



POZNÁMKA - HROMOSVOD:

OCHRANA PŘED BLESKEM DLE PLATNÉ ČSN.
NAVRŽENÁ HLADINA OCHRANY PŘED BLESKEM - LPL III.
JÍMACÍ VEDENÍ ŘEŠENO HŘEBENOVOU SOUSTAVOU.
NA VRCHOLU STŘECHY SE UMÍSTÍ POMOČNÉ JÍMAČE DÉLKY 1 m A TYČOVÉ JÍMAČE DÉLKY 4 m.
JÍMACÍ VEDENÍ PROPOJENO S OPLECHOVÁNÍM ATIKY SVORKAMI SS.
PODPĚRY JÍMAČÍHO VEDENÍ VE VZDÁLENOSTI 1,0 m.
PODPĚRY SVODU VE VZDÁLENOSTI 1,0 m.
UZEMNĚNÍ PROVEDENO OBVODOVÝM ZEMNÍČEM TYPU "B".
BUDE ULOŽEN V HLoubCE MINIMÁLNĚ 0,5 m A VE VZDÁLENOSTI 1 m OD VNĚJŠÍ ZDI OBJEKTU.
SVORKY "SR" JSOU PRO SPOJENÍ SE ZEMNÍČEM TYPU "B".
"ZS" JE ZKUŠEBNÍ SVORKA A POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK BUDE PŘIPOJEN SVORKAMI "SP1".
"B" OZNAČENÍ OBVODOVÉHO ZEMNÍČE.

AUTORIZACE:

Ing. Václav Smetana
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO TECHNICKOU PROSTŘEDÍ STAVBY
SPECIÁLNÍ OBLAST ELEKTROINŽENÝRINGU
ČÍSLO ČINNOSTI 0102850
PODPIS:

0	LEDEN 2024	1. VYDÁNÍ	Ing. Smetana	Ing. Smetana	Ing. Smetana
P.Č.	DATUM	POPIŠ	NAVRHL	ZPRACOVAL	SCHVÁLIL
REVIZE					

STAVBA : REKONSTRUKCE ZELENKOVÝ VILY			ZPRACOVATEL PROJEKTU : Ing. Václav Smetana		
INVESTOR : město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 284 01 Kutná Hora			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Václav Smetana		
MÍSTO STAVBY: Masarykova 453/56, 284 01, Kutná Hora, k.ú. Kutná Hora, p.č. 2842/1			VYPRACOVAL: Ing. Václav Smetana		
PROFESÍ: SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE			DATUM ZPRACOVÁNÍ: LEDEN 2024		
DRUH VÝKRESU: OCHRANA PŘED BLESKEM			FORMÁT: 10 A4		
MĚŘÍTKO: 1 : 50			STUPEŇ PROJEKTU: DPS		
			ARCHIVNÍ ČÍSLO: D147B-011		