

TABULKA POČÍTACÍCH ÚSEKŮ



Úsek	Senzory
T1 DE-TE	PBDT1; PBDT3
T2 DE-TE	PBDT2; PBDT4

KM POLOHY KOLOVÝCH SENZORŮ

kolový senzor	Km poloha
PBDT1	2,880
PBDT2	3,425
PBDT3	3,445
PBDT4	3,990

zábrazdná vzdálenost – 400m
traťová rychlost – 50km/h

Orientační schéma:			Razítko oprávněné osoby:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1.	10/2021	Zpracování připomínek.	Rynda

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem		
Adresa:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem		
Zhotovitel:	VIAMONT Projekt, s.r.o.		
Adresa:	Českokobrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice		
Kontakt:	T: +420 602 320 417 E: info@viamontprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Martin Rynda	Specialista:	Martin Rynda
		Odpovědný projektant:	Martin Rynda
		Zpracovatel přílohy:	Martin Rynda

Název stavby/akce:	Oprava PZS na přejezdu P2007 v km 3,435 v úseku Děčín hl.n. - Oldřichov		S-kód:
Název části:	Technologická část		Zakázka: 36/2021
Název objektu:	Zabezpečovací zařízení (PZS) železniční přejezd v km 3,435 (P2007)		Označení části: D.1.1.3
Název přílohy:	Situační schéma - navrhovaný stav		Číslo objektu/komplexu: PS 01-01-31
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Číslo přílohy: 0201
Ústecký	Horní Oldřichov [625221]	064102	Paré:
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP	10/2021	3xA4	1:125
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
- - - - -	D U S P	-	D 1 1 3
- - - - -	-	P S	0 1 0 1 3 1
- - - - -	-	X X	-
- - - - -	-	0 2 0 1	- 0 0 0