



UWAGI:

1. Dokumentacja rozpatrywana łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi branżami - dokumentacja wielobranżowa stanowi całość
2. Wszelkie elementy konstrukcyjne oraz instalacje w pierwszej kolejności rozpatrywać wg. proj. branżowych.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, a w szczególności elementy stołarki okiennej i drzwiowej i inne należy zamawiać i wykonywać / montować / na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. Wszelkie przejścia elementów instalacyjnych (went. mechanicznej, grawitacyjnej, inst. sanitarnych, inst. elektrycznych i innych) przez elementy oddzielenia PPOŻ (ściany i stropy) zabezpieczyć do klasy odporności ściany lub stropu, zgodnie z wytycznymi zawartymi w operacie ppoż.
5. Przejścia w/w instalacji przez elementy oddzielenia ppoż wyposażyć w klapy odcinające PPOŻ
6. Przejścia przez stropy, ściany konstrukcyjne i działowe instalacji wentylacji, inst. sanitarnych oraz instalacji elektrycznych ustalać na bieżąco z wykonawcą stanu surowego oraz wykonawcami w/w branż.
7. Wszelkie otwory do Ø 20cm należy wiercić wiertnicą.
8. W oknach wykonać nawietrzniki zgodnie z wytycznymi zawartymi w projekcie wentylacji
9. Wymiary podano w [cm], rzędne w [m].
10. Wszelkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
11. Wszelkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
12. Współczynnik przenikania ciepła nie mogą być większe niż:
  - a) 1,5 W/(m²·K) - dla drzwi zewnętrznych
  - b) 1,1 W/(m²·K) - dla okien(z wyjątkiem okien połaciowych), drzwi balkonowych, powierzchni przezroczystych, nieotwieralnych
  - c) 1,3 W/(m²·K) - dla okien połaciowych
13. W miejscach występowania instalacji grzewczej podłogowej wykonać wylewy cementowe zbrojone włóknem rozproszonym i zastosować styropian z ekranem cieplnym.

Prawa autorskie do dokumentacji projektowej budynku, który uzyskał pozwolenie na budowę decyzją nr 564/2016 (znak: AB.XII.5740.1.576.2016 wydanej przez Starostę Sandomierskiego w dniu 27.12.2016) opracowanej przez generalnego projektanta mgr inż. arch. Marka Gierulskiego, zostały przekazane Inwestorowi w celu uzupełnień dokumentacji i jej korekty w dniu 04.04.2017.

Różne terenu wokół budynku w większości pozostaje bez zmian przekrojów wysokościowych które opracowano na podstawie projektu budowlanego, który otrzymał w/w pozwolenie na budowę, pomiarów geodezyjnych oraz wizji lokalnej.

Wprowadzone zmiany nie zwalniają wykonawcy i Inwestora od zachowania obowiązujących na dzień wydania pozwolenia na budowę przepisów p.poż., higieniczno-sanitarnych i BHP.

± 0,00 = 208,59m n.p.m.

**P&A**  
PROJEKT S.C.

ul. Warszawska 43  
25-200 Sandomierz  
tel. 23 252 54 44  
fax 23 252 95 71  
e-mail: 20668877@pau.pl

INWESTOR: BUDOWA BUDYNKU HANDLOWO-USŁUGOWEGO (CIŚCISIA MIESZKALNA) W M. SANDOMIERZU  
OPRACOWANIE: ARCH. MARKA GIERULSKIEGO  
PROJEKTOWANIE: ARCH. MARKA GIERULSKIEGO  
OPRACOWANIE: ARCH. MARKA GIERULSKIEGO  
W SANDOMIERZU  
Opracował: inż. arch. Andrzej Lalek  
Sprawdził: inż. arch. Andrzej Lalek  
Data: 06.2017  
Dzielnica: Sandomierz  
Miejscowość: Sandomierz  
Kod pocztowy: 25-200  
Adres: ul. Warszawska 43  
Telefon: 23 252 54 44  
Fax: 23 252 95 71  
E-mail: 20668877@pau.pl  
Dokumentacja: Rzut II Piętra  
Data: 06.2017  
Autor: Andrzej Lalek  
Dzielnica: Sandomierz  
Miejscowość: Sandomierz  
Kod pocztowy: 25-200  
Adres: ul. Warszawska 43  
Telefon: 23 252 54 44  
Fax: 23 252 95 71  
E-mail: 20668877@pau.pl