



LEGENDA:

- SP POISTKOVÁ SKRIŇA
- RE ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
- RM TECHNOLOGICKÝ ROZVÁDZAČ
- KÁBEL PRÍPOJKY NN
- KÁBEL PRÍPOJKY NN V CHRÁNIČKE
- KÁBEL TECHNOLOGICKEJ INŠTALÁCIE
- KÁBEL TECHNOLOGICKEJ INŠTALÁCIE V CHRÁNIČKE

ČS OV1 IVANOVCE

Pi = 26,7kW
Ps = 17,8kW

ISTIČ PRED ELEKTROMEROM: 50A, CHAR. B

Rozvodná sústava:

- 3+N+PE, 400/230V, 50Hz, TN-C-S
- 1+N+PE, 230V, 50Hz, TN-S
- 2 24V AC PELV
- 2 24V DC PELV

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom bude prevedená podľa STN 33 2000-4-41:2007:

- Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania
- Ochranné opatrenie: Dvojité alebo zosilnená izolácia
- Ochranné opatrenie: Malé napätie SELV a PELV
- Doplnková ochrana: prúdové chrániče
- Doplnková ochrana: doplnkové ochranné pospájanie

OBSTARÁVATEL:	Trenčianske vodárne a kanalizácie a.s., 1.mája 11, 911 01 Trenčín	OKRES:	TRENČÍN, NOVÉ MESTO NV.
PROJEKT:	INTENZIFIKÁCIA ČOV, ODKANALIZOVANIE A ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU V TRENČIANSKOM REGIÓNE	DÁTUM:	06/2010
		STUPEŇ:	SÚŤAZNÉ PODKLADY (TENDROVÁ DOKUMENTÁCIA)
		ARCHÍVNE ČÍSLO:	9855
		FORMÁT:	2 A4
AKTIVITA:	TRENČÍN - IVANOVCE - KANALIZÁCIA	ČÍSLO AKTIVITY:	B5.1
ČASŤ:	PS 05.01.02 - ČS - elektro časť	MIERKA:	1 : 250
PRÍLOHA:	ČS OV1 Ivanovce - situácia	ČÍSLO PRÍLOHY:	5.B5.1.3.3