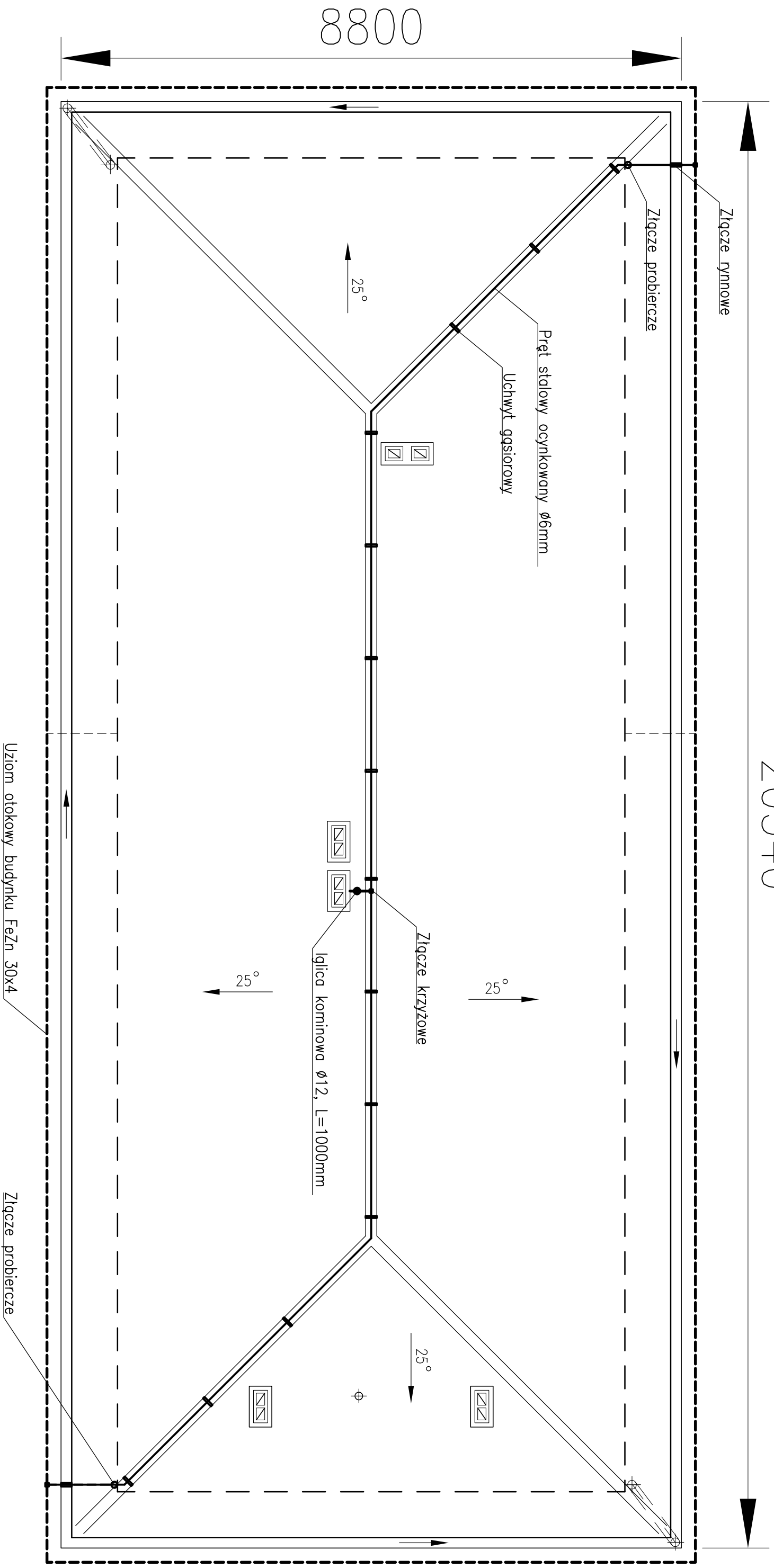


20540



Uwagii:

1. Instalację odgromową na dachu budynku oraz przewody odprowadzające wykonać prętem $\varnothing 6$ mm FeZn
2. Uziom otokowy ułożyć w ziemi na głęb. 0.8m i odległości 1 m od ściany budynku
3. Przewody odprowadzające przytwierdzić do ściany budynku uchwytnymi kątowymi skręcanyimi
4. Oporność uziemienia może wynosić max. 15 Ohm

Investycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200 WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNEGO												Nazwisko		Nr upr.		Data		Podpis	
Typul rysunku: PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ										Projektował		Piotr ZAWODNY		elektryczne 187/94		05.2010			
										Wykonat		Krzysztof JASTRZEBSKI				"			
										Sprawdził						"			
Brano: instalacyjna				Projekt nr 426/09-05				Podziałka		Kier. oprac.		Ewelina Kaczmarczyk				"			
				Zastępuje rys				-		Nr arch. rys.		426/09-15-07		Arkusz		Zmiany			
Stadium : Projekt budowlany																			
P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE																			
