



- — — — — - proj. instalacja odgromowa FeZnØ8mm
- ∞ — - proj. złącze kontrolne
- — — — — - proj. uziom fundamentowy
- — — — — - proj. maszt odgromowy

1. Jako instalację odgromową budynku oraz przewody odprowadzające wykorzystać drut FeZn Ø8mm.
2. Jako uziemienie instalacji wykonać uziom fundamentowy z taśmy FeZn4x25mm
3. Połączenie uziomu z instalacją odgromową wykonać poprzez złącze kontrolne.
4. Wentylator dachowy chronić masztem odgromowym

Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY			
Branża:	Nazwa rysunku:			Skala:
Elektryczna	PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ			1:100
Nazwa i adres obiektu:				
BUDYNEK GARAŻOWY DO PRZECZOWYWANIA SPRZĘTU				
W BM PZDW NOWA DĘBA.				
- PROJEKT WEWNĘTRZNEJ I ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ				
nr dz. 5/13, Obr. ewid. 0001 Nowa Dęba, Jedn. ewid. 182004_4 Nowa Dęba Miasto				
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Nr rys.:
Projektant w specjalności elektrycznej	mgr inż. Andrzej Latawiec	PDK0076/ POOE/05		E2
Sprawdził w specjalności elektrycznej	mgr inż. Mariusz Rolek	PDK0074/ POOE/05		Data: listopad 2025