		F 6 1 SO 11 Technická zpráva :				
		500 :				
		500		500		
3	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	49 993,00000	6,00	299 958,00
		F 6 1 SO 11 Technická zpráva :				
		49993 :				
		49993		49993		
4	184802111	Chemické odplevelení na celou plochu před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a, svahu do 1:5	m2	49 993,00000	1,70	84 988,10
		F 6 1 SO 11 Technická zpráva :				
		49993 :				
		49993		49993		
5	252340010	herbicid totální, Roundup Klasik na celou plochu, bal. 1 l	litr	5,00000	165,00	825,00
		F 6 1 SO 11 Technická zpráva :				
		5 :				
		5		5		
Díl: 998		Přesun hmot				194,43
6	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,50500	385,00	194,43

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 18	Záchytná mez ZM12
R:		Záchytná mez ZM12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				376 514,20
1	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : InR plocha 6459 m2 x 0,3m : 6459*0,3 : 1937,7	m3	1 937,70000	40,00	77 508,00
				1937,7		
2	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : přesun přebytečné ornice na skládku (3522), 645,9 m3 zůstane pro humusování : 1937,7-645,9 : 1291,8	m3	1 291,80000	55,00	71 049,00
				1291,8		
3	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : přebytek ornice na skládku (3522) 1291,8 m3 : 1291,8 : 1291,8	m3	1 291,80000	30,00	38 754,00
				1291,8		
4	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : přebytek Zp1 - 1200,6 m3, C110 - 184,9 m3, C20 - 1869,5 m3, C19 - 556,2 m3, C18 - 153,8 m3 : 1200,6+184,9+1869,5+556,2+153,8 : 3965	m3	3 965,00000	15,00	59 475,00
				3965		
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : přebytek ornice na dočasnou skládku (3522) 1291,8 m3 : 1291,8 : 1291,8	m3	1 291,80000	14,00	18 085,20
				1291,8		
6	181102301	Úprava pláně v zářezích bez zhutnění F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : InR plocha v rovině = 6459 m2 : 6459 : 6459	m2	6 459,00000	3,00	19 377,00
				6459		
7	181301111	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : rozprostření v rovině 6459 m2 - rozprostření ve svahu 1258 m2 : 6459-1258 : 5201	m2	5 201,00000	10,00	52 010,00
				5201		
8	182201101	Svahování násypů	m2	1 258,00000	16,00	20 128,00

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 18	Záchytná mez ZM12
R:		Záchytná mez ZM12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4 Příčné řezy : násyp zeminy pro mez InR: plochy svahu 1258m2 : 1258 :		1258		

9	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	1 258,00000	16,00	20 128,00
---	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

F 7 1 SO 18 Technická zpráva, F 7 3 Podélný profil, F 7 4
Příčné řezy :
rozprostření v rovině 6459 m2 - rozprostření ve svahu
1258 m2 :
1258 :
1258

1258

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 18	Záchytná mez ZM12
R:		Výsadba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						387 450,70
1	180451111	Setí zemědělských kultur plocha do 5 ha sklon do 5°	ha	0,83900	27 500,00	23 072,50
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
0,839 :						
0,839						
0,84						
2	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	84,00000	104,50	8 778,00
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
84 :						
84						
84						
3	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	8 392,00000	6,00	50 352,00
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
8392 :						
8392						
8392						
4	183101113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	1 325,00000	20,00	26 500,00
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
1325 :						
1325						
1325						
5	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	683,00000	49,50	33 808,50
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
683 :						
683						
683						
6	184102110	Výsadba keře s balem D do 0,1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	1 325,00000	20,00	26 500,00
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
1325 :						
1325						
1325						
7	184102111	Výsadba stromu s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	683,00000	49,50	33 808,50
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
683 :						
683						
683						
8	184215112	Ukotvení kmene dřevin jedním kůlem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	683,00000	24,50	16 733,50
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
683 :						
683						
683						
9	052052171280	délka 2 m, tloušťka 8 cm	ks	683,00000	30,00	20 490,00
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
683 :						
683						
683						
10	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	8 392,00000	1,70	14 266,40
F 7 1 SO 18 Technická zpráva :						
8392 :						
8392						
8392						
11	252340010	herbicid totální, Roundup Klasik, bal. 1 l	litr	1,00000	165,00	165,00

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 18	Záchytná mez ZM12
R:		Výsadba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		1 :				
		1		1		
12	184813121	Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	65,00000	33,00	2 145,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		65 :				
		65		65		
13	184813134	Ochrana listnatých dřevin přes 70 cm před okusem chemickým nátěrem v rovině a svahu do 1:5	100 kus	0,65000	550,00	357,50
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		0,65 :				
		0,65		0,65		
14	252252340160	Přípravek proti okusuLentacol	kg	0,50000	71,50	35,75
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		0,5 :				
		0,5		0,5		
15	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	502,00000	31,00	15 562,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		502 :				
		502		502		
16	103911000	kůra mulčovací VL	m3	50,20000	385,00	19 327,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		50,2 :				
		50,2		50,2		
17	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	40,38000	247,50	9 994,05
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		40,38 :				
		40,38		40,38		
18	026505140	Lípa srdčitá (Tilia cordata) 120 - 150 cm, KK	kus	42,00000	45,00	1 890,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		42 :				
		42		42		
19	026505240	Lípa velkolistá (Tilia platyphyla) 120 - 150 cm, KK	kus	101,00000	45,00	4 545,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		101 :				
		101		101		
20	026503370	Bříza bílá (Betula alba) 120 - 150 cm, KK	kus	131,00000	45,00	5 895,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		131 :				
		131		131		
21	026503690	Dub zimní (Quercus petraea) 120 - 150 cm, KK	kus	72,00000	65,00	4 680,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		72 :				
		72		72		
22	026026504880	Jeřáb břek (Sorbus torminalis), 140 cm, bal	ks	118,00000	190,00	22 420,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 18	Záchytná mez ZM12
R:		Výsadba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		118 :				
		118		118		
23	0266504880	Javor babyka (Acer campestre), 140 cm, bal	ks	101,00000	95,00	9 595,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		101 :				
		101		101		
24	026504890	Topol osika (Populus nigra), 140 cm, bal	ks	118,00000	85,00	10 030,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		118 :				
		118		118		
25	026520260	Kalina tušalaj (Viburnum lantana), 50 cm, bal	ks	265,00000	20,00	5 300,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		265 :				
		265		265		
26	026520270	Brslen evropský (Eonymus europaea), 50 cm, bal	ks	265,00000	20,00	5 300,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		265 :				
		265		265		
27	026520280	Ptačí zob obecný (Ligustrum vulgare), 50 cm, bal.	ks	265,00000	20,00	5 300,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		265 :				
		265		265		
28	026520290	Líska obecná (Corylus avellana), 50 cm, bal.	ks	265,00000	20,00	5 300,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		265 :				
		265		265		
29	026520291	Zimolez pýřitý (Lonicera xylosteum), 50 cm, bal	ks	265,00000	20,00	5 300,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		265 :				
		265		265		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				118 602,00
30	348951250	Oplocení kultur v 1,5 m s drátěným pletivem	m	1 198,00000	99,00	118 602,00
		F 7 1 SO 18 Technická zpráva :				
		1198 :				
		1198		1198		
Díl: 998		Přesun hmot				8 338,72
31	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	21,65900	385,00	8 338,72

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 19	Trvalý travní porost TTP14
R:		Trvalý travní porost TTP14

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				173 412,60
1	180451111	Seť zemědělských kultur plocha do 5 ha sklon do 5°	ha	1,28400	27 500,00	35 310,00
		F 8 1 SO 19 Technická zpráva :				
		1,284 :				
		1,284		1,28		
2	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	128,00000	104,50	13 376,00
		F 8 1 SO 19 Technická zpráva :				
		128 :				
		128		128		
3	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	12 838,00000	8,00	102 704,00
		F 8 1 SO 19 Technická zpráva :				
		12838 :				
		12838		12838		
4	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	12 838,00000	1,70	21 824,60
		F 8 1 SO 19 Technická zpráva :				
		12838 :				
		12838		12838		
5	252340010	herbicid totální, Roundup Klasik, bal. 1 l	litr	1,20000	165,00	198,00
		F 8 1 SO 19 Technická zpráva :				
		1,2 :				
		1,2		1,2		
Díl: 998		Přesun hmot				49,67
6	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,12900	385,00	49,67

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 20	Účelová komunikace C110
R:		Účelová komunikace C110

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						381 243,37
1	111151231	Pokosení trávníku lučního plochy do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	10 396,50000	1,10	11 436,15

A Průvodní zpráva, F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2
Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

celkem dotčené parcely = 3730 m2 - svahování :

(3730-264,5)*3 :

10396,5

10396,5

2	111151232	Pokosení trávníku lučního plochy do 10000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m2	793,50000	1,40	1 110,90
---	-----------	---	----	-----------	------	----------

A Průvodní zpráva, F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2
Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

plocha ve svahu =264,5 m2 :

264,5*3 :

793,5

793,5

3	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	61,00000	180,00	10 980,00
---	-----------	--	---	----------	--------	-----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

18+43 :

61

61

4	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	85,40000	250,00	21 350,00
---	-----------	--	----	----------	--------	-----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

61*2*0,7 :

85,4

85,4

5	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	741,89000	40,00	29 675,60
---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

plocha pláň lnR v rovině 2545 m2 :

a sjezdy KM 0,0: 38 m2, do konstr. 30% z 1220,4m3 =

366,12m3 - lnR V= 155m3 - výkop z hl.rýh = 173,61 :

zasak.šachty: 1 x 4,5 m3 :

(2545+38)*0,3-(366,12-155-173,61)+4,5 :

741,89

741,89

6	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	11,33000	140,00	1 586,20
---	-----------	--	----	----------	--------	----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

zasak. šachta 1x 11,33 m3 :

1*11,33 :

11,33

11,33

7	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	173,61000	160,00	27 777,60
---	-----------	---	----	-----------	--------	-----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

podélný profil: 643 m :

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 20	Účelová komunikace C110
R:		Účelová komunikace C110

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		643*0,5*0,54 : 173,61		173,61		
8	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : pol. sejmutí ornice : 737,39 : 737,39	m3	737,39000	58,00	42 768,62
9	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : celkem potřeba konstrukce do cesty: InR N=199m3, konstr. cesty=855m3 + sjezd KM 0,0 - 38m2 x 0,3m, 199m3 + 855m3 + 38m2 x 0,3m = 1065,4 m3 : 1065,4 m3 + výkop V=155m3 : (2545m2 + sjezd KM 0,0 - 38m2) = 0,472 m - bude rozděleno na vrstvy t. 0,3m a 0,3m : 1065,4m3 + 155m3 = 1220,4m3 je celkový násyp komunikace : ŠD 0/32 ... 70% z 1220,4m3 ... 854,28 m3 : 854,28 : 854,28	m3	854,28000	125,00	106 785,00
10	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : 854,28*5 : 4271,4	m3	4 271,40000	8,00	34 171,20
11	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : pol. sejmutí ornice : 737,39 : 737,39	m3	737,39000	30,00	22 121,70
12	171201201	Uložení sypaniny na skládky F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : pol. sejmutí ornice : 737,39 : 737,39	m3	737,39000	14,00	10 323,46
13	181102302	Úprava pláň v zářezech se zhutněním F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : KM 0,0-0,651: InR plocha v rovině = 2545 m2 : KM 0,0 sjezd: 38 m2 : 2545+38 : 2583	m2	2 583,00000	5,00	12 915,00
				2583		2583

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 20	Účelová komunikace C110
R:		Účelová komunikace C110

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
14	181301107	Rozprostření ornice tl vrstvy do 500 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	9,00000	50,00	450,00
<p>F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : zasak. šachta - viz tech. zpráva : 1*9 : 9</p>						
15	181411122	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	264,50000	6,40	1 692,80
<p>F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : InR plocha skutečná - plocha koruny cesty - sjezd KM 0,0 - 38m2 : 2581-651*3,5-38 : 264,5</p>						
16	181451121	Založení lučního trávniku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	3 465,50000	5,00	17 327,50
<p>F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : celkem dotčené parcely = 3730 m2 - svahování : 3730-264,5 : 3465,5</p>						
17	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	117,49500	99,80	11 726,00
<p>F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : plocha (264,5+3465,5)m2: 3 kg/100 m2, ztratiné 5% : (264,5+3465,5)/100*3*1,05 : 117,495</p>						
18	182201101	Svahování násypů	m2	264,50000	16,00	4 232,00
<p>F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : InR plocha skutečná - plocha koruny cesty - sjezd KM 0,0 - 38m2 : 2581-651*3,5-38 : 264,5</p>						
19	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	393,00000	16,00	6 288,00
<p>F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy, InR 393 m2 : 393 : 393</p>						
20	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	3 730,00000	1,70	6 341,00
<p>A Průvodní zpráva, F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : výměry viz A- průvodní zpráva dotč.parcely : 3730 : 3730</p>						
21	252340020	herbicid totální, Roundup Klasik, bal. 5 l	litr	1,11900	165,00	184,64

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 20	Účelová komunikace C110
R:		Účelová komunikace C110

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

A Průvodní zpráva, F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2
Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

"3730 m2 : 10000 x 3 litry" /1 'ha :
3730/10000*3 :
1,119

1,12

Díl: 2	Zakládání	147 781,84
---------------	------------------	-------------------

22	212792211	Odvodnění - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 100	m	643,00000	32,00	20 576,00
----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :
podélný profil - drén: 643 m :

643 :

643

643

23	214500211	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrpkopískem v do 550 mm	m	643,00000	30,00	19 290,00
----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :
pol. odvodnění drenáží :

643 :

643

643

24	5833	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	337,23700	320,00	107 915,84
----	------	-----------------------------------	---	-----------	--------	------------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :
pol. hloubení rýh, ztratné 5% :

173,61*1,85*1,05 :

337,237

337,24

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	6 689,55
---------------	-----------------------------	-----------------

25	457531113	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez ztuhnění frakce 63 až 125 mm	m3	9,69500	690,00	6 689,55
----	-----------	---	----	---------	--------	----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :
zasak. šachta - viz tech. zpráva :

1*9,695 :

9,695

9,7

Díl: 5	Komunikace pozemní	562 407,14
---------------	---------------------------	-------------------

26	bezokódu	Zřízení podkladu ze zeminy upravené ze ŠD tl do 300 mm	m2	5 166,00000	40,00	206 640,00
----	----------	--	----	-------------	-------	------------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

celkem potřeba konstrukce do cesty: lnR N=199m3,

konstr. cesty=855m3 + sjezd KM 0,0 - 38m2 x 0,3m,

199m3 + 855m3 + 38m2 x 0,3m = 1065,4 m3 :

1065,4 m3 : (2545m2 + sjezd KM 0,0 - 38m2) = 0,412 m -

bude rozděleno na vrstvy t. 0,3m a 0,3m :

(2545+38)*2 :

5166

5166

27	583441690	štěrkodrt' frakce 0-32 (ŠDa) OTP ČD	t	1 494,99000	230,00	343 847,70
----	-----------	-------------------------------------	---	-------------	--------	------------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3
Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 20	Účelová komunikace C110
R:		Účelová komunikace C110

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		celkem potřeba konstrukce do cesty: InR N=199m ³ , konstr. cesty=855m ³ + sjezd KM 0,0 - 38m ² x 0,3m, 199m ³ + 855m ³ + 38m ² x 0,3m = 1065,4 m ³ : 1065,4 m ³ + výkop V=155m ³ : (2545m ² + sjezd KM 0,0 - 38m ²) = 0,472 m - bude rozděleno na vrstvy t. 0,3m a 0,3m : 1065,4m ³ + 155m ³ = 1220,4m ³ je celkový násyp komunikace : ŠD 0/32 ... 70% z 1220,4m ³ ... 854,28 m ³ x 1,75 t/m ³ : 854,28*1,75 : 1494,99			1494,99	
28	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm	m ²	12,00000	190,00	2 280,00
		F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : 2*6 : 12		12		
29	593813200	panel silniční IZD 120/100 300x200x15 cm	kus	2,02000	4 772,00	9 639,44
		F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : 2*6/6*1,01 : 2,02		2,02		
Díl: 8		Trubní vedení				11 374,50
30	895111141	Drenážní šachtice normální z betonových dílců Šn-100 hl do 0,5m	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00
		F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : zasak. šachta - viz tech. zpráva : 1 : 1		1		
31	592211710	deska železobetonová zákrytová TZP 1-125 D125x7 cm (pro TBH2/100)	kus	1,01000	1 250,00	1 262,50
		F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : 1*1,01 : 1,01		1,01		
32	895111149	Příplatek ZKD 0,5 m hloubky drenážní šachtice Šn-100	kus	3,00000	1 000,00	3 000,00
		F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : 1*3 : 3		3		
33	895641112	Zřízení drenážní vyústě z betonových prefabrikátů pětídílné	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00
		F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : 1 : 1		1		
34	592276300	deska betonová meliorační TBM-Q 500/500 50x50x10 cm	kus	5,10000	120,00	612,00

Položkový rozpočet

S:	20180210	Realizace společných zařízení k.ú. Paseka u Šternberka
O:	SO 20	Účelová komunikace C110
R:		Účelová komunikace C110

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy : 5*1,02 :				
		5,1		5,1		

Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 500,00
---------------	--	------------------

35	9381	Osazení kabelového žlabu TK2 včetně krytu do písku s obsypem 100 mm a výstražná fólie	m	12,00000	500,00	6 000,00
----	------	---	---	----------	--------	----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :
2*6 :
12

12

36	9382	Reservní chránička DN 200 kabelu do písk.lože 100 mm a výstražná fólie, 2x záslepka	m	6,00000	750,00	4 500,00
----	------	---	---	---------	--------	----------

F 9 1 SO 20 Technická zpráva, F 9 2 Situace cesty, F 9 3 Podélný profil, F 9 4 Příčné řezy :
6 :
6

6

Díl: 998	Přesun hmot	11 189,71
-----------------	--------------------	------------------

37	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 864,95200	5,00	9 324,76
38	998225193	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 3000 m	t	1 864,95200	1,00	1 864,95