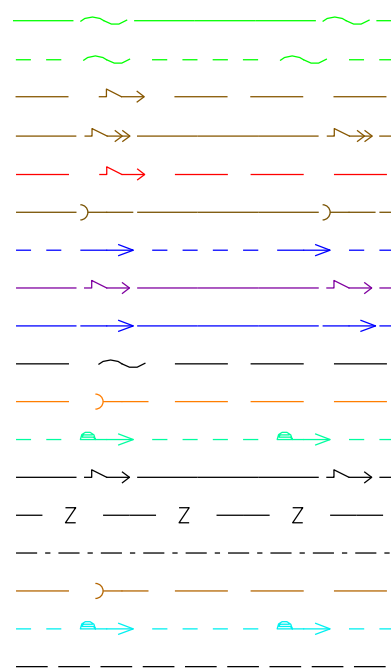


katastrální mapa
zaměření
hranice drážního pozemku
nové prvky, nová kabelizace PS 01-01-31
nové prvky, nová kabelizace SO 01-86-01
uzemnění RD
rušené prvky
stávající prvky
popisy PS, SO
popisy mostů, propustků
popisy přejezdů

Stávající sítě:

CETIN
CETIN - nadzemní sítě
ČEZ - nadzemní NN
ČEZ - nadzemní VN
ČEZ - podzemní NN
Obec Dymokury - kanalizace
Obec Dymokury - vodovod
Obec Dymokury - osvětlení
VaK Nymburk - vodovod
ČD Telematika - DK
ČD - RSM - kanalizace
ČD - RSM - vodovod
SŽ - SEE
SŽ - SSZT
SŽ - kabelizace WL4
SŽ - SPS - kanalizace
SŽ - SPS - vodovod
SŽ - pohořový kabel

Legenda:



<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div>Razítko oprávněné osoby:</div>			
<div>Podpis: _____ Datum: _____</div>			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	8/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Miroslav Švorčík
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		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:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
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. Miroslav Švorčík	Ing. Přemysl Boguaj
Zpracovatel:		Ing. Přemysl Boguaj	
Název stavby/akce:		Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu v km 3,412 (P4582) trati Chlumec nad Cidlinou - Křinec	
Označení (S-kód):		S622000203	
Zakázka č.:		21-015-20-311	
Označení části:		C.3	
Označení objektu/komplexu:			
Název části:		Situační výkresy	
Název objektu:			
Název přílohy:		Koordinační situační výkres	
Název dílčí části přílohy:		km 12,200 - km 11,500 (TUDU 1421 06)	
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:
Středočeský		Dymokury [634247]	1421 06
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:
DUSP+PDPS		8/2021	6x4A
Měřítko:		1:1000	
S-kód: S 6 2 2 0 0 0 2 0 3 - P D P S - C 3 X X X - X X X X X X X X - X X - 0 0 6 X X - 0 0 0			