

CDP Přerov - technologický sál

CDP Přerov - Dispečerský sál

19" skříň

CDP Přerov - Dispečerské pracoviště

8x UTP kabel 4x2x0,5

patch panel 24p

UTP patchcordy
4x2x0,5; RJ45

Datový switch TechLAN

SW doplnění licencí,
konfigurace, nastavení

Záznamové zařízení

GSM-R telefon
(mobil)

IP dotokový
dispečerský
terminál IPDT

uPC kamerový
systém
(pasivní)

monitor
kamerový
systém

uPC informační
systém

monitor
informační
systém

uPC DDTS
(pasivní)

monitor
DDTS

prívod napájení v rámci PS
zabezpečovacího zařízení
ze zdroje UNZ
do stolu dispečera

H07V-K 16žz
na uzemňovací sběrnici

LEGENDA:

- nové zařízení
v rámci tohoto PS
- nové v rámci jiného PS
- stávající zařízení



Spolufinancováno
Evropskou unií

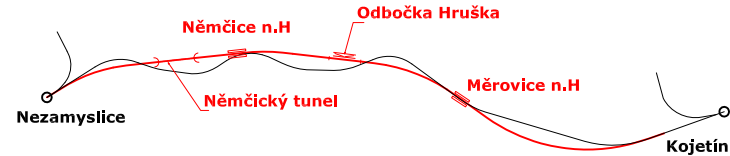
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:



DOZ
PS 22-14-25

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	1. 5. 2023	Dokumentace PDPS	Ing. Milan Oharek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	Společnost Nej - Koj		
Adresa:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.		
Kontakt:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz		

Zhotovitel části/objektu:	IXPROJEKTA s.r.o.	
Adresa:	Heršpická 813/5, 639 00 Brno – Štýřice	
Kontakt:	T: [+420 733 780 668] E: [martin.ambros@ixprojekta.com]	

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jiří Malina	Specialista: Ing. Milan Oharek
--------------------------	-------------------------	---------------------------------------

Název stavby/akce:	Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín	Označení investora: S621500589
Název části:	Železniční sdělovací zařízení DOZ a další nadstavbové systémy (DDTS ŽDC...)	Zakázka: 21-022-232-SR
Název objektu/díle části:	Nezamyslice - Kojetín, DOZ	Označení části: D.1.2.10
		Označení objektu/komplexu: PS 22-14-25
Název přílohy:	CDP Přerov - schéma sdělovacího zařízení	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 001
Název díle části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jaroslav Přikryl	Měřítko: - Formáty: 3x A4
Kraj:	Katastrální území: 2101 Olomoucký	TUDU: 2101 Brno-hl.n. – Přerov
		Stupeň dokumentace: PDPS
		Smluvní datum zpracování: 01.05.2023

Označení investora: S 6 2 1 5 0 0 5 8 9	Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D I 2 I 0	Objekt: - P S 2 2 I 4 2 5 - X X	Příloha: - 2 - 0 0 1 - 0 0 0	Revize:
---	---	---------------------------------	------------------------------	---------