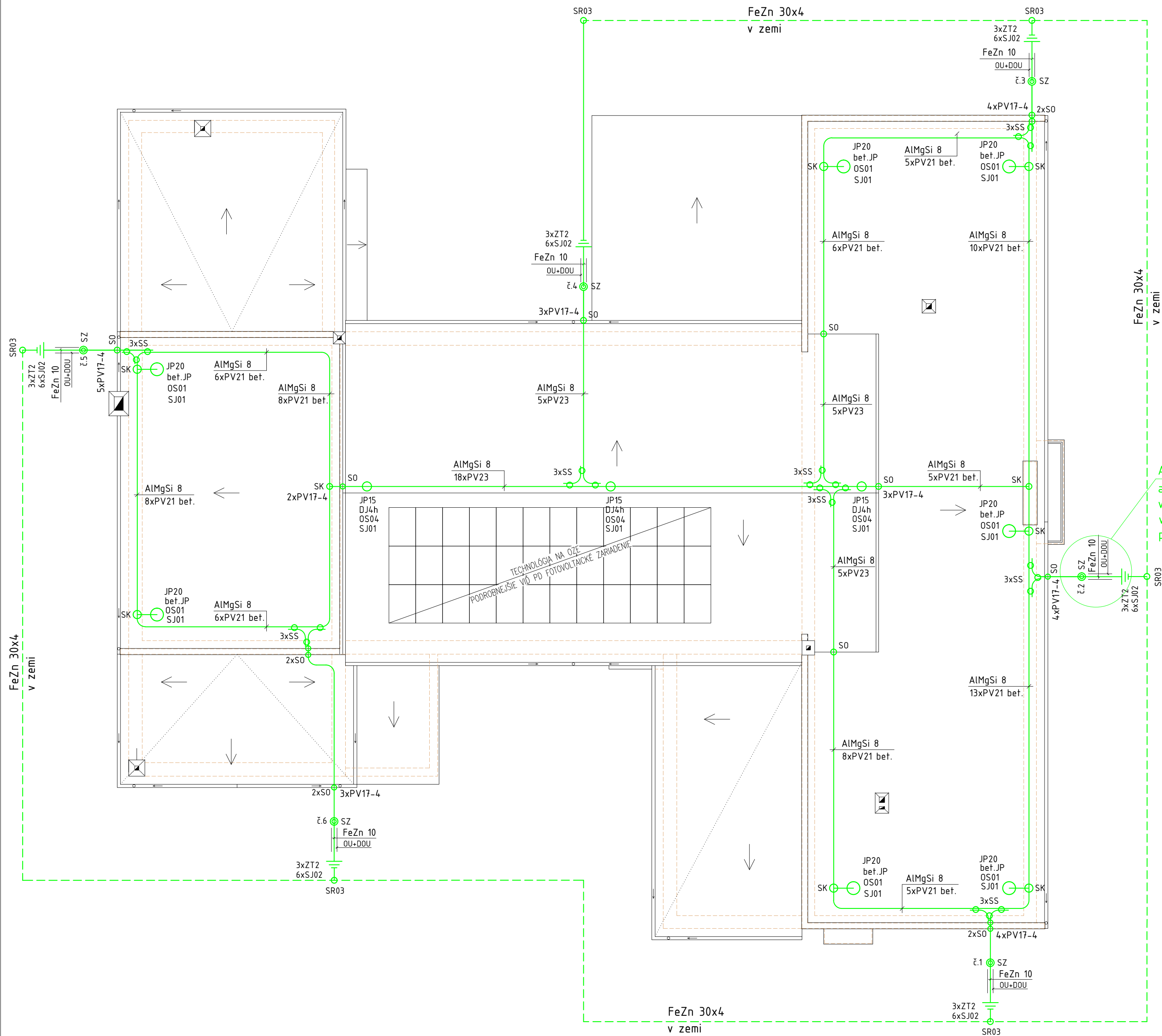


PÔDORYS STRECHY

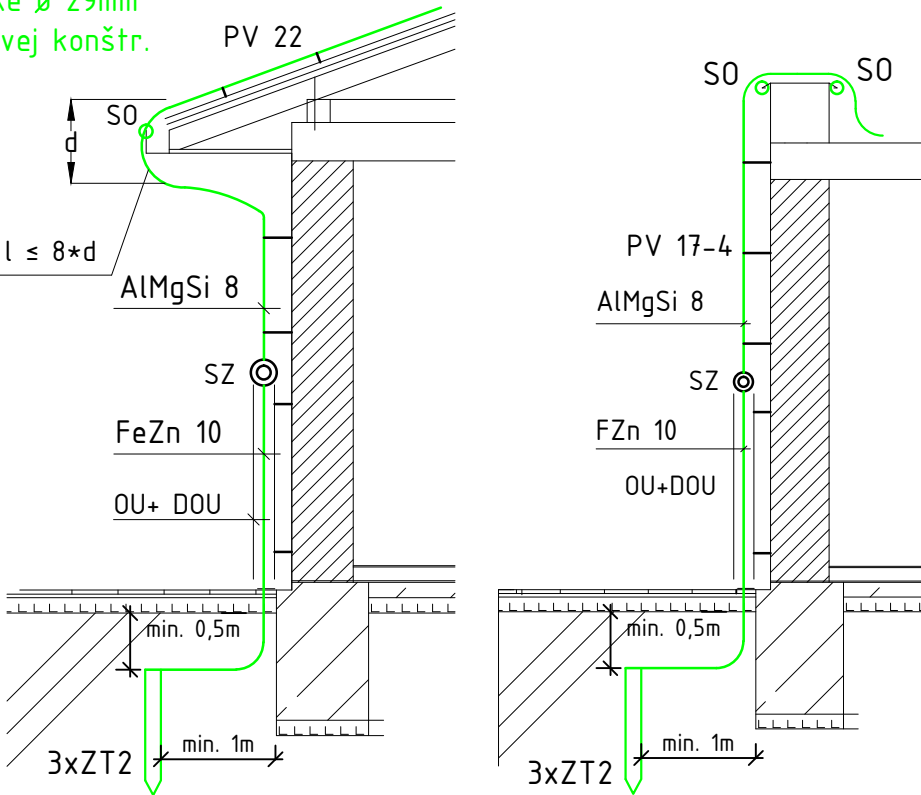


Legenda:

- JP15 Zvodová tyč bez osadenia -dĺžka 1,5 m  
JP20 Zvodová tyč bez osadenia -dĺžka 2,0 m  
bet.JP Betónový podstavec k zachytávacej tyči  
DJ4h Horný držiak zachytávacej tyče na krov  
OS01 Horná ochranná strieška  
OS04 Spodná ochranná strieška  
SJ01 Svorka k zvodovej tyči  
PV23 Podpera vedenia na plechovú strechu  
PV17-4 Podpera vedenia na zateplené fasády  
PV21bet. Podpera vedenia na plochú strechu betonová  
SO Pripájacia svorka pre pripojenie odkvapových rúr  
SS Spojovacia svorka  
ZT2 Uzemňovacia tyč 2m X profil s pripájacou svorkou  
SJ02 Svorka k uzemňovacej tyči  
SR03 Uzemňovacia svorka

Alternatívne môže byť  
aj skrytý zvod  
v nekovovej trubke  $\varnothing$  29mm  
vedený v nehorľavej konštr.  
po celej dĺžke.

Detail



- Poznámka:  
1. Pri montáži je potrebné riadiť sa platnými STN a ostatnými súvisiacimi predpismi.  
2. Uzemňovacia sústava je tvorená z 12 ks uzemňovacích tyčí ZT 2m X profil vzájomne prepojených pásmom FeZn 30x4 .  
3. Zemný odpor uzemňovača nesmie byť za obvyklých pôdných podmienok väčší ako 10 ohmov.  
4. Anténu chrániť v zmysle STN 34 2820.

Zodp.projektant :	Ing. Robert Staško	Časť :	ELEKTRO	Stupeň PD :	STAVEBNÉ POVOLENIE	Názov :	MODERNIZÁCIA A ZATEPLENIE BUDOVY KULTÚRNEHO DOMU V SIKENIČKE	RSA Projekt
Autor stavby :	Ing. Ladislav Bréda	Vypracoval :	Alena Stašková	Dátum :	02/2016	Formát :	A2	Alena Stašková, Petráňova 73, 943 03 Šikenička IČO: 44 703 945 DÚC: 1034704462
Investor :	Obec Sikenička č.210	Miesto stav :	K.ú. Sikenička, parc. č. 3444/2, -/6	Obsah :	Bleskozvod	Číslo výkresu :	E-001	