



LEGENDA:

- DRÁT AlMgSi 8 mm JÍMACÍ VEDENÍ
- JT1 JÍMACÍ TYČ (AlMgSi), l = 1m
- JT2,5 JÍMACÍ TYČ (AlMgSi), l = 2,5m
- SJ1 SVORKA JÍMACÍ
- OS OCHRANNÁ STŘÍŠKA
- SS SVORKA SPOJOVACÍ
- SO SVORKA OKAPOVÁ
- DRÁT AlMgSi 8mm JÍMACÍ VEDENÍ

POZNÁMKA:

- NA STŘEŠE OBJEKTU BUDE ZŘÍZENA OCHRANNÁ JÍMACÍ SOUSTAVA, DOPLNĚNA O JÍMACÍ TYČE.
- OCHRANA PŘED BLESKEM DLE ČSN EN 62305 TŘÍDA LPS III.
- JÍMACÍ SOUSTAVA NAVRŽENA DLE METODY "VALÍCÍ SE KOULE," POLOMĚR KOULE 45m.
- JÍMACÍ VEDENÍ BUDE ULOŽENO NA PODPĚRÁCH VEDENÍ S ROZTEČÍ 1 METR S DOSTATEČNOU VZDÁLENOSTÍ s.
- JÍMACÍ VEDENÍ ULOŽENO NA PODPĚRÁCH PV01, PV23
- KRYTINA - STŘEŠNÍ ZATEPLOVACÍ PANELY PIR tl. 40 mm
- BUDE-LI V BLÍZKOSTI SVODU JÍMACÍHO VEDENÍ - OKAPOVÝ SVOD PROVÉST JEHO PŘIPOJENÍ K JÍMACÍMU VEDENÍ HROMOSVODU.
- VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE, KTERÉ NEZAÚŠŤUJÍ DO OBJEKTU PŘIPOJIT K JÍMACÍMU VEDENÍ HROMOSVODU.
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU ČÁSTÍ PD.

Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil		
Milan Kostka	Milan Kostka	Milan Kostka		
Kraj : Vysočina		Místo : Kamenice/Lipou	Formát :	3x A4
Investor : AGRONOVA M&P spol. s r. o. Kamenice/Lipou			Datum :	12/2025
Akce : SKLAD BRAMBOR V ZEMĚDĚLSKÉM AREÁLU AGRONOVA KAMENICE NAD LIPOU			Účel :	DSP
			Č. Zakázky:	ZK25_107
			Měřítko :	Číslo výkr.
Obsah :	SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		1:150	D.1.3.2.4
Výkres :	PŮDORYS STŘECHY_JÍMACÍ SOUSTAVA			