



UWAGI DO PROJEKTU:

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót budowlanych zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacją wszystkich branż. Rysunek rozpatrywać łącznie z dokumentacją branżową.
- Wszystkie wymiary podane są w cm. Wymiary należy odczytywać z rysunku, zabrania się mierzenia z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiarów w naturze.
- Roboty budowlane - instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą biegnącą koordynacją międzybranżową.
- Podane wymiary drzwi powinny być uzyskane w świetle przejścia /ściennej/. Otwory wcześniej zweryfikować na budowie i dostosować do wytycznych producenta stolarki drzwiowej.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązuje: prawo budowlane, warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, warunki techniczne wykonania oraz odbioru robót budowlano-montażowych; normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.); instrukcje: wytyczne producentów i dostawców materiałów.
- Projekt architektury należy rozpatrywać łącznie z projektem branżowym.
- Podane wymiary okien określa otwór w świetle murów, wymiar należy odpowiednio powiększyć wg. wytycznych wybranego producenta.
- Projekt chroniony Prawem Autorskim

LEGENDA:

- (K1) Pion instalacji kanalizacji deszczowej  
(W6) Pion instalacji wody zimnej i ciepłej  
(K2) Pion instalacji kanalizacji sanitarnej
- W\_KD – Wpust dachowy ciśnieniowy Wavin OSP+  
R – Rewizja KS  
ZN – Zawór napowietrzający na pionie KS  
ZO – Zawór odcinający
- kanalizacja podposadzkowa  
kanalizacja sanitarne  
kanalizacja sanitarne podstropowa  
cyrkulacja  
c.w.u. – ciepła woda użytkowa  
w.z. – woda zimna  
kd – kanalizacja deszczowa podstropowa  
k3 – kanalizacja deszczowa podposadzkowa
- Pat10 – Elektryczny podgrzewacz wody o pojemności 10l, np. Ariston-Andris R 10U EU, moc 1,2 kW  
Pat15 – Elektryczny podgrzewacz wody o pojemności 15l, np. Ariston-Andris R 15U EU, moc 1,2 kW

BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO URZĘDU GMINY MURÓW			
<b>PS</b> <b>PROJEKT</b>	INWESTOR:		skala: 1:100
	LOKALIZACJA:		data: 07.2021
	STADIUM:	PT - instalacja wod-kan	przebieg: IS/wk/02
	OBIEKT:	budynek usługowy	projektant: IS/wk/02
PS-PROJEKT Sp. z o.o. ul. 11-go Stycznia 11, 05-110 Warszawa tel. 22 66 66 66 66 e-mail: biuro@ps-projekt.pl	PROJEKTANT:	mgr inż. Rafał ROGALSKI upr. nr SP.1565/PWCS/14	podpis:
Instalacje sanitarne	SPRAWODZIŁ:	mgr inż. ZBIGNIEW ROGALSKI upr. nr 122/77/Op, 254/77/Op	podpis: