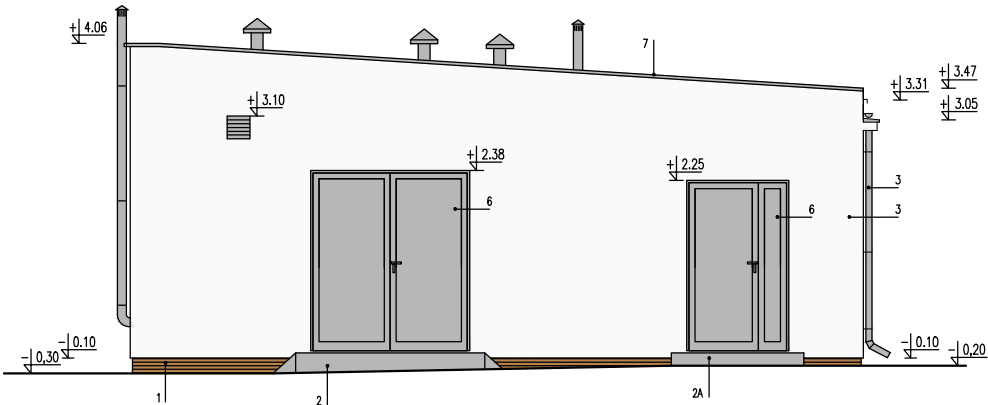



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA



ELEWACJA PÓŁNCNO-WSCHODNIA

- UWAGI:
- PROJEKT OPRACOWANY JEST WEDŁUG INDYWIDUALNEGO ROZWIĄZANIA I TWÓRCA ZACHOWUJE PRAWO DO OCHRONY AUTORSKICH DÓBR OSOBISTYCH.
  - WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W METRACH.
  - RYСУNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI (KONSTRUKCJA, INSTALACJE SANITARNE, INSTALACJE ELEKTRYCZNE ITD) I OPISAMI.
  - WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY I WYROBY MUSZĄ POSIADAĆ WAŻNE POLSKIE ATESYTY, APROBATY TECHNICZNE LUB ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA UZUPEŁNIONE DEKLARACJĄ PRODUCENTA O ZGODNOŚCI WYROBU Z APROBATĄ.
- OZNACZENIA:
- COKÓŁ –PLYTKI KLINKIEROWE W KOLORZE BORDOWYM
  - 2/ 2A. POCHYLNIA SCHODY ZEWN.-BETON UTWARDZONY, ZABEZPIECZONY CHEMICZNIE W KOLORZE NATURALNYM
  - ŚCIANY PRZYZIEMIA –TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY MALOWANY FARBĄ SILIKATOWĄ W KOLORZE BIAŁYM
  - ŚCIANY W PASIE MIEDZYOKIENNYM –TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY MALOWANY FARBĄ SILIKATOWĄ W KOLORZE SZARYM RAL 7040
  - OKNA –PROFILE ALUMINIOWE W KOLORZE SZARYM, SZKLENIE SZKŁO BEZPIECZNE
  - DRZWI WEJŚCIOWE PEŁNE– PROFILE ALUMINIOWE W KOLORZE SZARYM RAL 7040
  - PARAPETY, OBRÓBKI BALACHARSKIE W KOLORZE SZARYM RAL 7040
  - RYNNY I RURY SPUSTOWE – BLACHA STAŁOWA POWLEKANA W KOLORZE SZARYM RAL 7040
  - DACH –PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA

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 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44</b>		
Inwestycja: <b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588/1 OBRĘB: ŁAPY I 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44</b>		
Obiekt: <b>OB_1.B BUDYNEK ROZDZIELNI ENERGETYCZNEJ</b>		
Rysunek: <b>ELEWACJE SZCZYTOWE</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.KRYSTYNA SZARLIK	Podpis:	
Nr archiwalny: <b>7119</b>	Branża: <b>architektura</b>	Skala: <b>1:100</b>
Data: <b>10.11.2015</b>	Stadium:	Nr rysunku: <b>A-01B-04</b>