

LEGENDA:

- SR03 – SVORKA SPOJOVACÍ PASEK–08AT
- SZ – SVORKA ZKLUSEBNÍ
- SO – SVORKA OKAPOVÁ
- SP – SVORKA PŘÍPOJOVÁ
- SI – SVORKA PŘÍPOJOVÁ
- SV – SVORKA K JIMACI TÝČ
- PV05 – PODPĚRA VEDENÍ NA STŘEŠNÍ FOLI
- PV21 – PODPĚRA VEDENÍ NA STŘEŠNÍ FOLI
- PV32 – PODPĚRA VEDENÍ NA PLOCHE STŘECHY
- JT1,5 – JIMACI TÝČ BELKÝ 1,5m VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
- JT2,5 – JIMACI TÝČ BELKÝ 2,5m VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ
- DU1 – BETONOVÝ PODSTAVEC JIMACI TÝČE S PODLAŽKOU
- DU1,7 – OCHRANNÝ ÚHELNÍK 1,7m
- DU2 – DRŽÁK OCHRANNÉHO ÚHELNÍKU NA ZED

- — JIMACI VEDENÍ A SVODY AMGSI D8 NA PODPĚRÁCH
- — UZEMŇOVACÍ VEDENÍ FeZn D10 VE VÝKOPU

POZNÁMKA:

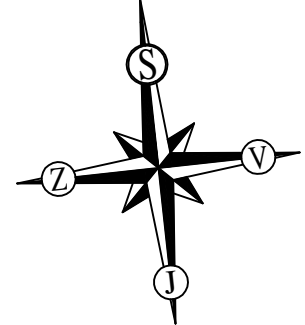
OBJEKT JE NAVRŽEN A PROVEDEN V SYSTÉMU OCHRANY PŘED BLESKEM LES TRŮV II. DLE SOUBORU ČSN EN 62305-1, 2, 3. VŠECHY VÝKONNÉ VODIVÉ LÁČKY A VODIVÉ PŘÍPOJENÍ MUSÍ BÝT VYKONNÉ A UMÍSTĚNÉ NA STŘEŠÍ. BUDOU INSTALOVÁNY TAK, ABY CHRÁNĚNÉ ZARÍZENÍ BÝLO V OCHRANNÉM OHNÍ (PROSTORU) A PŘI TOM BYLA DOPŘEDNA DOSTATEČNÁ VZDÁLENOST "s" JIMACŮ A JEJICH VEDENÍ OD ZARÍZENÍ. VŠECHY VÝKONNÉ VODIVÉ LÁČKY A VODIVÉ PŘÍPOJENÍ MUSÍ BÝT VYKONNÉ A UMÍSTĚNÉ NA STŘEŠÍ. BLESKU A JE PŘÍPOJENO K JIMACI SOUSTAVĚ.

POZNÁMKA: JIMACI SOUSTAVA MUSÍ BÝT ULOŽENA TAK, ABY BYLA DOSTATEČNĚ VZDÁLENOST OD KOVYCH ČÁSTÍ STAVBY – POTRUBÍ VZT, POTRUBÍ OBFUKŮ A OSTATNÍCH KOVYCH ČÁSTÍ. TAM KDE NENÍ MOŽNÉ DODRŽET DOSTATEČNOU VZDÁLENOST, JSOU KOVOVÉ ČÁSTI PŘÍPOJENY K JIMACI SOUSTAVĚ.

EL. ZARÍZENÍ, KOVOVÉ ČÁSTI STAVBY, POTRUBÍ VZT, POTRUBÍ OBFUKŮ A OST. KOVYCH ČÁSTÍ PŘÍPOJENÉ NA JIMACI SOUSTAVU A VSTUPUJÍCÍ DODNĚR OBJEKTU, BUDOU U VSTUPU DO OBJEKTU PŘÍPOJENY NA JIMACI OCHRANĚ PŘED BLESKEM OBJEKTU.

SVODY BLESKOSVODU BUDOU PROVEDENY JAKO STROJENÉ, BUDOU VEDENY PO FASÁDĚ A BUDOU SPOJENY S UZEMŇOVACÍ SOUSTAVOU.

UZEMŇOVACÍ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE TVORENO NOVÝM VODIVEM FeZn D10 ULOŽENÝM VE VÝKOPU. VÝKOPY MUSÍ BÝT VYKONNÉ A UMÍSTĚNÉ NA STŘEŠÍ. VÝKOPY MUSÍ BÝT VYKONNÉ A UMÍSTĚNÉ NA STŘEŠÍ. MĚŘENÍ ODPORU UZEMNÍ.



±0,000=374,100 m.n.m.

Číslo revize	0	Datum revize	Provedl
Krebill	ING.ARSITL		
Zpracoval	ING.ARSITL		
Kontroloval	ING.BEHAL		
Schválil	ING.LIBROUD		
Investor	MČSTO Zábřeh		
Místo stavby	Zábřeh	Formát	10A4
Stavba	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍ HALY V ZÁBŘEHU	Druh zak.	IPIS
Objekt	D.1.1 – REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLOŠTĚ D.1.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Číslo zak.	K16202016
		Soubor	G11E105.dwg
		Arch. číslo	XXX
Název	PŮDORYS STŘECHY	Mřítko	Číslo výřezu
	HROMOSVOD		1:100
			05

