



A - Dach
3x papa na lepiku
Płyty krytkowe

B - Posadzka na gruncie
Płytki ceramiczne/kaflisko
Posadzka betonowa gr. 6cm
Izolacja pozioma
2x papa na lepiku
Chudy beton gr. 10cm
Zagęszczony żwir śr. gr. 30cm

C - Ściana zewnętrzna
Płyty ścienne KOLBET
Ślip żelbetowy

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE  
KAMIL MACIEJEWSKI  
UL. KSIĘŻYCOWA 4  
87-400 GOLUB - DOBRZYŃ  
Tel. 790 420 519 e-mail : kamil.maciejowski@vp.pl

Nazwa inwestycji : Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej Stacji Uzdatniania Wody Mariany

Adres inwestycji: Dz. nr 339/2, obr. 0009 Mariany, gm. Kowalewo Pomorskie

Inwestor: Gmina Kowalewo Pomorskie, Plac Wolności 1, 87-410 Kowalewo Pomorskie

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A - INWENTARYZACJA	Brańzi : Budowlana		Nr rysunku 2
	DATA: luty 2017	SKALA: 1:50	
Imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Kamil Maciejowski		
	KUB2005PBA/16 mgr do inż. Kamil Maciejowski Inż. architekt		