



- zwód poziomy DFeZn Ø 8 mm²

-uziom pionowy

-złącze kontrolne
1. Zwody poziome wykonać z drutu ocynkowanego FeZn Ø 8 mm.
 2. Przewody odprowadzające należy wykonać z drutu ocynkowanego FeZn Ø 8 mm.
 3. Uziom wykonać za pomocą bednarki i prętów stalowych.
 4. Zwody do iglic wykonać z drutu ocynkowanego FeZn Ø 8 mm.
 5. Rezystancja uziomu nie może przekraczać 10Ω.
 6. Zbrojenie łań fundamentowych potączyć z uziomem.
 7. Dokonać pomiarów uziomów projektowanych i istniejących.

SKALA: 1:100	Projekt budowlany		BRANŻA: ELEKTRYCZNA
	Utworzenie Centrum aktywnego wypoczynku i sportów wodnych w Gminie Książki, na działkach nr.: 540/1, 551, 552, położonych w obrębie geodezyjnym Osieczek, gmina Książki.		
DATA OPRACOWANIA: Styczeń 2020 r.	RZUT DACHU – budynek magazynowy INSTALACJA ODGROMOWA		NR RYSUNKU: E-5
INWESTOR: Gmina Książki ul. Bankowa 4 87-222 Książki	ADRES INWESTYCJI: Osieczek gmina Książki działki nr 540/1, 551, 552		
PROJEKTANT:			