



LEGENDA:

- Instalacja zimnej wody użytkowej
/prowadzenie w ścianach i zabudowach/
PP-R stabilizowane z włóknem szklanym
- Instalacja ciepłej wody użytkowej
/prowadzenie w ścianach i zabudowach/
PP-R stabilizowane z włóknem szklanym
- Mu Miska ustępowa
Um Umywalka
- Zi Zlew
Na Natrysk
- kanalizacja sanitarna prowadzona po ścianach/w zabudowach

UWAGI:

- 1) Podejścia do pojedynczych przyborów wykonać z rur o średnicy (chyba że na rysunku zaznaczono inaczej):
Miska ustępowa - 20x2,8mm
Umywalka - 20x2,8mm
Zlew - 20x2,8mm
Natrysk - 20x2,8mm
- 2) Przewody instalacji wodnych należy prowadzić po ścianach lub w zabudowach ścian G-K.
- 3) Przewody ciepłej wody użytkowej należy zaizolować zgodnie z wytycznymi WT 2021. Rurociągi zimnej wody należy zaizolować izolacją przeciwwrośzeniową o min. grubości 13 mm.
- 4) Na wypadek awarii lub demontażu każde podejście do urządzenia sanitarnego należy zaopatrzyć w zawór odcinający.
- 5) Automatykę zasilająco-sterującą (AKPiA) wod.-kan. i c.o. wraz z oprzewodowaniem - tablice zasilająco-sterujące, kable zasilające i sterujące/sygnalizacyjne, panele oraz czujniki projekt i wykonanie w zakresie Wykonawcy / Dostawcy urządzeń
- 6) Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi, konstrukcyjnymi, branżowymi oraz opisem technicznym. Wszelkie zmiany w projekcie skonsultować z projektantem.
- 7) Wszystkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych", zasadami wiedzy technicznej i z zapisami BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie wiedzy technicznej nie zwalnia Wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem, a także projektantem i za jego zgodą.
- 8) Instalację kanalizacji sanitarnej wykonać zgodnie z opisem technicznym.
- 9) Specyfikację urządzeń sanitarnych zgodnie z projektem architektonicznym.

B | M INFORMATYKA
MICHAŁ BUŁAT



AURA Plus Sp. z o.o.
ul. Antoniego Baraniaka 96/9861-245 Poznań
tel.: +48 575 702 039 | biuro@auraplus.pl | www.auraplus.pl

nazwa inwestycji: Projekt adaptacji pomieszczeń izby przyjęć na potrzeby gabinetu zabiegowego centrum histereskopii wraz z wyposażeniem		adres inwestycji: ul. Polna 33 60-535 Poznań	inwestor: Ginekologiczno-pofozniczy Szpital Kliniczny Im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	
projektant :	mgr inż. Maciej Kubiak	specjalność:	instalacje sanitarne	nr uprawnień:
projektant:	dr inż. Bartosz Radomski	specjalność:	instalacje sanitarne	nr uprawnień:
sprawdzający:		specjalność:	instalacje sanitarne	nr uprawnień:
opracował:		specjalność:	instalacje sanitarne	nr uprawnień:
opracował:		specjalność:	instalacje sanitarne	nr uprawnień:

tytuł rysunku: INSTALACJA WODOCIĄGOWA - RZUT PARTERU				
branża:	SANITARNA	faza:	PW	nr rysunku:
data:	KWIECIEŃ 2024	sygnatura:	24.019	skala:
			1:100	IS.05