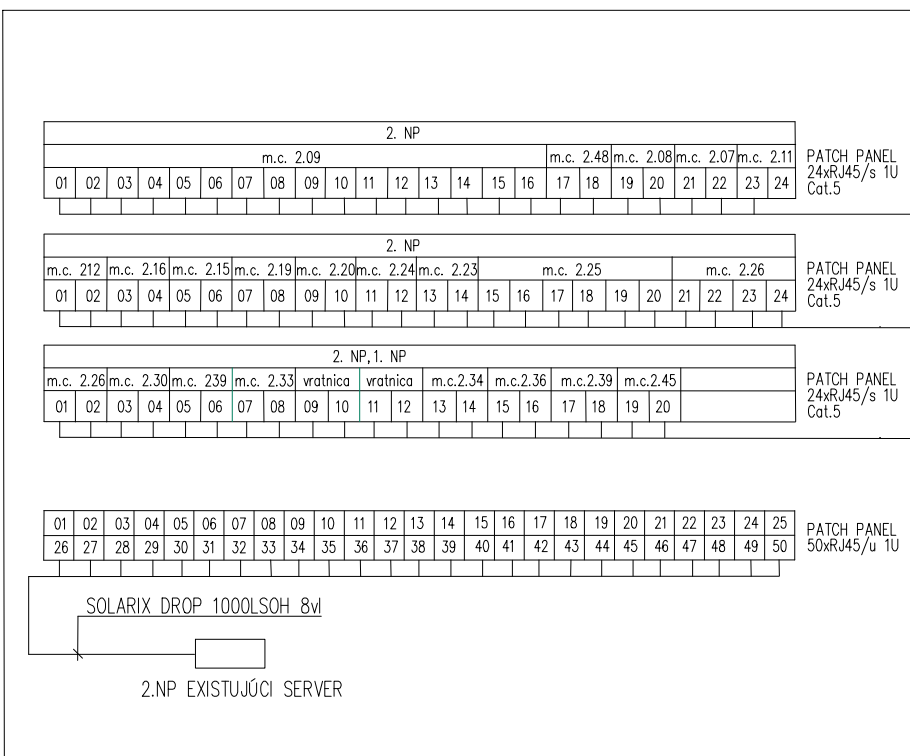


RACK 19 STOJANOVÝ ROZVÁDZAC 42U, IP 30, 1000x600x800 - m. c. 2.38 - 2. NP
VENTILÁTOR HORNÝ 230 V, 90 W



LEGENDA :

— ZÁSUVKA 2xRJ 45/s, Cat.5

HORIZONTÁLNY ROZVOD K ZÁSUVKÁM STRUKTÚROVANEJ KÁBELÁŽE SA VYKONÁ KÁBLAMI S-STP 4x2x0,55 Cat 6/LSOH ULOŽENÝMI NA ROSTE NAD PODHLADOM, RESP. V RÚRKACH FX 25 POD OMIETKOU

KÁBLE PRE STRUKTÚROVANÚ KÁBELÁZ PONECHAT V REZERVE:

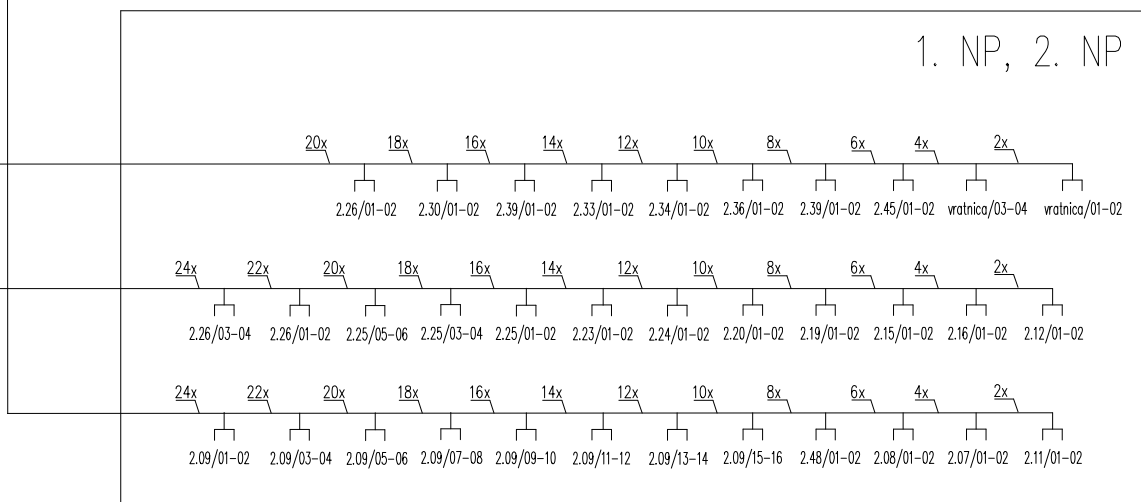
- V PRÍSTROJOVÝCH KRABICIACH - /ZÁSUVKY 2xRJ 45/s Cat.5/ V DLZKE 20 cm
- V ROZVÁDZACÍ STRUKTÚROVANEJ KÁBELÁZE V DLZKE 2 m

NAPATOVÁ SIET 2-60 V= SELV

OCHRANA PRED DOTYKOM ZIVÝCH A NEZIVÝCH ČASTÍ :

PODĽA STN 33 2000-4-41 čl. 411.1 – MALÝM NAPATÍM

NAPÁJAC MUSÍ SPLNAT PODMIENKY STN EN 60742 – cl. 413.3.1



<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ELPRO</div>	ING.ARCH. ĽUBOMÍR LENDVORSKÝ, MASARYKOVA 12, 960 01 ZVOLENE
INVESTOR: TU VO ZVOLENE, T.G. MASARYKA 24, 960 01 ZVOLENE	
AUTOR NÁVRHU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT
ING. ARCH. Ľ. LENDVORSKÝ	ING. RASTISLAV TORNOŠ
	BC. JAKUB TORNOŠ
Miesto stavby: BLOK A ŠDĽ TU VO ZVOLENE	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> REKONŠTRUKCIA UBYTOVACÍCH KAPACÍT - ŠDĽŠ, blok B, Študentská 17, TU vo Zvolene </div>	
NÁZOV VÝKRESU:	BLOK "B" SCHÉMA ŠTRUKTUROVANEJ ELEKTROINŠTALÁCIE DTRI