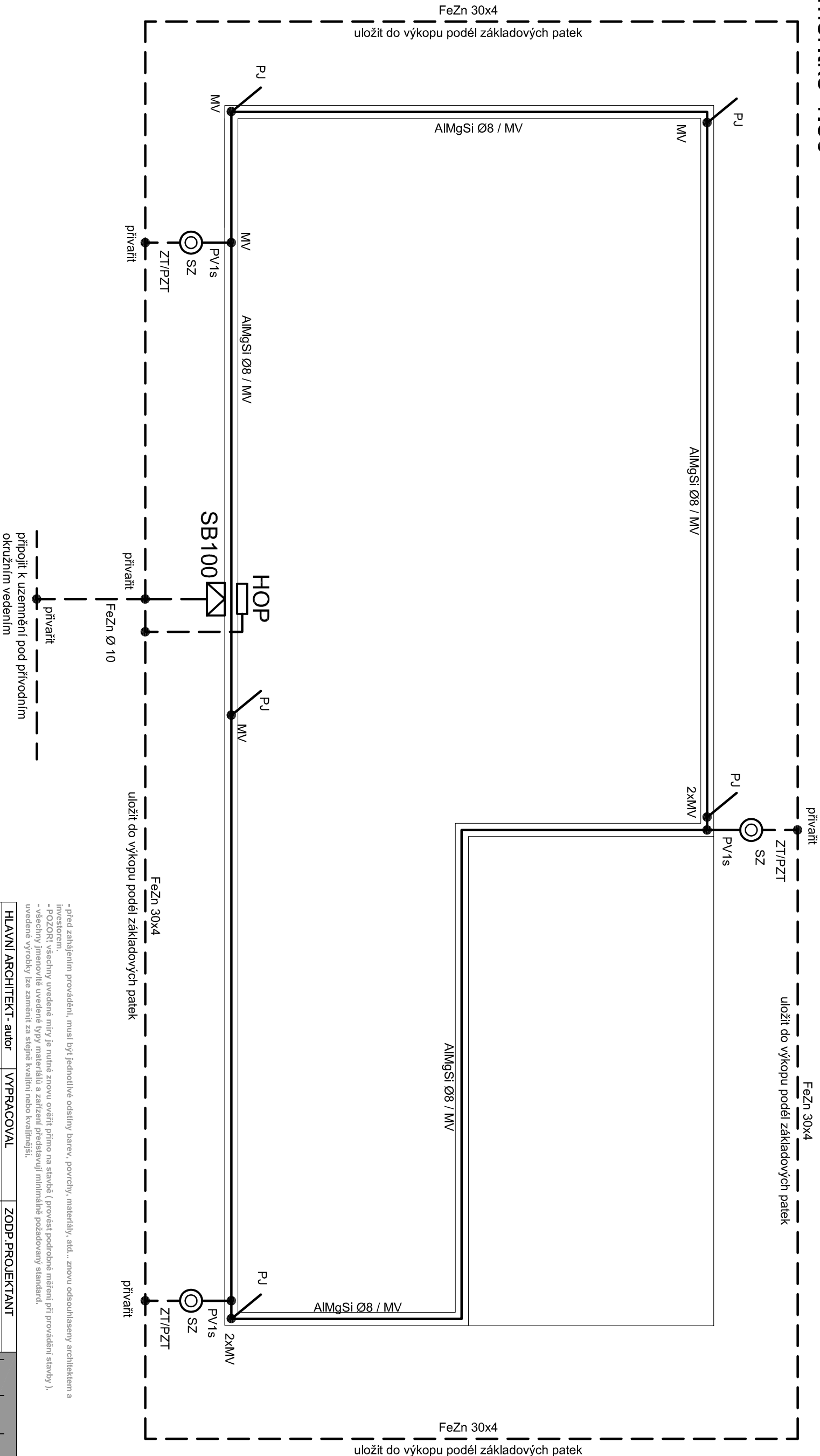


ch 08 - IZS-GARÁŽE

měřítko 1:50



LEGENDA:

SB100 - přípojková skříň s přepětovou ochranou
HOP - hlavní ochranná přípojnice
SZ - svorka zkušební
PJ - pomocný jímnač +0,5m/45°
PV 1s - podpěra vedení na svody
ZT - závažící tyč s izolačním předchodem l=2250mm
PZT - podpěra závažících tyčí
MV - svorka univerzální - křížová

POZNÁMKA:

Hromosvod musí být proveden dle ČSN EN 62305-1 až 4. Objekt je zařazen do třídy ochrany před bleskem LPS III, se vzdáleností mezi svody 15m, poloměr validní koule 45m. Max. zemní odpor spojitěné uzemňovací soustavy hromosvodu a elektroinstalace $R_{Zmax} = 2$ ohmy.

Uzemnění je nutno přivážit k ocelové konstrukci objektu. Všechny spoje v zemi nutno protikorozičně osušit.

HLAVNÍ ARCHITEKT - autor	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT
Ing. arch. Miloslav Bokota	Klímešová Miroslava	Ing. arch. Miloslav Bokota
INVESTOR	Statutární město Karlovy Vary, NMKV, Moskevská 21, 361 20	
PROFESÍ D.1.1.4.e - technika prostředí staveb - siln. elektrotechnika		
"Centrum zdraví a bezpečí, Karlovy Vary" dokumentace provedení stavby		
SO 02 - CVIČNÉ BUDOVPY / CB 08 - IZS, garáže		
výkres: hromosvod		
b o k o t a a r c h i t e k t i Ing.arch. Miloslav Bokota-autorizovaný architekt čka 02561 Česká 6, 360 18, Karlovy Vary, mail: bokota@vany.cz tel.: +420775995577		
FORMÁT	2xA4	
DATUM	9 / 2013	
STUPEŇ	DPS	
Č. ZAKÁZKY	03-2013	
MĚŘÍTKO 1:50	Č. V. D.1.1.4.e. 04 /SO02-cb08	