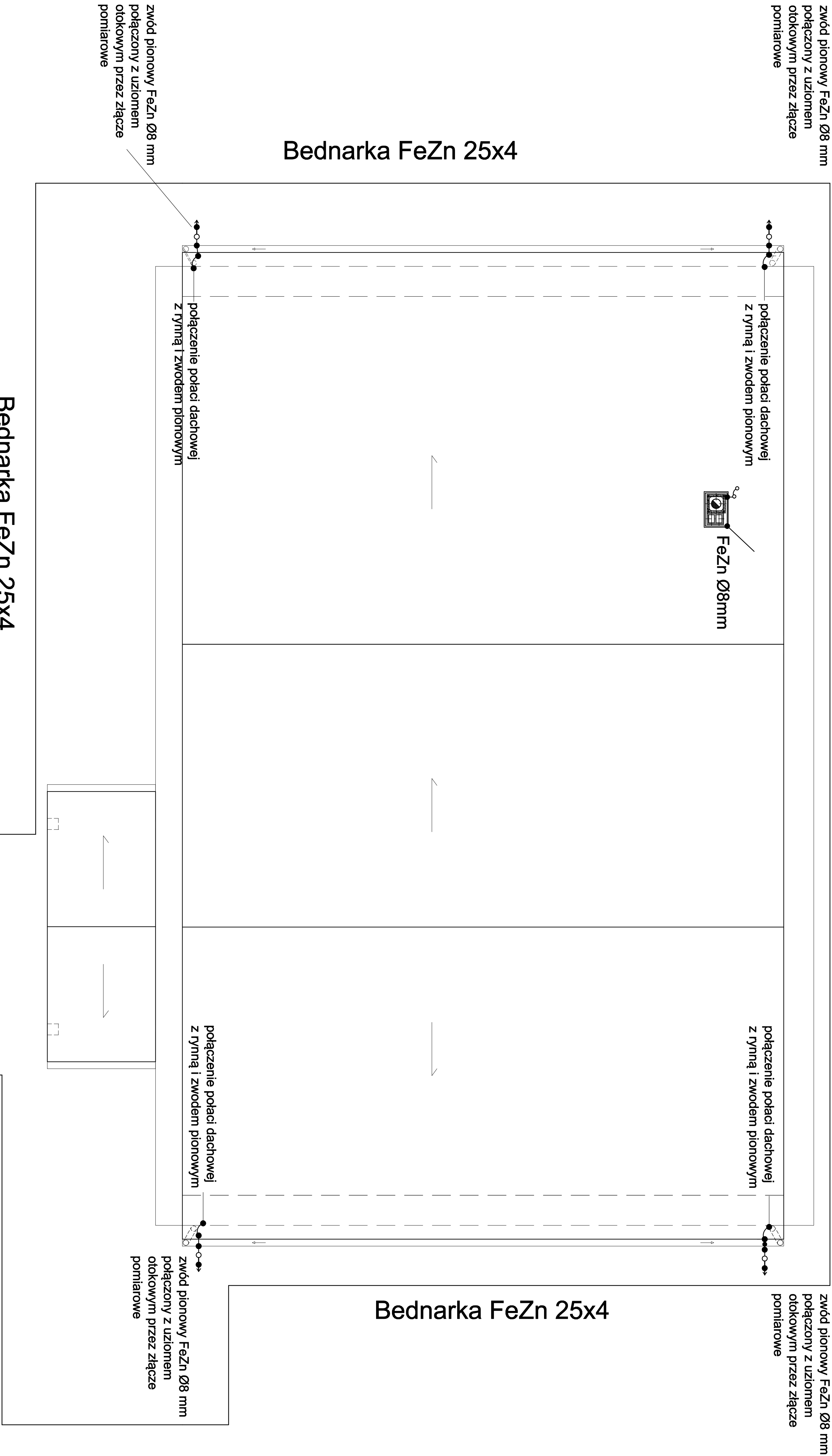


Bednarka FeZn 25x4



- uzłom otokowy typu B
- oporność uzłomu 10Ω
- przy kominach i elementach wystających ponad dach wykonać zwody pionowe FeZn Ø 8 mm i dł. 0,8 m
- przewody odprowadzające FeZn Ø 8 mm w rurach winidrowych osłoniętych twardych w warstwie ocieplenia
- złącza pomiarowe w puszkach 150x150 zamkniętych na klucz 0,5 m od poziomu gruntu

W razie niemożności uzyskania R<10 Ω zastosować uzłom prętowy (dodatkowo)

PROJEKT BUDOWLANY REMONTU, MODERNIZACJI I WYPOSAŻENIA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ, DZ NR. 200/4, 200/2, DŁUTOWO NOWE			
Inwestor GMINA LIDZBARK ul. Sądowa 21 13-230 Lidzbark			
Tytuł rysunku		Branża:	Skala:
INSTALACJA ODGROMOWA		E	1:100
Data:	Autor:	Rysunek	
07.2013	mgr inż. Stanisław Stefanina uprawnienia budowlane nr. ewid. Cie-95/97	4	