

WYWIETRZAK TYPU A
NA PODSTAWIE
DACHOWEJ TYPU B II

PODSTAWA
DACHOWA TYPU B II

2xPAPA NA LEPIKU
STYROPIAN EPS 200-036 gr. 10cm
ŚCIANA ŻELBETOWA B30

OTWÓR 34x22cm
rzędna spodu -0,71

OTWÓR 27x27cm
rzędna spodu -0,78

OTWÓR 22x22cm
rzędna spodu -0,71

RAMKA R1 - konstrukcja
wsporcza pod wentylację według
projektu konstrukcji.

46 71 36

OTWÓR 42x42cm
rzędna spodu +1,28

TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
STYROPIAN EPS 70-040 gr. 10cm
ŚCIANA GR.25CM Z CEGŁY KRATOWY
RC=15MPa NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-
WAPIENNEJ RZ=5 MPA
TYNK WEWNĘTRZNY
CEMENTOWO - WAPIENNY KAT. III

-0,40/-1,60,05

0,07

120 275 350 150 100

PRZEJŚCIE SZCZELNE
dla rury b2=114,3
rzędna osi -1,80

pochwył

313 3,20 3,50 10

25 620 670 25

PŁYTA ŻELBETOWA B30/W4/F150 gr.30cm
GEOMEMBRANA HDPE
BETON B10 gr.10cm

EL. PREFABRYKOWANE:-BELKI NADPROŻOWE "L19"

[illegible]

skala 1:50

wykonać obróbkę blacharską indywidualną na całej długości

+1.98

"A"

RAMKA R1 - konstrukcja wsporcza pod wentylację według projektu konstrukcji.

203

opaska szer 60cm z kostki brukowej betonowej na podpłytcie z płasku

-0.07

STYROPAN EPS 200-036 gr. 10cm

WAPNIENNY KAT.III

313

-3.20

-3.50

10

2xPAPA TERMOZGRZEWAŁNA
STYROPIAN EPS 200-036 gr. 10cm
BLACHA FALDOWA T-35x188 gr.0.75

+2.02

TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
STYROPIAN EPS 70-040 gr. 10cm
ŚCIANA GR 25CM Z CEGŁY KRATÓWKI
RC=15MPa NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNIEJ RZ=5 MPA
TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO - WAPIENNY KAT.III

TYNOK NA SIATCE
EPS 200-036 gr. 10 cm
OWA gr. 25cm
RZNY
WAPIENNY KAT.III

25 120 30 175

PŁYTA ŻELBETOWA B30/W4/F150 gr.30cm
GEOMEMBRANA HDPE
BETON B10 gr.10cm

[illegible][illegible]

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE			
BRANŻA	PROJEKTANT	DATA	
TECHNOLOGIA	mgr inż. E.KOZŁOWSKA	09.2011r.	
INST. ELEKTRYCZNE	mgr inż. Ł.MOLIK	09.2011r.	
WENTYLACJA	mgr inż. A.KŁOS	09.2011r.	

1	tylnik mineralny drobno uziarniony gr.1mm malowany farbą silikonową w kolorze wg palety "Atlas" - 0192; "Kabe" - 10830
2	tylnik mineralny grubo uziarniony gr.2,5mm malowany farbą silikonową w kolorze wg palety "Atlas" - 0623 ; "Kabe" - 11790.
3	tylnik mineralny drobno uziarniony gr.1,5mm w kolorze wg. palety "Atlas" 119; "Kabe" - "marmurki" nr.245
4	drzwi w kolorze szarym RAL 7004
5	rynny i obróbki blacharskie w kolorze szarym RAL 7004
6	papa termozgrzewalna w kolorze szarym (grafitowym).
7	ramy okienne z pcv i aluminiowe w kolorze białym
8	ciagi piesze i opaski wokół budynków z kostki brukowej w kolorze ciemno-szary (grafitowym).

Rev. 00	Projekt wykonawczy	IX 201r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUL PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA:  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:	Miało Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Pasaz Karola Rudzkiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
Ob.20 Pompownia wielofunkcyjna wezła osadowego		
NAZWA RYS. Rzuty, przekroje, elewacje, wykazy.		
Główny projektant	Elżbieta Kozłowska	BRAGA Architektoniczne
Projektował	JERZY Nowosielski	PLANOWA PW
Opracowała	Zofia Stachniak	SKALA 1:10/50/1:100
Opracował	JERZY	IX 2011
Sprawił	JERZY Taracha	NR RYS. 046/A/PW/20/02
Funkcja	Imię i nazwisko	NR UPRAWNIEN
		Podpis