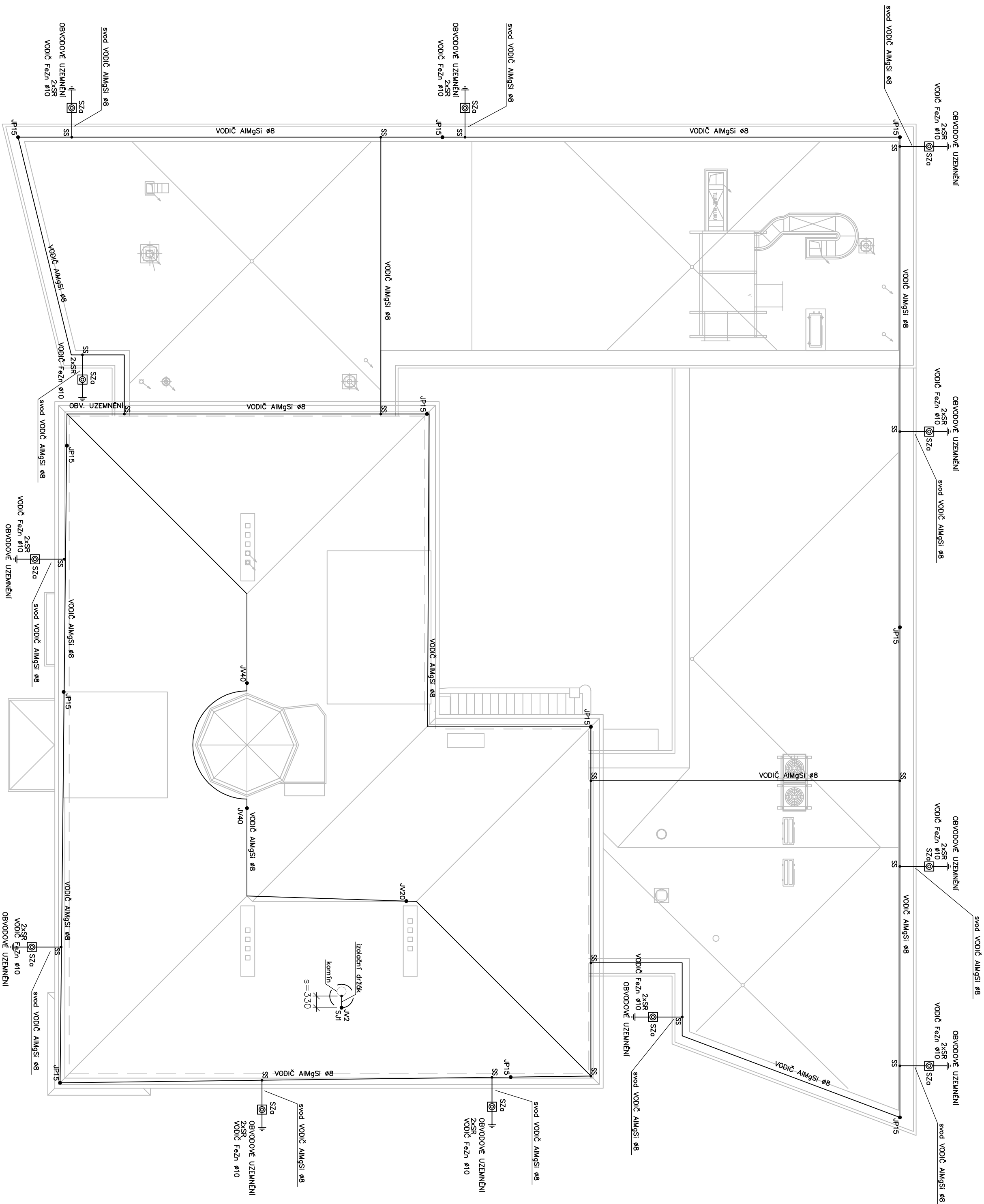


HRMOSVOD



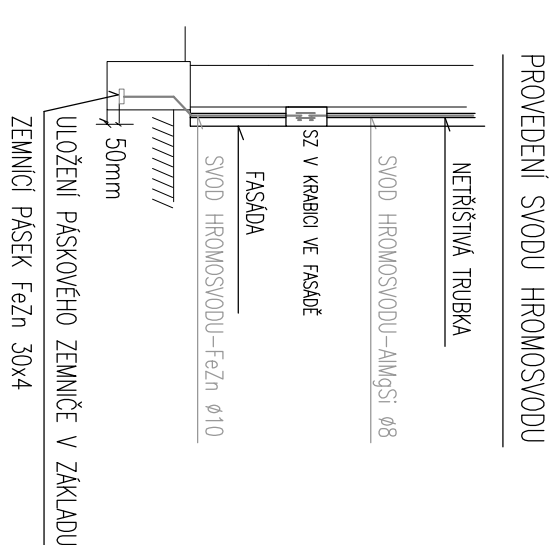
- polomer valíci se koule : 20m
ochranný úhel = 65°
odstup svodů = 10m
počet svodů = 12
dostatečná vzdálenost "s" = 0,33m

LEGENDA

- J_{1A}
 - JIMACI TYČ JV1, JV2 (JV15=1,5m)
- J_{P1A}
 - POMOČNÁ JIMACI TYČ J_{P0,5} (J_{P05}=0,5m)
- S_{SS3,SP}
 - SVORKA (SPOJOVACI, JIMACHOVA, PRÍPOJOVACI)
- S_{PA}
 - SVORKA (PRO ZEMNICI PÁSEK)
- SZ_A
 - ZKUŠEBNÍ SVORKA (VE VÝŠCE 0,6–1,8 m NAD TERÉNEM)

VOLNÝ VODIČ

VODIČ V ZEMI NEBO OMÍTCE



REV	DATUM	POZNÁMKA	WERSJ	KONTROLA
1	2010-01-01		1.0	

STAVEBNÍK
MĚSTO ČERNOŠICE

PROJEKT
STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA
KARLŠTEJNSKÁ Č.P. 259
K.Ú. ČERNOŠICE 539139

ČAST PROJEKTU / PROFESE

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

ING. JAROSLAV JANEČEK
ZA CUKROVAREM 405, PĽAŇANY
TEL.: +420 737 226 770
EMAIL: jaroslav.janeczek@pmr.cz

ING. JAROSLAV JANEČEK

40,000 = 336,200 m n.m. B.p.v.

40,000 = 336,200 m n.m. B.p.w

PUDORYS 3.NF

STAVEBNÍ OBJEKT	PAGE
RAZITKO, POOPIS	

MEMBRO	1:100	100% FORMAZIONE
STRUPPI PROLETARI		
DPS		
OSLO WIKERSU	OST	000L
28	D.1.4.3	01