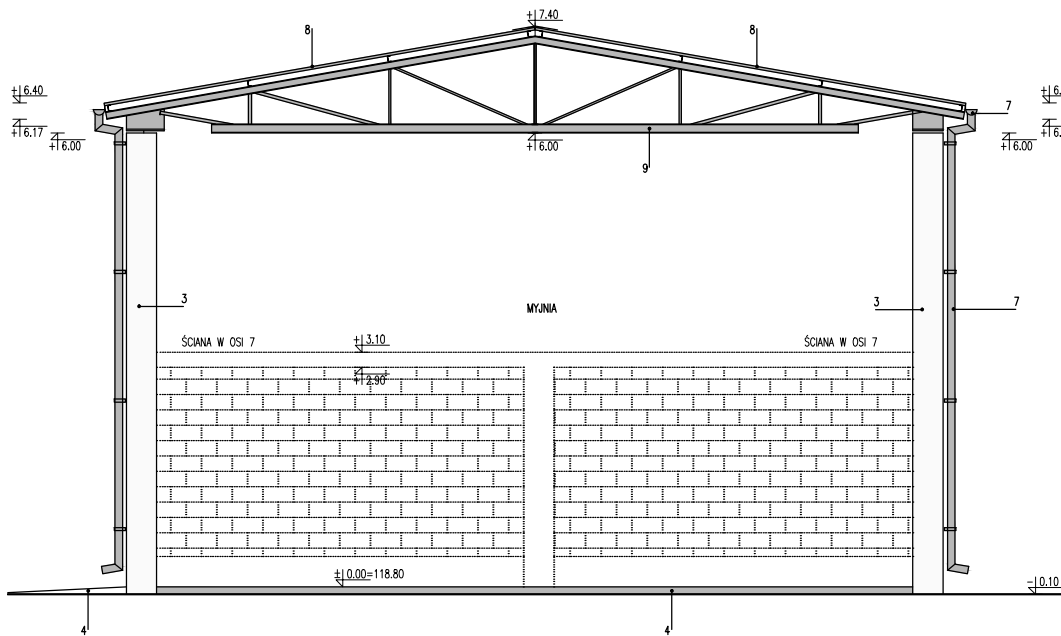


ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA



ELEWACJA PÓŁDNIOWO-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.
- RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI (KONSTRUKCJA, INSTALACJE SANITARNE, INSTALACJE ELEKTRYCZNE ITD) I OPISAMI.
- WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY I WYROBY MUSZĄ POSIADAĆ WAŻNE POLSKIE ATESTY, APROBATY TECHNICZNE LUB ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA UZUPEŁNIONE DEKLARACJĄ PRODUCENTA O ZGODNOŚCI WYROBU Z APROBATĄ.

OZNACZENIA:

- COKÓŁ –PODWAŁINA Z BŁOCZKÓW BETONOWYCH MALOWANA FARBĄ DO BETONU NA KOLOR SZARY RAL 7040
- ŚCIANY OSŁONOWE Z BŁOCZKÓW BETONOWYCH MALOWANE FARBĄ DO BETONU NA KOLOR BIAŁY SZARY RAL 7040
- ŚŁUPY ŻELBETOWE MALOWANE FARBĄ DO BETONU NA KOLOR BIAŁY
- WIENCE ŻELBETOWE MALOWANE FARBĄ DO BETONU NA KOLOR BIAŁY
- PODJAZDY –BETON UTWARDZONY, ZABEZPIECZONY CHEMICZNIE MALOWANY FARBĄ DO BETONU NA KOLOR SZARY RAL 7040
- OBRÓBKİ BALACHARSKIE – BLACHA SATŁOWA POWLEKANA RAL 7040
- RYNNY I RURY SPUSTOWE – BLACHA STAŁOWA POWLEKANA W KOLORZE SZARYM RAL 7040
- DACH –BLACHA STAŁOWA TRAPEZOWA POWLEKANA W KOLORZE SZARYM RAL 7040, UKŁADANA NA ZAKŁAD
- DŹWIGARY STAŁOWE– MALOWANE NA KOLOR SZARY 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 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_1
PUNKT ZRZUTU Z KANALIZACJI
MYJNIA SAMOCHODOWA

Rysunek:

ELEWACJE SZCZYTOWE

Projektant:

mgr inż.arch. ARTUR ABRAMCZYK
nr upr. MA/059/08; 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-01-06