



NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA	OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PR. (STN 332000-4-41)	
	ZÁKLADNÁ OCHRANA (OCHR. PRED PRIAMYMÝ DŮTOKOM)	OCHRANA PRI PORUČE (OCHRANA PRED NEPR. DŮTOKOM)
1/NIPE AC 230V 50Hz TN-S	ZÁKL. IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ, ZÁBRANY ALEBO KRYTY	SAMOČINNÉ ODPOJ. PRI PORUČE OCHR. IZEMN., OCHR. POŠPÁJANIE
2 DC 12V, 24V	MALÝM NAPÄTÍM PELV	MALÝM NAPÄTÍM PELV

PROSTREDIE:  
V ZMYSLE PROTOKOLU O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV, KTORÝ JE SÚČASŤOU PROJEKTU SILNOPRÚDOVÉ ELEKTROINŠTALÁCIE.

SÚBEHY SLABOPRÚDOVÝCH A SILNOPRÚDOVÝCH ROZVODOV:  
NA NEVYHNUTNOM SÚBEHU SLABOPRÚDOVÝCH A SILNOPRÚDOVÝCH ROZVODOV MUSIA  
OBIDVA ROZVODY V ZMYSLE STN 33 2000-5-52 OD SEBA VZDIALENÉ ASPOŇ 6 cm  
PRI SÚBEHU DO 5 m, ASPOŇ 10 cm PRI SÚBEHU NAD 5 m A ASPOŇ 1 cm PRI ICH VZÁJOMNOM  
KRÍŽOVANÍ.

## POZNÁMKY

- [illegible]

CNAJ MEDIEI MESTRETI SI P INDIPOZM		
CNAJ	NUMAR MEDIEI MESTRETI SI	PLOCHIA
1.02	CHOCOLATA	20.43
1.03	CHOCOLATA	14.15
1.04	SARINA	1.50
1.05	CHOCOLATA	4.40
1.06	CHOCOLATA	3.84
1.07	CHOCOLATA	1.88
1.08	CHOCOLATA	1.10
1.09	CHOCOLATA	1.10
1.10	CHOCOLATA	8.01
1.11	CHOCOLATA	11.31
1.12	CHOCOLATA	2.71
1.13	CHOCOLATA	4.70
1.14	CHOCOLATA	2.85
1.15	CHOCOLATA	10.88
1.16	CHOCOLATA	5.67
1.17	CHOCOLATA	11.89
1.18	CHOCOLATA	6.23
1.19	CHOCOLATA	5.68
1.20	CHOCOLATA	7.40
1.21	CHOCOLATA	6.82
1.22	CHOCOLATA	5.85
1.23	CHOCOLATA	11.97
1.24	CHOCOLATA	2.30
1.25	CHOCOLATA	16.10
1.26	CHOCOLATA	27.68
1.27	CHOCOLATA	21.86
1.28	CHOCOLATA	25.27
1.29	CHOCOLATA	5.09
1.30	CHOCOLATA	6.24
1.31	CHOCOLATA	16.75
1.32	CHOCOLATA	5.55
1.33	CHOCOLATA	4.57
1.34	CHOCOLATA	23.32
1.35	CHOCOLATA	37.68
1.36	CHOCOLATA	5.58
1.37	CHOCOLATA	74.41
1.38	CHOCOLATA	5.95
1.39	CHOCOLATA	4.93
1.40	CHOCOLATA	5.89
1.41	CHOCOLATA	14.42
1.42	CHOCOLATA	16.08
1.43	CHOCOLATA	11.41

0 09 - S-JTSK =  $\pm 0,000 = 137,200 \text{ m.n.m.}$

NÁZOV PROJEKTU <b>SOCIÁLNO-KOMUNITNÉ CENTRUM,          BERNOLÁKOVÁ</b>  NÁZOV STAVEBNÉHO OBJEKTU <b>SO 09 - SOCIÁLNO-ZDRAVOTNÉ          NEDOKLADACIÉ ZARIADENIE (SZNZ -          RODNIA)</b>  KÓD PROFESIE <b>SKV          CCTV</b>    ČÍSLO SKAZOV	ČASŤ <b>E1.8 SKV a CCTV</b>	OBLAST <b>Podpory 1.NP</b>
	DATUM <b>10/2025</b>	ČÍSLO VÝKRESU <b>E1.8.01</b>
	STAVITEĽ <b>SO 09</b>	FORMÁT <b>1470x594</b>
	MIERKA <b>1:500</b>	STUPEŇ PD <b>TR1</b>
Autor návrhu NIA S.Č.O.  Zodpovedný projektant Ing. Marek Gebrúdel Vypracoval Ing. Marek Gebrúdel  Miesto stavy parc. č. 2733A, 2733B, 2733I/14, Lekárskeho ul., 900 2 Bernolákov		

INVESTOR	GEN. PROJEKTANT	PROJEKTANT ČASTI	KONTAKT	
ULOS, s.r.o., Jofinová 2 Bratislava 821 05	NIA s.r.o. Kalinčiakova 3, Bratislava	EXTEL - PROJEKT office: Račianska 78 831 02 Bratislava	+421 902 643 404 extel@extel.sk	

miestor