



Konstrukcję wsporczą paneli oraz korytka kablowe 100x50mm połączyć DFeZn Ø8mm ze zwodem poziomym na dachu

Zk-1 Złącze kontrolne
Maszt odgromowy 2m

ata ata ata ata ata ata	PRACOWNIA PROJEKTOWA	mgr inż. MIROSŁAW SOCZYŃSKI tel./fax: (0-75) 721 48 82 BIURO: 66-800 LUBRZA tel. (0-75) 721 00 31 UL. CMENTARNA 1 tel. 0-602 256 428 pp_ata@poczta.onet.pl tel. 0-608 620 834	STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY	TYTUŁ RYSUNKU: RZUT DACHU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
			ZAMIERZENIE BUDOWLANE: Budowa remizy strażackiej w miejscowości Nowa Wioska	PROJEKTANT: mgr inż. MAREK KIEROŃ DOŚ/IE/0070/06, 261/DOŚ/05	NR RYSUNKU: E-4
			INWESTOR: Gmina Lubrza 66-218 Lubrza, Os. Szkolne 13	SPRAWDZIŁ: mgr inż. ADAM SZEWCZYK DOŚ/IE/0160/01, 82/DOŚ/04	SKALA: 1:100
			NAZWA / ADRES OBIEKTU: 66-218 Lubrza dz. nr 16/8, obręb 0005, Nowa Wioska		DATA: 12-2019