

## NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA 3+PEN 400V, 50 Hz; TN-C

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL.PRÚDOM PRI PORUCHE:

ZÁKLADNÁ – SAMOČINNÝM ODPOJ.NAPÁJANIA–SIETE TN

ZVÝŠENÁ – HLAVNÉ A DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE

OCHRANA PRI NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:

IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ,ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI

## TECHNICKÉ ÚDAJE

ROZVODNICA : OCELOPLOCHOVÁ, EXISTUJÚCA

KRYTIE : IP40/IP30

PRÍVOD : ZDOLA

VÝVODY : ZHORA ,ZDOLA




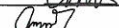
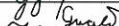

Dokumentácia bola overená v stavebnom konaní  
a je základom pre uskutočnenie stavby  
podľa stavebného povolenia

č. 33205-26/198/2010/Ča

zo dňa: 20.5.2010

Podpis: *[Signature]*



		<b>4 PRO S.R.O.</b> Nám. A. Hlinku 6121/1 831 06 Bratislava 4pro@4pro.sk, www.4pro.sk	Zberný Dvor – Zavar		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV POZEMNÉ A INŽINIERSKÉ STAVEBNÉ OBJEKTY	
	Autori:	Ing. A.Marcík		Parc.č.:	116/1, 195/41	E 1 – E 2
		Ing. M.Greguš		Stavebník:	Obec Zavar	
		Ing. D.Gúčíková		Miesto stavby:	Obec Zavar (okr. Trnava)	
		Ing. V.Kmeť		Stavebný objekt:	SO-11 - Areálový rozvod NN	
	Hlavný inžinier projektu:	Ing. A.Marcík	Obsah výkresu:	EXIST. ROZVÁDZAČ	Dátum:	04/10
	Zodpovedný projektant:	Ing. A.Marcík			Zák.číslo:	ZAV090410
	Projektant:	VIKTOR KISS			Formát:	2xA4
		VIKTOR KISS			Mierka:	Číslo výkresu:
						702