



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
- HVI LIGHT PLUS
HVI-light plus vedený na FB podpěrách s adaptérem pro upevnění HVI vodiče.
Na stávající vedení bude HVI vodič připojený připojovacím prvkem.
- posun
Takto označené části hromosvodového vedení budou prostorově posunuty tak, aby nedošlo k přeskočení z HS vedení kovové části. Vzdálenost HS min 50cm.
- JS 2200
Jímací stožár s malou trojnožkou a krátkou jímací tyčí (819685), HVI LIGHT PLUS délka cca 11m

JEDNÁ SE O DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SYSTÉMU PRO OCHRANU PŘED BLESKEM. ZA PRVÉ BUDE ZAJIŠTĚNO ODDĚLENÍ STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ OD VÝTAHU A TO PROSTOROVÝM ODDĚLENÍM - POSUNUTÍM A NEBO NÁHRADOU VEDENÍ ZA HVI VODIČ. DÁLE BUDE JÍMACÍ VEDENÍ NA STŘEŠE DOPLNĚNO O JÍMACÍ STOJANY, KTERÉ ZAJISTÍ NEÚDER BLESKU PŘÍMO DO VÝTAHU.

AUTOR NÁVRHU:	Ing. Vojtěch Petřík		
HL. ING. PROJEKTU:	—		
ZOD. PROJEKTANT:	David Klímša		
VYPRACOVAL:	Ing. Vojtěch Petřík		
INVESTOR:	Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátopkových Ostrava, p.o. Volgogradská 2631/6, 700 30 Ostrava - Zábřeh		
AKCE:	Přístavba venkovního výtahu	Č. ZAK.:	2024090121
VÝKRES:	UZEMNĚNÍ A HROMOSVOD	DATUM:	09/2024
		STUPEŇ:	DPS
		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
		1:100 (A3)	D.1.4.4.2.3