



- OBUDOWA KONTROLNA DO ELEWACJI
- ZŁĄCZE KONTROLNE
- IGŁICA H=1,5[m]
- DRUT OCYNKOWANY FI 6MM
- UZIOM SZPIŁKOWY 4,5[m]

ELPOM INSTALACJE ELEKTRYCZNE UL. JAWOROWA 3, 44-120 PYSKOWICE		Projekt wykonawczy instalacji odgromowej hali	
PROJEKTOWAŁ: Inż. Adam Kozak SLK/0429/OWKZ/04 SPEC. ELEKTRYCZNY	PODPIS:	INWESTYCJA: Hala Instytutu Metalu Nieżelaznych ul. Swobódzkiego 5 44-100 Gliwice	KWIECIEŃ 2022
SPRAWDZIŁ:	PODPIS:	INWESTOR: Sieć Budowca Łukasiewicz – Instytut Metalu Nieżelaznych ul. Swobódzkiego 5, 44-100 Gliwice	NR RYSUNKU: E-01
		TYTUŁ: RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA	BRANŻA: ELEKTRYCZNA