





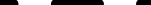




(doplňující legendu ve výkresech)

- | | |
|--|---|
|  | 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!

(v hlavních kabelových trasách)

- 
 v podhledu ve stropě a v zateplení ve stěnách

 v PVC žlabu

 ve stěnách

 v podlaze


ochranné pospojování bude zahrnovat ochranný vodič, uzemňovací přívod, konstrukční kovové části, rozvod topení, vzduchotechniky, technologie (pevně spojené s objektem), sdělovací techniky, ochranné pospojování bude provedeno vodiči CY 10 ž/zel a ukončeno v ochranné přípojnici MET, MET přípojnice bude uzemněna drátem FeZn 10mm na PEN sběrnici v SP5

XC/101,XT/101 – CYKY 3Jx2,5 WLZ101
XC/102 – CYKY 3Jx2,5 WLZ102
XC/103 – CYKY 3Jx2,5 WLZ103
XC/104 – CYKY 3Jx2,5 WLZ104
XC/105 – CYKY 3Jx2,5 WLZ105
XT/106vrátník – CYKY 3Jx2,5 WLZ106
XT/107EVS – CYKY 3Jx2,5 WLZ107
QM/108 – CYKY 5Jx6 WLM108

Typový rozvaděč OCEP Z, 3-fázový + 1xHDO
barva bílá, krytí IP40/IP20 – POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30 DPI, viz platná PBŘ!
rozměry : š.500xv.700xhl.250mm
hl.jistič 40B/3, sazbový jistič 6B/1
stávající přívod z SP5 vně objektu z pojistek PNO/63A : AYKY 4x16, vývody : AYKY 4x16
vývody : 2xAYKY 4x16 WLMDB001+WLMDB300 + 2xCYKY 3x1,5 WSMDB001+WSMDB300sazba

Nová hl. ochranná přípojnice, v krabici 250x110mm ve zdi
výzbroj : 1xplochý vodič do 95mm², 3xvodič do 95mm², 5x vodič do 25mm²

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

	KIP spol. s r.o. LITOMÝŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMÝŠL		VEDOUcí ZAKÁZKY ING. PETR ABSOLON
			ZODP. PROJEKTANT PAVEL BARTOŇ
VYPRACOVAL PAVEL BARTOŇ	MÍSTO STAVBY SADOVÁ 1385, ČESKÁ TŘEBOVÁ		DATUM 6/2017
STUPĚŇ DOKUMENTACE PRO PŘEDVEDENÍ STAVBY			ZAK. Č. 3094-62
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ			Č.PARE
STAVBA PŮDNÍ VESTAVBA VČ. NOVÉHO VÝTAHU DDM ČESKÁ TŘEBOVÁ			
VÝKRES ZÁSUVKOVÉ, MOT. ROZVODY 1.NP	MĚŘÍTKO 1:50(A2)	PROFESIE ELEKTRO	Č.VÝKR. D.1.4.3.6