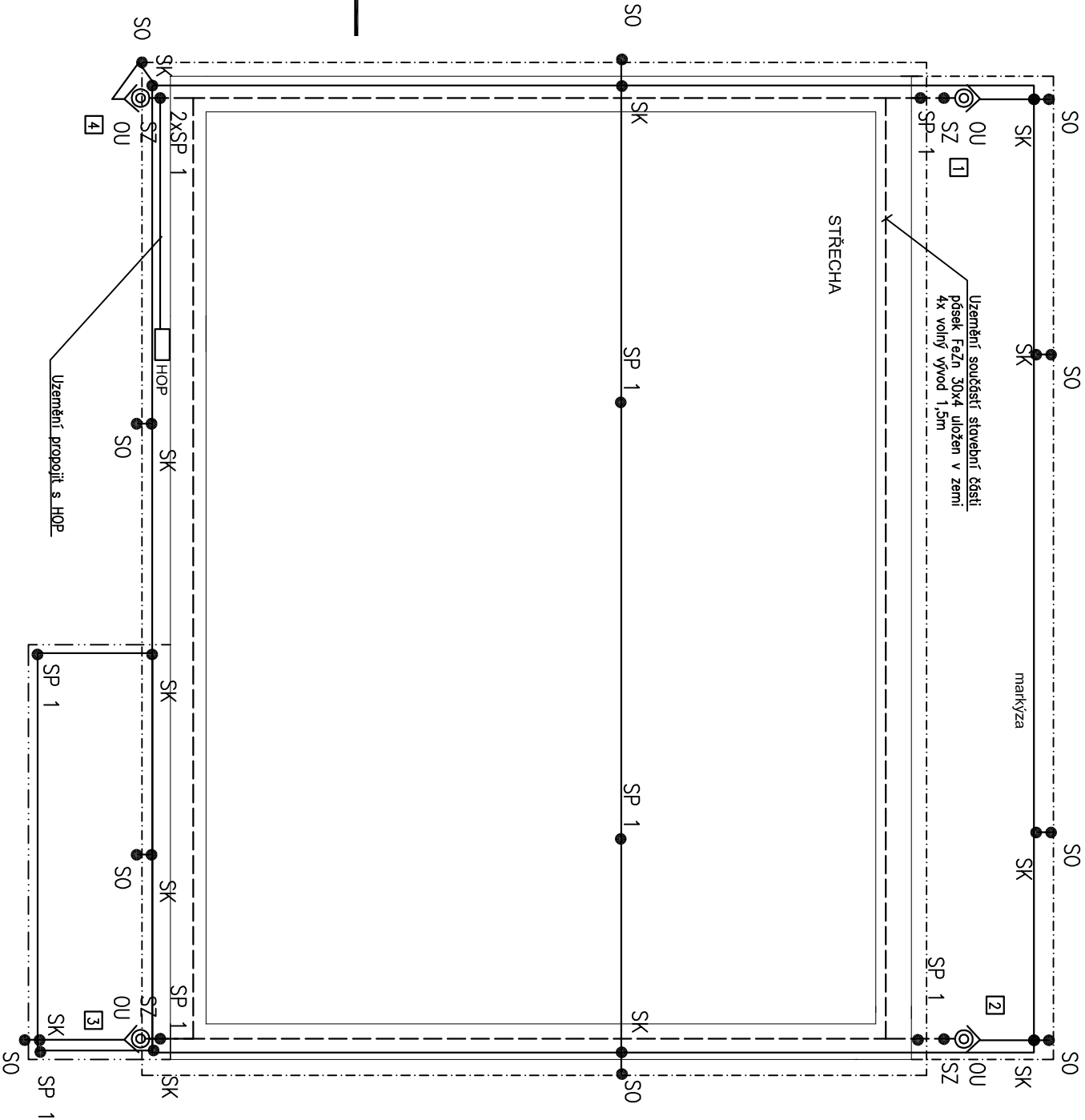
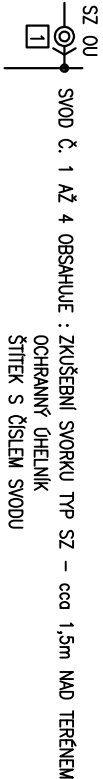


JAV - Púdorys (1:50)
základy + střecha



LEGENDA :	
—	vodič AlMgSi ø8 uložen na povrchu
—	vodič FeZn 30x4 uložen v zemi
---	svorka křížová
SK	svorka přípojovací
SP 1	svorka zkušební
SZ	ochranný úhelník, nebo ochranná trubka
OU	hlavní ochranná přípojnice
HOP	svorka okapová
SO	



POZNÁMKY :

- 1 – Provést podle ČSN EN 62305 (34 1390/11.2006).
- 2 – Odpor uzemnění max 2 ohm.
- 3 – Podpěry vedení : vodovodné i svíslé max po 1 m.
- 4 – Zkušební svorky opatřit očíslovacími štítky (číslování sladiť s navazujícími objekty).
- 5 – Na hromosvod budou připojeny všechny kovové součásti střechy (i oplechování) a kov. zařízení umístěné na střeše a zdeco
- 6 – Na uzemnění musí být připojeno :
 - hromosvod
 - ocelové konstrukce objektu
 - ochranné pospojování (HOP)
 - rozvaděče

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant		Vedoucí zakázky	Puhař Martin Ing., CSc		1:50
Projektant	Urban Ladislav	Technická kontrola	Ing.Březina		
ZAKÁZKA:		OSTROV - rekonstrukce objektu JAV		Počet A4	Pořadové číslo
BPO spol. s r.o.		Projektová dokumentace pro provádění stavby		2	
Lidická 1239		D. Dokumentace stavby		PST	
363 01 OSTROV		Silnoproudá elektrotechnika		Datum dokončení	
Tel.: +420353675111		OBSAH:		07.05.2015	
Fax: +420353612416		Hromosvod+ uzemnění		Číslo zakázky	
projekt@bpo.cz		Vězeňská služba České republiky		8086-26	
www.bpo.cz		OBJEDNATEL:		Číslo archivní:	
				BPO 3-88601	