



LEGENDA:

- DRÁT AIMgSi 8 mm JÍMACÍ VELENÍ
- FeZn 10 mm - PROPOJENÍ UZEMNĚNÍ
- PÁSEK FeZn 30x4 mm ULOŽENÝ V ZEMI
- JT1 JÍMACÍ TYČ, l=2,5m
- SJ1 - SVORKA JÍMACÍ
- OS - OCHRANNÁ STŘÍŠKA
- SR02 - SVORKA ZEMNÍČÍ (PÁSEK-PÁSEK)
- SR03 - SVORKA ZEMNÍČÍ (PÁSEK + DRÁT)
- SK - SVORKA KŘÍŽOVÁ
- SO - SVORKA OKAPOVÁ
- SZN - SVORKA ZKUŠEBNÍ NEREZOVÁ
- OU - OCHRANNÝ ÚHELNIK S DRŽÁKY DO ZDIVA
- ČÍSELNÝ SVODOVÝ ŠTÍTEK
- 1 - DRÁT AIMgSi 8mm JÍMACÍ VELENÍ

POZNÁMKA:

NA STŘEŠE OBJEKTU BUDE DOPLNĚNA JÍMACÍ TYČ DO STÁVAJÍCÍ HŘEBENOVÉ JÍMACÍ SOUSTAVY A NOVÉ SVODY. OCHRANA PŘED BLESKEM DLE ČSN EN 62305 TŘÍDA LPS III. JÍMACÍ SOUSTAVA NAVRŽENA DLE METODY "VALÍCÍ SE KOULE," POLOMĚR KOULE 45m. JÍMACÍ VELENÍ ULOŽENO NA PODPĚRÁCH PV01, PV11 KRYTINA - PLECHOVÉ TAŠKOVÉ DESKY BUDE-LI V BLÍZKOSTI SVODU JÍMACÍHO VELENÍ - OKAPOVÝ SVOD PROVĚST JEHO PŘIPOJENÍ K JÍMACÍMU VELENÍ HROMOSVODU. VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE, KTERÉ NEZAÚSTŮJÍ DO OBJEKTU PŘIPOJIT K JÍMACÍMU VELENÍ HROMOSVODU. CELKOVÝ ZEMNÍ ODPOR UZEMNĚNÍ MAX. 5 OHMY. TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU ČÁSTÍ PD.

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT
ING.PETR MYSLIVEC	
KRESLIL	
RADEK ZDRAŽIL	
OBEK	HAVLÍČKŮV BROD
KRAJ	VYSOČINA

ING. PETR MYSLIVEC
Waldhauserova 948, 580 01, Havlíčkův Brod
IČO : 66 26 67 34, ČKAIT : 07 00 832
tel. + 420 777 236 004, e-mail : pmyslivec@seznam.cz

INVESTOR :	SPRÁVA ŽELEZNIC státní organizace
	DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00, PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO

Havlíčkův Brod ST MES oprava (sklady a dílny)					NÁZEV AKCE
D.2.2.a.5 Elektroinstalace					
k.ú. HAVLÍČKŮV BROD st.p. 2476 č.p.2007/5					
ZAKÁZ. Č.	2011	DATUM	11/2020	ÚČEL	PD
NÁZEV VÝKRESU				Č.V.	
JÍMACÍ SOUSTAVA					
				MĚŘÍTKO	1 : 100
					D.2.2.a.5-06

1:250

