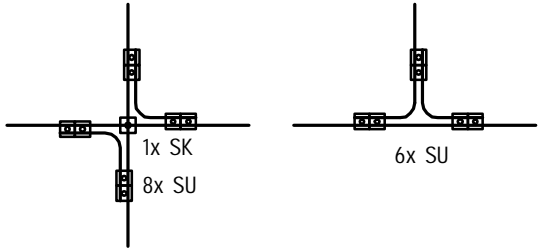


DETAIL KŘÍŽENÍ NEBO NAPOJENÍ VODIČŮ



LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- JÍMACÍ VODIČ - AlMgSi \varnothing 8
- UZEMŇOVACÍ VEDENÍ - STÁVAJÍCÍ (PŘEDPOKLAD)
- SZ SVORKA ZKUŠEBNÍ
- PJ1 POMOCNÝ JÍMAČ, ALMGSI \varnothing 8, PŘESAĤ 0,3 M NAD HŘEBEN
- PV 21 PODPĚRA VEDENÍ NA PLOCHÉ STŘECHY
- SU SVORKA UNIVERZÁLNÍ
- SS SVORKA SPOJOVACÍ
- S0 SVORKA NA OKAPOVÉ ŽLABY
- ST SVORKA NA OKAPOVÉ TROUBY
- SP SVORKA PŘIPOJOVACÍ
- S SVÁR OBOUSTRANNÝ, DL.10 CM

POZNÁMKA:

- TŘÍDA BLESKOVÉ OCHRANY LPS III
- JÍMACÍ VEDENÍ NA STŘEŠE HALY PROVEDENO VODIČEM AlMgSi 8, PROPOJENÍ - NAVAŘENÍ SVODŮ NA OCEL.NOSNÉ SLOUPY HALY (UVNITŘ HALY) PROVĚST VODIČEM FEZN 8
- ZKUŠEBNÍ SVORKY SZ - INSTALOVAT NA OCEL.SLOUPY NAVAŘENÍM VODIČE FEZN 10 A PROPOJIT SE STÁVAJÍCÍ UZEM.SOUSTAVOU (PŘEDPOKLAD)
- SVODY OZNAČIT ŠTÍTKY DLE ČSN 35 7606 - ČÍSLO SVODU, ZNAČKA ZEMNÍČE
- SVODY UVNITŘ HALY NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ UZEMŇOVACÍ SOUSTAVU
- VÝŠKA OBJEKTU: 7 M
- JÍMACÍ SOUSTAVA: MŘÍŽOVÁ, DOPLNĚNÁ POMOCNÝMI JÍMAČI
- UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA TYP B, ZEMNÍ ODPOR UZEM. SOUSTAVY: max. 10 Ohm
- VŠECHNY SPOJE ZEMNÍČŮ A PODZEMNÍ SPOJE UZEMŇOVACÍCH PŘÍVODŮ A PŘECHODY MEZI DVĚMA ROZDÍLNÝMI PROSTŘEDÍMI MUSÍ BÝT CHRÁNĚNY PROTI KOROZI PASIVNÍ OCHRANOU (NAPŘ. ASFALTOVOU ZÁLIVKOU, LICÍ PRYSKYŘICÍ, ANTIKOROZNÍ PÁSKU ATD.
- KRYTINA: PUR PANELY
- PROVEDENO DLE ČSN EN 62305-1,2,3,4 A ČSN 33 2000-5-54

UPOZORNĚNÍ!

SKUTEČNÝ ZEMNÍ ODPOR STÁVAJÍCÍ UZEMŇOVACÍ SOUSTAVY BUDE STANOVEN MĚŘENÍM. V PŘÍPADĚ, ŽE NESPLŇUJE POŽADOVANOU HODNOTU 10 OHMŮ, BUDE ZEMNÍCÍ SOUSTAVA DOPLNĚNÁ ZEMNÍCÍMI TYČEMI.



STAVEBNÍ OBJEKT 02 - HALA 2 ±0,000 = 221,800 m.n.m (BPV)

D1.4 - ELEKTROINSTALACE, OCHRANA PŘED BLESKEM

Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	UNIPROJEKT s.r.o Wagnerova 1543 666 01 Tišnov tel/fax: 549 410 367 E-mail: mail@uniprojekt.cz http:// www.uniprojekt.cz	
Ing. Jaroslav Zvonař	Ing. Vojtěch Florian		
Obec : Tišnov	Kraj : Jihomoravský	Číslo zakázky:	17002
Investor : ABC Šroub, spol. s r.o., Čebín 429, 664 23 Čebín		Stupeň projektu:	PROV. DOK.
Akce VÝMĚNA OPLÁŠTĚNÍ STĚN A STŘECHY Brno Židenice, ulice Kulkova, parc. č. 7510/6, 7510/3, 7510/10		Datum :	04/2017
		Měřítko :	1:100
		Formát :	3x A4
Stavební část : OCHRANA PŘED BLESKEM		Číslo výkresu. :	E 03