



LEGENDA:

- Katastrální mapa
- Zaměření
- Hranice drážního pozemku

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- CETIN – zaměřené a kótované, vnitřní STP
- CETIN – nadzemní síť
- CETIN – neprovozované síť
- ±EPS
- ±EZ Distribuce – zařízení NN – nadzemní vedení
- ±EZ Distribuce – zařízení NN – podzemní vedení
- ±EZ Distribuce – zařízení VN – nadzemní vedení
- GasNet STL
- GasNet VTL
- GasNet ochranné pásmo
- VAMBEKON – veřejné osvětlení
- AQUA Servis – kanalizace
- AQUA Servis – vodovod
- Městský úřad Doudleby nad Orlicí – vodovod
- Městský úřad Doudleby nad Orlicí – kanalizace
- Městský úřad Doudleby nad Orlicí – osvětlení
- Obecní úřad Záměl – kanalizace
- ±D – Telematika
- SSZT
- SSZT – DK
- SSZT – zabezpečovací
- SSZT – sdělovací
- SEE
- SPS – NN
- SPS – kanalizace
- SPS – vodovod
- SPS – plyn
- ±D RSM

Projektované sítě

- SO 12-86-02 - NN a osv
- SO 12-86-01 - VN-35kV
- SO 12-84-01 - EOVS
- SO 12-86-02 - uzemnění
- SO 12-84-01 - uzemnění
- SO 12-88-01 - uzemnění
- PS zab.zař.
- PS sděl.zař.



Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
P01	12.12.2024	Dokumentace k připomínkám		Ing. Milan Lukášek			
Stavebník/Investor:				Správa železnic, státní organizace			
Adresa:				Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora:				Oblastní ředitelství Hradec Králové			
Adresa:				U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové			
Zhotovitel díla:				Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:				Videňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:				T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel části/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):		Ing. Milan Lukášek		Specialista:		Ing. Marek Vývoda	
Název stavby/akce:		Vypracování projektové dokumentace Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n. O.		Označení investora:		S640230023	
Název části:		Technologie transformačních stanic VN/NN		Zakázka:		24-074-40-113	
Název objektu/dílní části:		Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie		Označení části:		D.1.3. 5	
Název přílohy:		Polohopis		Označení objektu/komplexu:		PS 12-03-51	
Název dílní části přílohy:		Polohopis		Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 101	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:	
Ing. Martin Vánský		Ing. Martin Vánský		1 : 500		DSP+PDPS	
Kraj:		Katastrální území:		Formáty:		Smluvní datum zpracování:	
Královéhradecký		viz textová část		3 x A4		12.08.2025	
TUDU:		1302 L1		Podobjekt:		Příloha:	
Revize:		Revize:		Revize:		Revize:	
S 6 4 0 2 3 0 0 2 3		P D P S - D I 3 0 5		P S I 2 0 3 5 I		X X - 2 - I 0 I - P 0 I	
[Prostor pro další informace]							