



LEGENDA :

- jímáč 0,5 m
-
- SS spojovací svorka
- S0 okapová svorka
- ⊙ zkušební svorka, ochranný úhelník
- jímací vedení FeZn d 8 na podpěrách
- — — — — zemní pásek FeZn 30x4 v beton. základech

POZNÁMKA :

- BUDE PROVEDENA NOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA DOPLNĚNA JÍMAČI
- JÍMACÍ VEDENÍ BUDE UCHYCENO NA OPLECHOVÁNÍ ATIKY, NA PLOCHÉ STŘEŠE BUDE NA PODPĚRÁCH
- UZEMNĚNÍ ZŮSTANE STÁVAJÍCÍ, SVODY ZŮSTANOU STÁVAJÍCÍ A BUDOU OPĚTOVNĚ PŘIPOJENY NA NOVOU JÍMACÍ SOUSTAVU
- JÍMACÍ VEDENÍ BUDE PROVEDENO JAKO MŘÍŽOVÁ SOUSTAVA Z DRÁTU AlMgSi 8 MM, POLOTVRDÝ, KTRÉ BUDE DOPLNĚNO JÍMAČI VÝŠKY 1,0 M A 0,5 M
- JÍMAČE 1,0 M BUDOU UCHYCENY NA BETONOVÝCH PODPĚRÁCH

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3+NPE,50HZ,400/230V,TN-S
OCHRANA PŘED NDN DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANA ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA DOPLŇKOVÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

PROJEKTANT	Zelinka Jiří		Jiří Zelinka - ENERGY
VYPRACOVAL	Zelinka Jiří		5. května 1526
KRESLIL	Zelinka Jiří		Rožnov pod Radhoštěm
INVESTOR	Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice		FORMÁT 6A4
NÁZEV	Rekonstrukce střešního pláště, bytový dům č.p. 891 na ul. Obračců míru		DATUM 07/2024
			ÚČEL stav. pov.
			ZAK.Č. 2024/19
	Hromosvod		Č.VÝKR. EL-01
			MĚŘÍTKO 1:50