



NAPĚTOVÁ SÚSTAVA 3+PEN 400V, 50 Hz; TN-C
 NAPĚTOVÁ SÚSTAVA 3+NPE 400V, 50 Hz; TN-S
 NAPĚTOVÁ SÚSTAVA 1+NPE 230V, 50 Hz; TN-S

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL.PRÚDOM PRI PORUCHE:

ZÁKLADNÁ – SAMOČINNÝM ODPOJ.NAPÁJANIA–SIETE TN
 ZVÝŠENÁ – OCRANNÉ POSPÁJANIE

OCHRANA PRI NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:

IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ,ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI
 DOPLNKOVÁ–PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

LEGENDA

OZNAČ.	MIESTNOSŤ	PROSTREDIE STN 33 0300	VONKAJŠIE VPLYVY STN 33 2000-3												VYUŽITIE	KONŠTRUKCIA	Epk /Lx/				
101	HALA	<div><div>331</div><div>IP 44</div></div>	AA5	AB5	AC1	AE4	AF1	AG1	AH1	AK1	AL1	AM1	AP1	AR1	BA1	BC2	BD2	BE2N1	CA1	CB1	100

POZNÁMKA

- MIESTO UKONČENIA VÝVODOV PRE TECHNOLÓGIU KONZULTOVAŤ S DODÁVATELMI
- ISTENIA A DIMENZIU KÁBLOV PRE TECHNOLÓGIU PREKONZULTOVAŤ ICH DODÁVATELOM
- ROZVODY VIESŤ V LIŠTÁCH HFT VO VÝŠKE 4,2M NAD PODLAHOU

Dokumentácia bola overená v stavebnom konaní
 a je poskytovaná pre uskutočnenie stavby
 podľa stavebného povolenia
 č.: 33.205-26/198/2010/CZ
 zo dňa: 20.7.2010
 Podpis: *[Signature]*



	4 PRO s.r.o. Nám. A. Hlinku 6121/1 831 06 Bratislava 4pro@4pro.sk, www.4pro.sk	Zberný Dvor – Zavar	E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ POZEMNÉ A INŽINIERSKÉ STAVEBNÉ OBJEKTY
	Autori: Ing. A.Marcík Ing. M.Greguš Ing. D.Gúčíková Ing. V.Kmeť	Stavebník: Obec Zavar Miesto stavby: Obec Zavar (okr. Trnava) Stavebný objekt: ZBERNÝ DVOR	Stupeň PD: PROJEKT PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE PROJEKT PRE STAVEBNÉ KONANIE
Hlavný inžinier projektu: Ing. A.Marcík Zodpovedný projektant: Viktor Kiss Projektant: Viktor Kiss	Obsah výkresu: ELEKTROINŠTALÁCIA Pôdorys	Dátum: 04/10 Zák.číslo: ZAV090410 Formát: 2x44 Mierka: Číslo výkresu: 1:100 701	