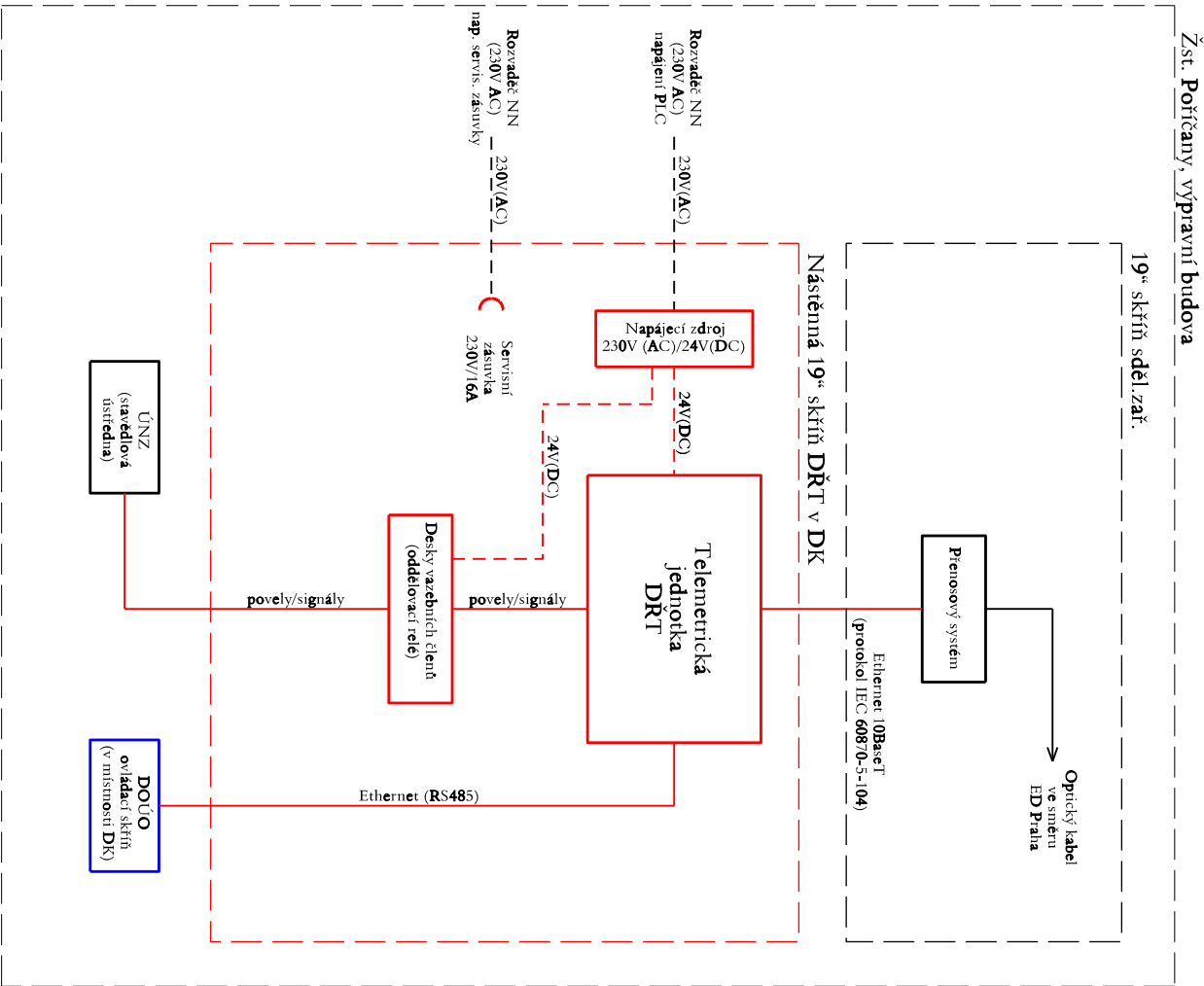


ŽST. POŘÍČANY, DŘT
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ



VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení osazené v rámci tohoto PS
- Zařízení osazené v rámci souvisejících PS, SO (připojení signálů a povětů bude upřesněno dle provedení technologie)
- Zařízení stávající
- Trasy signálových kabelů DŘT
- Trasy napájecích kabelů DŘT

Kabely položit dle přílohy 60 v kabelových kanálech a chráničích.
Připojení signálů a povětů rozvodny NN a VN bude upřesněno podle provedení technologie rozvodny.
Datové metalické kabely připojené do telemetrické jednotky budou opatřeny přepětovou ochranou.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava



PO PŘÍPOMÍNKÁCH 11/2016

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

Objednatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Generální projektant:

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

| | | | |
|--|--|-----------------------------------|------------------------------------|
| Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR | Odpovědný projektant SO, IO, PS: TOMÁŠ BRADA | Vypracoval: TOMÁŠ BRADA | Kontroloval: [Signature] |
|--|--|-----------------------------------|------------------------------------|

| | |
|---|--------------------------------------|
| Název akce: REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. POŘÍČANY | Číslo smlouvy: 16-155.230 |
| Část: DISPEČERSKÁ ŘÍDÍCÍ TECHNIKA (DŘT) | Projektový stupeň: PROJEKT |
| PS 03-11 ÚPRAVA DISPEČERSKÉ ŘÍDÍCÍ TECHNIKY | Datum: 10/2016 |
| Název přílohy: | Číslo částí: D.3.1.1 |
| PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA | Měřítka: - |
| | Počet formátů: 2xA4 |
| | Číslo přílohy: 30 |