



LEGENDA:

- ŚCIANY MUROWANE Z BLOCZKÓW WAPIENNO-PIASKOWYCH KLASY 25 NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ MARKI 15MPa
- RDZENIE ŻELBETOWE
- ŚCIANY Z BLOCZKÓW WAPIENNO-PIASKOWYCH KLASY 25 GR.24cm+IZOLACJA AKUSTYCZNA GR.5cm
- ŚCIANY Z BLOCZKÓW WAPIENNO-PIASKOWYCH KLASY 25 GR.18cm+IZOLACJA AKUSTYCZNA GR.5cm
- ŚCIANKI PROJEKTOWANE Z BLOCZKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO GR. 12cm NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ
- OBUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ, ŚCIANKA LEKKA ZPŁYTĄ GK NA SIELAZU L7,5 Z WYPEŁNIENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ, GR.ŚCIANKI 10cm
- DOCIEPLENIE METODĄ LEKKĄ MOKRĄ BSO WG ETICS GR. 20cm UWAGA: NA WSZYSTKICH OŚCIEŻNICACH OKIENNYCH ZAMONTOWAĆ MIN. 3cm OCIEPLENIA NA OKNO, MONTAŻ STOLARKI OCIEPŁY
- PAS IZOLACJI Z WEŁNY MINERALNEJ WG PROJEKTU ODGROMU INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
- KRATKI NAWIEWNE W DRZWIACH O POWIERZCHNI 220cm²
- STOLARKA OKIENNA WYPOSAŻONA W NAWIETRZAKI OKIENNE
- U1 UWAGI

UWAGI:

- U1 – szacht instalacyjny wg projektu instalacji sanitarnych i elektrycznych
- U2 – wyłaz na strych, EI30
- U3 – obróbka blacharska z blachy powlekanej na deskowaniu pełnym
- U4 – w mieszkaniu przeznaczonym dla osoby niepełnosprawnej zapewnić wyjście na balkon z progiem wysokości maks. 2cm
- U6 – krata metalowa na studni doświetlającej
- U10 – barierka zabezpieczająca przed omyłkowym zejściem ludzi do piwnicy podczas ewakuacji

UWAGI OGÓLNE:

- Wszelkie urządzenia i wyposażenie budynku montować tak, aby nie zawężyły drogi ewakuacyjnej oraz komunikacji podanej na rysunku.
- Wszystkie powierzchnie pomieszczeń suchych policzono z uwzględnieniem realizacji tynków gr. 1,5cm, a mokrych z uwzględnieniem płytek gr. 2,5cm.
- Aby zapewnić przepływ powietrza między pomieszczeniami wewnątrz lokali mieszkalniowych należy w drzwiach pomieszczeń suchych (j., pokoje, sypialnie, kuchnie) wykonać u dołu drzwi szczelną wysokość 2cm. W pomieszczeniach sanitarnych zamontować kratkę kompensacyjną o polu przekroju szczeliny min. 220cm² lub odpowiednie podcięcie krawędzi drzwi.
- Przewody wentylacyjne zaprojektowano z keramzytobetonowych pustaków wentylacyjnych, obudowanych ścianą gr. 10 cm.
- Przyjęto jednolite oznaczenia lokali mieszkalniowych:
 - A – mieszkanie trzypokojowe – 65,88m²
 - B – mieszkanie dwupokojowe – 42,47m²
 - C – mieszkanie dwupokojowe – 49,72m²
 - D – mieszkanie dwupokojowe – 49,72m²
 - E – mieszkanie dwupokojowe – 42,57m²
 - F – mieszkanie trzypokojowe – 65,88m²
- Kominy dociepić od poziomu poddasza nieużytkowego wełną mineralną gr. 5cm metodą BSO oraz obudować cegłą klinkierową.
- Wywietrzaki dociepić od poziomu poddasza nieużytkowego do połaci dachu wełną mineralną gr. 5cm oraz obudować płytami GK.
- Obróbki blacharskie atyki oraz ogniomurków wykonać z blachy powlekanej.
- Zamontować wspomagacze ciągu Ø150 na przewodach wentylacyjnych kuchni i łazienek poddasza.

PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ZAPOZNAĆ SIĘ Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. WSZELKIE ROZBIĘŻNOŚCI ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOWI CELEM DOKONANIA KOREKTY ROZWIĄZANIA PROJEKTOWEGO.

DECORO

arch. Izabela Sehn-Wójcik
Dzierżoniów, Rynek 34/1
tel. (074) 831-01-77

NR RYS.:
2A

TEMAT :
PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO 24-RODZINNEGO POŁOŻONEGO W BIELAWIE

SKALA:
1:100

obiekt: Budynek mieszkalny 24-rodzinny
adres: Biaława ul.Przemysłowa dz. bud. 570/4, 571/3, 571/4 obręb 0002 Południe
inwestor: TBS Biaława Sp. z o.o.
adres: Biaława , ul. Wolności 57

RZUT PARTERU

RYSunek :

ZESPÓŁ PROJEKTOWY W SKŁADZIE					
	SPECJALNOŚĆ	IMIĘ I NAZWISKO	nr upraw.	nr ewiden.	data
PROJEKTANT	ARCH.	Izabela Sehn-Wójcik	UAN.V-7342/3/182/94	DS-0631	04.10.2019
PROJEKTANT	KONST.	Dzisztof Kaptun	245/01/DUW	DOŚ/BO/1864/01	04.10.2019
SPRAWDZAJĄCY	ARCH.	Agnieszka Kwaśniak	UAN.V-7342/6/3/80/92	DS-0540	04.10.2019