

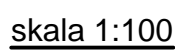
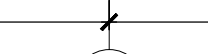
skala 1:50



RZUT DACHU



skala 1:50



OBSZAR NAPRAW ŚCIANY
ZEWNĘTRZNEJ I FUNDAMENTOWEJ
WG OPISU TECHNICZNEGO PKT.:

OPIS WARSTWY PRZEGRÓD

tynek cienkowarstwowy na siatce
styropian gr.10cm
tynek zewnętrzny cement.-wapienny
cegła pełna 12cm
styropian gr 3cm
cegła pełna gr 25cm
na zaprawie cementowo-wapiennej
tynek wewnętrzny cement.-wapienny

2xpapa termozgrzewalna
styropian gr.15cm
obustronnie kryty papa
3x papa asfaltowa na lepiku
gładź cementowa gr 3 cm
styropian gr 8cm
2x papa
gładź cementowa gr 2cm
plyty stropowe kanałowe gr 24cm

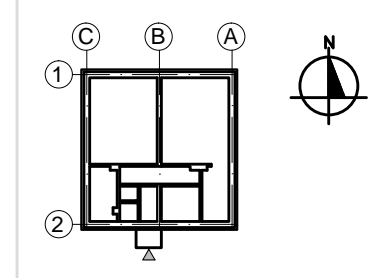
WYKAZ POMIESZCZEŃ I MATERIAŁY WYKONCZENIOWE						
1	2	3	4	5	6	7
NR POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.	POSAZDZIA	SIENIE WYKONCZENIOWE	POWIŁKA MATERIAŁY	UWAGI
1	JADALNIA	32,90	PC	T+T+GL	AK	
2	POKÓJ BRYGADZYSTY	26,00	PC	istn.	AK	
3	POKÓJ	6,80	PC	istn.	AK	
4	WC	2,80	PC	T+GL	AK	
5	HALL	8,90	GR	istn.	AK	
6	ZAPLECZIE	6,00	PC	istn.	AK	

posadzki:

PC - płytki ceramiczne
GR - gress
AK - farba akrylowa
GL - glazura
T - tynk
T+GL - tynk+glazura



- | | |
|---|--|
| 1 | tynek silikonowy drobno uziarniony
gr.1mm w kolorze wg palety "Atlas" - 0192; "Kabe" - 10830 |
| 2 | tynek silikonowy grubo uziarniony
gr.2.5mm w kolorze wg palety "Atlas" - 0623 ; "Kabe" - 11790. |
| 3 | tynek mozaikowy gr.1,5mm w kolorze wg palety "Atlas" - 119 ;
"Kabe" - "marmurit" nr.245 |
| 4 | drzwi, wrota rolowane i segmentowe
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 | ciągi pieszce i opaski wokół budynków
z kostki brukowej
w kolorze ciemno-szary (grafitowym). |

USYTUOWANIE BUDYNKU WZGLEDEM PÓŁNOCY



UWAGA:

KOLOREM CZERWONYM ZAZNACZONO ELEMENTY
NOWOPROJEKTOWANE I MODERNIZOWANE.

40.00=180,35			
Rev. 01	Projekt budowlany		VIII 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 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 Rudzkiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
OBIEKT:	Ob.42 Dyspozytornia MD-2		
NAZWA RYS.	Rzuty, przekrój i elewacje.		
Główny projektant	mgr inż. Elżbieta Kozłowska	599/67	DATA: Architektura
Projektował	Jerzy Nowosielski	www.architektura.pl	PRZEWIDZ. PI
Opracował	Agnieszka Perska		SKALA: 1:100
Opracował	mgr inż. _____		DATA: VIII 2011
Sprawdził	Jerzy Taracha	752/64	NR DOK. 046/A/PB/42/16
Funkcja	Inżynier i nadzorca	Nr uprawnień: _____	Podpis _____
			10