

SITUACE ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK KM 103,000-103,600
M1:500

Číslo	Druh	Svršek	e	Úhel	Poloměr	Transformace	Typ	Žlab	Směr	Př.	Pr.	Doplňující popis
28	Obl-o	49		19	300	(751,380/500/800)		zlp	P	I	b	ČZP,KS,SK

SK 11-00-01

navázání na projekt PPK:
Bakov nad Jizerou – Turnov

	259 920
+5,048%	+4,235%
dl.223,602m	dl.375,685m

00-30-01

laborproudé vedení -

LEGENDA NOVÁ SITUACE:

- NOVÝ ŽELEZNÝ SVRSEK
- SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJ
- POZEMNÍ KOMUNIKACE, HRANY DRAŽNIC
- HRANY NOVÉHO TERÉNU
- RUŠENÉ KOLEJE / DEMOLICE
- SOUVISLEJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY NEBO PROTIHLUKOVÉ STĚNY, GABIONY, OPĚRY
- TRATIVODY
- SVODNÉ POTRUBÍ
- TRATIVOD NAD SVODEM
- ZPEVNĚNÁ A NEZPEVNĚNÉ PŘÍPKY
- VÝSTRAŽNÍ A ČÍSLO PŘÍČHOVÉ ŘEZU

VÝSTROJ TRATI

DROBNÁ ARCHITEKTURA

LEGENDA OSTATNÍ SITUACE:

————— HŘANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

LEGENDA NOVÝCH NĚJENÝCH SYSTÉMŮ:

————— KANALIZACE
 ————— SDBŮVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
 ————— SLABOPROUDÝ KABEL NN - PODZEMNÍ
 ————— EOV KABEL
 ————— KANALIZACE - OCHRANA
 ————— VODOVODY - OCHRANA
 ————— PLYNOVODY - OCHRANA
 ————— SLABOPROUDÉ VEDENÍ - OCHRANA
 ————— SLABOPROUDÉ VEDENÍ - PŘELOŽKA
 ————— VN, NN - PŘELOŽKA

LEGENDA NOVÁ - TECHNOLOGICKÉ PRVKY SITUACE:

RD RELÉVOVÝ DOMEK/TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
 S+T STŘEŠNÍ
 VÝKLOPKA/POČÍTAČE NÁPRAV/NÁVĚŠTĚ
 STŮŽARY TV
 ROZVADĚČE
 STŮŽARY OSVĚTLENÍ

LEGENDA PLOCH

- POZEMNÍ KOMUNIKACE (ASFALTOVÝ KRYT)
- PŘECHODOVÉ/PŘECHODOVÉ ÚPRAVY
- ODLUŽENÍ LOMOVÝM KAMENEM
- VSAKOVACÍ OBJEKTY
- OPLOŤOVÁNÍ STŘEKY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SITUACE:

	súvážijí koleje
	stavnice (státi) situace
	hranice pozemků dráhy
	hranice a číslo pozemků/stavby dle katastru nemovitostí

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	SĐELOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
	SĐELOVACÍ KABEL - NADZEMNÍ
	SLABOPROUDÝ KABEL NN - PODZEMNÍ
	SLABOPROUDÝ KABEL VN - PODZEMNÍ
	EVK KABEL
	NTL PLYNOVOD
	STL PLYNOVOD

		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jind ověřeni:			Pard:
Orientační schéma:			Razítko oprávněné osoby:
		Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
000	30.11.2022	Dokumentace pro územní řízení I fázii k Dispozici	Bc. Michal Munzar

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Diázlédná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavébní správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel díla:	PROJEKT servis spol. s r.o.	 PROJEKT servis
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9	
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz	
Zhotovitel objektu:	PROJEKT servis spol. s r.o.	 PROJEKT servis
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9	
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Martin Koudeřka		Specialista: Ing. Miroslav Vala

Název stavby/akce:	Rekonstrukce žst. Turnov	Označení investora: 5633
		Označení zhotovitele: ZAK-1
Název časti:	Kolejový svršek a spodek	Označení části: D
Název objektu/dílčí části:	Železniční svršek a spodek, ŽST Turnov	Označení objektu/komplektu: SK 11-0-
Název přílohy:	Situace železničního svršku km 103,000 - km 103,600	Číslo přílohy: 2
Název další části přílohy:		Stupeň dokumentace: Práci
Odpovědný projektant: Ing. Martin Koudeřka	Zpracovatelská příloha: Ing. Milan Dobiš	Měřítko: 1:500 Formáty: 10 x A4
Kraj: Liberecký	Katastrální území: Turnov, Přepážky u Turnova	TUDU: viz textová část
		Smluvní datum zpracování: 30.11.2022

Všeobecné informace: Stupeň dokumentace: Časť: Strana: Priloha: Priloha:
 3 0 0 3 1 7 0 0 0 0 7 7 - 0 0 0 X - 0 2 1 0 1 - S K 1 1 0 0 0 1 - X X - 2 - 0 0 3 7
 (Přeser je asi informací)