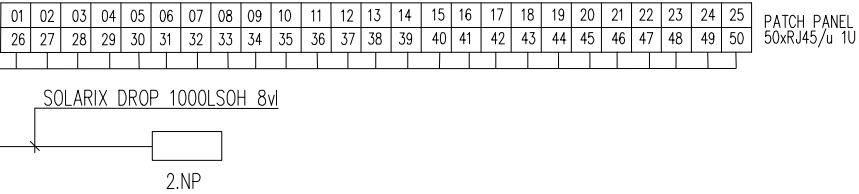
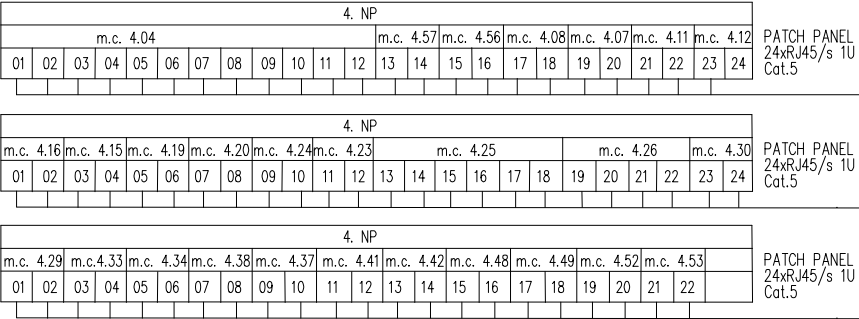


RACK 19 STOJANOVÝ ROZVÁDZAC 42U, IP 30, 1000x600x800 – m. c. 4.58 – 4. NP  
VENTILÁTOR HORNÝ 230 V, 90 W



LEGENDA :

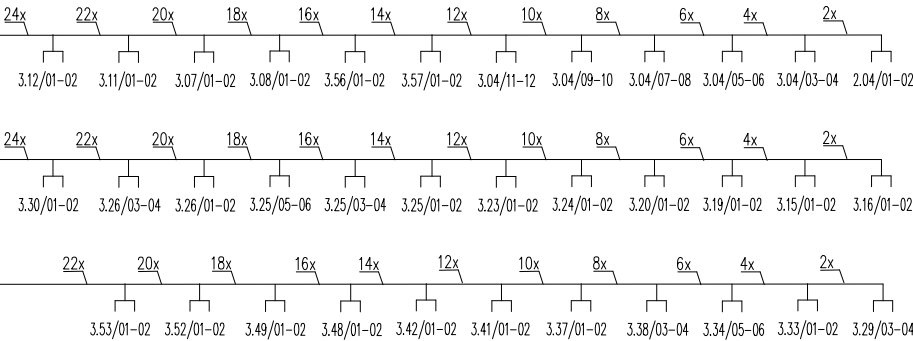
└─ ZÁSUVKA 2xRJ 45/s, Cat.5

HORIZONTÁLNY ROZVOD K ZÁSUVKÁM STRUKTÚROVANEJ KÁBELÁŽE SA VYKONÁ KÁBLAMI S–STP 4x2x0,55 Cat 6/LSOH ULOŽENÍMI NA ROSTE NAD PODHLADOM, RESP. V RÚRKACH FX 25 POD OMIETKOU  
KÁBLE PRE STRUKTÚROVANÚ KÁBELÁŽ PONECHAT V REZERVE:  
– V PRÍSTROJOVÝCH KRABICIACH – /ZÁSUVKY 2xRJ 45/s Cat.5/ V DLZKE 20 cm  
– V ROZVÁDZACI STRUKTÚROVANEJ KÁBELÁŽE V DLZKE 2 m

NAPATOVÁ SIET 2–60 V= SELV

OCHRANA PRED DOTYKOM ZIVÝCH A NEZIVÝCH ČASTÍ :  
PODLA STN 33 2000–4–41 cl. 411.1 – MALÝM NAPATÍM  
NAPÁJAC MUSÍ SPLNAT PODMIENKY STN EN 60742 – cl. 413.3.1

4. NP



ELPRO		ING.ARCH. ĽUBOMÍR LENDVORSKÝ, MASARYKOVA 12, 960 01 ZVOLEN	
INVESTOR: TU VO ZVOLENE, T.G. MASARYKA 24, 960 01 ZVOLEN			
AUTOR NÁVRHU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
ING. ARCH. Ľ. LENDVORSKÝ	ING. RASTISLAV TORŇOŠ	ING. RASTISLAV TORŇOŠ	
		BC. JAKUB TORŇOŠ	
MIESTO STAVBY: BLOK A ŠDĽŠ TU VO ZVOLENE			
REKONŠTRUKCIA UBYTOVACÍCH KAPACÍT - ŠDĽŠ, blok B, Študentská 17, TU vo Zvolene			STUPEŇ: SP a RP
			DÁTUM: 10/2023
			FORMÁT: 1x4
NÁZOV VÝKRESU:  BLOK "B"  SCHÉMA ŠTRUKTUROVANEJ ELEKTROINŠTALÁCIE DTR3			PROFESIA: ELEKTRO  ČÍS. VÝKRESU:  S-06