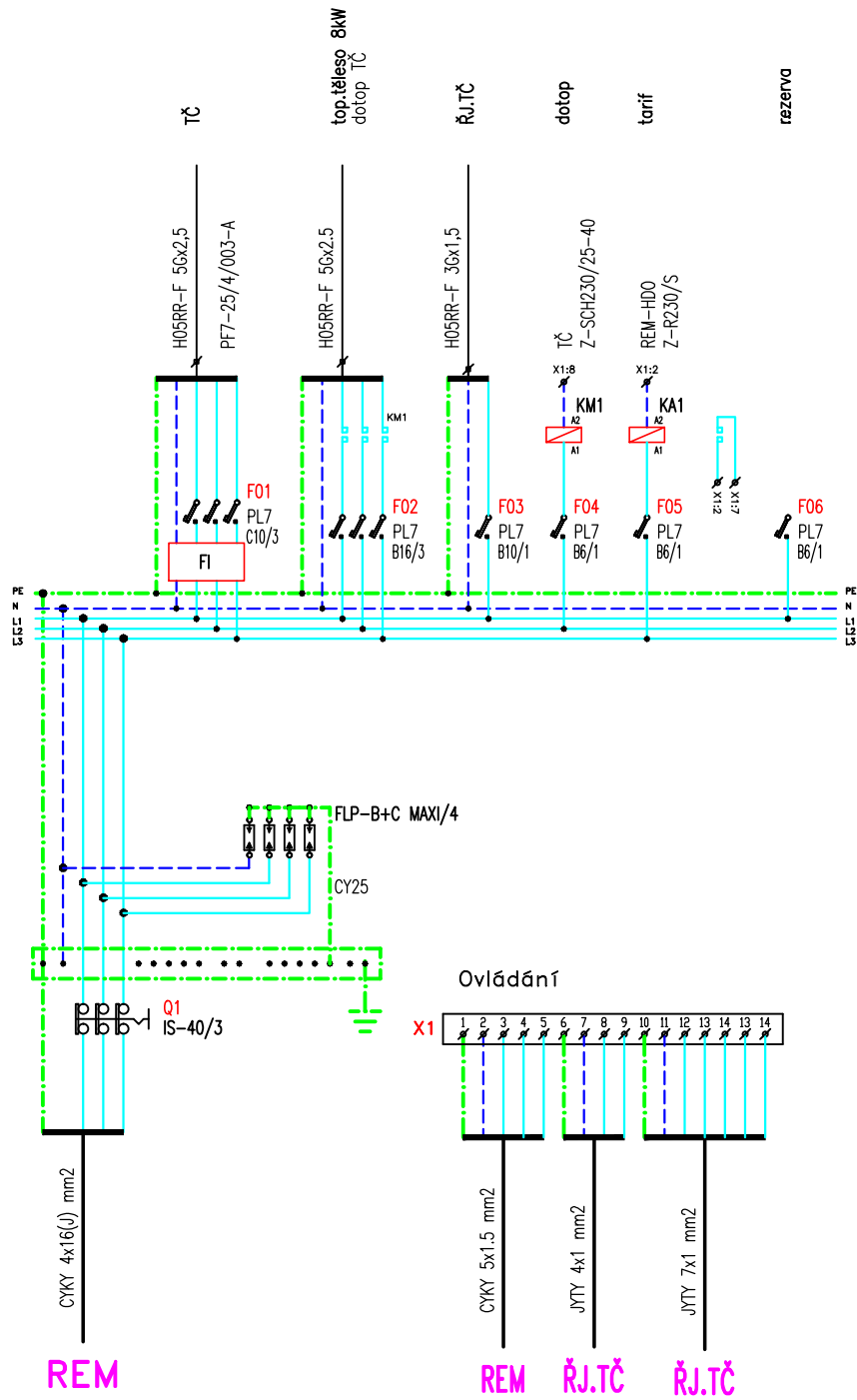
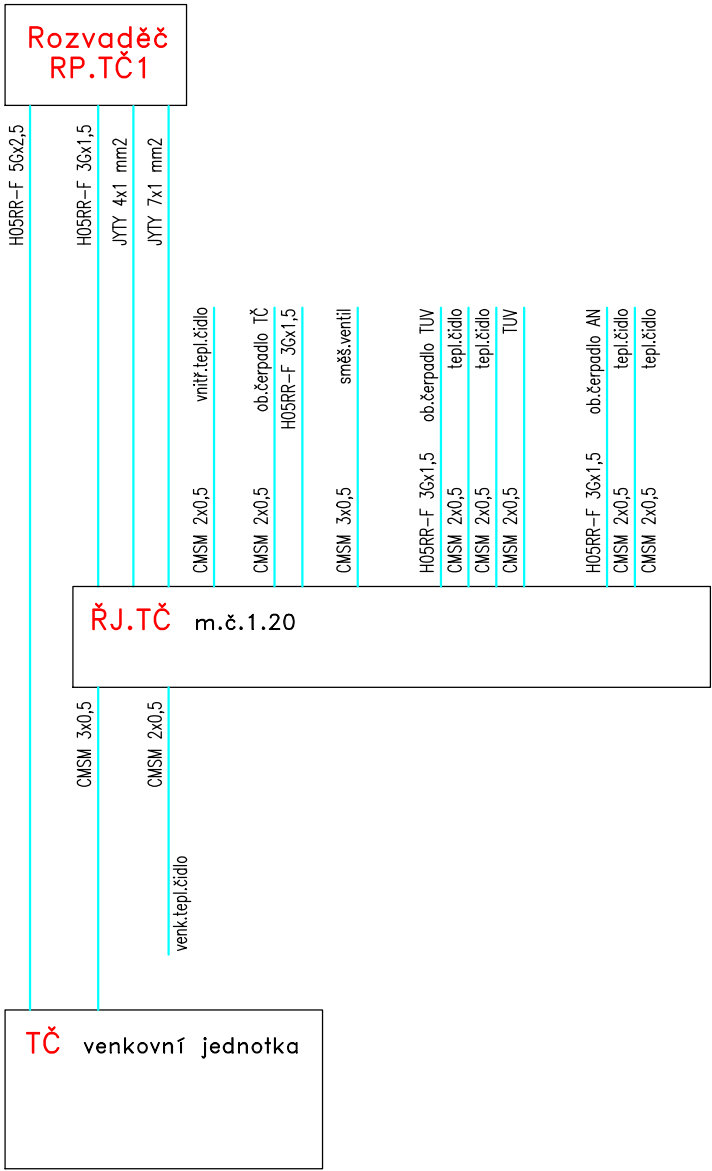


Rozvodnice Domovní rozvodnice, řada KLV-... (montáž pod omítku).
Plastové domovní rozvodnice.
Stupeň krytí IP30. Mech. odolnost IK05. Tř.ochrany II, plně izolované.
Jmenovité napětí Jmenovité napětí 400V AC. Jmenovité izolační napětí 1000V AC.
N/PE svorkovnice Včetně N/PE svorkovnice.
Poloha: POD omítkou
Barva: Bílá
Dveře: Plechové plně
Zadní kryt: Součást rozváděčové skříně
Konstrukce: S DIN lištami, šroubová svorkovnice N/PE
Počet řad, modulů: Počet řad 5. Počet modulů 70.
Vnější rozměry: 359 x 839 x 97 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry: 297 x 774 (Šířka x Výška)
Výklenek: 315 x 834 x 88 (Šířka x Výška x Hloubka)



Kabeláž rozvodu TČ

/rozsah a rozložení kabeláže určí dodavatel TČ/



Rozvodnice v provedení pod omítku.
Hlavní přívod spodem, odvody horem, spodem
KONEČNÉ PŘÍVODY ROZVADĚČE A JEHO VYBAVENÍ DLE DODAVATELE TČ!!!

±0,000 = 420,720 m.n.m.			
AKCE REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU LIPKY k.ú. Zářečí u Horaždovic 641855	ING.ARCH.MGA. JIŘÍ BÍZA Pod Křížkem 721/3, 147 00 Praha 4 – Braník t:+420 777 034 431 m:biza.architekt@gmail.com www.bizaarch.cz	RAZITVO A PODPIS:	
INVESTOR MĚSTO HORAŽDOVICE Mírové náměstí 1 341 01 Horaždovice	ARCHITEKT ING.ARCH.MGA.JIŘÍ BÍZA, ING.ARCH.TOMÁŠ NOVOTNÝ ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.ARCH.MGA.JIŘÍ BÍZA VYPRACOVAL VÁCLAV ŠÍMA	Č.PŘE	
VÝKRES: ROZVADĚČ RP.TČ2 /SO 05	MĚŘITVO: D.1.4.4 Silnoproud, slaboproud STUPEŇ DOKUMENTACE PROJEKT PRO ZADÁNÍ STAVBY ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO JB_25	Č.VÝKRESU D.1.4.4 31	DATUM: 07/2023
POČET VÝKRESŮ ..A4			
VEŠKERÁ AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA VE SMYSLU ZÁKONA č. 121/2000 Sb.			