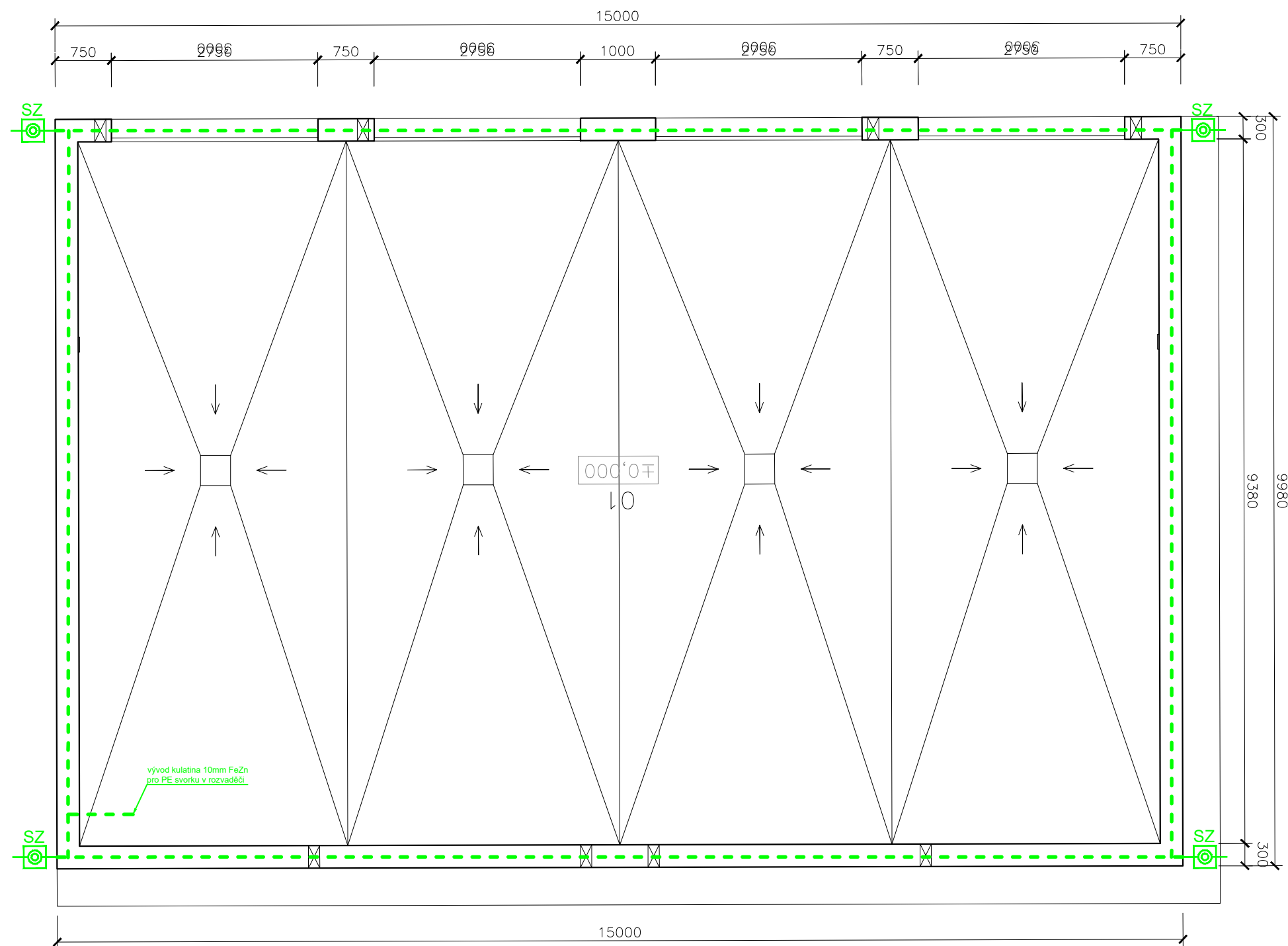
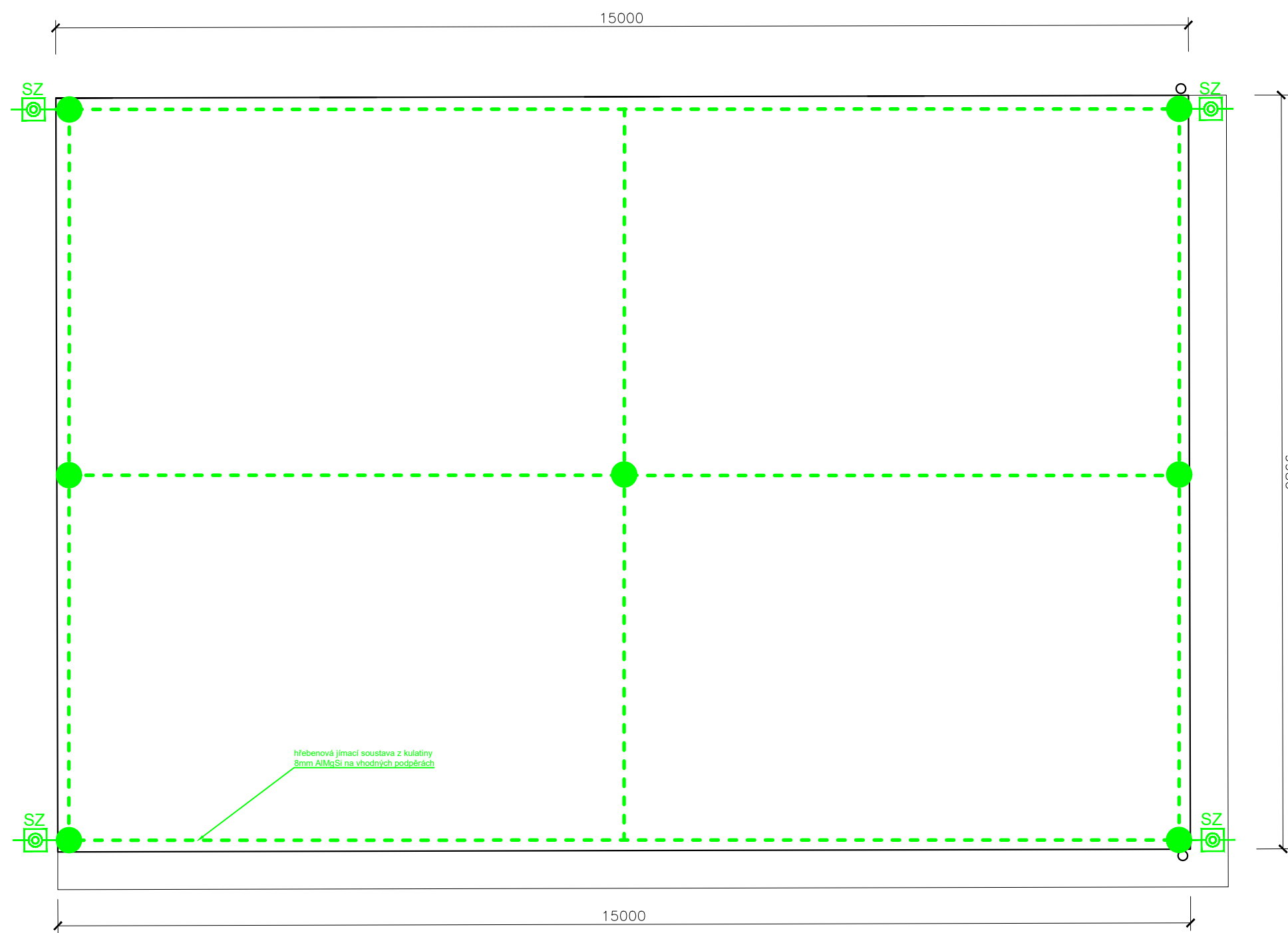




ZÁKLADOVÝ ZEMNIČ



HROMOSVOD



LEGENDA:

- Zemníci soustava FeZn 30/4
 Jímací tyč JŘ15, $v=1,5\text{m}$
 SZ Zkušební svorka

POZNÁMKA:

Provedení zemniče zajistit :

podle ČSN 332000-5-54 ed.2 pro strojené základové zemniče, zdvojený vodič 2x FeZn uložit v základní prosté bet. mazanině v hloubce 50 mm nad základovou spárou
výstupy zemních vodičů na povrch izolovat proti korozi podle ČSN !

p r a p o r c e pro napojení pospojovacích sběrnic "HOP"
kulatina 10mm FeZn, R= max. 10 ohmů

UPOZORNĚNÍ:


ZVÝŠENÁ KOROZNÍ SITUACE


**PLECHOVOU KRYTINU DŮSLEDNĚ SPOJIT S HŘEBENOVOU JÍMACÍ SOUSTAVOU
VČETNĚ OKAPŮ A RÝN**



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc
 tel.: +420 585 570 444
 ID schránky: kjee9md
 e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
v zastoupení: SZDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

PROJEKTOVÁNÍ, INŽENÝRSKÁ A KONSULTAČNÍ ORGANIZACE CERTIFIKÁT ISO 9001 VPO DECO PRAHA a.s., PODBAŘSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 DIČ CZ60193280 www.vpupraha.cz			
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP
Alois Vágner	David Vágner	Ing. Miroslav Semerád	Ing.arch. Boserlova
AKCE REKONSTRUKCE AREÁLU HZS OSTRAVA SO 07 – NOVÉ GARÁŽE J00+20 – ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY K00–30 – ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		ATELIER POZEMNÍCH STAVEB ČÍSLO ZAKÁZKY 2-0474-00/40 DOKUMENTACE DSP–DPS MĚŘÍTKO 1:50 DATUM 02.2018 POČET FORMÁTŮ 5x A4	
OBSAH PŘÍLOHY		ČÁST	ČÍSLO PŘÍLOHY
ZEMNÍČÍ SOUSTAVA + HROMOSVOD		D.1.4.3	5
		D.1.4.4	
		KÓD	ČÍSLO KOPIE
DOKUMENTACE JE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLÁSÍ VPO DECO PRAHA a.s.			