



POZNÁMKA

V SLP ROZVADĚČI /RACK/ BUDE OSAZEN ROZBOČOVAČ TV SIGNÁLU, AKTIVNÍ PRVKY /SWITCHE, ROUTERY atd./ BUDOU SPECIFIKOVÁNY NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ UŽIVATELE.

Kabelové rozvody TV budou realizovány koaxiálními kabely v ochranných elinstalačních trubkách
Kabelové rozvody SK budou realizovány kabely UTP/FTP cat 6

Kabelové rozvody VDT budou realizovány kabely UTP/FTP cat 5, SYKFY, JYTY v ochranných elinstalačních trubkách
!!! typy kabelů nutno koordinovat s výrobcem skutečně dodávaného systému !!!

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:
pro RJ VDT – automatickým odpojením od zdroje sítě
pro ostatní prvky – bezpečným napětím

KOMPLETACE V NORMÁLNÍCH PROSTORECH – IP 20

KOMPLETACE V OSTATNÍCH PROSTORECH – IP 44

VYSKU MONTÁŽE ZÁSUVKOVÝCH VÝVODŮ A SPINÁČŮ NAD PODL. NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM/STAVEBNÍKEM

INSTALACI ROZVODŮ CCTV, TV/SAT, SK, VDT ATD VČ. MĚŘENÍ SIGNÁLU PROVEDE SPECIALIZOVANÁ FIRMA.

TEPLOVODNÍ VYTÁPĚNÍ

HIP	PROJEKTANT SPECIALISTA		
	Petr Odnoha IČO 620 10 093 Viničná 18, 293 01 Mladá Boleslav m>775135151 t>326735391 e>odnoha@prozis.cz		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ	STAVEBNÍ ÚŘAD:	MLADÁ BOLESLAV
INVESTOR:	CENTRUM83, POSKYTOVATEL SOC. SLUŽEB, VÁCLAVKOVA 950, 29301 ML. BOLESLAV	DATUM:	01/2024
NÁZEV AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY JÍDELNY PAVILON 5 CENTRUM 83 UL. VÁCLAVKOVA 950, MLADÁ BOLESLAV		STUPEŇ:
			DPS
OBSAH VÝKRESU:	SLABOPROUD - CELKOVÉ SCHEMA		MĚŘÍTKO:
			–
		PROFESE:	ČÍSLO VÝKRESU:
		D1.4.4	5