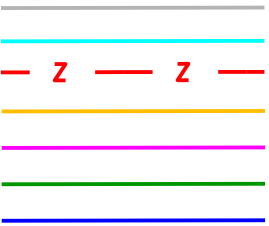


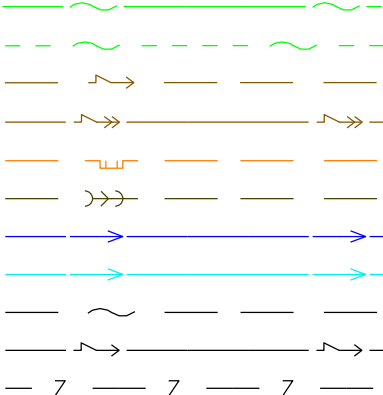
Legenda:



katastrální mapa, zaměření
hranice drážního pozemku
nové prvky, kabelizace ZZ
rušené prvky
popisy
označení propustků a mostů
označení přejezdů, žlabů a chráničů



Stávající síť:

CETIN
CETIN - síť s NN
ČEZ - nadzemní NN
ČEZ - nadzemní VN
GasNet
VaK Náchod - kanalizace
VaK Náchod - vodovod
VaK Náchod - vodovodní přívaděč
ČD Telematika - DK
SŽ - SEE
SŽ - SSZT



<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div>Razítko oprávněné osoby:</div>				
Podpis:		Datum:		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
000	9/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Radim Křenek	
Stavebník/Investor: Adresa:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:		Stavební správa východ		
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
Zhotovitel stavby:		Signal Projekt s.r.o.		
Adresa: Kontakt:		Václavská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Zhotovitel objektu:		Signal Projekt s.r.o.		
Adresa: Kontakt:		Václavská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Přemysl Boguaj		Specialista: Radim Křenek	Odpovědný projektant: Ing. Přemysl Boguaj	Zpracovatel: Ing. Přemysl Boguaj
Název stavby/akce:		Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdech v km 86,773 (P5123) a v km 87,534 (P5124) trati Týniště nad Orlicí - Meziměstí		Označení (S-kód): S622000200
Název částí:		Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)		Zakázka č.: 21-007-35-311
Název objektu:				Označení části: D.1.1.3
Název přílohy:		Polohopisný výkres km 90,500 - km 90,800		Označení objektu/komplexu:
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy: 105
Kraj: Královéhradecký		Katastrální území: Březová u Broumova [614670] Jetřichov [659193]	TUDU: 1561 22	Paré:
Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS		Datum zpracování: 9/2021	Formáty: 4xA4	Měřítka:
S-kód: S 6 2 2 0 0 0 2 0 0 - P D P S - D 1 1 3 X - X X X X X X X X X X - X X X - X - 1 0 5 - 0 0 0				
Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podoba: Příloha: Revize:				