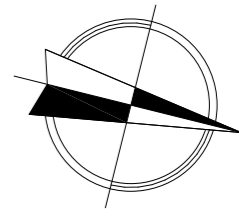


- Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dostępnymi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Architektura jest projektem nadrzędnym.
- Wymiary na rysunkach należy sprawdzić ze stanem rzeczywistym.
- Wszelkie zmiany w projekcie należy ustalać z projektantem i inwestorem.
- Zastosowane elementy i urządzenia, jak też materiały i wyroby budowlane i instalacyjne powinny posiadać stosowne certyfikaty dopuszczenia do stosowania w Polsce.
- W sprawach nieokreślonych obowiązują:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
  - Polskie Normy (PN)
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty ITB
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Projekt powinien być realizowany przez uprawnionego wykonawcę, zgodnie z przepisami i sztuką budowlaną.
- Wszystkie wymiary podane bez miana są w centymetrach
- Srednice przewodów instalacyjnych w milimetrach
- Obowiązkiem wykonawcy robót jest sprawdzić wszystkie wymiary w naturze i przekazać informacje o zmianach w wymiarach do biura architektonicznego



VGR - Pracownia Projektowa		
Jedn. projektowa: Violetta Piękoś-Kwiecińska ul. Tytoniowa 24 m 38, 04-228 Warszawa tel. 608 379 421		
POWIAT PIASECZYŃSKI STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNYM		
Inwestor: 05-500 PIASECZNO, UL. CHYLICZKOWSKA 14		
Temat: PROJEKT ZAMIENNY PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W PIASECZNYM PRZY UL. CZAJEWICZA 2/4 dz.nr ewid.29, 28 obręb 39 kategoria obiektu XII		
STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNYM		
Adres: 05-500 PIASECZNO, UL. CZAJEWICZA 2/4		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. arch. V. Piękoś-Kwiecińska upr. nr 356/92 mgr inż. arch. Krystian Kwieciński		
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. arch. Piotr Nowicki, mgr inż. arch. Kamil Jasik		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Jolanta Sołtan upr. Wa-369/90		
Branża:	Architektura	
Stadium:	Projekt wykonawczy	
Nazwa rysunku:	Rzut 3 Piętro	
Data:	Skala:	Nr rysunku:
09.2016	1:100	A-06

SD'	ŚCIANA WEWNĘTRZNA Z DYLATACJĄ
1,5cm	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
24,0cm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA BUDYNKU WG PROJ. KONSTRUKCJI
24,0cm	DYLATACJA SYSTEMOWA
24,0cm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA BUDYNKU WG PROJ. KONSTRUKCJI
	TYNK CIENKOWARSTWOWY (IDENTYCZNY JAK NA ELEWACJI)
Sz	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA BUDYNKU
0,5cm	TYNK CIENKOWARSTWOWY SI-SI NA SIATCE
20,0cm	WEŁNA MINERALNA
24,0cm	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA MUROWANA
6,0 CM	STYROPIAN
0,5cm	TYNK CIENKOWARSTWOWY SI-SI NA SIATCE