

Vytyčovací výkres
M 1:500



Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpvn
Pro vytyčení bude použita platná vytyčovací síť stavby
Přesnost vytyčení dle ČSN 73 0420-1 a ČSN 73 0420-2

Jiná ověření:				Paré:					
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:					
Revize:				Datum:		Popis:		Kontroloval:	
000				18.06.2024		Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Ondřej Vránek	
Stavebník/Investor:				Správa železnic, státní organizace					
Adresa:				Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zástupce investora:				Stavební správa západ					
Adresa:				Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9					
Zhotovitel díla:				VIAMONT Projekt, s.r.o.					
Adresa:				Českokobrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice					
Kontakt:				T: +420 477 070 481 E: info@viamontprojekt.cz					
Zhotovitel části/objektu:									
Adresa:									
Kontakt:									
Hlavní projektant (HIP):				Ing. Ondřej Vránek		Specialista:		Martin Rynda	
Název stavby/akce:				Doplnění závor na přejezdu P1721 v km 196,926 trati Plzeň – Žatec				Označení investora: S632200069	
								Zakázka: 13/2023	
Název části:				Rozvody nn				Označení části: D.2.3.6	
Název objektu/díle části:				Přípojka napájení NN pro přejezd v km 196,926 (P1721)				Označení objektu/komplexu: SO 06-86-01	
Název přílohy:				Vytyčovací výkres				Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 1201	
Název díle části přílohy:									
Odpovědný projektant:				Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:	
Ing. Milouš Janík				David Pajma		1:500		PDPS	
Kraj:				Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:	
Ústecký				Nové Sedlo u Žatce [706710]		0502 22		18.06.2024	
Označení investora: S 6 3 2 2 0 0 0 6 9				Stupeň dokumentace: P		Část: D 2 3 0 6		Objekt: S 0 0 0 6 8 6 0 1	
Příloha: X 2				Revize: 1		2		0 0 0 0	