

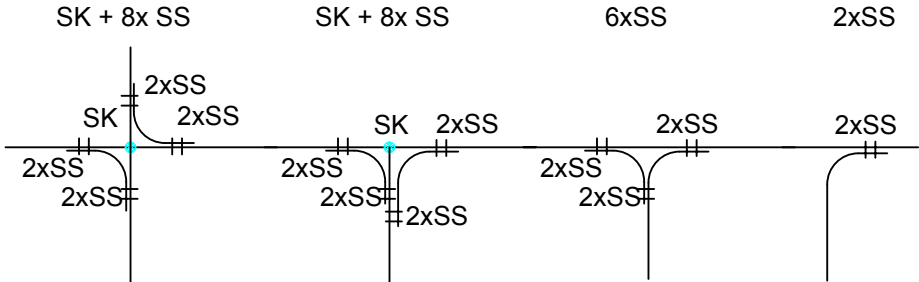
USPORIADANIE ÚZEMNENIA PODĽA STN EN 62305-3

Uzemnenie bleskozvoduj stavby je riešené v zmysle STN EN 62305-3 článok 5,4,2,1 - usporiadanie typu A. Uzemnenie je riešené zvislými uzemňovačmi dĺžky 2m. Uzemňovače sa vzájomne prepoja uzemňovacím vodičom FeZn 3x4mm v zmysle STN EN 62305-3 článok 5,4,2,1. Maximálny zemný odpor uzemnenia 10 ohmov.

POZNÁMKA

Po ukončení montáže uzemňovacej sústavy v rámci revízie revíznym technikom je potrebné urobiť meranie zemného odporu uzemnenia. V prípade ak budú namerané hodnoty, ktoré sú vyššie ako sú uvedené v projekte, je potrebné doplniť uzemnenie o ďalšie zvislé zemniče za účelom dosiahnutia projektovanej hodnoty.

SPÁJANIE VEDENÍ



ZODPOVEJNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ELEKTROPROJEKT	
ING. STANISLAV ZDICHAVSKÝ	ING. STANISLAV ZDICHAVSKÝ	ING. STANISLAV ZDICHAVSKÝ	ING. STANISLAV ZDICHAVSKÝ	
INVESTOR	OBEC LUDANICE, SNP 448/69		AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER 2380/A/5, A/23 POD KALVÁRIOU č.373,855 01 TOPOLČANY e-mail: elektroprojekts@gmail.com telefón 0903 346003	
MIESTO STAVBY	k.ú. LUDANICE č.parciel 10199/15,10199/14,199/5,891/7			
ČASŤ	SO 03 ELEKTROINŠTALÁCIA PRÍSTREŠKU PRE TECHNIKU		DÁTUM	10/2021
ZBERNÝ DVOR LUDANICE			FORMÁT	6 X A4
			STUPEŇ	STAVEBNÉ POVOLENIE
			MIERKA	1:50
BLESKOZVOD A UZEMNENIE			ČÍSLO VÝKRESU	E2