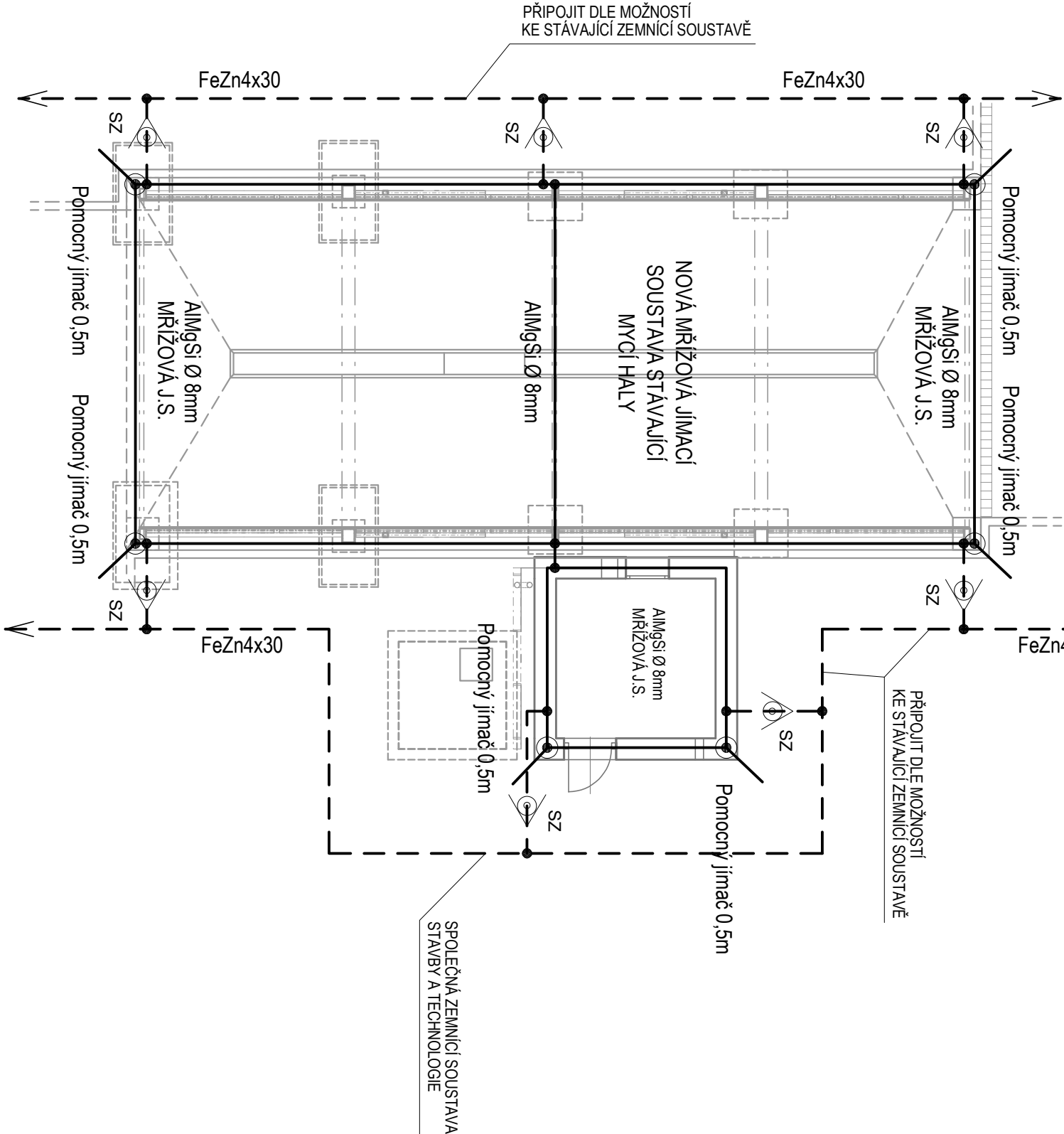


JÍMACÍ SOUSTAVA

M 1:100



LEGENDA :

- JÍMACÍ VEDENÍ NA PODPĚRÁCH PV21 LEPENO PO 1m - DRÁT AlMgSi ø8mm
- PROPOJENÍ ZE ZKŮŠEBNÍ SVORKY NA ZEMNÍCI SOUSTAVU - VODIČ FeZn ø10mm
- UZEMŇOVACÍ VEDENÍ VE VÝKOPU 35/70cm - PÁSEK FeZn 30x4mm
- POMOCNÝ JÍMAČ 0,5m
- SZ - SVORKA ZKŮŠEBNÍ + OCHRANNÝ ÚHELNÍK
- SVORKA SPOJOVACÍ (SS), OKAPOVÁ (SO), PŘIPOJOVACÍ (SP)

POZNÁMKA :

PROJEKT HROMOSVODU ŘEŠÍ JÍMACÍ SOUSTAVU DLE ČSN EN 62305-1+4 ed. 2. NA STŘEŠE JSOU NAVRŽENY POMOCNÉ JÍMAČE 0,5m. POČET NAVRŽENÝCH SVODŮ - 2ks NA OBJEKTU + 6ks NA OK KCI MYČÍ HALY. SVODY JSOU NAPOJENY NA STÁVAJÍCÍ / DOPLNĚNÝ ZEMNÍCÍ PÁSEK VE VÝKOPU PODÉL OBVODOVÝCH ZÁKLADOVÝCH PASŮ. VŠECHNY SPOJE V ZEMI JSOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI KOROZI.

POZN.: UVEDENÉ OBCHODNÍ NÁZVY VÝROBKŮ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ V RÁMCI PROJEKTU A MOHOU BÝT POUŽITÝ PODOBNĚ SE STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI PARAMETRY.

±0,000 = PODLAHA 1.NP

NÁZEV PROJEKTU "Stavební úpravy objektů čerpací stanice a myčky vozidel - SAKO Brno, a.s., Čermovická 15" MÍSTO STAVBY Areál SVOZ TKO SAKO, SAKO Brno, Čermovická 454/15, Komárov, 617 00 Brno Jih, parc. č. 158/1, 158/2, 158/9, 158/11, 158/13, k.ú. Komárov (611026) STAVEBNÍK SAKO Brno a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno OBJEKT SO05 - MYČKA VOZIDEL		ČÁST PROJEKTU ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOSVODY		D.2.4.4	
NÁZEV		ČÍSLO		04	
PŮDORYS MYČKY - JÍMACÍ SOUSTAVA				04	
G P GARANT projekt s.r.o. Starákovy 103/18, 602 00 Brno IČ: 06722865, DIČ: CZ06722865 E-mail: info@garantprojekt.cz mob.: 608 213 528 web: garantprojekt.cz		AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT ING. JOSEF ŠRÁMEK číslořádek: 1006026		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. STANISLAV SMOUK	
VYPRACOVAL ING. ZUZANA POKORNÁ		ČÍSLO ZAKÁZKY 202315		DATUM 08/2024	
MĚŘÍTKO		STUPEŇ		1:100	
				DPS	