

DETAL - A

IZOLACJA TARASU

TAŚMA USZCZELNIAJĄCA

PLYTKI CERAMICZNE NA KLEJU

ELASTYCZNA MASA USZCZELNIAJĄCA

JASTRYCH SPADKOWY

PLYTA BETONOWA TARASU GR. 10 CM

PLYTĘ PRZED UŁOŻENIEM WARSTW

WYKOŃCZENIOWYCH WYREPEROWAĆ

DETAL - B

ZAMOCOWANIE WPUSTU NA TARASIE

ŚCIANKA ZEWNĘTRZNA

TYNK WYKOŃCZONY SILIKONEM

KIT IZOLACYJNY TRWALE PLASTYCZNY

ELASTYCZNA MASA USZCZELNIAJĄCA

PLYTKI CERAMICZNE NA KLEJU

1%

100

200

USZCZELNIENIE

DETAL - C

DETAL WYKONANIA BONIOWANIA

Istniejąca ściana zewnętrzna

Istniejący tynk

Nowoprojektowane ocieplenie ze styropianu EPS

70-040 gr.12cm

Tynk mineralny cienkowarstwowy na siatce.

szczegół A

listwa do boniowania malowana od zewnątrz farbą wysokoelastyczną lub farbą elastyczną

DETAL - D

NOWOPROJEKTOWANA ATTYKA

WARSTWY NOWOPROJEKTOWANE

WARSTWY ISTNIEJĄCE

WYKONAĆ NOWE OBRÓBKĘ BLACHARSKIE Z BLACHY OCYNKOWANEJ POWLEKANEJ

KLIN STYROPIANOWY

NOWA ATTYKA ŻELBETOWA WEDŁUG RYSUNKU 046/B/PW/40/18

120

180

120

1150

240

PUSTKA STROPODACHU

WARSTWY PROJEKTOWANE

WARSTWY ISTNIEJĄCE

1 X PAPA TERMOZGRZEWALNA NAWIERZCHNIOWA 0.5CM

1 X PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA 0.5CM

STYROPIAN EPS-100-038 GR. 15CM OBUSTRONNIE POKRYTY PAPA

2 X PAPA NA LEPIKU ASFALTOWYM 0.5CM

GLĄDZ WYRÓWNAWCZA DO 1 CM

PLYTY DACHOWE WGKB1 59,5x299x11

NA ŚCIANIE AŻUROWEJ Z CEGŁY DZIURAWKI CO 3.0M

PLYTY PILŚN. MIĘK. 0.95cm

OCIEPLENIE SUPREMA 3x5CM = 15CM

2 x PAPA NA LEPIKU 0.5cm

PLYTY STROP. KANAŁOWE

SCHEMAT ZAMONTOWANIA ROLET

SCHEMAT MECHANIZMU ZWIJAJĄCEGO

OKNO

PROWADNICA ROLETY MOCOWANA NP.DO RAM OKIENNYCH - MOCOWANIE WEDŁUG DOSTAWCY

GLIF ŚCIANY PO OCIEPLENIU I OTYNKOWANIU

PARAPET WEWNĘTRZNY Z MDFU

PARAPET ZEWNĘTRZNY Z BLACHY ALUMINIOWEJ

SCHEMAT ZAMONTOWANIA ROLET

SCHEMAT MECHANIZMU ZWIJAJĄCEGO

OKNO

PROWADNICA ROLETY MOCOWANA NP.DO ŚCIANY

GLIF ŚCIANY PO OCIEPLENIU I OTYNKOWANIU

PARAPET WEWNĘTRZNY Z MDFU

PARAPET ZEWNĘTRZNY Z BLACHY ALUMINIOWEJ

UWAGA:

PRZED WYKONANIEM NOWEGO POKRYCIA ISTNIEJĄCE WYREPEROWAĆ (ZLIKWIDOWAĆ PURCHLE I PĘKNIĘCIA) CAŁĄ POWIERZCHNIĘ OCZYŚCIĆ.

SCHEMAT ZAMONTOWANIA ROLET

PROWADNICE ROLETY MOCOWANA NP.DO RAM OKIENNYCH- W DOSTAWIE PRODUCENTA OKIEN

DOCIEPLENIE STYROPIANEM GR. 12 CM

UWAGA: PRZED ZAMÓWIENIEM ROLET ANTYWŁAMANIOWYCH NALEŻY USTALIĆ SCHEMAT MONTARZU ROLET Z DOSTAWCĄ.

UWAGA: OKNA MOŻNA ZAMÓWIĆ Z GOTOWYMI PROWADNICAMI DO ROLET (NP. FIRMA CHWIL OKNA PCV)

Rew.	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA: CDM CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa		
INWESTOR: Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
OBIEKT: Ob.40 Budynek administracyjno – laboratoryjny		
NAZWA RYS. Detale		
Główny projektant	<small>mgr ins.</small> Elżbieta Kozłowska	<small>branża:</small> Architektoniczna
Projektował	<small>mgr ins.</small> Jerzy Nowosielski	<small>STADIUM:</small> PW
Opracował	<small>techn.</small> Zanała Stachniak	<small>SKALA:</small> 1:10/20
Opracował	<small>mgr ins.</small> _____	<small>DATA:</small> IX 2011
Sprawdził	<small>ins.</small> Jerzy Taracha	<small>NR RYS:</small> 046/A/PW/40/08
Funkcja	Imię i nazwisko	<small>NR RYS:</small> 00