





PROVEDENÍ HROMOSVODU DLE ČSN EN 62305 – “OCHRANA PŘED BLESKEM”

Jímací soustava bude provedena z drátu AlMgSi pr.8mm a FeZn prvků bleskosvodu(svorčky,podpěry) vzdálenost “s” = 38cm, veškeré kovové hmoty umístěné do vzdálenosti “s” musí být připojeny na uzemnění
Svodové vedení bude na střeše uchyceno pomocí podpěr na keramickou taškovou krytinu

- **J1m(2m)**

Jímací tyč dl.1m a 2m vč. připojovací svorky S01 a ochranné stříšky a kotvení do krovu
- **J1A**

Oddálený jímač,připojen k anténnímu stožáru izolačními podpěrami
- **SZ+0U**

SZ+0U–zkušební svorka+ ochranný úhelník
- **BT**

Bezpečnostní tabulka: “Za bouřky udržujte odstup 3m od svodu!úste v ohrožení života!”

Uzemněno na zemnicí zemnicí pásek FeZn 30/4mm ve výkopu 35x60cm, max.zemní odpor 10ohmů. Vývody ze zemnicího pásku pomocí svorek 2x SR03
Veškeré zemní svorky a přechody zemniče ze země na vzduch opatřit antikorozním nátěrem
–Trasy uzemnění budou upřesněny na místě

±0,000 = 424,07 m.n.m. (BpV)

Č. REVIZE REVISION NO	DATUM DATE	POPIS REVIZE DESCRIPTION OF THE REVISION	VYPRACOVAL ELABORATED BY
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU KOMENSKÉHO 27 p.č.: 89/4, 90/6, 202, 471/3 k.ú.: Doubří u Karlových Varů ČESKÁ REPUBLIKA ©ARD architects s.r.o. AUTORSKÁ PRÁVA VHRAŽENA			
INVESTOR/PRONÁJIMATELSTATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY MOSKEVSKÁ 2035/21 KARLOVY VARY 361 20 Česká Republika			
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY MOSKEVSKÁ 2035/21 KARLOVY VARY 361 20 Česká Republika			
GENÉRALNÍ PROJEKTARD architects s.r.o. PROJECT DIRECTOR: kancelář České Budějovice Kněžská 17 370 01, České Budějovice T: (+ 420) 776 745 075 E: medak@ard.cz, www.ardarchitects			
ZPRACOVATEL ČÁSTI: PROJEKCE ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ PREPARED BY: ING.JOSEF ADENSAM Brigádnická 16 370 06, České Budějovice 5 mob: 723307564 adensam.josef@seznam.cz			
NAZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE: STŘECHA—HROMOSVOD			
STUPEŇ / DOCUMENT PHASE: PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)			
ČÁST / PART:		ELEKTROINSTALACE	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / PREPARED BY: ing. Josef ADENSAM			
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU ing. Radek DAVID Ph.D.			
PROJEKTANT / DESIGNER: ing. Josef ADENSAM			
MĚŘÍTKO / SCALE: 1: 100			
DATUM / DATE: 04/2024			
ARD-012-00046 R1 F.4 SO.01 F.4.6			
Č.PROJEKTU REVIZE ČÁST PD STAVEBNÍ OBJEKT ČÍSLO VÝKRESU			