



P1

TERAKOTA 1,2cm  
GŁADZ CEMENTOWA 2cm  
BETON ŻWIROWY 20cm  
PIASEK UBITY 20cm

P2

TERAKOTA 1,2cm  
BETON WYLEWANY B20/  
ZBROJENIE ROZPROSZONE MIN150kg/m3  
STYROPIAN FS-30 8cm  
FOLIA PE  
PODBUDOWA Z BETONU B-10 12cm  
PODSYPKA PIASKOWO-CEM. ZAGESZCZONA 10cm  
PODBUDOWA Z PIASKU ZAGESZCZONEGO 15-30cm

S1

WEŁNA MINERALNA 10cm  
2x PAPA NA LEPIKU  
GŁADZ CEMENTOWA  
PŁYTA WIÓROWO-CEMENTOWA  
PAROIZOLACJA  
PŁYTA STROPOWA KANAŁ

S2

BLACHODACHÓWKA  
WIATROIZOLACJA  
PODKŁAD Z DESEK 1,2cm Z PRZERWAMI CO 5cm  
KROKIEW  
WEŁNA MINERLANA 15cm POMIĘDZY KROKIAMI  
PAROIZOLACJA  
PŁYTA G-K WODOODPORNĄ

Zastrzeżenia prawne

Biuro projektowe nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie graficznej wraz z częścią opisową i kosztorysową uzgodnione z właściwymi organami. Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

Zamawiający:

URZĄD GMINY W PABIANICACH, ul. Torowa 21, Pabianice, 95-200,

Jednostka projektowa:

"Inżynieria Środowiska - ELGAJ"  
Zbiersk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK

Stadium:

PROJEKT  
BUDOWLANY

Projekt: PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY

DZ. NR EWID. 119/2 (OBREB GÓRKA PABIANICKA), gm. PABIANICE, WOJ. ŁÓDZKIE, GÓRKA PABIANICKA,

Rysunek:

PRZĘKRÓJ A-A

Architektura

Imię i nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

Projektant mgr inż. arch. ANDRZEJ KRYSKE

Nr uprawnień architektonicznych bez ograniczeń: WP-OIA/OIKK/UpB/47/2011

Sprawdzający mgr inż. arch. RAFAŁ MURAT

Nr uprawnień architektonicznych bez ograniczeń: 88/WPOKK/UpB/2011

Data opracowania: 2014-03-07

Skala: 1:50

Nr rysunku: A.003.2.2