



PŁYTA ELEWACYJNA W KOLORZE RAL 7016	0,2 cm
PUSTKA WENTYLOWANA	6 cm
WEŁNA MINERALNA	12 cm
PUSTAK CERAMICZNY	25 cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA	–
POLISTYREN EKSTRUDOWANY	5 cm
PAPA DACHOWA TERMOZGRZEWALNA x2	–

PŁYTA ELEWACYJNA W KOLORZE RAL 7016	0,2 cm
PUSTKA WENTYLOWANA	6 cm
WEŁNA MINERALNA	12 cm
PUSTAK CERAMICZNY	25 cm
TYNK CEM.–WAP.	1 cm
GŁADŹ GIPSOWA	–

PAPA DACHOWA TERMOZGRZEWALNA x2	–
POLISTYREN EKSTRUDOWANY ułożony ze spadkiem min.2%	min. 2cm
POLISTYREN EKSTRUDOWANY XPS	15 cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA	–
STROP ŻELBETOWY WG PROJ. KONSTRUKCJI	15 cm
TYNK CEM.–WAP.	1 cm

- UWAGI:
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ ZE WSZYSTKIMI DOKUMENTACJAMI BRANŻOWYMI I BUDOWLANymi, WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY.
  - WSZYSTKIE WYMIARY PODANE SĄ W MILIMETRACH NIE WOLNO BRĄĆ ŻADNEGO WYMIARU MIERZĄC BEŚPOŚREDNIO Z RYSUNKU. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARU W NATURZE. W WYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ MIĘDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO BIURA PROJEKTOWEGO.
  - RYUNKI NĄLEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORĄZ ROBOTY BUDOWLANO-INSTALACYJNE MUSZĄ BYĆ PROWADZONE Z RÓWNOLEGLĄ BIEŻĄCĄ KOORDYNACJĄ MIĘDZYBRANŻOWĄ.
  - W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ:
    - PRAWO BUDOWLANE
    - WARUNKI TECHNICZNE, JAKIM POWINNY ODPOWIDAĆ BUDYNKI ICH USYTUOWANIE (WG MINISTERSTWA BUDOWNICTWA I INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANEJ)
    - NORMY POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO (P.K.N.)
    - INSTRUKCJE, WYTYCZNE, ŚWIEADECTWA DOPUSZCZENIA, ATESTY INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANEJ I STRĄZY POŻARNEJ
    - INSTRUKCJE, WYTYCZNE I WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH
    - PRZEPISY TECHNICZNE INSTYTUCJI KONTROLUJĄCYCH JAKOŚĆ MATERIAŁÓW I WYKONYWANYCH ROBÓT
  - WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI

Wszelkie prawa zastrzeżone © "P.P.U.H. PRO TECHNOLOGY". Kopiowanie lub wykorzystywanie materiałów w całości lub części bez pisemnej zgody "P.P.U.H. PRO TECHNOLOGY" jest zabronione.

P.P.U.H. PRO TECHNOLOGY  
Paweł Szafarczyk  
43-300 Bielsko-Biała  
ul. Adama Mickiewicza 21b  
NIP: 548-253-23-46  
e-mail: [biuro@protechnology.com.pl](mailto:biuro@protechnology.com.pl)

**PRO TECHNOLOGY**  
BIURO PROJEKTOWE

tel. +48 728 400 890

<b>Temat</b>
Przebudowa i rozbudowa budynku mieszkanego wielorodzinnego, z przeznaczeniem na lokale komunalne.
<b>Obiekt i usytuowanie</b>
Ustroń ul. Daszyńskiego 54 Działka ewidencyjna nr: 72/5
<b>Inwestor</b>
Gmina Ustroń Ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń

<b>Projektant:</b>	<b>Podpis</b>
mgr inż. arch. MARCIN JAGIEŁŁO upr. nr 3/11/SLOKK	
<b>Sprawdzający:</b>	<b>Podpis</b>
mgr inż. arch. ANNA PISULA upr. bud. nr 24/03/SLOKK	
<b>Opracował/a:</b>	<b>Podpis</b>
mgr inż. arch. Katarzyna Biernat inż. arch. Pamela Goliszek-Czuba	

<b>Nazwa rysunku</b>			
DETAL A DETAL ATTYKI W POŁĄCZENIU Z FASADĄ WENTYLOWANĄ			
<b>Branża</b>		<b>Stadium</b>	
ARCHITEKTURA		PROJEKT BUDOWLANY	
<b>Data</b>	<b>Skala</b>	<b>Nr rys</b>	<b>Rev.</b>
05.2017	1:5	D - 01	00