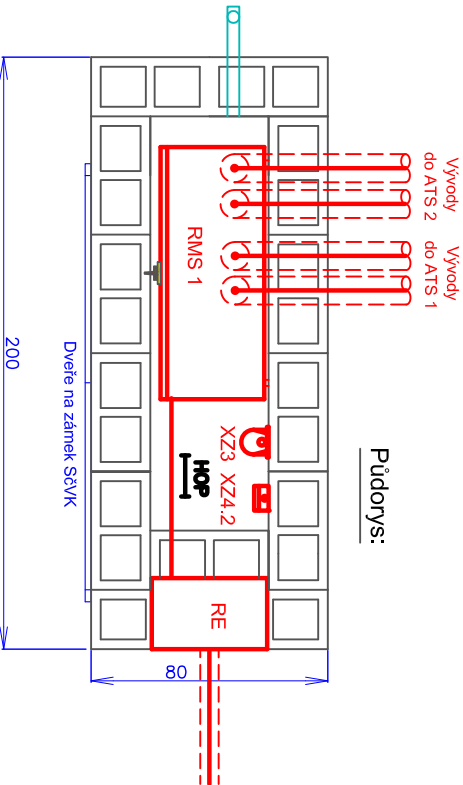
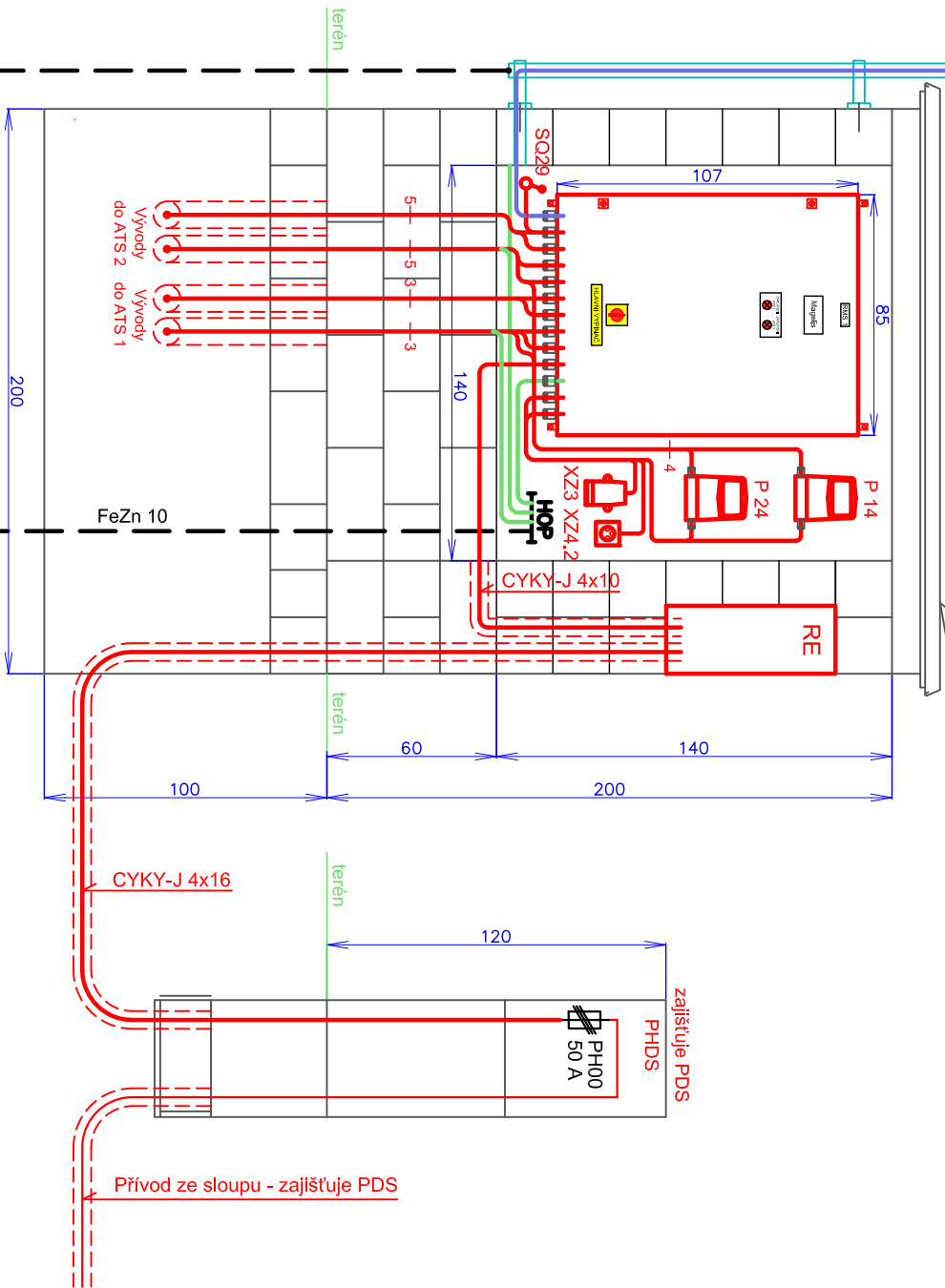


Pohled:

Oplechování



Legenda:

- RE - elektroměrová rozvodnice, 400 V, hl. jistič 3x 32 A/B, 10 kA měření přímé, 1sazbové, IP 43
- RMS 1 - Hlavní rozváděč objektu dle výkresu č. D.5 a D.6
- XZ 3 - Zásuvka 400 V/16 A/IP 44
- XZ 4.2 - Zásuvka 250V/16A, IP 44
- HOP - Připojnice hlavního pospojování
- P 14, P 24 - Převodník indukčního průtokoměru MAG 5100, součást dodávky ATS
- SQ 29 - Magnetický dveřní kontakt SA200-A

Napěťová soustava : 3+N+PE, 50 Hz, 400 V/TN-C/S

Ovládací napětí : 12 V DC  
24 V DC

Ochr. proti neb. dotyku: samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41, ed. 3  
proudovým chráničem  
bezpečným napětím

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVAL   | JINDŘICH WIRNITZER - PROJEKCE ELEKTRO, IČO 12056537 | <br>VODOHOSPODÁŘSKÉ<br>PROJEKTY NOVÝ BOR |               |
|  | SAMETOVÁ 617, 463 42 HODKOVICE NAD MOHELKOU         |  |               |
| INVESTOR   | MĚSTO ČESKÁ KAMENICE, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p. 219         | FORMÁT                                   | A3            |
| MÍSTO STAVBY   | ČESKÁ KAMENICE                                      | DATUM                                    | VI. 2022      |
| DOKONČENÍ VODOVODU LÍSKA<br>PS 01 - NN PŘÍPOJKA PRO ATS<br>PS 02 - TECHNOLOGIE ATS |   | ÚČEL                                     | DPS           |
|  |   | MĚŘÍTKO                                  | 1:25          |
|  |   | Č. ZAKÁZKY                               | 2021/16       |
|  |   | ČÍSLO KOPIE                              | ČÍSLO VÝKRESU |
| PILÍŘ ELEKTRO  |   | D.4                                      |               |