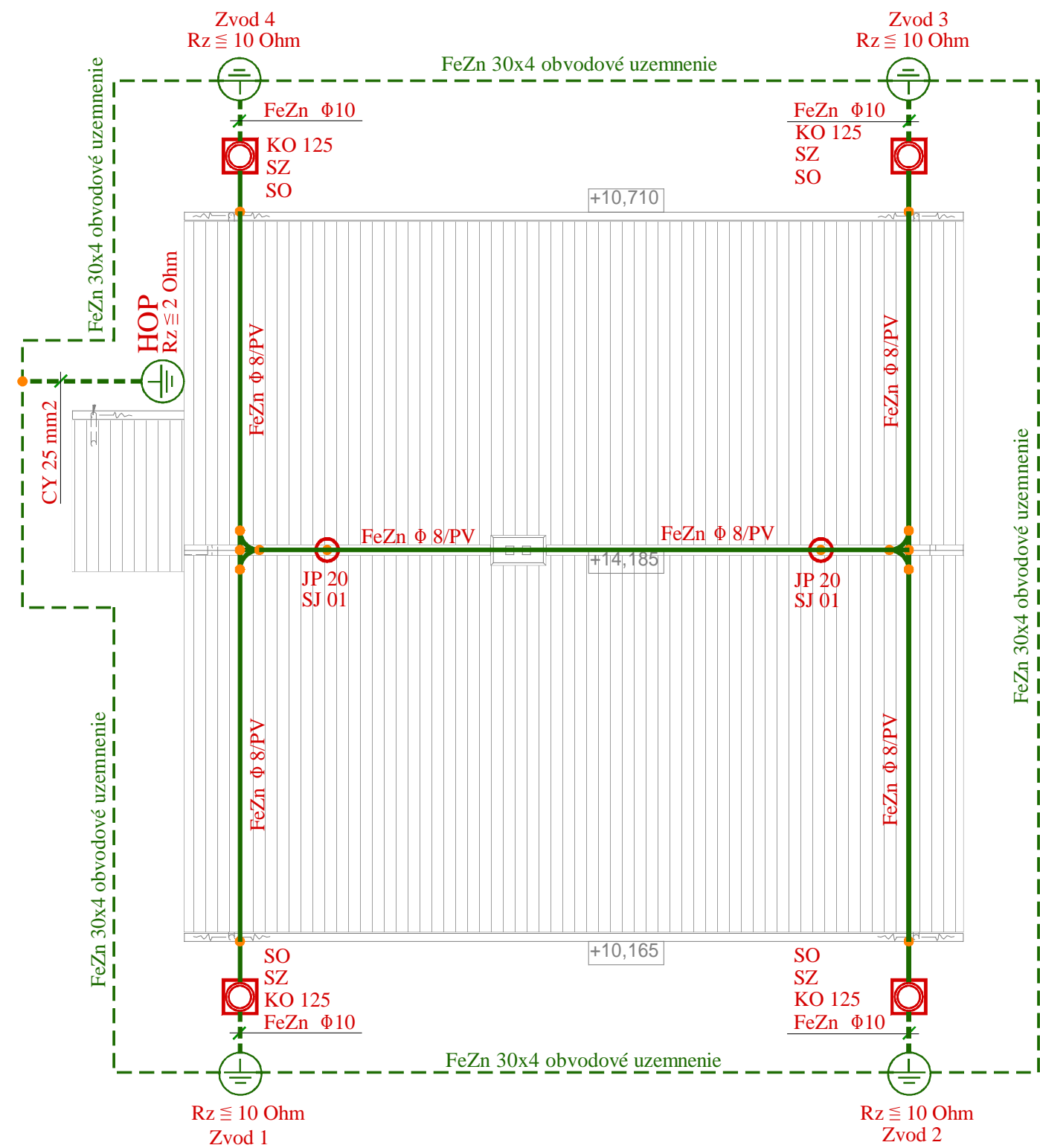


Bleskozvod a uzemnenie

M=1:100



LEGENDA

SZ	skúšobná svorka
SO	okapová svorka
SK	krížová svorka
SS	spojovacia svorka
PV	podpery vedenia
SJ 01	svorka na zberaciu tyč
JP 20	zberacia tyč
KO 125	krabica pre skúšobnú svorku
FeZn 8, 10 mm	oceľový pozinkovaný drôt
HOP	hlavná ochranná prípojnica

Poznámka :

Na zberacie vedenie budú pripojené všetky vodivé predmety na streche.
K tomu bude použitý ďalší nutný bleskozvodný materiál (pripojovacie svorky a pod).
V objekte sa predpokladá spoločné obvodové uzemnenie pásom FeZn 30x4 mm.
Odporúčany odpor spoločnej uzemňovacej sústavy má byť nižší ako 2 Ohmy.

Elektroinštalácia

Zodp. proj.	Gabriel Veres, Ing. Szilárd Gaál	Gabriel Veres Stavbárov 6/4, 945 01 Komárno IČO : 37199447, DIČ : 1044052680 reg.č. : 839/2002	
Vypracoval	Gabriel Veres		
Investor	OAZIS zariadenie sociálnych služieb, Ul.Slobody 19B, Komárno		
Miesto stavby	Komárno, č.parc. 4088/2,3; 4089/1,2,3,4; 4090/1,2		
Názov stavby Zlepšenie podmienok života klientov v zariadení podporovaného bývania		Dátum	10.2018
		Stupeň	PD pre stav.pov.
Obsah Pôdorys podkrovia		Formát	2xA4
		Mierka	Číslo výkr.
		1:100	EL-6