



- Legenda:
- Stávající rozvod
  - Nový rozvod (SO napájení)
  - Nový rozvod (PS zab. zař.)
  - Zařízení ČEZ Distribuce

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	8/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Marek Vývoda
Stavebník/Investor:		<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Hradec Králové	
Adresa:		U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové	
Zhotovitel stavby:		<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing. Přemysl Boguaj		Ing. Marek Vývoda	Ing. Martin Vánský
		Zpracovatel:	Ing. Martin Vánský
Název stavby/akce:		<b>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu v km 3,412 (P4582) trati Chlumec nad Cidlinou - Křinec</b>	
Název části:		Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov	
Název objektu:		<b>Napájení PZS P4582 a úprava osvětlení zastávky Dymokury</b>	
Název přílohy:		Jednopolové schéma	
Název dílčí části přílohy:			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Středočeský	Dymokury [634247]	1412 04	
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:
DUSP+PDPS		8/2021	4 x A4
Měřítko:			
-			
S-kód: S 6 2 2 0 0 2 0 3			
Stupeň dokumentace: Část: P D P S			
Objekt: D 2 3 6 X			
Podobjekt: S 0 0 1			
Příloha: 8 6 0 1			
Revize: X X 2 0 0 3 0 0 0			
[Prostor pro další informace]			