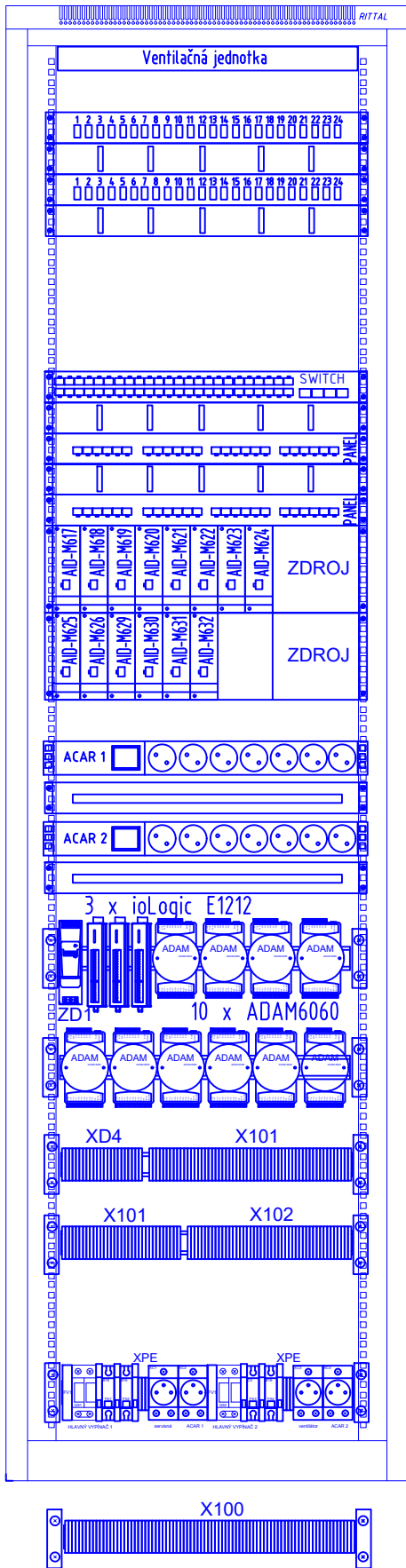


# Severný portál UTO4



## Rozvádzač UTO4

ODF 2 PREPOJ Z TV5

ODF 1 PREPOJ Z TV5

SW 6

PP2 (LAN1)

PP1 (LAN1)

AID-M617-626

AID-M629-632

ACAR 1

ACAR 2

I/OA 2.1-2.10

I/OM 2.1-2.3

IP:30

VÝVODY/PRÍVODY : ZDOLA

INŠTALOVANÝ PRÍKON Pi: 1000W  
KOEFIČIENT SÚDOBOSTI β: 0,9  
SÚDOBÝ PRÍKON Ps: 900W

### ZOZNAM OSADENÝCH ZARIADENÍ V ROZVÁDZAČI TV5:

- 1ks SW6 - C9300-48P-4X
- 2ks PP - 1U-patch-Cat.6A. - patch panel 24 port
- 2ks ACAR 1, ACAR 2
- zásuvková lišta do racku 1U RACK-PROTECTOR VF7/SALTEK
- 3ks I/OM 2.1-3 - MOXA E1212
- 10ks I/OA 2.1-10 - ADAM 6060
- 1kpl použité istiacie prvky : OEZ
- 1kpl použité SPD prvky : SALTEK
- 4ks ORGANIZER KABELAŽE
- 1ks ZD1 - MW 230VAC/24VDC
- 2ks NAPÁJACÍ CASE PRE AID-MODUL
- 14ks AID-MODUL - VIP HD
- 2ks KÁBLOVÉ PRECHODY
- 2ks OPTICKÉ PANELY
- 1ks VENTILAČNÁ JEDNOTKA
- 1ks RACK 42U 600X800

### NAPAŤOVÁ SÚSTAVA :

1 / N/ PE AC 230 V 50Hz, TN-S  
DC 48V, SELV PoE

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2007

Čl. 411: Ochranné opatrenia samočinným odpojením napájania

- základná ochrana je zabezpečená základnou izoláciou živých častí,

alebo zábranami alebo krytmi

- ochrana pri poruche je zabezpečená ochranným pospájaním, ochranným uzemnením a samočinným odpojením napájania pri poruche

Čl. 412: Dvojité alebo zosilnená izoláciou

Čl. 413: Elektrické oddelenie (zákl. izolácia živých častí, zábrany alebo kryty)

Čl. 414: Malé napätie PELV, SELV

### POZNÁMKA:

ROZVÁDZAČ UZEMŇÍ NA HLAVNÚ UZEMŇOVACIU SVORKU  
DOPLŇÍ ŠTÍTKOM, NAPÁJANIE Z DVOCH STRÁN

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

d				
c				
b	Dokumentácia na realizáciu stavby - aktualizácia	09/2023	ING.M.MARIŇÁK	ING.V.GAVENDA
a	Dokumentácia na realizáciu stavby	01/2018	ING.J.DZÚRIK	ING.V.GAVENDA
ZMENA	POPIS ZMENY	DÁTUM	SPRACOVAL	SCHVALOVAL

OBJEDNÁVATEĽ :



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.

Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava

KRAJ: Bratislavský

MIESTO: Bratislava

KAT. ÚZEMIE: Karlova Ves

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

ZHOTOVITEĽ:	vypracoval	ING. J.DZÚRIK	zak. číslo	20230208
 ACP AuComp, s.r.o. Kyjevská 4 831 02 Bratislava ICO : 35 829 583 IC DPH : SK2020237967 tel: +421 903 255 536 e-mail: acp@acp.sk	zodp. projektant	ING. V. GAVENDA	dátum	09/2023
	tech. kontrola	ING. I. SMREKOVÁ	formát	2xA4
	stavba: MODERNIZÁCIA UZATVORENÉHO TELEVÍZNEHO OKRUHU V TUNELI SITINA A PRISLÚCHAJÚCEHO ISD DIAĽNICE D2		mierka	-
	obsah výkresu:		číslo výkresu:	paré :
ROZVÁDZAČ UTO4				

26