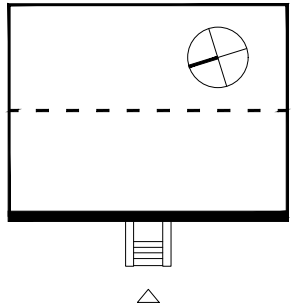


ZAKRES RYSUNKU



KOLORYSTYKA ELEWACJI

- A1 CEGŁA PEŁNA
KOLOR: NATURALNA CZERWIEŃ / KOLOR PIERWOTNY
A2 CEGŁA PEŁNA / PARAPETY I WNEKI OKIENNE
KOLOR CZERWONY / ZBLIŻONY DO RAL 3001
A3 TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
KOLOR NATURALNY
A4 OBRÓBKİ BLACHARSKIE: BLACHA TYTANOWO-CYNKOWA
KOLOR NATURALNY – SZARY
A5 RURY SPUSTOWE I RYNN: BLACHA TYTANOWO-CYNKOWA
KOLOR NATURALNY – SZARY
A6 ANKIER TALERZOWA, MASZTY, BARIERKI, ELEM. STALOWE
KOLOR MŁOTKOWY / ZBLIŻONY DO RAL 7022
A7 STOLARKA DRZWIOWA DREWNIANA
KOLOR SZARO-NIEBIESKI / ZBLIŻONY DO RAL 7040
A8 STOLARKA OKIENNA DREWNIANA
KOLOR BIAŁY / ZBLIŻONY DO RAL 9003
A9 PŁYTY BETONOWE
KOLOR SZARY / ZBLIŻONY DO KOLORU TYNKU CEMENTOWO-WAPIENNEGO
A10 POKRYCIE DACHOWE: PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA
KOLOR CIEMNOSZARY

UWAGI

- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ I OBLICZENIOWĄ.
- STOLARKĘ DOPASOWAĆ DO WYMIARÓW ZAWARTYCH W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ ORAZ POMIARÓW OTWORÓW WYKONANYCH NA MIEJSCU BUDOWY.
- STOLARKA OKIENNA W KOLORZE BIAŁYM, ZBLIŻONYM DO RAL 9003.
- WSZELKIE NIEŚCISKOŚCI UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.

STUDIO PROJEKTOWE ADRIAN GAJDA
41-346 PIEKARY ŚLĄSKIE; UL. ROZDZIENSKIEGO 2
TEL.: +48 78 502 66 29 29 / EMAIL: ADRIANGAJDA@SPAG.PL

STUDIO PROJEKTOWE
ADRIAN GAJDA

ZAKŁAD BUDYNKÓW MIEJSKICH SP. Z O.O.

UL. KOLEJOWA 2A; 41-900 BYTOM

KOLONIA ZGORZELEC 19; 41-907 BYTOM

DZIAŁKA NR 1411/85

REWITALIZACJA PODOBSZARU 19 – ZABYTKOWE OSIEDLE KOLONIA
ZGORZELEC – KOLONIA ZGORZELEC 19

OPRACOWANY PRZY POMOCY PROGRAMU AUTOCAD LT 2013 NR: 371-5705067		NR LPR NR EWD.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ARCH. ADRIAN GAJDA	32/05/SŁOKK/A	
OPRACOWAŁ:			

TYTUŁ / PHASE: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA / BRANCHE: ARCHITEKTURA
SKALA / SCALE: 1:75	DATA / DATE: STYCZEŃ 2020
TYTUŁ RYSUNKU / DRAWING TITLE	

ELEWACJA FRONTOWA– STAN PROJEKTOWANY

NUMER RYSUNKU / DRAWING NUMBER: A_01	REWIZJA / REVISION:
---	---------------------

ZAKRES PRAC – STAN PROJEKTOWANY

- | | | | |
|--|---|---|--|
| 4.1 ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU. | 4.3.4 REMONT / ODBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH. | 4.3.9 WYKONANIE ELEMENTÓW INFORMACYJNYCH. | 4.3.14 ELEMENTY ISTNIĄCE PRZEZNACZONE DO ZACHOWANIA / ZMODERNIZOWANIA. |
| 4.2 ELEWACJA – RENOWACJA. | 4.3.5 REMONT POKRYCIA DACHOWEGO. | 4.3.10 INSTALACJA ELEKTRYCZNA. | 4.3.15 INNE ZALECANE PRACE RENOWACYJNE. |
| 4.3.1 RENOWACJA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH. | 4.3.6 WYMIANA RYNIEN I RUR SPUSTOWYCH. | 4.3.11 INSTALACJA ODGROMOWA. | 4.3.16 REMONT WEWNĘTRZNEJ KLATKI SCHODOWEJ. |
| 4.3.2 RENOWACJA STOLARKI OKIENNEJ (*W). | 4.3.7 OBRÓBKİ BLACHARSKIE I PARAPETY. | 4.3.12 IZOLACJA PODDASZA. | 4.3.17 REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ. |
| 4.3.3 DEMONTAŻ ZABEZPIECZEŃ OTWOROWANIA ORAZ ROLET ZEWNĘTRZNYCH. | 4.3.8 KOMINY. | 4.3.13 IZOLACJA STROPU NAD KONDYGNACJĄ PIWNICY. | |

* NUMERACJA TOŻSAMA Z NUMERACJĄ CZĘŚCI OPISOWEJ.