



Legenda silnoproudé elektroinstalace

(doplňující legendu ve výkresech)

- Rozvaděče
- Zásuvka řaz.B IP 20 bílá p.omítku, do stěn, řadte přednostně do vícenásobných rámečků
- Dvouzásuvka řaz.B IP 20 bílá p.omítku, do stěn, řadte přednostně do vícenásobných rámečků
- Zásuvka řaz.B IP 44 bílá na povrch
- Podlahová krabice se speciálními zásuvkami IP20

Umístění el.zařízení sladit s projektem slaboproudu a technologie!
Na půdě jsou el.zařízení v krytí IP44 a kabeláž je vedena v PVC žlábcích

Uložení kabelů, trubek dle ČSN 33 20 00-5-52

(v hlavních kabelových trasách)

- v podhledu ve stropě a v zateplení ve stěnách
- v PVC žlabu
- ve stěnách
- v podlaze

Vývody kabelů z MDB300

- XC/301,XT/301 – CYKY 3Jx2,5 WLZ301
 - XC/302 – CYKY 3Jx2,5 WLZ302
 - XC/303 – CYKY 3Jx2,5 WLZ303
 - XC/304 – CYKY 3Jx2,5 WLZ304
 - XC/305 – CYKY 3Jx2,5 WLZ305
 - XT/306nouz.vol. – CYKY 3Jx2,5 WLZ306
 - XT/307EVS – CYKY 3Jx2,5 WLZ307
 - XT/308el.zásob. – CYKY 3Jx2,5 WLZ308
 - XT/309el.zásob. – CYKY 3Jx2,5 WLZ309
 - XC/310pl.kotel – CYKY 3Jx2,5 WLZ310
 - XT/311venk.jednotka – CYKY 3Jx2,5 WLM311
 - OKm.304 napojit CYKY 5Jx1,5
 - OKm.305 napojit CYKY 5Jx1,5
 - XT/312venk.jednotka – CYKY 3Jx2,5 WLM312
 - OKm.311 napojit CYKY 5Jx1,5
 - OKm.312 napojit CYKY 5Jx1,5
 - RV/313 – CYKY 5Jx6 WLMRV313
- el.zařízení od kotle napojit podle podkladu dodavatele topení na stavbě!
termostat od kotle napojit SYKFY 3x2x0,5 + CYKY 3Jx1,5
venk.čidlo od kotle napojit SYKFY 3x2x0,5
el.zařízení od venk.jednotek napojit podle podkladu dodavatele jednotky na stavbě!

3PEN AC 50Hz 400V/TN-C, 3NPE AC 50Hz 400V/TN-C-S
Ochrana samočinným odpojením od zdroje

KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUcí ZAKÁZKY ING. PETR ABSOLON
VYPRACOVAL PAVEL BARTOŇ		ZODP. PROJEKTANT PAVEL BARTOŇ
MÍSTO STAVBY SADOVÁ 1385, ČESKÁ TŘEBOVÁ		DATUM 6/2017
STUPEN DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		ZAK. Č. 3094-62
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ		Č.PARE
STAVBA PŮDNÍ VESTAVBA VČ. NOVÉHO VÝTAHU DDM ČESKÁ TŘEBOVÁ		
VÝKRES ZÁSUVKOVÉ, MOT. ROZVODY 3.NP	MĚŘÍTKO 1:50(A2)	PROFESE ELEKTRO
		Č.VYKR. D.1.4.3.8