

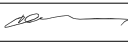


ZMĚNA	c			PROVEDL		DATUM		PODPIS	
	b								
	a								
VYPRACOVAL		KRESLIL	KONTROLOVAL	ING. SVATOPLUK HOLOTÍK TŘ- GENERÁLA PÍKY 5 613 00 BRNO TEL.:603569698; E-MAIL:holotik.brno@mybox.cz					
HOLOTÍK		HOLOTÍK	CIBULEC						
									
INVESTOR				MĚSTO ŠLAPANICE					
STAVBA	REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE UL. 8. KVĚTNA, ŠLAPANICE SO 01 – Komunikace SO 02 – Chodníky					FORMÁT :	3 A4		
SO						DATUM :	02/2016		
						STUPEŇ :	DSP + RDS		
					MĚŘ.	–			
OBSAH VÝKRESU					ČÍS. VÝKR.	C.7			
VÝKAZ VÝMĚR									

Výkaz výměr

Název stavby: Rekonstrukce místní komunikace ul. 8. května, Šlapanice
Druh stavby: Rekonstrukce
Lokalita: K.Ú. Šlapanice
JKSO: 8222772

Č	Objekt	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství
Všeobecné konstrukce a práce				
1		Geotextilie 300 g/m2, včetně montáže	m2	1 184,00
20		Kabelová komora 0,7/1,1 m, poklop litina D400?komplet (alternativa)	kus	1,00
3		Dopravní značky svislé (alternativa)	kus	1,00
4		Chráničky kabelových tras PVC půlené	m	90,00
5		Poplatek za uložení vybourané suti a hmot na skládku	t	386,90
6		Sadové úpravy	m2	255,00
11		Uliční vpust	kus	5,00
12		Liniový žlab - vpust, celkem 0,5 m	kus	1,00
9		Připojky vpustí PVC DN 125	m	24,90
7		Poplatek za uložení živičné suti	t	125,10
8		Poplatek za uložení zeminy	t	25,80
9		Úprava pláňe – Vápenná stabilizace v tl. 300 mm - alternativa	m2	1 184,00
10		Ovybourání obrub betonových vč. Lože	m	353,10
11		Odstranění dlažby betonové vč. Lože	m2	300,70
Přípravné a přidružené práce				
12		Odstranění podkladu nad 200 m2, živičného tl.15 cm	m2	463,00
13		Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drcené tl.15 cm	m2	300,70
14		Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	463,00
Odkopávky a prokopávky				
15		Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	48,70
16		Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	63,40
Hloubené vykopávky				
17		Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	10,80
Přemístění výkopku				
18		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	114,20
Konstrukce ze zemin				
19		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	8,00
20		Štěrkodrtě frakce 0-63 A	T	12,80
Povrchové úpravy terénu				
21		Úprava pláňe v zářezích v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 184,00
22		Rozproštění ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	255,00
Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				
23		Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	58,10
24		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	1 183,40
25		Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.10 cm	m2	330,00
26		Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm	m2	303,60
27		Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.20 cm	m2	330,00
Kryty štěrkových a živičných komunikací a ploch				
28		Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	330,00
29		Beton asfaltový ACO 11+, ACO 16+, nad 3 m, tl.5 cm	m2	330,00
30		Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt 2,5 kg/m2	m2	330,00
Dlažby pozemních komunikací a ploch				
31		Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	303,60

32	Dlažba BEST BEATON rovný přírodní 20x16,5x8	m2	306,70
33	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	400,80
34	Dlažba BEST BEATON červená pro nevidomé 20x16,5x8	m2	10,00
35	Dlažba BEST BEATON rovný přírodní 20x16,5x8	m2	395,00
Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch			
36	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m	31,90
37	Osazení obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5	m	523,60
38	Nájezdový obrubník ABO 100/15/15 N	kus	139,10
39	Přechodový obrubník ABO 100/15/25 P(L)	kus	10,00
40	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	211,30
41	Obrubník záhonový 1000/10/250 šedý	kus	169,00
42	Zálivka spáry řez. podélné 9 mm, zalití za tepla	m	31,90
43	Oprava stávající studny	kus	1,00
44	Zajištění stability stožáru NN – alternativa	kus	1,00
Přesuny sutí			
45	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km - živice	t	125,10
46	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km – živice	t	125,10
Přesuny sutí			
47	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	386,90
48	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	386,90