




PTM BEROUN - EZS

BLOKOVÉ SCHÉMA EZS


VYSVĚTLIVKY:


- 


- Venkovní siréna s optickou signalizací (zálohovaná)
- 


- Ovládací klávesnice ústředny EZS
- 


- Koncentrátor pro připojení až 8 smyček

- 

- Zakončovací odpor 680 Ohmů
- 

- Vstupní a výstupní konektory: zásuvky technika
- 

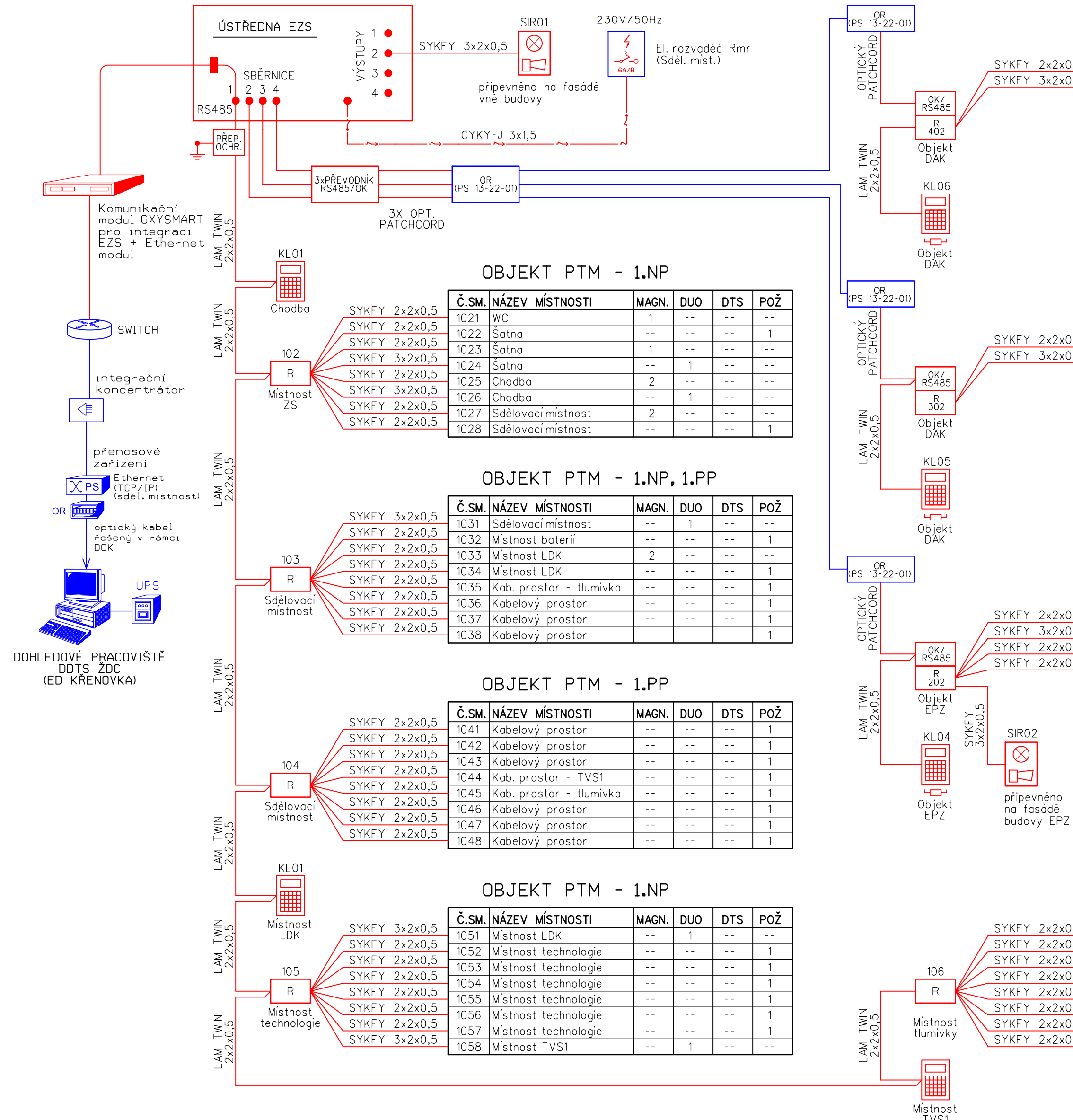
- Zařízení osazené v rámci tohoto PS
- 

- Zařízení osazené v rámci souvisejících PS
- 

- Zařízení stávající

PTM BEROUN

SDĚL. MÍSTNOST



TECH. OBJEKT - DAK SEŘ. N.

| Č.SM. | NÁZEV MÍSTNOSTI | MAGN. | DUO | DTS | POŽ |
|-------|---------------------|-------|-----|-----|-----|
| 4021 | Stavědlová ústředna | 1 | -- | -- | -- |
| 4022 | Stavědlová ústředna | -- | 1 | -- | -- |
| 4023 | | | | | |
| 4024 | | | | | |
| 4025 | | | | | |
| 4026 | | | | | |
| 4027 | | | | | |
| 4028 | | | | | |

TECH. OBJEKT - DAK OS. N.

| Č.SM. | NÁZEV MÍSTNOSTI | MAGN. | DUO | DTS | POŽ |
|-------|---------------------|-------|-----|-----|-----|
| 3021 | Stavědlová ústředna | 1 | -- | -- | -- |
| 3022 | Stavědlová ústředna | -- | 1 | -- | -- |
| 3023 | | | | | |
| 3024 | | | | | |
| 3025 | | | | | |
| 3026 | | | | | |
| 3027 | | | | | |
| 3028 | | | | | |

TECHNOLOGICKÝ OBJEKT - EPZ

| Č.SM. | NÁZEV MÍSTNOSTI | MAGN. | DUO | DTS | POŽ |
|-------|---------------------|-------|-----|-----|-----|
| 2021 | Stavědlová ústředna | 1 | -- | -- | -- |
| 2022 | Stavědlová ústředna | -- | 1 | -- | -- |
| 2023 | Sdělovací místnost | -- | -- | -- | 1 |
| 2024 | Sdělovací místnost | -- | -- | -- | 1 |
| 2025 | | | | | |
| 2026 | | | | | |
| 2027 | | | | | |
| 2028 | | | | | |

OBJEKT PTM - 1.NP

| Č.SM. | NÁZEV MÍSTNOSTI | MAGN. | DUO | DTS | POŽ |
|-------|-------------------|-------|-----|-----|-----|
| 1061 | Místnost TVS1 | -- | -- | -- | 1 |
| 1062 | Místnost TVS1 | 2 | -- | -- | -- |
| 1063 | Místnost tlumivky | -- | -- | -- | 1 |
| 1064 | Transformátor | 1 | -- | -- | -- |
| 1065 | Transformátor | -- | -- | -- | 1 |
| 1066 | Transformátor | 1 | -- | -- | -- |
| 1067 | Transformátor | -- | -- | -- | 1 |
| 1068 | Místnost tlumivky | -- | -- | -- | 1 |

ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

| | | | | |
|--------|--------------|--------|----------|---------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Změna: | Název změny: | Datum: | Provedl: | Podpis: |

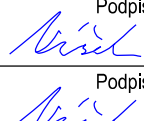
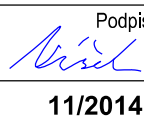
| | | |
|-----------------------|--|--|
| Investor, objednatel: | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 | Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 |
|-----------------------|--|--|

| | |
|-------------------------------|--|
| Zhotovitel částí dokumentace: | 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 |
|-------------------------------|--|

| | | |
|--|---|-----------------|
| METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz |  | Souprava číslo: |
|--|---|-----------------|

| | |
|--|--|
| HIP: Ing. Jaroslav Janeček tel.: +420 296 154 302 Stupeň: PS (DSP) | Podpis:  Název a účel díla: Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr |
|--|--|

| | | |
|--|---|--------------------------|
| Zpracovatelský útvar: 208 - středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky tel.: +420 267 094 146 Vedoucí útvaru: ING. MARTIN RAIBR | Název části díla: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ VNITŘNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 13-22-20 PTM Beroun - EZS | D.2 D.2.2 D.2.2.10 |
|--|---|--------------------------|

| | | | |
|--|--|-----------------------------------|------------------------------|
| Odpovědný projektant: ING. PAVEL VÍSEK Vypracoval: ING. PAVEL VÍSEK Skart. znak: V20/2035 Počet formátů: 6 x A4 | Podpis:  Podpis:  Datum: 11/2014 | Název přílohy: BLOKOVÉ SCHÉMA EZS | Změna: 000 Číslo příl.: 2 |
|--|--|-----------------------------------|------------------------------|