

**1**


Gres  
Wylewka betonowa 5cm  
Izolacja przeciwwilgociowa 1x folia PE gr. 0,2mm  
Styropian (EPS 100-038) 5cm  
Izolacja przeciwwilgociowa 2x folia PE gr. 0,2mm  
Chudy beton 10cm  
Ubity piasek 25cm  
Grunt rodzimy

**2**

Farba elewacyjna fasadowa  
Tynk strukturalny mineralny  
Grunt mrozoodporny do tynku  
Siatka zbrojaca na zaprawie klejowej  
Styropian(EPS 70-040) gr. 10cm  
Zaprawa klejowa+kolki  
Istniejacy mur  
Tynk cementowo-wapienny  
Masa wyrównujaco-wygladzajaca

**3**

2x papa termozgrzewalna  
(podkladowa i nawierzchniowa gr. 5,2mm)  
Gladz cementowa  
Plyta korytkowa zelbetowa  
Przestrzen powietrzna  
Izolacja termiczna  
Strop zelbetowy

		ul. Grunwaldzka 26 tel. 604-641-355	NR RYSUNKU
INWESTOR		Zespół Świetlic Wiejskich ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański	A.2.0
TEMAT		Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej	
LOKALIZACJA		działka nr 98/1 w m. Rokocin, gmina Starogard Gdański	SKALA
NAZWA RYS.		Przekrój A-A	1:50
PROJEKTANT		mgr inż. Arch. Maria Landowska Upr. Proj. Nr 6142/gd/94	DATA
ARCHITEKTURA			10-2012