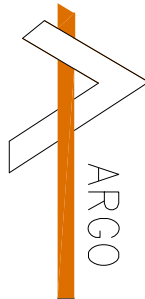
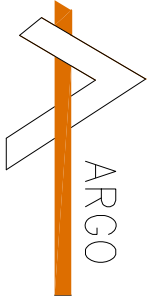


Zachytávacia sústava a zvodý budú vo vyhotovení vodičom Cu Ø8. Na streche bude vodič umiestnený na podporách PV16 a PV23 podpera vedenia na streche. Vzdialenosť podpier nesmie byť väčšia ako 1m. Zvodý budú prichytené držiákmi a budú umiestnené nad omietkou, vzdialenosť medzi držiákmi zvodov nesmie byť väčšia ako 1m. Ako skúšobné svorky budú použité svorky SZ, s mosadznými maticami. Všetky súčasti bleskozvodu budú v prevedení - Cu.

Zodpovedný projektant:		Ing Stanislav Gergeľ		
Projektant:		Ing Stanislav Gergeľ		
Stavba:				
OBNOVA HISTORICKEJ PAMIAATKY-MALÝ KAŠTIEL SNINA				
Objekt:		Miesto:		
SO-01 MALÝ KAŠTIEL		SNINA, parc.č. C KN 1379		
Diel:		Investor:		
ELEKTROINŠTALÁCIA		MESTO SNINA STROJÁRSKA 2060		
Predmet výkresu:				
BLESKOZVOD				
Stupeň PD:		Kód objektu		Kód profesie
RP		SO-01		ELI
<div><div>PROJEKČNÁ KANCELÁRIA STROJÁRSKA 2060, SNINA</div></div>				
Formát:		2 x A4		
Dátum:		12/2013		
Číslo zázaky:		-		
Špecifické číslo:				
Kotované:		MM		
Mierka:		M 1:100		
Číslo výkresu:		04		



PROJEKČNÁ KANCELÁRIA
STROJÁRSKA 2060, SNINA