

- UWAGI:
- PROJEKT OPRACOWANY JEST WEDŁUG INDYWIDUALNEGO ROZWAŻANIA I TWÓRCA ZACHOWUJE PRAWO DO OCHRONY AUTORSKICH DÓBR OŚROBISTYCH.
  - WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. RZĘDNE WYSOKOSĆ W METRACH.
  - RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI (KONSTRUKCJA, INSTALACJE SANITARNE, INSTALACJE ELEKTRYCZNE (ID) I OPISAMI).
  - WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY I WYROBY MUSZĄ POSIADAĆ WAŻNE POLSKIE ATESY, APROBATY TECHNICZNE LUB ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA UZUPEŁNIONE DEKLARACJĄ PRODUCENTA O ZGODNOŚCI WYROBU Z APROBATĄ.

WYKAZ ZMIAN PROJEKTOWYCH NA DACHU:

- USUNIĘCIE ISTNIEJĄCYCH WARSTW STROPODACHU DO PŁYTY ŻELBETOWEJ I WYKONANIE NOWYCH WG OPISU
- WYMIANA OBRÓBEK BLACHARSKICH NA NOWE Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ W KOLORZE ALUMINIUM (RAL 7040)
- DOCIEPLENIE GZYMSU I WIĘCNA NADOKIENNEGO STYROPIANEM EPS GR. 20mm +TYNK MINERALNY
- ISTNIEJĄCE RYNNY I RURY SPUSTOWE DO WYMIANY- STALOWE POWLEKANE RAL 7040

WYKAZ ZMIAN PROJEKTOWYCH NA POZIOMIE ±0.00:


- WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ NA ŚLUSARKE ALUMINIOWĄ U=1,6Wm2K
- WYMIANA DRZWI ZEWN. DREWNIANYCH NA STALOWE WG WYKAZU
- WYMIANA KRAT OTWORÓW W POSADZKACH - KRATKA WĘGA NIERDZEWNA WG WYKAZU
- NAPRAWA UBYTKÓW W TYNKACH, ODCZYSZCZENIE Z ŁUSZCZĄCYCH POWŁOK MALARSKICH I POMALOWANIE FARBĄ, ODCZYSZCZENIE ISTN. GLAZURY
- OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH STYROPIANEM GR. 6cm+ TYNK SILIKATOWY NA SIATCE; MALOWANIE W KOLORZE BIAŁYM
- NAPRAWA UBYTKÓW W POSADZCE BETONOWEJ
- NAPRAWA PODESTU I POCHYLNI PRZED DRZWIAMI WEJŚCIOWYMI
- WYKONANIE OPASKI Z PŁYT CHODNIKOWYCH SZER. 40CM
- WYKONANIE OCOKŁU- TYNK MOZAIKOWY KOLOR CIEMNOSZARY

OZNACZENIA:

	S1
1.0	TYNK MINERALNY MALOWANY
6.0	FARBA SILIKONOWA
38.0	STYROPIAN FS 20
38.0	ŚCIANA MUROWANA Z CEGŁY KRATOWKI NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI S
2.0	TYNK CEM.-WAP. ISTN.
	S2
1.0	TYNK CEM.-WAP. ISTN.
38.0	ŚCIANA MUROWANA Z CEGŁY KRATOWKI NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI S
1.0	TYNK CEM.-WAP. ISTN.
	S3
1.0	POWIERZ. TERENU TYNK MOZAIKOWY
1.8	FOLIA KUBEŁKOWA
5.0	STYROPIAN XPS 0,03Wm2K DO GŁĘBOKOŚCI ŁAWY FUND.
36.0	IZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA
36.0	ŚCIANA FUNDAMENTOWA BETONOWA ISTN.

DANE LICZBOWE:

ZABUDOWY: 93.12m2  
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA: 93.13m2  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA: 72.0m2  
KUBATURA: 363.17m2

Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8</b>		
Inwestor: <b>ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o. 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44</b>		
Inwestycja: <b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁĄPACH DZ.EW. NR: 588/1 OBREB: ŁĄPY I 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44</b>		
Obiekt: <b>OB. 1.B BUDYNEK ROZDZIELNI ENERGETYCZNEJ</b>		
Rysunek: <b>RZUT PRZYZIEMIA</b>		
Projektant: mgr inż. arch. ARTUR ABRAMCZYK nr upr. MA/59/08; nr.MOIA: MA-2021 specjalność: architektoniczna	Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. arch. MARCIN RATAJCZAK nr upr. MA/084/09; nr.MOIA: MA-2267 specjalność: architektoniczna	Podpis:	
Kierownik projektu: mgr inż. KRYSZYNA SZARLIK	Podpis:	
Nr archiwalny: <b>7119</b>	Branża: <b>architektura</b>	Skala: <b>1:50</b>
Data: <b>10.11.2015</b>	Stadium: <b>projekt wykonawczy</b>	Nr rysunku: <b>A-01B-01</b>