

Rozvodná soustava : 3 PEN / NPE ~ 50 Hz, 400 V, TN - C - S
s bodem rozdělení : na vstupu DT1, Rs a "h"-SEKCE RH

Ochrana před nebezpečným dotykem ve smyslu ČSN 33 2000-4-41
při poruše :

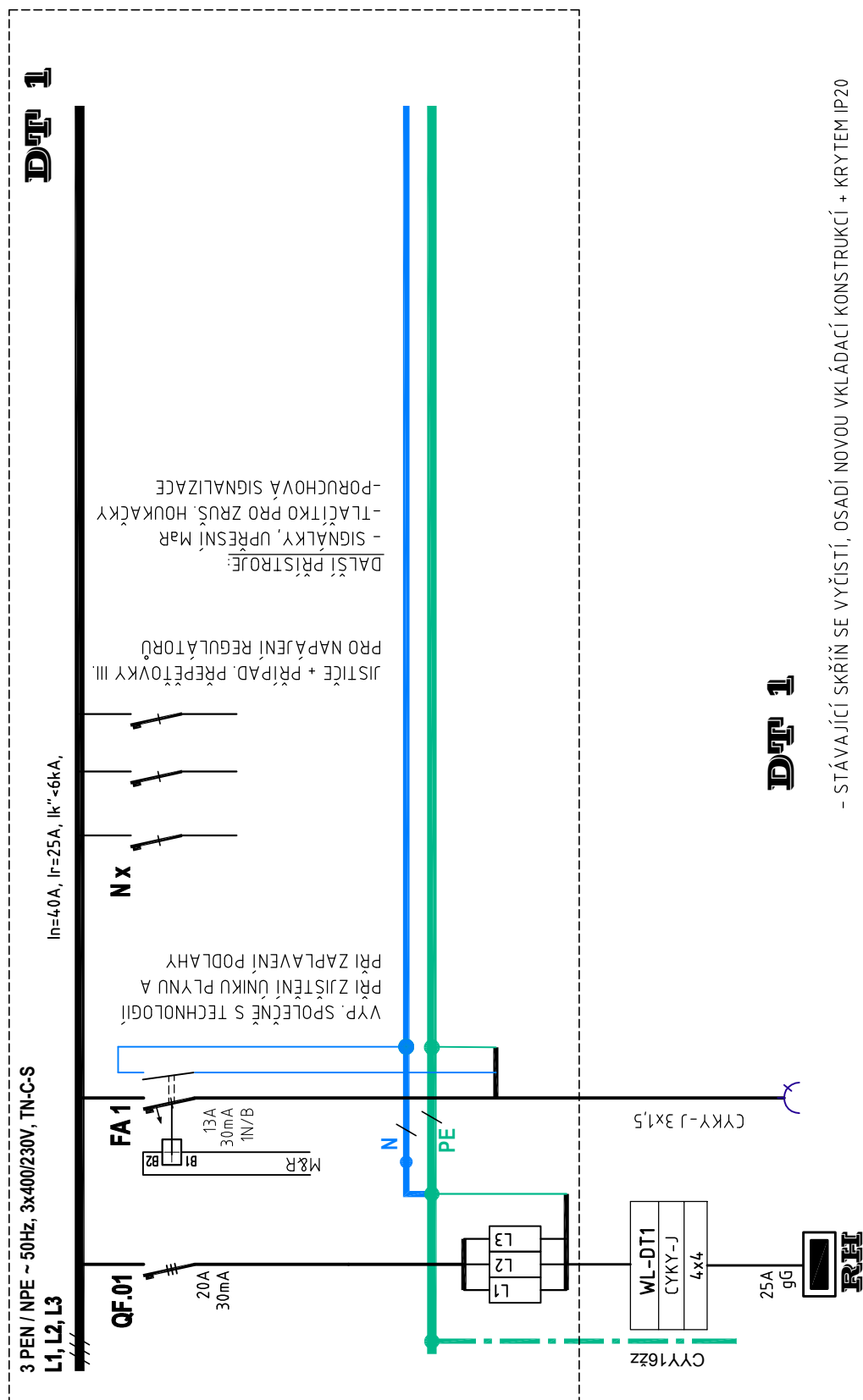
- samočinným odpojením od zdroje
- ochranným uzemněním a pospojováním
- doplňujícím pospojováním
- proudovými chrániči

Ochrana vnitřních instalací silnoproudu proti přepětí :
- stupeň I.+II. dopňuje se do RH, dle požadavku řízení rizik
- stupeň II. doporučen do podružných rozvaděčů
- stupeň III. v napájení regulátorů apod. v DT1

±0,000 = ÚROVEŇ PŮVODNÍ PODLAHY 1.NP

SO-02 DECENTRALIZACE VYTÁPĚNÍ

| | | | | |
|--|------------------------|--|---|-------------------------------|
| REVITALIZACE OBJEKTU ŠKOLY - DM VINAŘI DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY Vinařů 354, Bzenec, par.c. 3780/13, 3780/3, 3780/12, 3784/4 k.ú. Bzenec | | | ARCHITEKTI TIHELKA - STARYCHA s.r.o. BRNO, GARGULÁKOVA 32, 614 00 | |
| VEDOUcí PROJEKTANT | ING. ARCH. Z. TIHELKA | | DATUM | 10/2017 |
| ZODPOVĚD. PROJEKTANT | ING. ARCH. M. STARYCHA | | ZAK. ČÍSLO | 08/17 |
| VYPRACOVAL | ING. J. NOVÁKOVÁ | | STUPEŇ | DPS |
| ZADAVATEL: SŠ gastronomie, hotelnictví a lesnictví Bzenec, nám Svobody 318, 69681 Bzenec | | | | |
| D.2.3. ELEKTROINSTALACE NOVÝ ZDROJ TEPLA - REPASE ROZVADĚČE | | | MĚŘÍTKO - - - | Č. VÝKRESU D.2.3.08 |



✓ SERVISNÍ