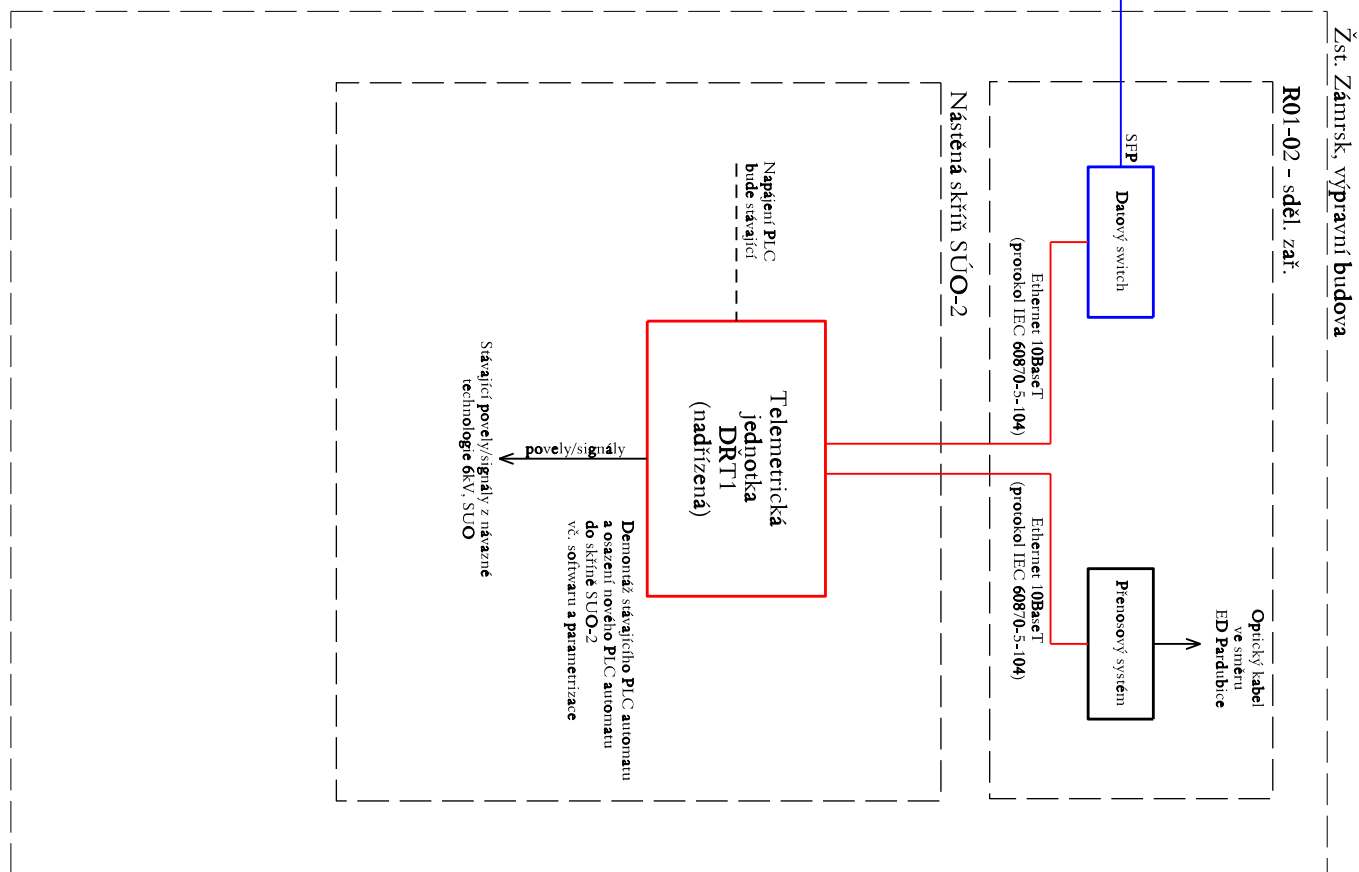
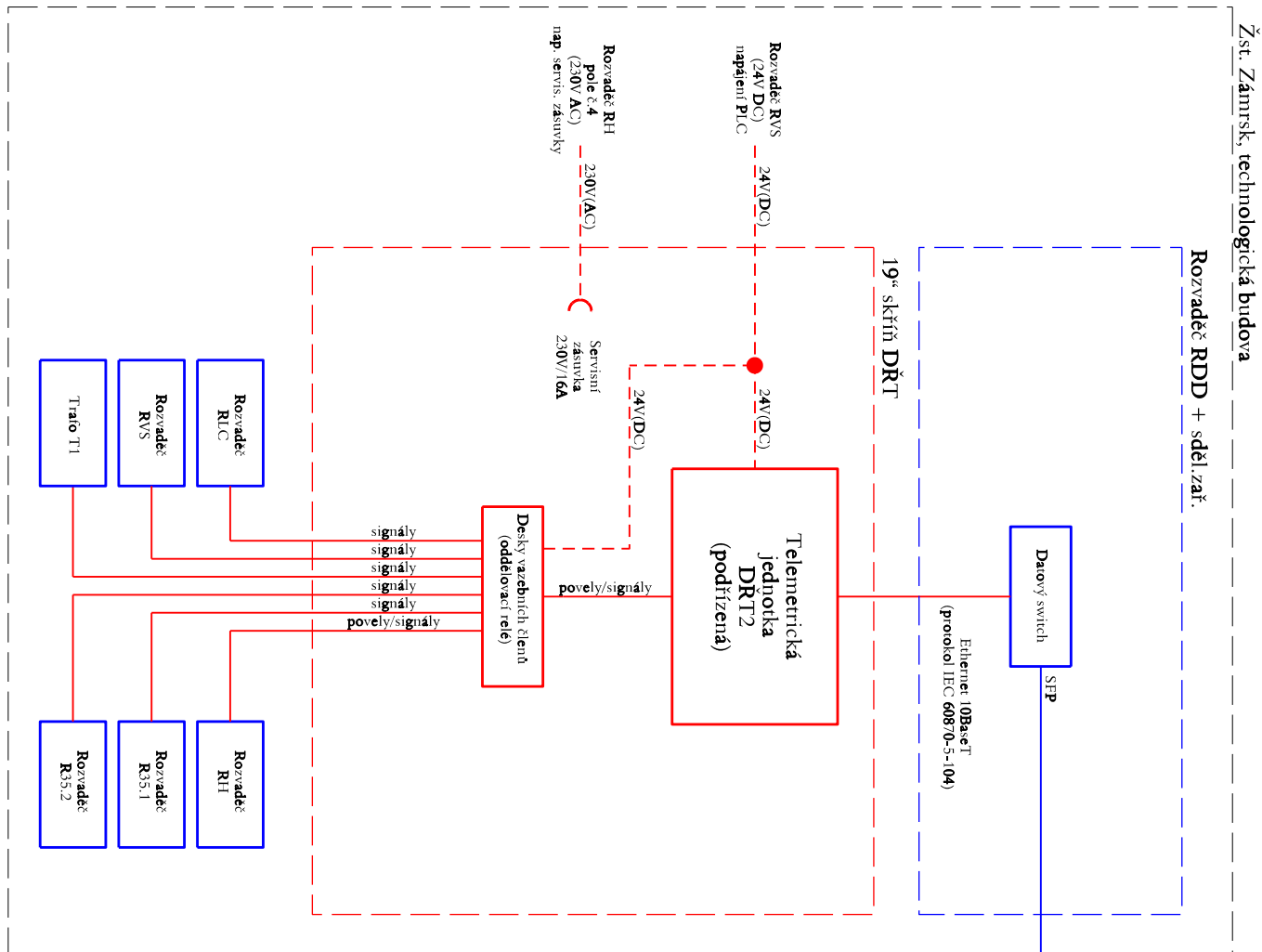


# ŽST. ZÁMRSK, DŘT

## PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ



## VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení osazené v rámci tohoto PS
- Zařízení osazené v rámci souvisejících PS, SO (přípustný signál o povětr bude upraveno dle provedení technologie)
- Zařízení stavební
- Zařízení řešená v rámci stavby "DOZ Česká Třebová - Kolín"
- Trasy signálových kabelů DRT
- Trasy napájecích kabelů DRT

Kabely položené dle přílohy 60 v kabelových kanálech a chráncích. Připojení signálů a povětř. rozvodny NN a VN bude upraveno podle provedené technické rozvody.

**Darové mezníkové kabely připojené do telemerické jednotky budou opatřeny přepětíovou ochranou.**



**EVROPSKÁ UNIE**  
**Evropské strukturální a investiční fondy**  
**Operační program Doprava**



**Ministerstvo dopravy**  
**Státní fond dopravní**  
**infrastruktury**



|           |       |       |                 |
|-----------|-------|-------|-----------------|
|           |       |       | ČÍSLO SOUPRAVY: |
|           |       |       |                 |
|           |       |       |                 |
|           |       |       |                 |
|           |       |       |                 |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA |                 |



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
**Kounicova 26**  
**611 36 Brno**

Investor:



**Správa železniční dopravní cesty, s.o.**  
**Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1**

### Zpracovatel části:



**SUDOP PRAHA a.s.**  
 Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
 tel.: +420 267 094 111  
 fax: +420 224 230 316  
 e-mail: praha@sudop.cz

---

*Hlavní inženýr projektu:*  
**ING. JAN ZÁRECKÝ**

---

*Garant průřezu:*  
**ING. MIROSLAV NEZKUSIL**

## Středisko.

## ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

|                    |                             |             |                   |
|--------------------|-----------------------------|-------------|-------------------|
| Vedúci striedača:  | Odpovedný projektant časti: | Vypísač:    | Kontrola:         |
| ING. MARTIN RAIBER | TOMÁŠ BRADA                 | TOMÁŠ BRADA | ING. MARTIN ŠTROF |

**Názov akcie:**

# VÝSTAVBA EOV V ŽST. PŘELOUČ, KOSTĚNICE AŽ

## CHOCEŇ, ODB. ZÁDULKA A SVITAVY - 2.ČÁST

|  |         |
|--|---------|
| Část:  | Datum:  |
| 3.5.5 TECHNOLOGIE TRANSFORMAČNÍCH STANIC VN/NN | 07/2016 |
| Číslo části:                                   |         |

**Název přílohy**

## PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA