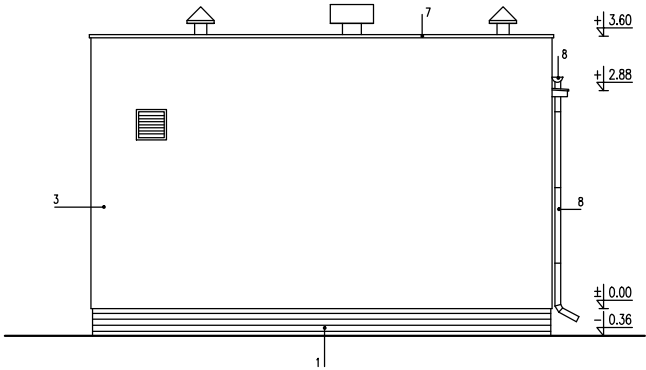


ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA PÓŁNOCNA

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 –TYNK MOZAIKOWY W KOLORZE SZARYM
- SCHODY ZEWNĘTRZNE –BETON UTWARDZONY, ZABEZPIECZONY CHEMICZNIE W KOLORZE NATURALNYM
- ŚCIANY PRZYZIEMIA –TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY MALOWANY FARBĄ SILIKATOWĄ W KOLORZE BIAŁYM
- DASZEK STALOWY WSPORNIKOWY NAD WEJŚCIEM– KRYCIE BLACHĄ TRAPEZOWĄ
- OKNA –PROFILE ALUMINIOWE W KOLORZE SZARYM, SZKLENIE SZKŁO BEZPIECZNE
- DRZWI WEJŚCIOWE PEŁNE– PROFILE ALUMINIOWE W KOLORZE SZARYM RAL 7040
- PARAPETY, OBRÓBKI BALACHARSKIE BLACHA STAL. POWLEKANA W KOLORZE RAL 7040
- RYNNY I RURY SPUSTOWE – BLACHA STAL. POWLEKANA W KOLORZE SZARYM RAL 7040
- DACH – PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA + PAPA PODKŁADOWA

DANE LICZBOWE:

ZABUDOWY: 43.31m²
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA: 43.31m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA NADZIEMNA: 31.11m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PODZIEMNA: 32.24m²
KUBATURA: 260.00m³

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 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Inwestycja: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588/1 OBRĘB: ŁAPY I 18-100 ŁAPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Obiekt: OB_13 BUDYNEK FILTRÓW OBROTOWYCH		
Rysunek: ELEWACJE SZCZYTOWE		
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-13-07