



PRI REALIZACII INŠTALÁCIE JE MOŽNÉ POUŽIŤ EKVIVALENTNÝ VÝROBOK OD ROZŇNÉHO VÝROBCU PRI ZHODNÝCH PARAMETROCH. V PRÍPADE ODLIŠNÝCH PARAMETROV KONZULTOVAŤ POUŽITIE TÝCHTO VÝROBKOV S PROJEKTANTOM.

LEGENDA :

- SVETELNÝ OBVOD KÁBELOM 1-CHKE-R PRIEREZU 1,5 mm2 V KABELOVOM ŽLABE
- ZÁSUVKOVÝ OBVOD 1-FÁZOVÝ KÁBELOM 1-CHKE-R 3Cx2,5 mm2 V KAB. ŽLABE
- ZÁSUVKOVÝ OBVOD 3-FÁZOVÝ KÁBELOM 1-CHKE-R 5Cx2,5 mm2 V KAB. ŽLABE
- VODIČ OCHRANNÉHO POSPOJOVANIA CY V KABELOVOM ŽLABE
- VYPÍNAČ 250 V V KRABICI NAD OMIETKOU, 10 A, IP54, RADENIE 1
- ZÁSUVKA V KRABICI NAD OMIETKOU 230 V, 16 A, IP54
- ZÁSUVKA 5-PÓLOVÁ NAD OMIETKOU, 400 V, IP54, 16 A, TYP IZS 1653
- SVIETIDLO ŽIAROVKOVÉ ÚSPORNÉ DO 100 W, IP65, E27, TYP 511 26 Ø1 - ELESVIT
- KRABICA ODOBOČNÁ NAD OMIETKOU, IP54, TYP 6455-11
- HLAVNÝ ROZVÁDZAČ OBJEKTU NAD OM.
- HLAVNÁ UZEMŇOVACIA PRÍPOJNICA, TYP 1801 VDE

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA : 3 N PE, A.C.50 Hz, 400 V, TN-S
VONKAJŠIE VPLYVY : STANOVENÉ PODLA STN 2000-5-51 - POZRI PROTOKOL
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL.PRÚDOM : STN 33 2000-4-41
IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ, PRÍLOHA A, KAPITOLA A.1
ZÁBRANAMI, ALEBO KRYTMI, PRÍLOHA A, KAPITOLA A.2
DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI, čl. 415.1
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPAĽANIA PRI PORUČE V SIETI TN-S, čl. 411.3.2

Vypracoval Ing. JÁN SOTÁK	Zodp. projektant Ing. JÁN SOTÁK	Podpis	PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA ELEKTRO Ing. JÁN SOTÁK DUKL-HROINOV 2473 ŽIVN. ODD.-VRANOV n/T 09301 VRANOV n/T sp. č. ZO-97/1453/002 0907-020591 reg. č. 632/97
Miesto stavby : MERNÍK, PARCELA č. 446, 439/1		Okres : VRANOV n. T.	
Investor : AGRO MERNÍK s.r.o., MERNÍK 179			
Stavba : PRESTAVBA MAŠTALE NA STAVBU PRE USTÁJNENIE KONÍ			
Objekt : SO-01 ELEKTROINŠTALÁCIA			
Obsah : SVETELNÁ A ZÁSUVKOVÁ INŠTALÁCIA			
Formát : 2xA4	Dátum : 8./2015	Mierka : 1:100	Č. výkr.: 1