



## ŠPECIFIKÁCIA ZARIADENIA

TYP : TYPOVÁ EKVIPOTENCIÁLNA SVORKOVNICA EPS2 V KRABICI KO 125E  
 ROZMERY : EPS2 ŠxVxD – 60x48x125mm, KO 125E 150x150x77mm  
 VÝROBCA : VD ELEKTRO BEČOV NAD TEPLOU  
 POČET : 1 ks

VONKAJŠIE VPLYVY : II. – ŠTANDARDNÉ VONKAJŠIE VPLYVY–DRUH PRIESTORU II.  
 STN 33 2000–5–51

## PROJEKT STAVBY

Projektoval	Peter Kotrle	Zodp. projekt.	Antonín Kotrle
Kreslil	Peter Kotrle	Hl. inž. proj.	Ing.arch. Ladislav Bradiak
Miesto: Zvolen		Okres: Zvolen	
Stavebník: SOŠ hotelových služieb a obchodu Jabloňova 1351, Zvolen		Tatranská č.109, Banská Bystrica 974 11, Slovensko	
<b>REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA STREDISKA PRAKTICKÉHO VYUČOVANIA</b>		Dátum	08.2023
		Zmena	
		Stupeň	PROJEKT STAVBY
		Zák. číslo	2635
		Formát A4	Sada:
Mierka --			
Miesto: <b>Hviezdoslavova 230/13, Zvolen</b>		Číslo výkresu	
Profesia: <b>D.4 ELEKTROINŠTALÁCIA A UZEMNENIE</b>		<b>E-08</b>	
Obsah výkresu: <b>HLAVNÁ UZEMŇOVACIA PRÍPOJNICA EP.H</b>			