

ZST. JIČÍN  
km 17,000

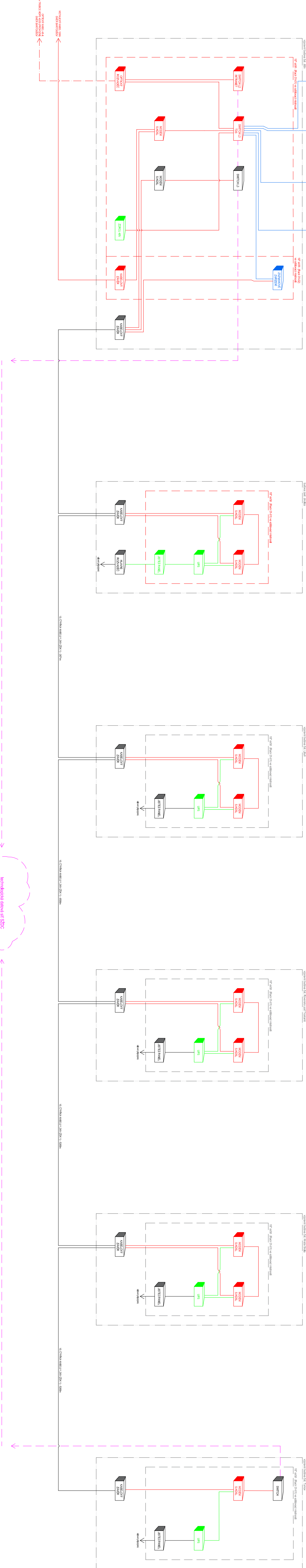
ZST. JINDUICE  
km 7,880

ZST. LIBUŇ  
km 10,651

ZST. ROVENSKO POD TROSKAMI  
km 17,157

ZST. HRUBÁ SKALA  
km 29,222

ZST. TURNOV  
km 29,222



Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy		Jméno	Podpis
Císlo	Datum	Popis změny	
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Děložní 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SZDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58			
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 630/2b, Praha 9 - Houtbém 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 880 www.projekt-servis.cz lima@projekt-servis.cz			
Hlavní inženýr projektu: Jiří Novosád DJS.		BC. Michal Muzár	
Zpracovatel částí: STARMON s.r.o. Přemyslova 1830, Olomouc 585 01 IČ: 4828751 tel.: 485 330 177 www.starmon.cz starmon@starmon.cz			
Vypracoval: Ing. Petr Pačbka	Kontroloval: OKRES Jičín	Odpovědný projektant: Lukáš Krájer BA (Hrs)	
KRAJ: Kladovské	OKRES: Jičín	OLJ: Jitřčevs	Lukáš Krájer BA (Hrs)
Název dílce: Zřízení výhybny Bartošov			
Část: D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení PS 02 KABELIZACE VČETNĚ PŘENOSOVÝCH SYSTÉMŮ		Číslo zakázky: ZAK-2019-19 Stupeň: DSP, POPS Datum: 01/2020 Měřítko: -	
Příloha: MODEMOVÁ LINKA JIČÍN - TURNOV		Verze: D.1.2.1	Část: C: přílohy 4

LEGENDA:

- zařízení instalované nebo upravené v rámci tohoto PS
- zařízení instalované v rámci jiných PS této stavby
- naplnění zařízení instalované nebo upravené v rámci tohoto PS
- vázby v rámci technologické drátové sítě SZDC
- osobní zařízení