



Blok nr 5 RZUT PARTERU, SKALA 1:100



UWAGI:

- Wszystkie wymiary i wielkość sprawdzić na budowie.
- Przed przysięgnięciem do prac termomodernizacyjnych sprawdzić stan techniczny podłoża i konstrukcji.
- W celu prawidłowego zastosowania produktów należy zapoznać się z treścią instrukcji producenta systemu oraz kartami technicznymi produktów.
- Elementy związane z dostawą mediów tj. skrzynki rozdzielcze elektryczne pozostawiać osłonięte.
- Istniejące okablowanie instalacji elektrycznej należy zabezpieczyć i ukryć pod powierzchnią izolacji termicznej zgodnie z projektem branżowym.
- Istniejące anteny satelitarne zamontować po wykonaniu prac.
- Wszystkie instalacje sanitarnej należy ukryć w nowych warstwach izolacyjnych ścian.

ZAKRES TERMOMODERNIZACJI:

- Ocieplenie ścian zewnętrznych budynku wełną mineralną elewacyjną o gr 15cm. **ZGODNIE Z AUDYTEM ENERGETYCZNYM**
- Ocieplenie ścian fundamentowych i piwnicy styropian XPS o grubości 15 cm. **ZGODNIE Z AUDYTEM ENERGETYCZNYM**
- Docieplenie stropu poddasza natami z wełny mineralnej o grubość 24 cm! **ZGODNIE Z AUDYTEM ENERGETYCZNYM**
- Wymiana okien i drzwi na nowe o $\lambda = 0,9 [W/m^2K]$
- Wymiana poszycia dachowego na budynek numer 4.5, 10.
- Remont schodów zewnętrznych płytki mrozoodporne antypoślizgowe kolor antracyt.

LEGENDA

001	STOLARKA OKIENNA DO WYMIANY, DWUDZIELNA BIAŁA PCV
002	STOLARKA OKIENNA W PIWNICY BIAŁA.
Dz07	STOLARKA DRZWIOWA DO WYMIANY KOLOR ANTRACYT
	DESKA ELEWACYJNA, JODŁA, W KOLORZE ANAŁOGICZNYM DO PIERWOTNEGO STANU ELEWACJI. DETAL ELEWACJI NALEŻY ODTWORZYĆ NA PODSTAWIE ISTNIEJĄCEGO UKŁADU
	TYNK DEKORACYJNY TYPU MARMOULT NP ATLAS KOLOR 116 LUB RÓWNOWARTNY.
	ŚCIANKI OGNIOWE POKRYTE KAMIENIEM NATURALNYM PŁASKOWCEM
OS	ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE DO WYMIANY.
D	PROJEKTOWANE ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM O KONSTRUKCJI DREWNIANEJ
WD	KOLOR KONSTRUKCJI TAKI JAK ELEWACJI
RE	WYŁĄZ DACHOWY KOLOR ANTRACYT
	SKRZYNKI ELEKTRYCZNE POMALOWAĆ W KOLORZE ANTRACYT
	KOLOR ANTRACYT. DACH BLACHA NA RABEK STOLACY, RYNNY ANTRACYT PCV
	DRZWI WEJŚCIOWE DO BUDYNKU KOLOR ANTRACYT

PROJEKT TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW NR 3,4,5,10 NA OSIEDLU DREWNIANYM

ADRES INWESTYCJI:
DZ. EWID. NR.378/6,378/9, 378/14, 378/19, 378/24 GM.SĘDZISZÓW

PROJEKTOWAŁ,OPRACOWAŁ:
mgr inż arch. Ania Chrzastowska-Bac nr upr. 235/SWOKK/2015

TEMAT RYSUNKU:
RZUT PARTERU BLOK 5

INWESTOR:
GMINA SĘDZISZÓW

DATA:
WRZESIEŃ 2019

OPRACOWAŁ:
A

NUMER RYSUNKU:
20

FAZA:
PROJEKT

SKALA:
1:100

ACB
ARCHITEKTURA