

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ 3KOND. -PODDASZE | | | |
|--|---------------------|-----------|----------------|
| nr pom. | nazwa pomieszczenia | pow. [m2] | posadzka |
| 3.01 | KORYTARZ | 31,8 | WYKL. DYWANOWA |
| 3.02 | POM. | 11,8 | WYKL. PCV |
| 3.03 | POM. | 11,8 | WYKL. PCV |
| 3.04 | WC | 3,8 | PLYTKI CERAM. |
| 3.05 | P. NIEUŻYTKOWE | 78,2 | POS. BETONOWA |
| 3.06 | P. NIEUŻYTKOWE | 101,4 | POS. BETONOWA |
| | | 238,8 m2 | |

LEGENDA DO OZNACZEŃ I SKRÓTÓW:

- BSO – BEZSPÓINOWY SYSTEM OCIEPLEŃ
- EPS – POLISTYREN EKSPANDOWANY-STYROPIAN
- XPS – POLISTYREN EKSTRUROWANY
- W.MIN. – WĘŁNA MINERALNA
- N – PROJ. NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE AERECO W OKNACH

WENTYLACJA:

1 → WŁOT WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ; NR KOND.

WM → WŁOT WENTYLACJI MECHANICZNEJ

1 → OTWÓR WYCZYSTNY

1 — NR KONDYGNACJI Z WŁOTEM WENTYLACJI

- ŚCIANY PROJEKTOWANE -BŁOCKI SILKA / TERMOIZOLACJA
- ŚCIANY PROJEKTOWANE -BŁOCKI BETON., CEGŁA PEŁNA, KLINKIER KL 25MPa (ZAPRAWA C.-WAP. MARKI 5)
- SYSTEM OCIEPLE / ZABUDOWA GK/GKF RIGIPS + WĘŁNA MIN.
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE / ŚCIANY DO WYBURZENIA (DOTYCZY OB. ISTNIEJĄCYCH)

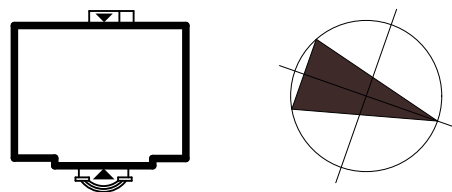
UWAGI PODSTAWOWE

- WYMIAR NA OSI OKIEN OPISUJE ŚWIATŁO OTWORU W MURZE OD WEWNĄTRZ
- WYMIAR NA OSI DRZWI OPISUJE WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (WT §9.1.)
- GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ WYMIARU SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (WT § 9.2.)
- SKRZYDŁA DRZWI, STANOWIĄCYCH WYJŚCIE NA DROGĘ EWAKUACYJNĄ NIE MOGĄ, PO ICH CAŁKOWITYM OTWARCIU, ZMNIEJSZAĆ WYMAGANEJ SZEROKOŚCI TEJ DROGI (WT § 242.4.)
- PRZY ZMIANIE STOLARKI WYMIARY W ŚWIETLE PRZYJĄĆ JAKO MINIMALNE

- WSZYSTKIE POSADZKI I NAWIERZCHNIE WYKONAĆ JAKO ANTYPOŚLIŻGOWE, A ZEWNĘTRZNE ANTYPOŚLIŻGOWE I MROZOODPORNE
- ZAMÓWIENIA STOLARKI -WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE OBMIARÓW Z NATURY
- BALUSTY I PORECZE WYS. min.110cm, WYPEŁNIENIE ZGODNE Z W. TECH.
- NAWIEW POWIETRZA DO POM. BEZ PEŁNEJ WENTYLACJI MECHANICZNEJ PRZEZ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE AERECO W GÓRNEJ CZĘŚCI OKIEN
- TERMOIZOLACJA ŚCIAN ZEWN. min. 1,0m PONIŻEJ PROJ. POZIOMU TERENU

- **PROJEKT ARCH.-BUD. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. BRANŻOWYMI**
- PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST SPRAWDZIĆ PROJEKT I ZWERYFIKOWAĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE
- INFORMACJE ZAWARTE W PROJ. SKORYGOWAĆ ZGODNIE Z DOK. BRANŻOWĄ ORAZ AKTUALNYMI DANYMI TECH. MONTOWANYCH URZĄDZEŃ
- NIEZGODNOŚCI PROJEKTU Z PRZEPISAMI, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, KARTAMI TECH. MATERIAŁÓW, SYSTEMÓW BUD. I ZASTOSOWANYCH URZĄDZEŃ ORAZ ZAŁOŻEŃ KONSTRUKCYJNYCH ZE STANEM FAKTYCZNYM, NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOM W FORMIE PISEMNEJ
- PROJEKTOWANE ORAZ STOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY BUD. UŻYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ PRODUCENTA I OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI
- PRACE BUD. I ODBIÓR PRZEPROWODZIĆ ZGODNIE Z PUBLIKACJĄ: „WARUNKI TECH. WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUD.-MONTAŻOWYCH”, POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, PRZEPISAMI BHP I PPOŻ.

- PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY ARCHIM STUDIO PROJEKTOWE MIZERA ROBERT I MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY WYŁĄCZNIE DO JEDNORAZOWEJ REALIZACJI OBIEKTU. WYKORZYSTANIE GO DO INNYCH CEŁÓW WYMAGA PISEMNEJ ZGODY WŁAŚCICIELA PRAW AUTORSKICH.



**ARCHIM STUDIO PROJEKTOWE**
Śrem, ul. J. Kilińskiego 5, 61-28-34-878, www.archim.pl

temat/ adres:
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ADMINISTR.-BIUROWEGO
dz. nr ewid. 1424, 1425; ul. MICKIEWICZA 10, 63-100 ŚREM
inwestor/ adres:
URZĄD MIEJSKI W ŚREMIE
Pl. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM

projektant:
mgr inż. arch. ROBERT MIZERA spec. arch. upr. bud. 11/P/98
mgr inż. JACEK SENTLEBEN spec. konstrukcyjno-budowlana
upr. bud. 7131/6/P/2002, 53/W/97
mgr inż. DAMIAN RATAJCZAK spec. konstrukcje bud. i inż.
sprawdzający:
mgr inż. arch. DARIUSZ CHWIERAŁSKI spec. architektoniczna,
upr. bud. WP-OIA/OKK/UpB/48/2011

tytuł rys:
RZUT PODDASZA

A-04

faza: **P. BUDOWLANY** • branża: ARCHITEKTURA • skala: 1:100 data: 2014. 05.