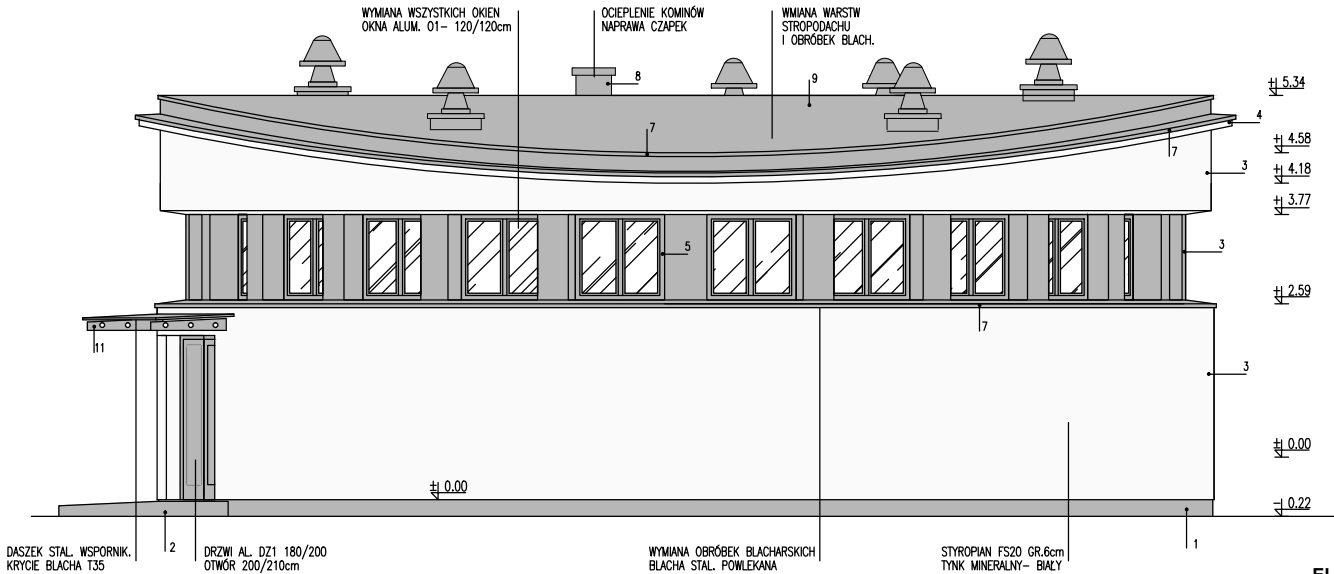



ELEWACJA
POŁUDNIOWO- WSCHODNIA



ELEWACJA
PÓŁNOCNO- ZACHODNIA

- UWAGI:
1. PROJEKT OPRACOWANY JEST WEDŁUG INDYWIDUALNEGO ROZWIĄZANIA I TWÓRCA ZACHOWUJE PRAWO DO OCHRONY AUTORSKICH DÓBR OSOBISTYCH.
 2. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W METRACH.
 3. RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI (KONSTRUKCJA, INSTALACJE SANITARNE, INSTALACJE ELEKTRYCZNE ITD) I OPISAMI.
 4. WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY I WYROBY MUSZĄ POSIADAĆ WAŻNE POLSKIE ATESYTY, APROBATY TECHNICZNE LUB ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA UZUPEŁNIONE DEKLARACJĄ PRODUCENTA O ZGODNOŚCI WYROBU Z APROBATĄ,

- OZNACZENIA:
1. COKÓŁ –TYNK MOZAIKOWY W KOLORZE SZARYM
 2. POCHYLNIA ZEWNĘTRZNA BETON UTWARDZONY, ZABEZPIECZONY CHEMICZNIE W KOLORZE NATURALNYM
 3. ŚCIANY PARTERU –TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY MALOWANY FARBĄ SILIKATOWĄ W KOLORZE BIAŁYM
 4. CZYMS IST.- STYROPIAN GR.2 cm + TYNK MIENIERALNY MALOWANY FARBĄ SILIKATOWĄ W KOLORZE BIAŁYM
 5. OKNA –PROFILE ALUMINIOWE W KOLORZE SZARYM, SZKLENIE SZKŁO BEZPIECZNE
 6. DRZWI WEJŚCIOWE PEŁNE, STALOWE, PROFIL CIEPŁY W KOLORZE SZARYM 7040
 7. PARAPETY, OCIEPLONE STYROPIANEM GR. 2cm+ TYNK MIENIERALNY MALOWANY FARBĄ SILIKATOWĄ W KOLORZE BIAŁYM, CZAPKI BETONOWE IMPREGNOWANE
 8. KOMINY IST. –OCIEPLONE STYROPIANEM GR. 2cm+ TYNK MIENIERALNY MALOWANY FARBĄ SILIKATOWĄ W KOLORZE BIAŁYM, CZAPKI BETONOWE IMPREGNOWANE
 9. POKRYCIE DACHU –PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA + PODKŁADOWA
 10. OPASKA Z PŁYT CHODNIKOWYCH SZER. 40 cm WOKÓŁ BUDYNKU
 11. DĄSZKI STALOWE WSPORNIKOWE KRYCIE RAL 7040

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8		
Inwestor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o. 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Inwestycja: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588/1 OBRĘB: ŁĄPY I 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Obiekt: OB_3 BUDYNEK POMPOWNI ŚCIEKÓW SUROWYCH		
Rysunek: ELEWACJA PD - WSCH I PN- ZACH		
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.KRYSTYNA SZARLIK	Podpis:	
Nr archiwalny: 7119	Branża: architektura	Skala: 1:100
Data: 10.11.2015	Stadium: Projekt wykonawczy	Nr rysunku: A-07