
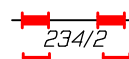




SEZNAM PS, SO :
PS 01-01-31 Zabezpečovací zařízení (PZS) P5129 v km 92,659
SO 01-86-01 Připojka napájení NN P5129 v km 92,659

LEGENDA:

-  Obvod stavby na hranici drážního pozemku
-  Obvod stavby na hranici mimodrážního pozemku
-  Obvod stavby na části mimodrážního pozemku
-  Bod na hranici obvodu stavby

EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		 Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:		Pare:	
Orientační schéma:		Razítka oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	02.08.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Landa
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace			
Adresa: Dílžďens 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zastupce investora: Stavební správa východ			
Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
Zhotovitel díla: Signal Projekt s.r.o.			
Adresa: Vřehská 55, 639 00 Brno			
Kontakt: T: +420 543 233 962			
E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel části/objektu: GEOMETRA - zeměměřická kancelář s.r.o.			
Adresa: Masarykovo náměstí 63/43, 697 01 Kyjov			
Kontakt: T: +420 518 611 666			
E: geometra@geometrakypov.cz			
Hlavní projektant (HP): Ing. Jan Landa		Specialista: Ing. Svatopluk Stoklásk	
Název stavby/akce: Výstavba PZS na přejezdu v km 92,659 (P5129) trati Týniště nad Orlicí - Meziměstí st.hr.		Označení investora: 562200158	
Název části: Geodetický podklad		Zakázka: 23-117-35-211	
Název objektu/dílní části: Obvod stavby		Označení části: E.5	
Název přílohy: Grafická příloha		Označení objektu/komplexu:	
Název dílní části přílohy:		Číslo přílohy (typ/poradí): 5.2.2	
Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Vítězslav Vysoký		Měřítko: 1 : 1000	
Kraj: Královéhradecký		Formáty: B x A4	
Datum: 15.01.26		Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS	
Stupeň dokumentace: 5.2.2		TUDL: 1561/26	
Datum: 02.08.2024		Smluvní datum zpracování: 02.08.2024	
Podpis: _____		Příloha: _____	
Prostor pro další informace			