



RZUT PARTERU - POZIOM ±0,00

LEGENDA

- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej odpowietrzenie (prowadzona pod strykiem)
- istn. instalacja wody użytkowej
- proj. instalacja wody użytkowej (prowadzona po ścianie)
- proj. instalacja wody użytkowej (prowadzona nad sufitem podwieszonym)
- proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej (prowadzona w bruzdzie ściennym)
- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej podposadzkowej
- istn. instalacja kanalizacji sanitarnej podposadzkowej
- EI60 - przejście ppoż EI60

- K1 - proj. pion kanalizacji sanitarnej
- PW03 - proj. pion wody użytkowej
- - proj. zawór odcinający
- Zm - proj. zmywarka
- U - proj. umywalka
- ZI - proj. zlew
- Mu - proj. miska ustępowa
- Wp - proj. wpust podłogowy
- N - proj. natrysk dziecięcy
- R - proj. rewizja czyszczakowa

średnica ciepłej wody użytkowej
C 20x2,8
średnica zimnej wody użytkowej
Z 20x2,8

PE4.1, PE5.1 - proj. pojemnościowy podgrzewacz elektryczny, podumywalkowy
PE6.1 - proj. pojemnościowy podgrzewacz elektryczny, wiszący

Projektowane średnice podejść pod przybory sanitarne

Ozn. proj.	Przybór sanit.	Kan sanit.	Woda zimna	Woda ciepła
N	Natrysk dziecięcy	ø50 PVC	ø20x2,8	ø20x3,4
U	Umywalka	ø40 PVC	ø20x2,8	ø20x3,4
Zm	Zmywarka	ø50 PVC	ø20x2,8	--
ZI	Zlew	ø50 PVC	ø20x2,8	ø20x3,4
Mu	Miska ustępowa	ø110 PVC	ø20x2,8	--

Uwagi:
1. Rodzaje i typy przyborów sanitarnych oraz wylewek wg. branży architektonicznej. W projekcie przyjęto: baterie stojące dla zlewozmywaków i umywalk, baterie ściennie dla natrysku dziecięcego i zlewu gospodarczego (przed zakupem rodzaj wylewek uzgodnić z Inwestorem).

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	architekt AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA arch.Marek Stawiany Januszowicka 11c/8 53-135 Wrocław, tel. +48 603 914 953		
INWESTOR :	GMINA GROMADKA ul. gen. Wł. Sikorskiego 9, 59-706 Gromadka		
TEMAT :	Dostosowanie części budynku Szkoły Podstawowej w miejscowości Modla na potrzeby utworzenia Gminnego Przedszkola nr 2		
ADRES INWESTYCJI :	Dz. Nr 333, obręb Modla Modla 76, 59-706 gmina Gromadka		
STADIUM :	Projekt techniczny		
BRANŻA :	instalacje sanitarne	Data	08.2024
PRZEDMIOT RYS.:	INSTALACJE WOD-KAN - RZUT PARTERU	Skala	1:100
		Nr rys.	2/IS
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Instal. sanitarne	mgr inż. Tomasz Witek upr.proj. 270/02/DUW	Podpis	
Instal. sanitarne - sprawdzający	mgr inż. Wojciech Pacyński upr.proj. 64/78/Wwm	Podpis	