



- LEGENDA:
- nová kabelizace a zařízení
 - součást SO 11-86-01
 - stávající kabelizace a zařízení

- B
- výstražník se závorou
- PBS1
- počítač náprav
- uzemnění
- TYPY KABELŮ:
- EY nP1,0 TCEKPFLEY nP1,0

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	05/2022	ČISTOPIS	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Emil Špaček	Ing. Marek Guspan	Ing. Marek Guspan	Bc. Anton Pogorelov

Název stavby/akce:	Výstavba PZS P1815 v km 57,572 trati Rakovník - Bečov n. T.	Označení (S-kód): S 632000128	
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení	Označení zhotovitele: 120117	
Název objektu:	Zabezpečení přejezdu v km 57,572	Označení části: D.1.1.3	
Název přílohy:	Kabelové schéma	Označení objektu/komplexu: PS 11-01-31	
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy: 2 107	
Kraj:	Katastrální území:	Paré:	
Karlovarský	Borek u Štědré [736481], Štědrá [763217]		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP	01/2022	3 x A4	

S-kód: S 6 3 2 0 0 0 1 2 8 - D U S P - D 1 1 3 X - P S 1 1 0 1 3 1 - X X - 2 - 1 0 7 - 0 0 0

Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podoba: Příloha: Revize:

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠIŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.