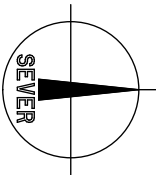


Legenda:
● Jímač
↓ Svod hromosvodu ukončený ve zkuš. svorce



POZNÁMKA:

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- DLE ČSN EN 62305–3 ED. 2, ČL. E.4.1 MÁ MONTÁŽNÍ FIRMA ZNÁT ZÁSADY SPRÁVNÉ INSTALACE LPS –PODLE POŽADAVKŮ CITOVANÉ NORMY A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- BUDE ZŘÍZENA JÍMACÍ SOUSTAVA DLE POŽADAVKŮ ČSN EN 62305–3 ED. 2, TŘÍDY LPS III, PROVEDENÁ Z DRÁTU ALMGSI Ø 8MM
- SVODY BUDOU VEDENY SKRYTĚ ZA OKAPOVÝMI ROURAMI A BUDOU S NIMI VODIVĚ SPOJENY
- SVODY BUDOU UKONČENY VE ZKUŠEBNÍCH SVORKÁCH
- DOSTATEČNÁ VZDÁLENOST VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- JELIKOŽ JE STŘECHA PLECHOVÁ, JE DŮRAZNĚ DOPORUČENO PŘÍPADNÁ TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ INSTALOVAT MIMO STŘECHU, NAPŘÍKLAD DO ŠTÍTU BUDOVY DO OCHRANNÉHO PROSTORU JÍMAČŮ; OCHRANNÝ PROSTOR VIZ VÝKRES OVĚŘENÍ NÁVRHU LPS

Kreslil MIROSLAV VICHŘ	Přezkoušel MIROSLAV VICHŘ	Miroslav Vichř projekty elektro mvichr@gmail.com www.miroslavvichr.cz	
Akce NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU P.Č. 1201/6, K.Ú. LUBY			Formát A3
Díleč část / profese TPS – OCHRANA PŘED BLESKEM			Datum 12/2024
Investor MĚSTO LUBY, IČ: 00254053			Účel / stupeň DZS
Místo P.Č. 1201/6, K.Ú. LUBY			Č. zakázky 24025
Název výkresu DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ LPS			Archivní č. 24025.5 o
			DCC &ELD Měřítko 1:100