



LEGENDA:

WODA ZIMNA

WODA CIEPŁA

WODA CYRKULACYJNA

KANALIZACJA SANITARNA

KANALIZACJA SANITARNA PRÓWADZONA POD STROPEM

ODPOWIEWIRZENIE KANALIZACJI WENTYLACJI

KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA

KANALIZACJA SKROPLIN

KANALIZACJA TLUSZCZOWA

KANALIZACJA DESZCZOWA

KANALIZACJA PODPOSADZKOWA

WODA HYDRANTOWA

WODA UZDATNIONA

KS N 1,3  
Ø110

•

NOWOPROJEKTOWANY PION KANALIZACJI SANITARNEJ  
ŚREDNICA PIONU

KT 1,3  
Ø110,10

•

NOWOPROJEKTOWANY PION KANALIZACJI TLUSZCZOWEJ  
ŚREDNICA PIONU

W1

•

NOWOPROJEKTOWANY PION WODOCĄGOWY

•

ZAWÓR ODCINAJĄCY

•

WODOMIERZ/WATER METER

•

ZAWÓR ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY

•

ŚREDNICA PRZEWODU WODOCĄGOWEGO

•

PION PROWADZONY W DÓŁ

•

PION PROWADZONY W GÓRĘ

•

PODGRZEWACZ ELEKTRYCZNY

•

ŚREDNICA PRZEWODU WODOCĄGOWEGO

•

PION PROWADZONY W DÓŁ

•

PION PROWADZONY W GÓRĘ

•

PODGRZEWACZ ELEKTRYCZNY

Uwagi

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RYSUNKIEM ARCHYTEKTONICZNYM.
2. PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ PRZEGRODY PIONOWE I POZIOME STANOWIĄCE GRANICE WYDZIELONYCH STREF POŻAROWYCH NALEŻY WYKONAĆ W ATESTOWANYCH PRZEJŚCIACH POŻAROWYCH O ODPORNOŚCI RÓWNEJ ODPORNOŚCI PRZEGRODY
3. WYKONAWCA POWINIEN SKOORDYNOWAĆ ROBOTY MIĘDZYBRANŻOWO.
4. PUNKTY STAŁE, PRZESUNY ORAZ ODLEGŁOŚCI POMIĘDZY PUNKTAMI MOCOWAŃ NALEŻY PRZYJMOWAĆ WEDŁUG PRODUCENTA RUR.

Inwestor   Investor							
SZPITAL WOJEWÓDZKI w Poznaniu		ul. Juraszów 7-19 60-479 Poznań					
Projektant							
graphit #beAhead		Stępińska 22/30/424 00-739 Warszawa (22) 718 30 40 www.graphit.pl					
Projektant	mgr inż. Kamila Baraniak	WKP/0157/PW/08/16					
Współpraca	mgr inż. Kinga Losiewicz						
	mgr inż. Iwona Borowska						
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Kawka	LUB/0130/PBS/15					
	Imię , Nazwisko	Nr upr.	Podpis				
Branża Sanitarna							
Nazwa i adres inwestycji   Project Name and Adress							
Budowa kuchni centralnej, budynku gospodarczo-technicznego, zbiornika retencyjnego oraz rozbiórka budynku gospodarczego, ul. Juraszów 7/19 Poznań, działka nr 2/21, obręb Gołęcin							
Tytuł rysunku   Drawing title							
RZUT INSTALACJI WOD-KAN - PARTER							
Faza/Phase:		Skala/Scale:	Data/Date:				
Projekt Wykonawczy		1:100	11.02.2022				
Project No.	Stage	Origin.	Role	Doc. Type	Zone	Level	Number
21009	PW	GIT	MP	DW	ZA	GF	50002