


Uložení kabelů dle ČSN 33 20 00-5-52

- ve stěnách PU
- ve stěnách, stropu PU – obvody ze stávajícího rozvodu
- v podhledu VU – obvody ze stávajícího rozvodu
- v podhledu VU
- v trubkách VU
- v PVC LV lištách na povrch VU

OSTATNÍ LEGENDA VIZ Č.V.D.1.4.3.5  
3PEN AC 50Hz 400V/TN-C 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S  
OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

 <b>KIP spol. s r.o. LITOMYŠL</b> INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUcí ZAKÁZKY <b>ING. Pavla Tmejová</b>	
VYPRACOVAL <b>Pavel Bartoň</b>		ZODP. PROJEKTANT <b>Pavel Bartoň</b>	
MÍSTO STAVBY <b>Litomyšl</b>		DATUM <b>08/2020</b>	
STUPEŇ <b>Dokumentace pro provádění stavby</b>		ZAK. Č. <b>3317-63</b>	
INVESTOR <b>Pardubický kraj, Komenského nám.125, 532 11, Pardubice</b>		Č.PARE	
STAVBA <b>NPK, a.s., LITOMYŠLSKÁ NEMOCNICE PAVILON (I) - ADAPTACE ČÁSTI PODKROVÍ S PŘÍSTAVBOU VÝTAHU A SCHODIŠTĚ</b>			
VÝKRES <b>SILNOPROUDÉ ROZVODY 2.NP</b>	MĚŘÍTKO <b>1:50</b>	PROFESE <b>D.1.4.3-ZAŘÍZENÍ SILNOPR. ELEKTROTECHNIKY VČ.OCHRANY PŘED BLESKEM</b>	Č.VÝKR. <b>D.1.4.3.3</b>