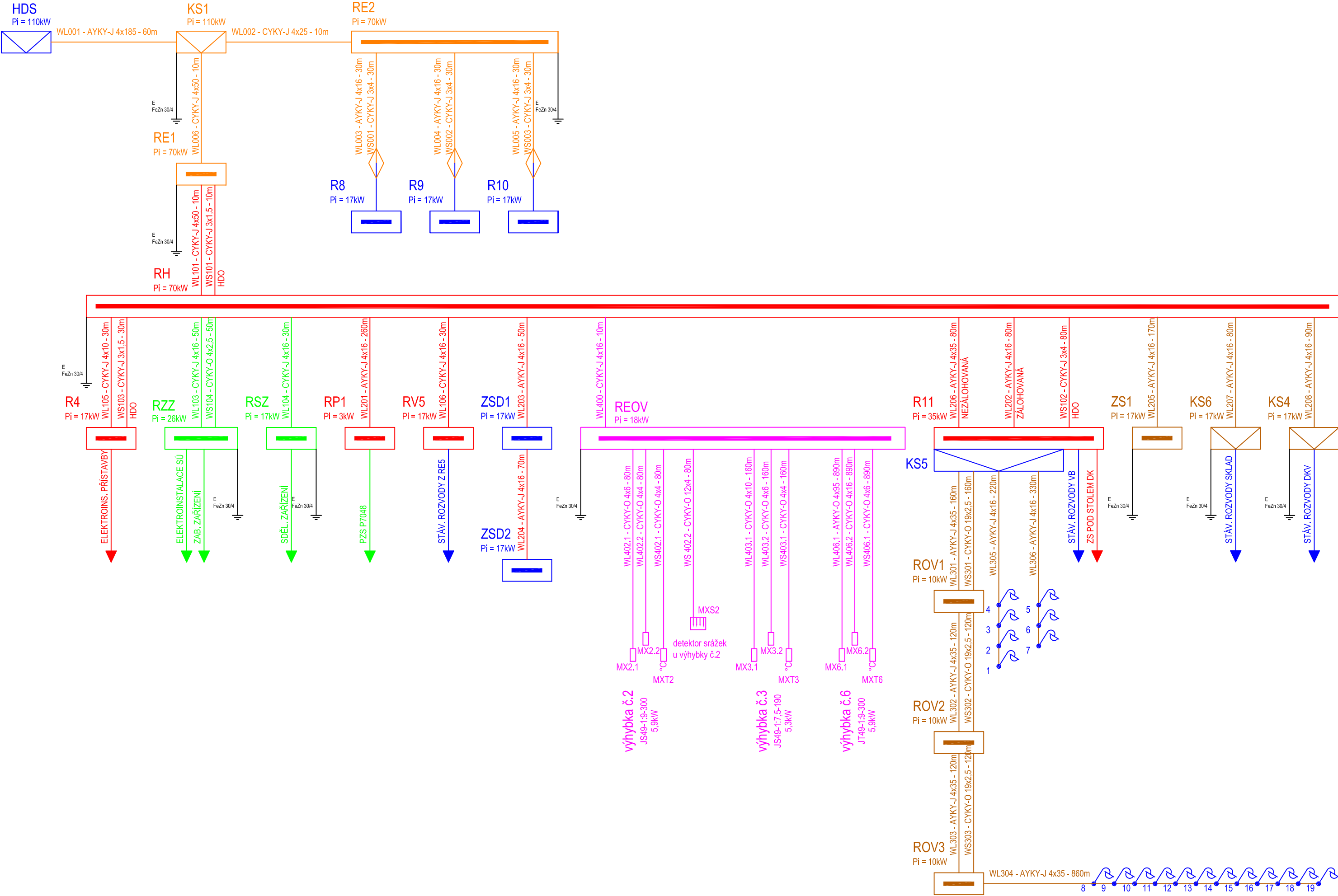


ŽST BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM - NOVÝ STAV NAPÁJENÍ



ROZVODNÉ SOUSTAVY: 3/PEN~50Hz,400V/TN-C
3/N/PE~50Hz,400V/TN-C-S
3/N/PE~50Hz,400V/TT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN 33 2000-4-41 ed.2:
- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje - čl. 411.4 síť TN
- čl. 411.5 síť TT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN EN 61 936-1:
- ochrana zemněním v sítí s nepřímo uzemněným uzlem



LEGENDA:

- SO 06-06-01 Bystřice nad Pernštejnem, EOY
- SO 06-06-02 Bystřice nad Pernštejnem, napájení NN
- SO 06-06-03 Bystřice nad Pernštejnem, úprava rozvodů NN
- SO 06-06-04 Bystřice nad Pernštejnem, úprava rozvodů NN ve správě SEE
- SO 06-06-03 Bystřice nad Pernštejnem, úprava rozvodů NN - Rozvody ve správě SSZT
- stávající rozvody, příp. rozvody E.ON

POZNÁMKY

NA ROZVADĚČE REOV A R11 BUDE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE TAK, ABY ODPOVÍDALA VZOROVÝM LISTŮM DANÉHO ZHOTOVITELE.
ZPRACOVANÉ SCHÉMA JE POUZE ORIENTAČNÍ.
U NOVÝCH SPOJEK KABELŮ BUDOU UMÍSTĚNY ČERVENÉ ZAPISOVATELNÉ MARKERY S UVEDENÍM ZÁKLADNÍCH INFORMACÍ O DANÉM ROZVODU.

| | | | | |
|----------|------------------|--|-------|----------------|
| | | | | Číslo soupravy |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Č. změny | Zdůvodnění změny | | Datum | Podpis |

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| Investor | | |  |  |
| Odpov. projektant PS, SO, částí | | | Bc. Rudolf Morawitz | |
| Vypracoval | | | Bc. Rudolf Morawitz | |
| Kontroloval | | | Ing. Marek Vývoda | |
| Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Bystřice nad Pernštejnem | | | | Signal Projekt s.r.o., Brno Videňská 55 fax: +420 543 331 046 tel: +420 543 233 962 |
| SO 06-06-02 Bystřice nad Pernštejnem, napájení NN | | | | Zak. číslo zhotov. 19 - 150 - 30 - 113 |
| | | | | Datum 6. 2020 |
| | | | | Stupeň DSP |
| | | | | Měřítko - |
| PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA | | | | Část D.2.3.f.1 Příloha 03 |