
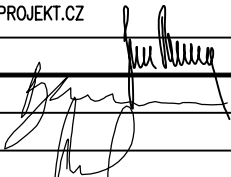


SO 451 PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:		FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ			
		ING. JAN BURSA			
ZPRACOVAL:		BULENA PETR			
ZODP. PROJEKTANT:		ING. STANISLAV MARHOLD			
TECHNICKÁ KONTROLA:		ING. STANISLAV MARHOLD			
KRAJ: PARDUBICKÝ		OKRES: SVITAVY		OBEC: ČISTÁ U LITOMÝŠLE	
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE					
AKCE:					
SILNICE III/360 21, ČISTÁ - ÚSEK S CHODNÍKEM					
OBJEKT: D.4. SO 451 - CHRÁNIČKY PRO SDĚLOVACÍ SÍŤ					
OBSAH:					
VÝKAZ VÝMĚR					
STUPEŇ:				PDPS	
ZAK. Č.:				2609-22-3	
ARCH. Č.:				2609	
DATUM:				04/2022	
FORMÁT:				1A4	
MĚŘITKO:				--	
ČÍSLO SOUPRAVY:				ČÍSLO PŘÍL. VÝKRESU:	
				D.4.7.	

Název stavby: **SILNICE III/360 21, ČISTÁ - ÚSEK S CHODNÍKEM**
Objekt: **SO 451 - CHRÁNIČKY PRO SDĚLOVACÍ SÍTĚ**
Stupeň: **PDPS**

Seznam položek		Množství		Cena za jedn.		Cena celk.
				Kč	Kč	Kč
1	ZEMNÍ PRÁCE	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	942	m		0,00
2		Pokládka žlabů TK1	210	m		0,00
3		Rýha v trávě 35/70 (výkop mimo území stavby sejmutí povrchu 0mm)	228	m		0,00
4		Rýha v trávě 35/60 (výkop při sejmutí povrchu 100mm, včetně záhozu)	87	m		0,00
5		Rýha v chodníku 35/20 (výkop při sejmutí povrchu 300mm, včetně záhozu)	1178	m		0,00
6		Rýha nad rámovým propustkem 35/20 (výkop při sejmutí povrchu 300mm, včetně záhozu)	8	m		0,00
7		Rýha ve vozovce 50/90 (výkop při sejmutí povrchu 100mm, včetně záhozu)	335	m		0,00
8		Rýha ve sjezdu z rekonstruované silnice 35/66 (výkop při sejmutí povrchu 40mm, včetně záhozu)	56	m		0,00
9		Rýha ve sjezdu mimo rekonstruovaný chodník 35/50 (výkop při sejmutí povrchu 200mm, včetně záhozu)	35	m		0,00
10		Rýha ve sjezdu z rekonstruovaného chodníku 35/40 (výkop při sejmutí povrchu 300mm, včetně záhozu)	173	m		0,00
11		Výkop v asfaltové silnici v prostoru uložení rezerv na trubkách HDPE - jáma 2,0mx2,0mx0,9m	1	ks		0,00
12		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	2100	m		0,00
13		Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	10	ks		0,00
14	MONTÁŽ	Pokládka trubky HDPE	4486	m		0,00
15		Kalibrace a tlaková zkouška trubky	4486	m		0,00
16		Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	16	ks		0,00
17		Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	4	ks		0,00
18		Dokumentace skutečného provedení	1	ks		0,00
19	GEODETICKÉ PRÁCE	Zaměření trasy nad 1km	2100	m		0,00
20		Plán geom.pro VBŘ nad 700m vč.(kus=100m)	21	ks		0,00
21	VĚCNÁ BŘEMENA	Uzavření sml. o SB o VBŘ	8	ks		0,00
22		Náhrada vlastníkům za VBŘ	1	JV		0,00
23		Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	8	ks		0,00
24		Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	8	ks		0,00
25	POPLATKY	Správní poplatek	1	JV		0,00
26	MATERIÁL	Deska krycí plast. 150x1000 mm	1513	ks		0,00
27		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	2435	m		0,00
28		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	2100	m		0,00
29		Koncovka trubky 40 mm	4	ks		0,00
30		Spojka trubky HDPE 40mm	16	ks		0,00
31		Trubka HDPE 40/33 červená	2243	m		0,00
32		Trubka HDPE 40/33 zelená	2243	m		0,00
33		Trubka vrapovaná 110/97 s lankem	942	m		0,00
34		Mini Marker 1401 3M Ball	104	ks		0,00
35		Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1 vč. víka	210	ks		0,00
36		Pěna montážní Soudal 300ml	30	ks		0,00
37		Podružný materiál	1	kpl		0,00
ZEMNÍ PRÁCE CELKEM						0,00
MONTÁŽ CELKEM						0,00
GEODETICKÉ PRÁCE CELKEM						0,00
VĚCNÁ BŘEMENA CELKEM						0,00
POPLATKY						0,00
MATERIÁL CELKEM						0,00
DOPRAVNÉ (4,6% z dodávky)						0,00
KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI		16	h	0,00		0,00
CELKEM BEZ DPH						0,00