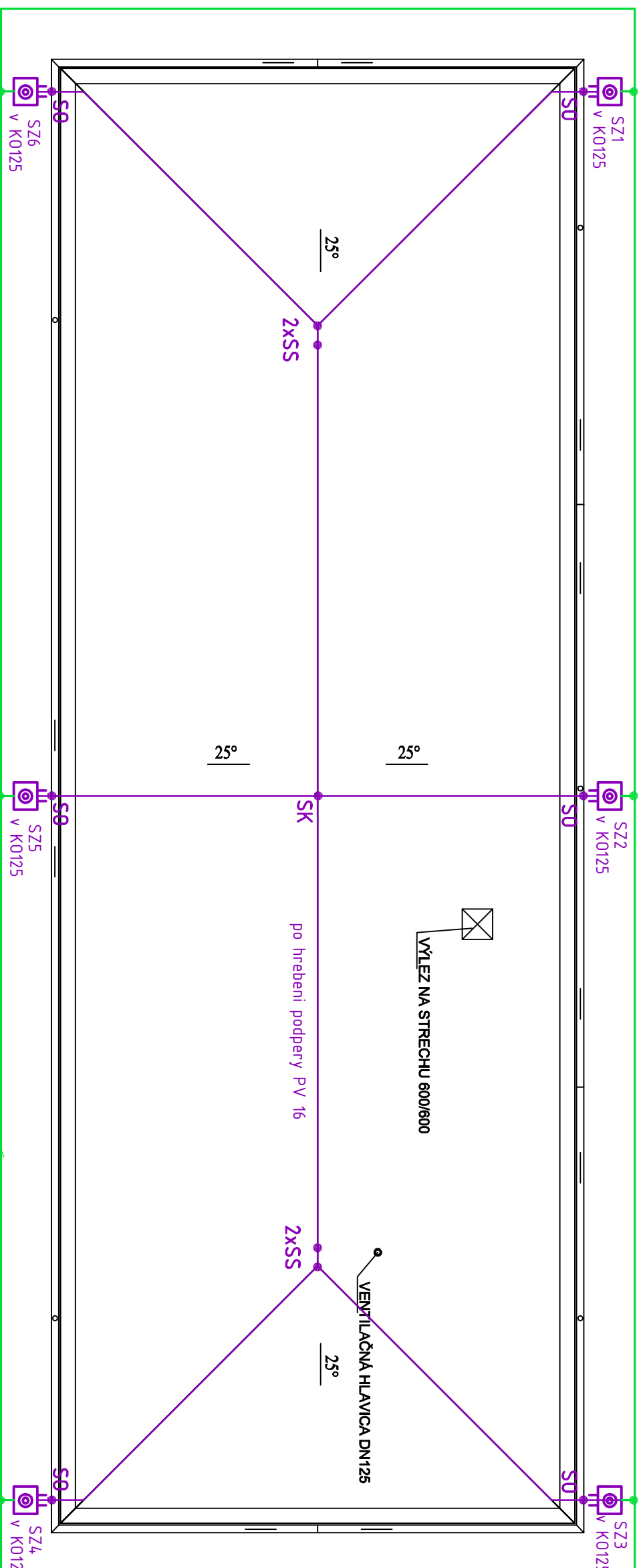
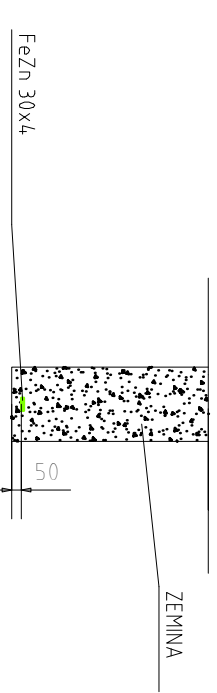


OBVODOVÝ ZEMNIČ REZ



LEGENDA:

	zberný vodič v netriestivej chráničke min. svetlosti 29mm
	zberný vodič
AlMgSi 8	zberná tyč dl. 2000mm + podpera + podložka
RD16-2	zberná tyč dl. 600mm na samostatný držiak
RD16-1	izolovaný držiak dl. 3000mm
DEHISO-combi	izolovaný držiak dl. 3000mm
K0	krabica odbočná 125
SZ	svorka skúšobná
SS	svorka spojovacia
SK	svorka krížová
S0	svorka okapová
SP1	svorka pripojovacia
MV	svorka pre pripojenie zbernej tyče RD16
ZT	zemniaca tyč dl. 3000x28 mm

- spojovanie zemničov a uzemňovačích prívodov previesť zvarovaním
- zvod od bleskozvodu viesť pod omietkou
- svorky SZ sú označené štítkom
- podpery na šikmú strechu + úchyty
- V zmysle STN vzhľadom na tvar strechy je navrhnutá mrežová sústava, zvody max. 15m
- projekt je aj v zmysle obrázkov STN EN 62305-3: - deňto aj realizácia musí byť !!
- Montáž realizovať podľa STN EN 62305-1 až 4, požiadavky sú popísané v technickej správe !!
- Je potrebné previesť ekvipotenciálne pospojovanie proti blesku.
- Je potrebné previesť ochranné opatrenia pred úrazom osôb dotýkovým a krokovým napätím !!

Ved. projektant	Zod. projektant	Vypracoval	Datum	august 2015	Page
Ing. Ján Jarmický	Ing. Ján Jarmický	Ing. Ján Jarmický	Formát	2 x A4	
			Mierka	1 : 100	
			Islo zakazky		
Objekt:	ELEKTROINŠTALÁCIA		ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE		
Obsah výkresu:	BLESKOZVOD		Projekt pre stavbné povolenie	Vykres ..	Zmena 00
				E3	

INVESTOR: OBECNÝ ÚRAD VO VÍSLAVKE

Zlepšenie občianskej infraštruktúry
ZATEPLENIE OBECNÉHO ÚRADU
VÍSLAVKA, č. parcely 1