

A2 elewacja północna - FRONTOWA



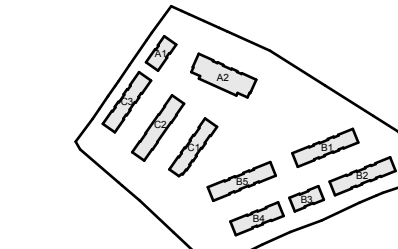
A2 elewacja zachodnia

**LEGENDA:**

- TYNK AKRYLOWY
- TYNK ŻYWICZNY
- BETON MALOWANY
- BLACHA PERFOROWANA
- BLACHA TRAPEZOWA

UWAGI:

- RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI)
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. O ROZBIŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ JEDNOSTKĘ PROJEKTOWĄ
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY. A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ
- WSZYSTKIE ROBÓTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ
- WSZELKIE ZASTOSOWANIE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I PROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE. W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ
- USZCZEGÓLNIWY WYBÓR KOLORYSTYKI, DOBÓR MATERIAŁÓW, WYPOSAŻENIA OBIEKTU ORAZ ZASTOSOWANEJ TECHNOLOGII ZOSTANIE POTWIERDZONY LUB DOKONANY PO KONSULTACJI Z ARCHITEKTEM I INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI

NAZWA, ADRES OBIEKTU: 	
„Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych z lokalami mieszkalnymi oraz dwoma lokalami usługowymi (złótek, biblioteka), zlokalizowanymi na poziomie parteru jednego budynku mieszkalnego, usytuowanymi przy ulicy J.K. Przyby i Zalesie w Krakowie: obiekty kubaturowe: (budynki mieszkalne, budynek mieszkalno-usługowy, stacja transformatorowa) z wewnętrznymi instalacjami: wod-kan, C.O., węzłami cieplnymi, wentylacyjną, elektryczną, teletechniczną, wraz ze zjazdami, wewnętrznym układem drogowym, miejscami postojowymi, ciągami pieszymi oraz przebudową ul. J.K. Przyby w rejonie zjazdów, wraz z sieciami, przyłączami i instalacją zewn.: instalacja kanalizacji opadowej prowadzona na zewnątrz, ze zbiornikiem retencyjnym, przyłączami wod-kan, miejska sieć wodociągowa i kanalizacji ogólnospławnej, osiedlowa sieć ciepła wraz z przyłączami, linie kablowe nN i oświetlenia terenu osiedla, kanalizacja teletechniczna na terenie osiedla, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, zagospodarowaniem terenu	
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA KRAKÓW, Urząd Miasta Krakowa, Plac Wszystkich Świętych 3-4 31-004 Kraków
ZAMAWIAJĄCY: (konsorcjum firm)	MOSTOSTAL WARSZAWA S.A. ul. Konstruktorska 12A, 02-673 Warszawa I ACCIONA INFRASTRUCTURAS SA Avenida de Europa 18 Parque Empresarial la Moraleja 28108 Alcobendas Madrid
GENERALNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PERBO – INWESTYCJE SP. z o.o. SPÓŁKA KOMANDYTOWA ul. Przegon 20 30-209 Kraków
GENERALNY PROJEKTANT:	mgr inż. arch. ANDRZEJ POZNAŃSKI nr upr. KL33/89, nr IZBY MP-0891 mgr inż. arch. MARCIN KULPA nr upr. 06/2002, nr IZBY MP-1063 mgr inż. arch. TOMASZ ŚLIWIŃSKI nr upr. MPOIA/067/2011
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Artur Róg nr upr. 19/2002, nr IZBY MP-1222
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
SYMBOL PROJEKTU:	PRZYBY - BUD / ARCH
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Jan Labowicz mgr inż. arch. Kamil Machnicki mgr inż. arch. Joanna Sitariewicz mgr inż. arch. Bartłomiej Strużyński inż. arch. Adrianna Jochczyk

NAZWA RYSUNKU: <b>A2 ELEWACJE PLN FRONTOWA, ZACH</b>			
REWIZJA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
00	02.2017	1:100	ARB/A2-E2
<small>Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części, bez wyraźnego upoważnienia Biura Projektowego PERBO-INWESTYCJE (Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115-118)</small>			