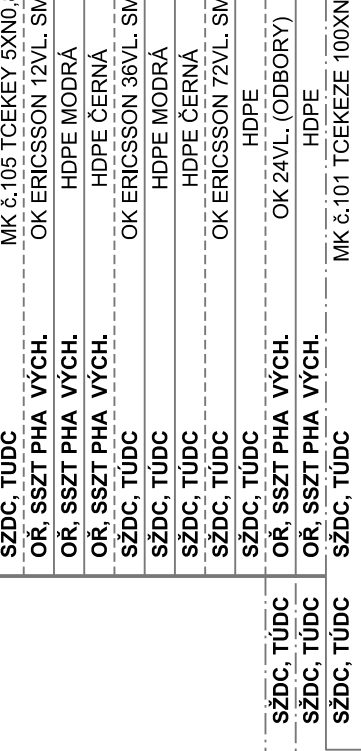
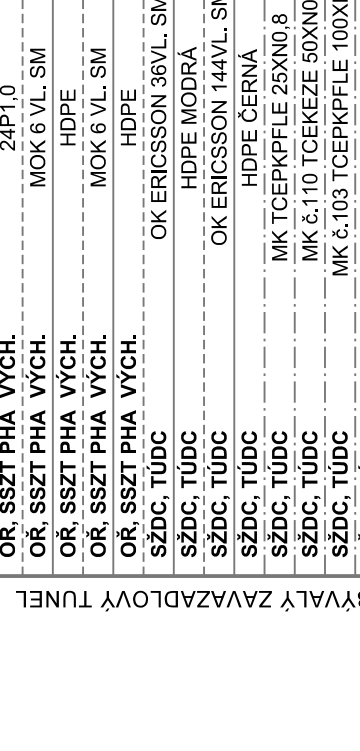
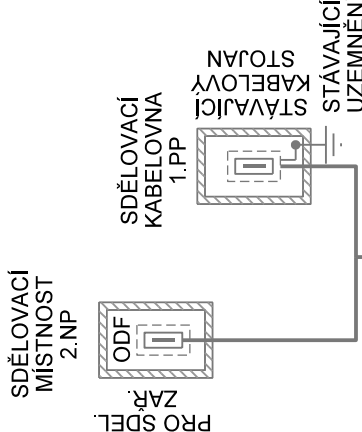


ŽST. PRAHA HL.N. - PŘELOŽKY SDĚLOVACÍCH KABELŮ

SCHEMA ZAPOJENÍ - PROVIZORNÍ STAV

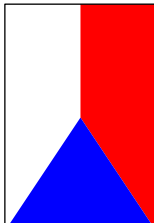
FANTOVÁ BUDOVA



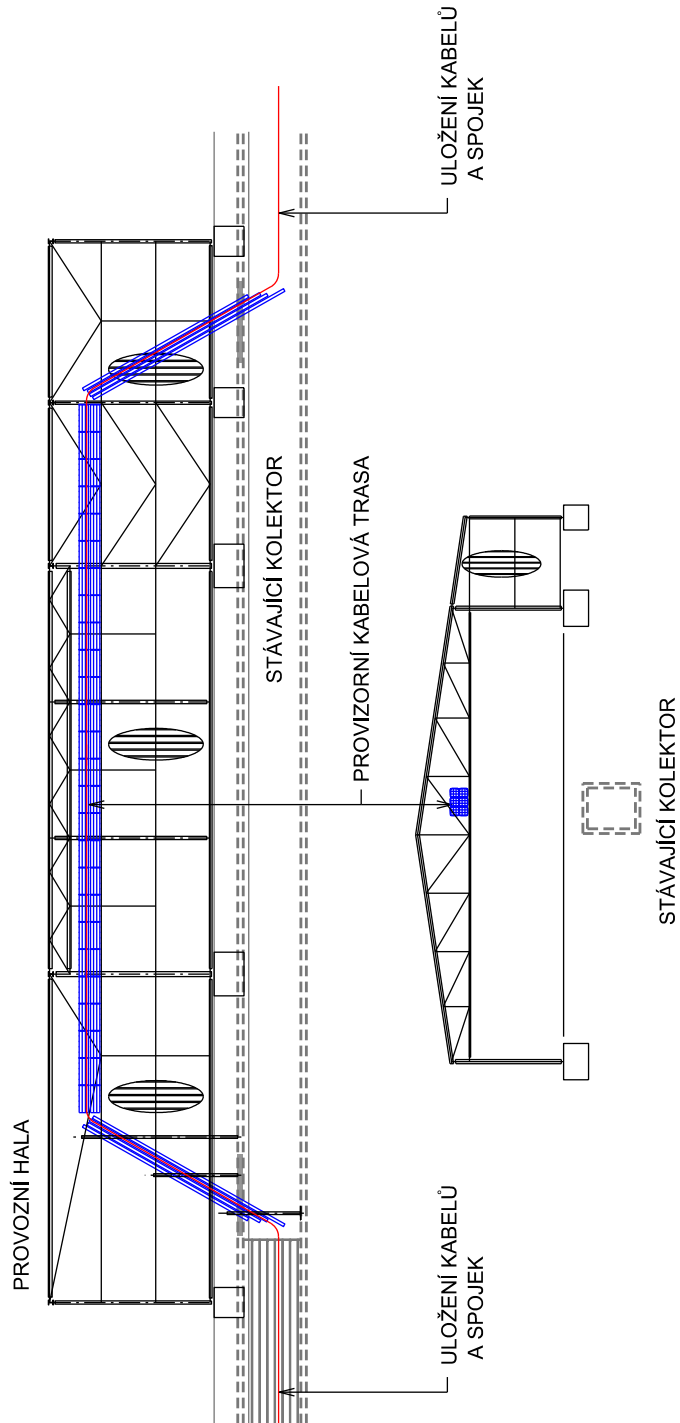
VYSVĚTLIVKY:

- NAVRHOVANÉ METALICKÉ KABELY
- NAVRHOVANÉ OPTICKÉ KABELY
- NAVRHOVANÉ HDPE TRUBKY PRO OK

BÝVALÁ STAVEBNÍ SPRÁVA



Stavba „Prodloužení podchodů v žst. Praha hl.n.“ je spolufinancováno Evropskou unií z programu OPD 2



MB OKRUHY NOVÉ SPOJENÍ - BALABENKA
DÁLKOVÉ PŘIPOJENÍ USTŘEDNĚN DO VELINA ISS

KAMEROVÝ SYSTÉM OK5

KAMEROVÝ SYSTÉM OK6

PB BALABENKA

CDP PRAHA

TUNEL ZÁPAD
OLEJOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ SKLADIŠTĚ

PROVOZNÍ BUDOVA

KRYT CO

- ČERVENĚ - ZÁŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ NEBO PŘEMÍSTOVANÁ V RÁMCÍ TOHOTO PS
- MODŘE - ZÁŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCÍ JINÝCH PS NEBO SO
- ZELENĚ - ZÁŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCÍ JINÝCH STAVEB NEBO ETAP VÝSTAVBY
- ŽLUTĚ - ZÁŘÍZENÍ DEMONTOVANÁ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9 - Libeň
-------------	---

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olišanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu:	ING. JAROSLAVA ŠUDOVA
Architekt projektu:	ING. ARCH. TOMAŠ PECHMAN

Sředitel:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS: Vypracoval: ALEŠ REITERMAN
ING. MARTIN RAIBR	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy: 16 412 206
Projektový stupeň:	DVZ

Část:	Datum: 11/2018
Číslo části:	Číslo části: D.2.2
Měřítko:	Počet formátů: 3 A4
Číslo přílohy:	Číslo přílohy: 3

SCHEMA ZAPOJENÍ - PROVIZORNÍ STAV

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE