



A1  
TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE  
STYROPIAN GRAFITOWY Austrotherm EPS FASSADA PREMIUM REFLEX 20CM  
PUSTAK CERAMICZNY POROTHERM PROFI P+W 25 CM NA CIENKIEJ SPONIE  
TYNK CEMENTOWY [pom. mokrej] LUB TYNK GIPSOWY [pom. suchej]

A2  
PŁYTKI ELEWACYJNE KLINKIEROWE KLEJONE DO STYROPIANU 2CM  
STYROPIAN GRAFITOWY Austrotherm EPS FASSADA PREMIUM REFLEX 20CM  
PUSTAK CERAMICZNY POROTHERM PROFI P+W 25 CM NA CIENKIEJ SPONIE  
TYNK CEMENTOWY [pom. mokrej] LUB TYNK GIPSOWY [pom. suchej]

A3  
TYNK CEMENTOWY [pom. mokrej] LUB TYNK GIPSOWY [pom. suchej]  
SCIANA DZIAŁOWA Z CEGŁY DZIURAWKI GR. 12CM LUB ZAMIENIE PUSTAK POROTHERM GR. 11,6CM P+W  
TYNK CEMENTOWY [pom. mokrej] LUB TYNK GIPSOWY [pom. suchej]

A4  
TYNK CEMENTOWY [pom. mokrej] LUB TYNK GIPSOWY [pom. suchej]  
SCIANA DZIAŁOWA Z CEGŁY DZIURAWKI GR. 12CM LUB ZAMIENIE PUSTAK POROTHERM GR. 11,6CM P+W  
TYNK CEMENTOWY [pom. mokrej] LUB TYNK GIPSOWY [pom. suchej]

F1  
KOSTKA TARASOWA BRUK-BET  
WYLEWKA Z CIHDEGO BETONU Z IZOLACJĄ P.WOD.  
PODSYPKA ZWIROWO PIASKOWA ZAGESZCZANA MECHANICZNIE

Zestawienie powierzchni wg normy PN-ISO 9836:1997:

Pow. Zabudowy: 228 m<sup>2</sup>

Pow. Użytkowa: 189,29 m<sup>2</sup>

Pow. Netto: 189,29 m<sup>2</sup>

Powierzchnia całkowita: [powierzchnia całkowita kondygnacji parteru] 228m<sup>2</sup> + [p. całkowita kondygnacji poddasza nieużytkowego od wysokości 190cm] 102,95m<sup>2</sup>= 330,95 m<sup>2</sup>

Powierzchnia pom. usługowych [toalety ogólnodostępne, pom. gospodarcze, kuchnia, zmywalnia, toaleta personelu]: 17,12 + 15,20 + 15,39 + 6,72 + 3,18 = 57,61m<sup>2</sup>

Kubatura pomieszczeń ogrzewanych: [pow. użytkowa x h=3 m ] 189,29x3 = 567,87m<sup>3</sup>

Kubatura budynku brutto: [ pomieszczenia ogrzewane + poddasze nieużytkowe od wys. 190cm ] : 567,87m<sup>3</sup> + 277,95m<sup>3</sup> = 845,82 m<sup>3</sup>

INFORMACJE:

WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ W ŚWIELE: 3,00m

WYSOKOŚĆ DO KALENICY: 7,41 m, kąt dachu 30°

ŚCIANY NA CAŁEJ WYSOKOŚCI MALOWAĆ KOLOR BIAŁY, POKRYCIE DACHOWE KOLOR ANTRACYT/CIEMNY GRAFIT, MATOWE, BALCHODACHÓWKA RUKKI MONTEREY FCB FORMA. COKŁA WYKONCZYĆ KLEJONYMI PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI-ELEWACYJNYMI F-MY WIENERBERGER typ FRONTERA

ŚCIANY POMIESZCZENIA KUCHNI ZMYWALNI TOALET ORAZ POM. GOSPODARCZE, OBLÓŻYĆ PŁYTKAMI CERAMICZNYMI DO WYSOKOŚCI MIN. 220 CM

- KANAŁY WENTYLACYJNE PROWADZIĆ NAD STROPEM DREWNIANYM POWYŻEJ WARSTWY WEŁNY MINERALNEJ: Kanał elastyczny, izolowany AF013 / AF019 [zakres średnic 83 - 635 mm] [ w projekcie przyjęto średnicę kanału ∅ fi 160 mm ]

- ZASTOSOWAĆ 2 WENTYLATORY KANAŁOWE dla kanałów AF013 / AF019 [ w obrębie nad kuchnią, po 1 wentylatorze dla każdego kanału ] – po jednym dla każdego kanału: Wentylator CAB 160 [ fi ∅ 160 mm, wentylator z obudową, dwięgłochłonnny]

- W TOALETACH ZASTOSOWAĆ 3 WENTYLATORY EDM w systemie "przez ścianę" z wyprowadzeniem bezpośrednio na zewnątrz ściany: Wentylator EDM100CHZ [ wentylator ∅ fi 125 ] z czujnikiem wilgoci i żaluzją

- W POMIESZCZENIACH: POKÓJ SÓLTYSZA, POMIESZCZENIE GOSPODARCZE ORAZ TOALETACH OGÓLNODOSTĘPNYCH, ZAINSTALOWAĆ WG RZUTU, KANAŁY WENTYLACYJNE NA STROPIE FI 15 mm, PROWADZONE PRZEWODEM W OTULINIE PONAD POŁĄC DACHU NA WYSOKOŚĆ MIN. 30 CM OD WIERZCHU POKRYCIA

WENTYLACJA MECHANICZNA WYWIEWNA W KUCHNI ORAZ SALI GŁÓWNEJ

DOOKOŁA BUDYNKU OPASKI ZWIROWO O SZEROKOŚCI 50CM

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie
2. Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem danej branży w porozumieniu z autorem projektu
3. Rysunki należy czytać ze specyfikacją i rysunkami branżowymi
4. Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej zweryfikować wymiary otworów na budowie
5. Podani producenci elementów wyposażenia możliwi do zamiany wg wyboru Inwestora pod warunkiem zapewnienia produktów zamiennych o zbliżonych parametrach spełniających warunki techniczne oraz obowiązujące normy

Nazwa inwestycji:

BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO – ŚWIETLICY WIEJSKIEJ  
NA DZIAŁCE NR EWID. 109/1,  
OBR. WOJSLAWICE, GMINA KAZIMIERZA WIELKA

Adres inwestycji:

DZIAŁKA NR EWID. 109/1,  
OBR. WOJSLAWICE, GMINA KAZIMIERZA WIELKA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
ZAKŁAD PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY "PROWEST", UL. SKOŚNA 11A,  
30-383 KRAKÓW  
NIP:678 148 71 86  
REGON:351567700

INWESTOR:

GMINA KAZIMIERZA WIELKA  
Adres inwestora:  
ul. T. Kościuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka  
NIP 605-001-32-49

Tytuł rysunku:

RZUT PARTERU

Etap:

PROJEKT BUDOWLANY

Branża:

ARCHITEKTURA  
Autor:  
mgr inż. arch. Rafał Mikoda podpis  
NR UPRAWNIENI:  
MPOIA/073/2016,  
nr.ewid.: MP-2241  
Sprawdzający:  
mgr inż. arch. Maciej Cieślak  
NR UPRAWNIENI: 427/2001  
nr.ewid.: MP-0989

SKALA RYSUNKU 1:50

Data:  
09.07.2017  
Informacja:  
PROJEKT  
BUDOWLANY  
Nr rysunku:  
01