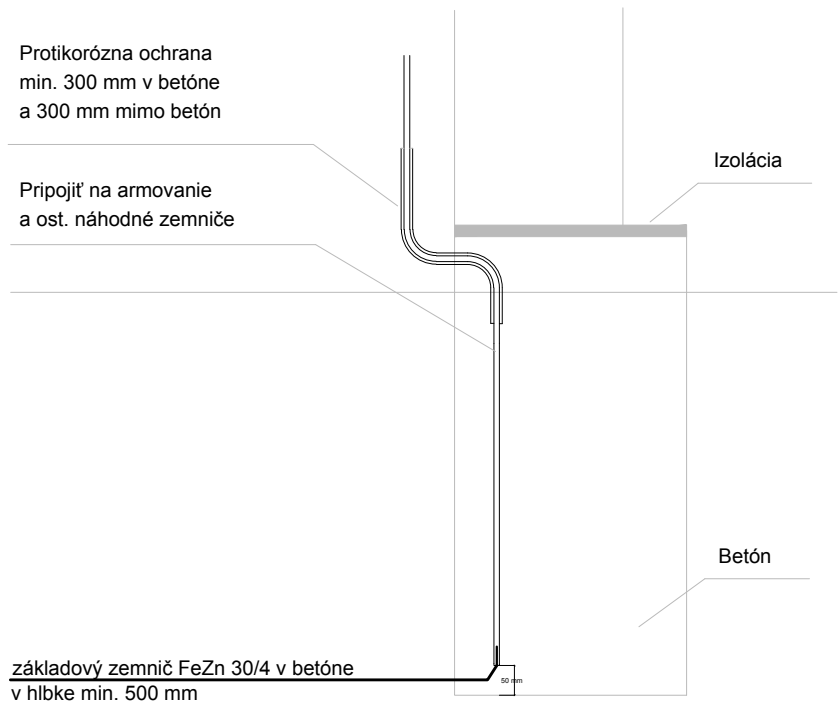
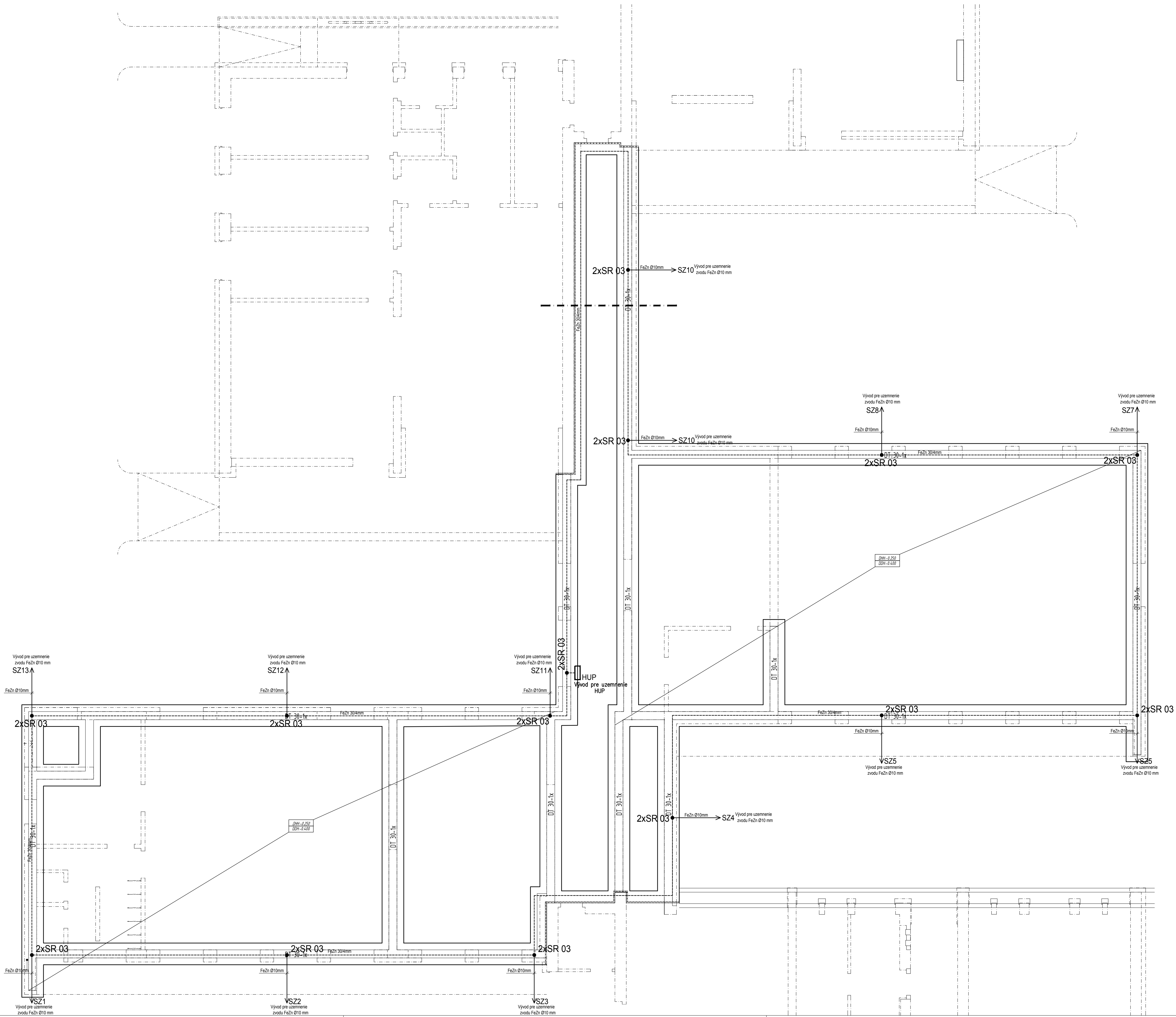


LEGENDA:	
*****	Pásovina FeZn 30/4 , zláková zernič
	Drôt FeZn ø10mm
HUP	Hlavná uzemňovacia prípojica /ekvipotenciálna prípojica/
SZ	Skúšobná svorka v plastovej krabici /125x125/
SR02	Svorka odbočovací SR 02 (M8) 55x38mm FeZn
SR03	Svorka odbočovací SR 03 B 8–10mm FeZn
POZNÁMKY:	
<p>Bleskozvod bude realizovaný v zmysle STN 62 305(1–5), LPL II,LPS II.</p> <p>Uzemnenie bude spoločné pre el.zariadenia NN a bleskozvod podľa STN 33 2000–5–54:2008.</p> <p>Základový zernič typu B bude uložený v betónovom základe v hĺbke min.0,5m chráneného objektu.</p> <p>Všetky spoje uzemňovacov a uzemňovacích vodičov je potrebné opatríť protikoroziou ochranou.</p> <p>Uzemňovací systém musí byť spojený s ekvipotenciálnou svorkovnicou.</p> <p>Výsledok odpor uzemňovacej sústavy, ktorý nemá byť pre potreby bleskozvodu väčší ako 10 Ω.</p> <p>Uzemnenie previesť podľa STN 33 2000–5–54.</p> <p>Pred vybetónovaním železobetónových konštrukcií je potrebné vizuálne preveriť kvalitu spojov a meraním preveriť kontrolu el.spojení.</p>	



P R O S T R E D I E			Číslo výkresu: E-102
Vid':	Tabuľka určenia vonkajších vplyvov		
Názov:	MŠ KALINČIAKOVA, ZLATÉ MORAVCE - ROZŠÍRENIE KAPACÍT A PRÍSTAVBA JEDÁLNE		
Stupeň:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		
Časť technickej dokumentácie:	ELEKTROČASŤ		
Výkres:	UZEMNENIE		
Kreslil:	Juraj Varga		
Investor:	MESTO ZLATÉ MORAVCE		
Miesto stavby:	k.ú. ZLATÉ MORAVCE, Č.PARC.: 2542/1, 2542/2, 2542/8		
Dátum:02/2020	Mierka: 1:75	Formát: 8xA4	