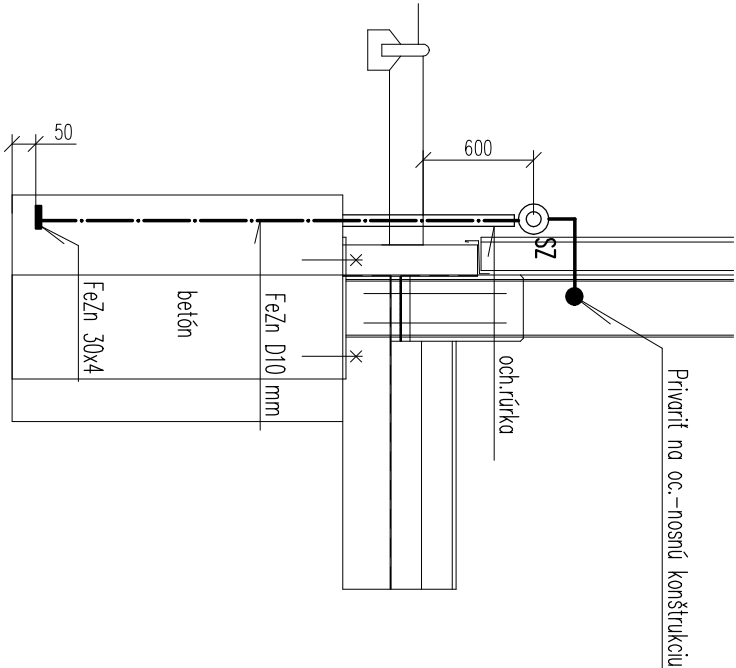


DETAIL PREVEDENIA ZVODU :



ZÁKL.ÚDAJE

Trieda systérmu ochr.pred bleskom : IV
Zachytávacia sústava : kovový strešný plášť
Metóda stanovenia umiest. zachyt.sústavy : metóda ochr.uhla
metóda valivej gule
Obvod budovy : 115,3 m
Počet zvodov : 6 (náhodný zvod – ocelová nosná konštr.)
Uzemnenie : typ-B (základový zemiňč)
Prechodový odpor uzemnenia max. 10 ohmov

DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU

ZMENA	DATAUM	INVESTOR	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ ,OKRUŽNÁ 693, ČADCA			
A		STAVBA	STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU DIELNÍ A ŠKOLY,			
B			VÝSTAVBA SPOJOVACEJ CHODBY			
C						
AUTOR			OBJEKT		KOD KLASIFIKÁCIE	
NAVRHU			SO.02-VÝSTAVBA SPOJOVACEJ CHODBY		STAVBY	
HLAVNÝ PROJEKTANT						
PROJEKTANT			OBEC:	ČADCA	ULICA	OKRUŽNÁ
VYKRES.			HAUFAR	HAUFAR	PAR. ČÍSLO:	KN 4219,4220,4231,4232,4238
POČET A4			2	2	VONKAŠÍ SYSTÉM OCHRANY PRED BLESKOM	
MIERKA			1:200	12/2016	Pôdorys – spojovacia chodba	
						č. v. 03