



+0,000 = 570,710 m.n.m

VŠETKY ROZMERY JE NUTNÉ OVERIŤ PRIAMO NA STAVBE !!!

Realizované s finančnou podporou  
Ministerstva kultúry Slovenskej republiky

HL. PROJEKTANT:	ING. ARCH. MAGDALÉNA JANOVSÁ,  Nám. Majstra Pavla č. 38 A, 054 01 Levoča		
ZHOTOVITEĽ:	ŠTÚDIO J + J, s.r.o., Vysoká 65, 054 01 Levoča		
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Jaroslava Buranovská		
PROJEKTANT:	Ing. Ján Javorský		
OBJEDNÁVATEĽ:	<b>MESTO LEVOČA</b> , Nám. Majstra Pavla 4, 054 01 Levoča	STUPEŇ :	RP - SP
NÁZOV AKCIE:	<b>OBNOVA RADNICE V LEVOČI - 1.ETAPA</b>	TERMÍN :	03/2021
MIESTO STAVBY:	Nám. Majstra Pavla 2, parc. č. KN-C 8,7,6,3/1	MIERKA :	-
ČASŤ:	E - VÝKRESOVÁ ČASŤ	ZÁK. Č.:	01/2021
OBJEKT:	<b>SO.01 Vlastný objekt radnice - 1.etapa</b>	FORMÁT :	3x A4
DIEL:	ELEKTROINŠTALÁCIA SILNOPRÚD	VÝKR. Č.:	<b>E16</b>
OBSAH VÝKRESU :	ROZVÁDZAČ R1.UK		

## POZNÁMKY:

### 1. SÚSTAVA:

3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-S

2/DC 24V SELV, PELV

### 2. OCHRANNÉ OPATRENIA :

PODLA STN 33 2000-4-41

čl. 411 OCHRANNÝM POSPÁJANÍM A  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

čl. 412 IZOLOVANÍM, ZÁBRANAMI  
ALEBO KRYTMI

čl. 414 SELV, PELV

čl. 415 PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM

### 3. VÝVODY (CHRÁNENÉ PRED PREPATÍM)

PRIESTOROVO ODDELIŤ

OD NECHRÁNENÝCH PRÍVODOV !!!!

### 4. FAREBNÉ ZNAČENIE VODIČOV

– PODLA STN EN 60445

NÁSTENNÁ PLASTOVÁ ROZVODNICA

TYP: HAGER VS312PD

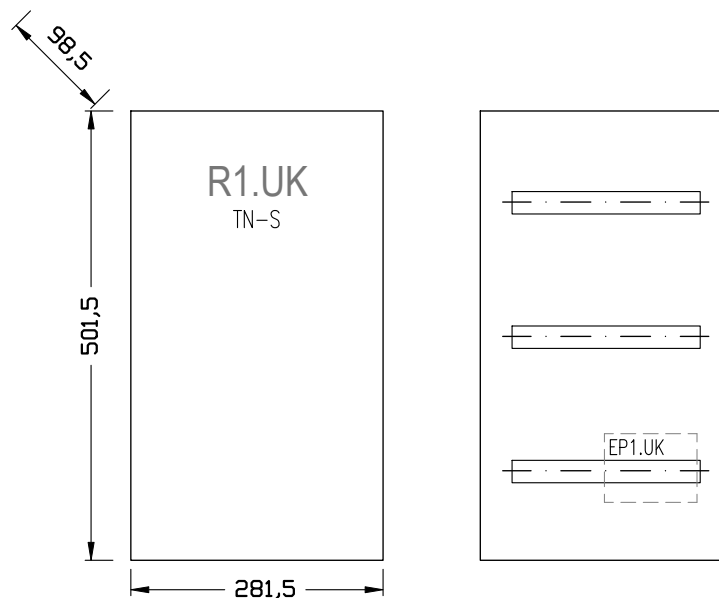
V501,5xŠ281,5xH98,5mm

I<sub>n</sub>=32A; I<sub>k</sub>=10kA; IP40

DRUH PRIESTORU : III

PRÍVOD : ZDOLA

VÝVODY : ZDOLA



Vypracoval: ING.JAVORSKÝ	AKCIA:	Investor: MESTO LEVOČA, Nám. Majstra Pavla 4, 054 01 Levoča	Zák.číslo: —	A.K.:	Listov 2
Kontroloval: ING.BURANOVSKÁ	OBNOVA RADNICE V LEVOČI — 1.ETAPA	Obsah: ROZVÁDZAČ R1.UK	Zmena/Dátum:	V.č.:	List: 1
Datum : 01.2021	Nám. Majstra Pavla 2, parc. č. KN-C 8,7,6,3/1	ING. JAROSLAVA BURANOVSKA 1691 * A * 5-3	Mierka: N	E16	

