

10.11.2021

Název stavby/akce:	Výstavba PZS se závorami na přejezdu P2072 v km 34,168 trati Úpořiny-Lovosice		Označení investora:
			5632300397
			Označení zhotovitele:
			3111-24-1026
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení		Označení části:
			D.1.1.3
Název objektu/dílčí části:	Zabezpečení přejezdu P2072		Označení objektu/komplexu:
			PS 13-01-33
Název přílohy:	Tabulka přechodů		Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:
Pavel Plašil	Pavel Plašil	Formáty: A4	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Ústecký	Lovosice [687707]	0801 N5	

Označení investora::										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S	6	3	2	3	0	0	3	9	7	P	D	P	S	D	1	1	0	3	P	S	1	3	0	1	3	3	X	X	2	8	0	3	0	0	0				

Tabulka příčných přechodů pod kolejemi - umístění chrániček

Km trati (osa přechodu - staničení nový stav)	Počet trubek	Počet vrstev nad sebou	Počet trub v každé vrstvě	Celková šířka kinety	Profil chráničky	Materiál chráničky	Podchod pod koleji č.	Vzdálenost kraje chráničky VLEVO osy koleje	Vzdálenost kraje chráničky VPRAVO osy koleje	Délka vyvedení konců chráničky nad terén	Ukončení chráničky zásepkou	Celková délka chráničky	TK koleje	Niveleta dna chráničky (spodní vrstva)	Druh kabelu	SO, PS	Zaznamenal	Chránička zřízena v rámci SO
	ks	ks	ks	cm	mm			m	m	m	vlevo/vpravo	m		B.p.v				
34,137	1			protlak	160	PVC korug.	TK	2,50	2,50	0,5	ano	6m		2,5m	PZZ	PS 13-01-33	Plašil	PS 13-01-33
34,170	1			stávající	160	PVC korug.	TK	2,50	2,50	0,5	ano	6m		2,5m	PZZ	PS 13-01-33	Plašil	PS 13-01-33
34,180	1			protlak	160	PVC korug.	TK	2,50	2,50	0,5	ano	6m		2,5m	PZZ	PS 13-01-33	Plašil	PS 13-01-33
34,230	1			protlak	160	PVC korug.	TK	2,50	2,50	0,5	ano	6m		2,5m	PZZ	PS 13-01-33	Plašil	PS 13-01-33
34,500	1			protlak	160	PVC korug.	TK	2,50	2,50	0,5	ano	6m		2,5m	PZZ	PS 13-01-33	Plašil	PS 13-01-33