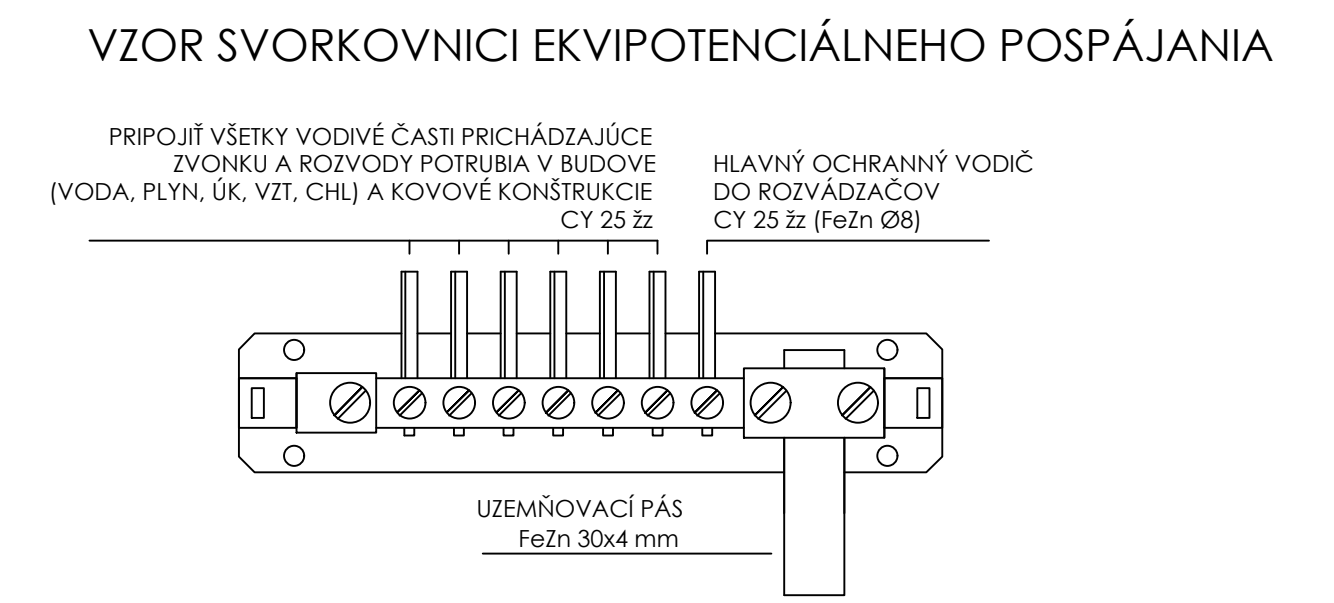


- LEGENDA:**
- VÝVOD Z UZEMNENIA PRE EKVIPOTENCIÁLNE POSPÁJANIE A BLESKOZVOD
 - PÁSOVINA FeZn 30x4
 - GULATINA FeZn Ø8
 - GULATINA FeZn Ø10 PVC
 - HLAVNÁ UZEMŇOVACIA PRÍPOJNICA OBO 1809 VDE
 - Uzemňovacia svorka - SR 03 B - DEHN S-K BD Rd 8-10 FI 30 FeZn
 - Odborná spojovacia svorka - SR 02 DEHN S-K BD FI 30 FeZn
 - Spojovacia svorka
 - Uzemňovací bod
 - Pomocný zachytávač, FeZn Ø8
 - Zachytávacia tyč, l=3000mm, betónový podtavec OB 900x380
 - Podpera vedenia na plechových strechu
 - SVORKA PRÍPOJOVACIA PRE SPOJENIE KOVOVÝCH SÚČASŤOK, Fe/Zn



±0,000 = +0,150 m nad úrovň chodníka pred danou parcelou

AUTORE:	Ing. Peter ZIGO, Mgr. art. Ing. Roman PALKO, Ing. arch. Ivo MEČIAR, ArtD.	EXTELI-PROJEKT s.r.o.
HLP:	Ing. arch. Ivo MEČIAR, ArtD.	www.exteli.sk, exteli@exteli.sk
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Ján Kišela	Ing. Ján Kišela, Ing. Marek Gešnábet
VYPRACOVAL:	Ing. Ján Kišela	
INVESTOR:	FOOD FARM s.r.o., Piešťanská 3, 917 03 Trnava	
NÁZOV STAVBY:	Chovná hala pre kury s voľným výbehom	DÁTUM: 02/2023
	Dolné Trhovište	FORMÁT: 10xA4
MESTO STAVBY:	Dolné Trhovište 224, 920 61 Dolné Trhovište, Slovakia	MIERKA: 1 : 100
SO:	SO-06 HALA - ELEKTROINŠTALÁCIA, BLESKOZVOD, AREÁL OSVETLENÉ	STUPEŇ: DRP
OBSAH VÝKRESU:	Bleskozvod - pôdorys strechy	ČASŤ PD: ELEKTROINŠTALÁCIA
		ČÍSLO VÝKRESU: E.04