

JESTVÚJOCI ROZVADZAČ JEDÁLNE
OSADIŤ PRE ROZVADZAČ PRÍSTAVBY ISTIČ 40A/B/3

438/1

438/6

NAYY-J 4x25
HL. PRÍVOD PRE PRÍSTAVBU
VEDENÝ V ZEMI A POD OMIETKOU

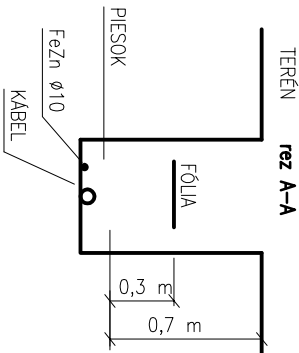
438/26

RS

438/3

VZOROVÝ REZ ULOŽENIA KABLOV

ULOŽENIE V TRÁVE



SO-01: HLAVNÝ OBJEKT
ELEKTRO

Autor :	ING. P. JURČO	Ibu projekt s. r. o.
Zodp.projektant :	ING. O. GALOVIČ	Hlavný projektant
Vypracoval :	MGR. R. ILÁŠ	Mobil: 0918 615 985 tel: 09621-50-71/83702 and@ibuprojekt.sk
Opisovateľ :	OPEC-HUNDOVCE	
HUNDOVCE, ZAKLADNÁ ŠKOLA – – PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU–I.ETAPA		
Obsah:	SITUÁCIA	1:250
Dátum : 07/2015		Suplet : RP
Príloha : ELEKTRO		Formát : 2 A4
Číslo : 72/15		Výška : NN-1

NAPÁJACIA SÚSTAVA 3/FEN AC 400V/230V 50Hz, TN-C
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM: PODLA STN 332000-4-41/2007
OCHRANNÉ OPATRENIA: – SAMOČINNÝM DOPŮLENÍM NAPÁJANIA
411.3 POŽADAVKY NA OCHRANU PRI PORUČE
411.3.1.1 OCHRANNÉ UZEMNENIE
411.3.1.2 OCHRANNÉ POSPÁJANIE
411.3.2 SAMOČINNÉ DOPŮLENIE PRI PORUČE
411.3.3 DOPŮLKOVÁ OCHRANA
412 OCHRANNÉ OPATRENIE: DVOULÍTA ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA
OPATRENIA NA ZAKLADNÚ OCHRANU (OCHRANU PRED PRIAMYM DOTYKOM):
A.1 ZAKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČÁSTI
A.2 ZÁBRANY ALEBO KRITY

VONKAŠIE VPLYVY: – DRUH III A VI PODLA NZA.1.6. STN 332000-5-51