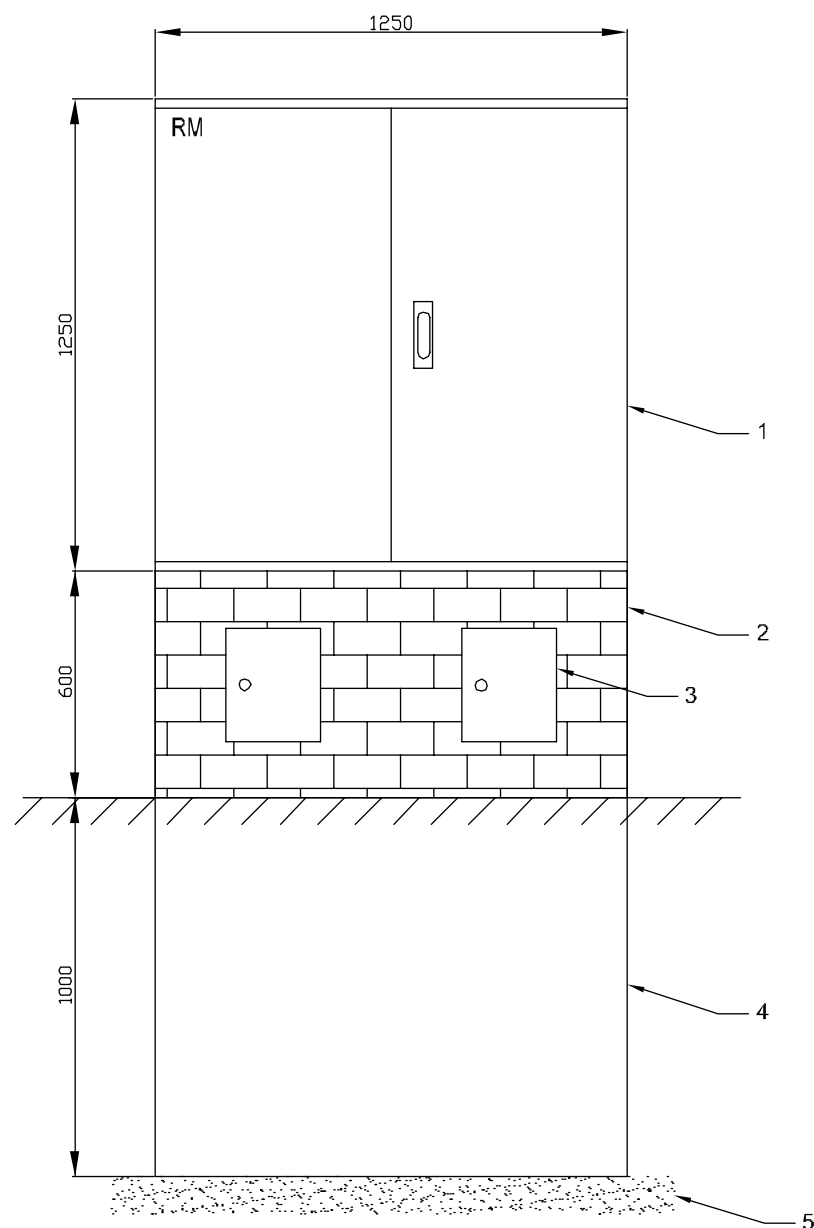


## VZOROVÝ POHĽAD NA ROZVÁDZAČ (PLATÍ PRE VŠETKY ČS)

Plastový technologický rozvádzač



### LEGENDA:

- 1 plastový rozvádzač
- 2 murovaný podstavec z bielych tehál s káblovým priestorom prístupným cez uzatvárateľnú dvierka
- 3 dvierka uzatvárateľná univerzálnou rozvádzačovou kľučkou
- 4 betónový základ s chráničkami
- 5 pieskový podsyp

Predpokladané rozmery: 1250x1250x500, v x š x h.

### Pozn:

Ovládacie prvky budú umiestnené na vnútorných dverách v rozvádzači.  
Prívodka pre pripojenie náhradného zdroja bude umiestnená v káblovom priestore v podstavci.

Rozvádzač pre ČS OV1 Ivanovce bude prevetrávaný.

### 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: Dvojitá 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:	SÚŤAŽNÉ 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 : 20
PRÍLOHA:	Rozvádzače	ČÍSLO PRÍLOHY:	5.B5.1.3.2