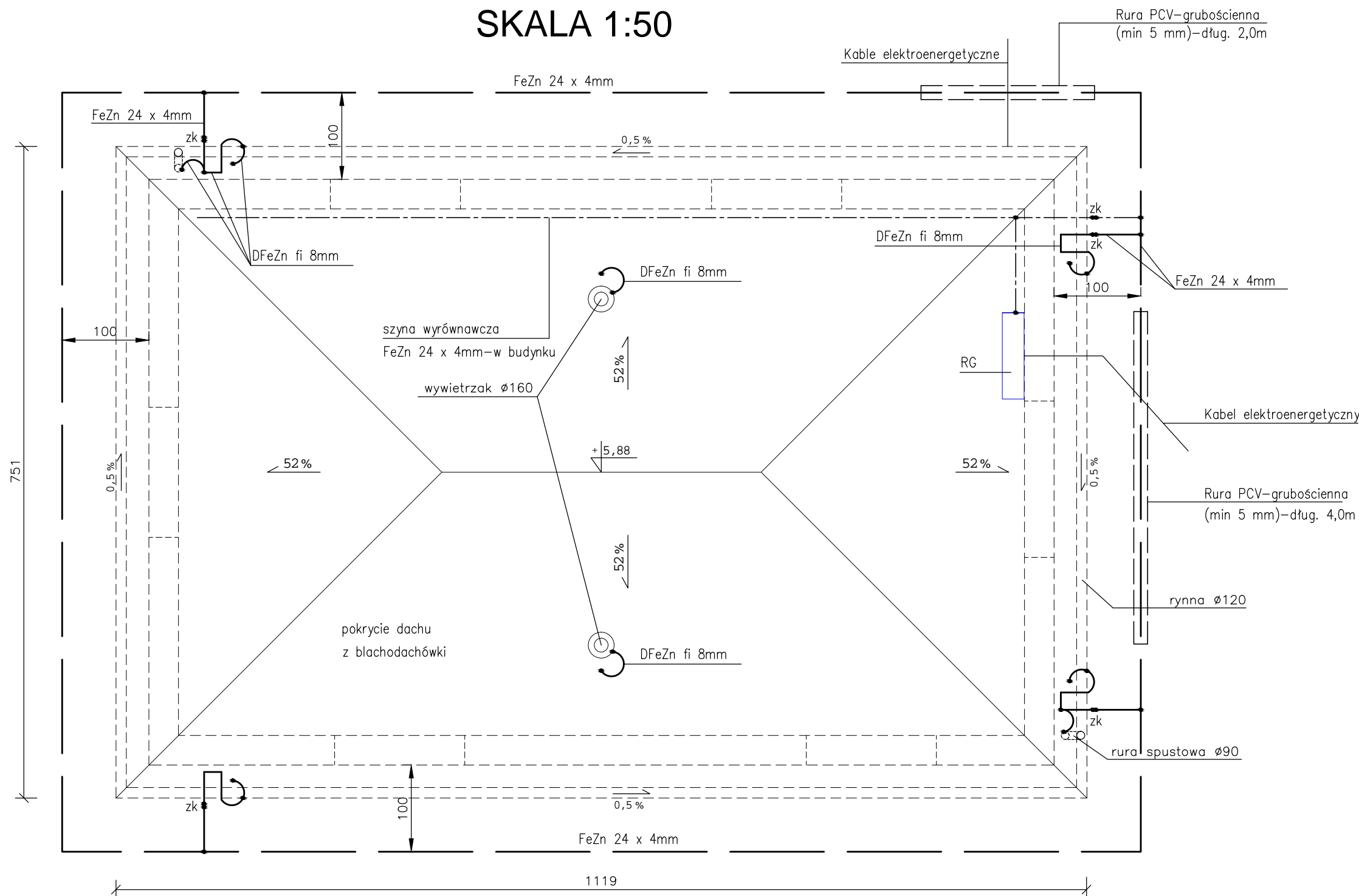


RZUT DACHU
SKALA 1:50



- * Instalację odgromową na dachu wykonać przewodem—drutem DFeZn fi 8 na uchwytych dystansowych
- * Do przewodów odprowadzających podłączyć metalowe pokrycie dachu, metalowe rynny dachowe i spustowe
- * Uziom otokowy wykonać na głęb.nie mniejszej niż 0,6m taśmą FeZn 25x4
- * Do uziomu instalacji piorunochronnej podłączyć szynę wyrównawczą w st. wodoc.
- * Rezystancja uziemienia $R_u \leq 10,0 \text{ om}$
- * Połączenia w ziemi wykonać jako spawane. Miejsca połączeń zabezpieczyć antykorozyjnie—pokryć lakierem asfaltowym
- * Zaciski kontrolne umieścić na wys. od 0,3m do 1,8m nad ziemią
- * Odległość kabla elektroenergetycznego od uziomu piorunochronnego nie powinna być mniejsza niż 1,0m

Inwestor :	GMINA SŁAWNO	Obiekt :	STACJA UZDATNIANIA WODY		
Stadium :	PROJEKT BUDOWLANY	Adres :	m. GWIAZDOWO, gm. Sławno dz. nr 300		
Jednostka projektowa: aqua—bud Biuro Usług Inwestycyjnych ul.Pilsudskiego 1c/13,76—200 Słupsk tel. 603 637 317 e.mail: aqua—bud@wp.pl		Nazwa rysunku: INSTALACJA ODGROMOWA RZUT DACHU Oś az ELEKTRYCZNA		Projektant: tech.Tadeusz Rybakowski upr.bub.nr GT/8346/35/77	Podpis: _____ Skala: 1:50 Data: 04.2011
					Nr rysunku: 3/E