



- UWAGA:
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK PRAWIDŁO WSKAZAĆ WSYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE PRZED ROZPOCZĄCIEM PRAC BUDOWLANYCH, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO-WYKONAWCZYM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM. WYKONAWCA NIE MA PRAWA WYKORZYSTAĆ EWENTUALNYCH NIEŚCISŁOŚCI, LUB ROZBIĘŻNOŚCI MIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI DO WŁASNYCH KORZYŚCI.
 - W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCYCH STANDARDU MATERIAŁU NALEŻY ZWROCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA O EW. USZCZEGÓLNIENIE SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ LUB OKREŚLENIE MINIMALNYCH WYMAGAŃ.
 - SZCZEGÓŁOWE PROJEKTY INSTALACJI SANITARNYCH, ELEKTRYCZNYCH, TECHNICZNYCH SĄ TEMATEM ODPOWIEDNICH OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH.
 - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE: PODCIĄGI, STROPY, ŚCIANY, ITP. OKREŚLONO SZCZEGÓŁOWO W PROJEKcie KONSTRUKCYJNYM.
 - UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU SĄ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 - ZMIANY MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH, WYKONACZNIOWYCH, TECHNOLOGII CZY URZĄDZEŃ MOGĄ BYĆ WPROWADZANE TYLKO ZA WYRAŻENIEM PISEMNEJ ZGODY AUTORA PROJEKTU ORAZ INWESTORA.
 - WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE W PROJEKcie, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MUSZĄ ODPOWIADĄĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA POZ. I BHP; POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE.
 - SPOSÓB WYKONCZENIA SURTÓW, ŚCIAN I POSADZEK WEWNĘTRZNYCH PODANO W OPISIE PROJEKTU.
 - SPOSÓB ZABEZPIECZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH, STALOWYCH I BETONOWYCH PODANO W OPISIE PROJEKTU.
 - WYKONANIE DOŁĄCZ PRZESŁANOWYCH CZĘŚCI PODZIEMNYCH NALEŻY WYKONAĆ WG TECHNOLOGII PRODUCENTA UŻYTYCH MATERIAŁÓW PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM.
 - SZEROKOŚĆ DRZWI, OKIEN PODANO W ŚWIEtle OBIEKTYWNY. STOLARKĘ NALEŻY ZAMAWIAĆ PO ZDJEĆU WYMIARÓW Z NATURY (RZECZYWISTE WIELKOŚCI) PO WYKONANIU PRAC BUDOWLANYCH.
 - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE, REPRODUKOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE.

UWAGA: WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK DOKONANIA KONTROLI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.

- OZNACZENIA NA RYSUNKACH**
- ŚCIANY NOŚNE GR. 24,0cm Z BŁOCZKÓW WAPIENNO-PÍASKOWYCH W STANDARDZIE NIE GORSZYM NIŻ SILKA E24 FIRMY XELLA
 - ŚCIANY DZIAŁOWE GR. 12,0cm WG PROJEKTU KONSTRUKCJI
 - ELEMENTY ŻELBETOWE, BETONOWE, PODCIĄGI ORAZ INNE ELEMENTY KONSTRUKCJI — ŚCÍŚLE WG PROJEKTU KONSTRUKCJI
 - IZOLACJA TERMICZNA:
 - DACH — WEŁNA SKALNA GR. 25 cm, WSP.λ=0,040 W/m²K, PŁYTY TWARDE PRZEZNICZONE DO OCIEPLANIA DACHÓW PŁASKICH.
 - ŚCIANY ZEWNĘTRZNE — STYROPIAN GR. 20,0cm WSP.λ=0,037 W/m²K (POD TYNK CIŃKOWARSTWOWY), ŚCIANY KLATKI SCHODOWEJ GR. 15,0cm
 - ŚCIANY FUNDAMENTOWE — POLISTYREN EKSTUDOWANY (XPS) GR. 12,0cm, WSP.λ=0,035 W/m²K; NP. STYROPUR 3035 CS FIRMY BASF
 - POSADZKA, STROPY MIĘDZY KONDYGNACJAMI — STYROPIAN EPS150 GR.10,0cm, WSP.λ=0,035 W/m²K, STROP NAD PIWNICĄ GR. 15,0cm
 - ŚCIANY WEWNĘTRZNE KLATKI SCHODOWEJ — PŁYTY WEŁNY SKALNEJ GR. 3,0 cm, WSP.λ=0,040 W/m²K, MOCOWANE NA KLEJ BEZKOKKOWO, WYKONCZONE ZAPRAWĄ KLEJOWĄ NA SIATCE I SZPACHLĄ Z MIKROWŁÓKNAMI.
 - ŚCIANY PIWNICY ODZIELAJĄCE POMIESZCZENIA NIEOGRZEWANE — PŁYTY WEŁNY SKALNEJ GR. 12,0 cm, WSP.λ=0,040 W/m²K, MOCOWANE NA KLEJ I KOŁOKOWANE ZGODNIE Z ZALECENIAMI WYBRANEGO PRODUCENTA, WYKONCZONE ZAPRAWĄ KLEJOWĄ NA SIATCE I SZPACHLĄ Z MIKROWŁÓKNAMI.
 - NALEŻY STOSOWAĆ PRODUKTY WG JEDNOLITEGO SYSTEMU I ZALECEN TECHNICZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA.
 - ODWODNIENIE ŁAZIENEK WYPROFILOWANE W POSADZCE (ODPŁYN LINIOWY PRYSZNICOWY L=50cm)
 - WYCIERACZKA STALOWA WPU SZCZONA W RAMIE STALOWEJ O WYMIARACH 40x60cm (MODUŁ 40x60cm).
 - WEWNĄTRZ WYCIERACZKA GUMOWA WPYSZCZONA W POSADZKĘ (BEZ PROGU)
 - PARAPETY ZEWNĘTRZNE CYNKOWO-TYTANOWE ZAKOŃCZONE ZAŚLEPKAMI PCW, PARAPETY WEWNĘTRZNE PVC KOLOR BIAŁY WYSOKOŚĆ PARAPETÓW WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ — np=1,00 m, W POMIESZCZENIACH PIWNICY — np=1,70 m
 - POKRYCIE DACHU: MEMBRANA DACHOWA PVC, ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE. WSZYSTKIE ELEMENTY POKRYCIA DACHOWEGO WEG JEDNOLITEGO SYSTEMU WYBRANEGO PRODUCENTA.

archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com	
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA OSIEDLA DOMÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH. BLOK NR 3.
DZ. NR 65/1, 65/2, 65/3, 65/4, 65/5, 65/6, 144, 146, 151/1, 152/1, 152/3, 26/2 JEDN. EW. NYSZ- MIASTO, OBRĘB EW. 0006 WRÓBLEWSKIEGO, A.M. 9, UL. FRANCISZKAŃSKA - UL. GRODKOWSKA - UL. KACZKOWSKIEGO. 48-300 NYSZ	STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA	ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DACHU
BRANŻA	PROJEKTANT
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74010P
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. KAMILA WILK UPR. Nr 09/OPOKK2014
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Piotr Smoter
DATA:	05. 2017 r.
Skala rys.	Nr rys.
1:100	6 A