



rzut dachu skala 1:100

UWAGI:

poziom $\pm 0.00 = 101,60 \text{ m.n.p.m.}$

- relacje pomiędzy przyjętymi wymiarami, a stanem istniejącym należy sprawdzić przed przystąpieniem do prac wykonawczych, ewentualne rozbieżności i ich konsekwencje konstrukcyjne wymagać będą porozumienia z projektantem;
- rysunek rozpatrywać razem z rysunkami przekrojów, elewacji oraz z rysunkami konstrukcji oraz branżowymi;
- otwory zewnętrzne uszczelnić;
- ostateczne rozwiązanie kolorystyczne elewacji zewnętrznych ustalić z projektantem;
- warstwy wyłównawcze zbrojone przeciwskurczowo dylatować zgodnie z PN;
- warstwy podkładowe i wierzchnie dylatować zgodnie z PN;
- obróbki blacharskie - blacha aluminiowa lub blacha stalowa powlekana lub cynkowana
- izolacje ścian zewnętrznych wykonać zgodnie z P.N.;

ZMIANY (ROZBIÓRKA)

arch. Paweł Pierożyński tel. kom. 0605 880 780 ppierozynski@op.pl				Pracownia Projektowa ARCHITEKTURA PIEROŻYŃSKI ul. Piotrkowska 34, 62-610 Sompolno					
inwestor:	GMINA SOMPOLNO - Urząd Miejski w Sompolnie, ul. 11 Listopada 15, 62-610 Sompolno			branża:	architektura				
lokalizacja:	Ryń, działka nr 72, obręb Marcjanek, gmina Sompolno, powiat Konin			faza:	projekt budowlany				
projektant:	mgr inż. arch. Paweł Pierożyński			data:	04.2010				
sprawdzający:				skala:	1 : 100				
temat:	rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania części budynku świetlicy wiejskiej								
rysunek:	RZUT DACHU			nr rys.:	PB - R_03				