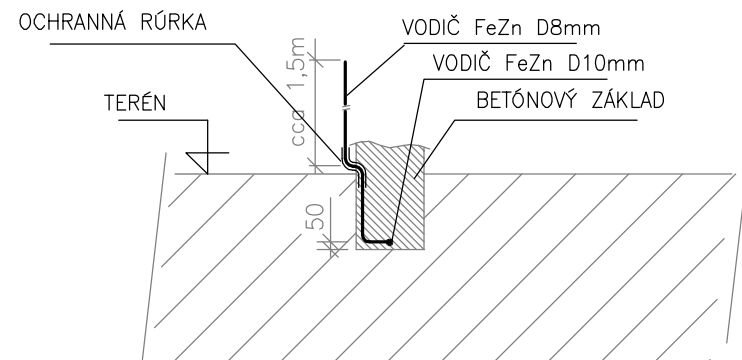


### DETAIL ULOŽENIA UZEMNENIA V ZÁKLADOCH




### POZNÁMKA

UZEMNENIE JE RIEŠENÉ ZÁKLADOVÝM ZEMNÍČOM Z VODIČA FeZn D10mm ULOŽENOM DO BETÓNOVÉHO ZÁKLADU CCA 5 cm OD DNA VÝKOPU V RÁMCI STAVEBNÝCH PRÁČ. VŠETKY SPOJE SÚ ZVAROVANÉ EL. OBLÚKOM, PO OKLEPANÍ ZVARU TREBA PRIAMO NA ZVAR PRILOŽIŤ KUS ASFALTU, ČIM SA ZVAR OBALÍ – OCHRANA PRED KORÓZIOU.

V PRÍPADE SVORKOVANIA VODIČA TREBA POUŽIŤ 2ks SVORIEK NA JEDEN SPOJ.

VÝSTUPY UZEMNENIA PRE PRIPOJENIE ZVODOV A UZEMNENIE EPH VYVIESŤ MINIMÁLNE 1,5m NAD ÚROVEŇ +0,00m ALEBO TERÉNU

V MIESTE VÝÚSTENIA VODIČA ZO ZÁKLADU TREBA POUŽIŤ OCHRANNÚ RÚRKU !

VYPRACOVAL	J. RUMAN	HLAV.ING.PROJ.	ING. JANÍČEK	 <div>POTRAVINOPROJEKTY s.r.o. POLIANKY 5 841 01 BRATISLAVA e-mail: janicek@pbc.sk Tel.:0902232159</div>		
ZODP. PROJ.	J. RUMAN	VED. PROJEKCIE	ING. KRISTEL			
KRAJ	NITRIANSKY	MIESTO	TOPOĽČANY			
INVESTOR	HYZA a.s., Odbojárov 2279/37 955 92 Topoľčany					
STAVBA	NOVÁ EXPEDÍCIA - HYZA TOPOĽČANY			ZÁK.ČÍSLO	39 - 337 - 2016	
ČÍSLO SO/PS	SO-23 VÁŽNICA			DÁTUM	04. 2020	PARÉ
				STUPEŇ	PROJEKT	
				FORMÁT	2xA4	
				ARCH.Č.	03413	
PROFESIA	VÝKRES			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU	
ELEKTRO	Uzemnenie a bleskozvod			1 : 75	E-05	