



ZAPewnIĆ PODOCIĘ NA STYKU IZOLACJA TERMICZNEJ CZĘŚCI NADZIEMNEJ I COKOLÓWEJ. ZACHOWAĆ RÓWNĄ LINIĘ IZOLACJI I COKOLÓWEJ. GRUBOŚĆ PODOCIĘ.

ZAPewnIĆ PODOCIĘ NA STYKU IZOLACJA TERMICZNEJ CZĘŚCI NADZIEMNEJ I COKOLÓWEJ. ZACHOWAĆ RÓWNĄ LINIĘ IZOLACJI I COKOLÓWEJ. GRUBOŚĆ PODOCIĘ.

ZAKRES OPRACOWANIA	KOLORYSTYKA ELEWACJI TYLNEJ	ZAKRES PRAC	UWAGI
	<ul style="list-style-type: none"> A1 CEGŁA PEŁNA A2 KOLOR: NATURALNA CZERWIŃ / PRZYJĄĆ KOLOR PIERWOTNY A3 KAPTAŁKA CERAMICZNA – GLAZIUROWANA A4 KOLOR: ZBLIŻONY DO RAL 3005 / PRZYJĄĆ KOLOR PIERWOTNY A5 TYNK SŁUKOWY A6 KOLOR: ZBLIŻONY DO HW 43 LIFE 0436 WG PALETY KOLORÓW BAUMIT A7 TYNK SŁUKOWY A8 KOLOR: ZBLIŻONY DO HW 25 LIFE 0434 WG PALETY KOLORÓW BAUMIT A9 TYNK MOZAIKOWY A10 KOLOR: ZBLIŻONY DO HW 16 LIFE 0433 WG PALETY KOLORÓW BAUMIT A11 OBRÓBKĘ BLACHARSKIE, PARAPETY, BALUSTRADY, OPRAWY OŚWIELENIOWE A12 RURY SPUSZTOWE I RYNNY A13 KOLOR: BŁAŻA TYTANOWO-CYNKOWA A14 STOLARKA A15 KOLOR: BIAŁY / ZBLIŻONY DO RAL 9003 A16 STOLARKA A17 KOLOR: BRĄZOWY / ZBLIŻONY DO RAL 8012 	<ul style="list-style-type: none"> 5.1 ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.2 ELEWACJA FRONTOWA – RENOWACJA ELEWACJA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.3 ELEWACJA TYLNA – TERMOMODERNIZACJA ELEWACJA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.1 WYMIANA / RENOWACJA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.2 WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ (*) / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.3 DEMONTAŻ ZABEZPIECZCZ OTWOROWANIA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.4 WYMIANA RYNNY I RUR SPUSZTOWYCH / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.5 OBRÓBKĘ BLACHARSKIE I PARAPETY / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.6 KOMINY / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.7 ELEMENTY REKLAMOWE / INFORMACYJNE / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.8 INSTALACJA ELEKTRYCZNA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.9 INSTALACJA OGRZEWOWA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.10 BALKONY I BALUSTRADY ZEWNĘTRZNE / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.11 ZADASZENIE WEJŚĆ DO BUDYNKU / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.12 IZOLACJA PODDASZA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.13 IZOLACJA STROPU NAD KONDYKACJĄ PIWNIACY / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.14 ELEMENTY ISTNIEJĄCE PRZEZNACZONE DO ZACHOWANIA – ZMODERNIZOWANIA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 5.4.15 LUMINACJA ELEWACJI / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 	<ul style="list-style-type: none"> - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ I OBJĘCIOWĄ - STOLARKĘ DOPASOWAĆ DO WYMIARÓW ZAWARTYCH W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ - ORAZ POMARÓW OTWORÓW WYKONANYCH NA MIEJSCU BUDOWY. - WSZELKIE NIEŚCISNOŚĆ UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM. <p style="text-align: center;">IZOLACJA TERMICZNA ELEWACJI TYLNEJ</p> <ul style="list-style-type: none"> 11 IZOLACJA TERMICZNA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH CZĘŚCI NADZIEMNEJ: PŁYTY STYROPIANOWE EPS 70-040 FASADA (GRUBOŚĆ 15 CM) / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 12 IZOLACJA TERMICZNA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH CZĘŚCI NADZIEMNEJ: WEJŚCIA MINERALNA FASADOWA (GRUBOŚĆ 15 CM) / WG CZĘŚCI OPISOWEJ 13 IZOLACJA TERMICZNA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH CZĘŚCI COKOLÓWEJ: PŁYTY STYROPIANOWE EPS (GRUBOŚĆ 12 CM) / WG CZĘŚCI OPISOWEJ

STUDIO PROJEKTOWE ADRIAN GAJDA

BUDYNEK SĄSIEDNI UL. WICKIEWICZA 21 W BYTOMIU
UL. WICKIEWICZA 45B BYTOMIÓ

PROJEKT BUDOWLANY
KOD PROJEKTU: 175
DATA: 2023-08-15

ELEWACJA OD STRONY PODRÓWZA - STAN PROJEKTOWANY

A_02