



LEGENDA

- projektowana instalacja wody zimnej
 - projektowana instalacja ciepłej wody użytkowej
 - projektowana instalacja cyrkulacji
 - projektowany zawór termosyfatyczny
 - projektowany zawór odciążający
 - projektowany filtr siatkowy - średnica równa średnicy rury
- zlewomywak
- pralka
- natrysk
- miska usłepowa
- umywalka
- kocioł
- zmywarka

doprowadzenie wody poprzez projektowane przyłącze wodociągowe PEØ63
- zestaw wodonirzowy w pom. nr 17 - wg. odrębnego opracowania

ŚREDNICE PODEJŚĆ WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ ORAZ KANALIZACJI DO PUNKTÓW CZERPALNYCH			
Nazwa	Sym.	Dziłmłxgłmł -woda	Dziłmłł -ks
Umywalka	U	16 x 2,0	Ø4,0
Wanna/prysznic	W	20 x 2,0	Ø5,0
Pralka	Pr	25 x 2,5	Ø5,0
Płuczka zbornikowa	Pł	16 x 2,0	Ø11,0
Zlewozmywak	Zz	16 x 2,0	Ø5,0

Wymagania izolacji cieplnej przewodów i komponentów		
L.p.	Rodzaj przewodu lub komponentu	Minimalna grubość izolacji cieplnej - materiał 0,035 W/m·K
1.	Øwewn. do 22 mm	20 mm
2.	Øwewn. od 22 mm do 35 mm	30 mm
3.	Øwewn. od 35 mm do 100 mm	równa średnicy wewnętrznej rury
4.	Øwewn. ponad 100 mm	100 mm

Średnice przewodów cyrkulacyjnych		
Średnica przewodu zasiliłającego Øz [mm]	Średnica przewodu cyrkulacyjnego Øc [mm]	
15 - 25	15 - 20	
32 - 50	20 - 25	
65 - 80	25 - 32	
100	40	

Rzut parteru - instalacja wodociągowa
skala 1:100

BIURO PROJEKTOWE I MAZÓR BUDOWLANÝ		Data: 18.04.2025.	
Rychnów 77-300 Cieluchów			
tel. kom. 663 922 034; fax: 587286037			
e-mail: biuro@maricharitas.pl; maricharitas@wp.pl; www.maricharitas.pl			
SANITARNIA			
Temat: Rzut parteru – instalacja wodociągowa		Skala: 1:100	Rys. nr: S-1
Nazwa: Zmiana zagospodarowania terenu polegająca na przebudowie, rozbudowie, rozbudowie oraz zmianie sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeby Centrum Usług Społecznych w Wępczku wraz z zewnętrzną instalacją wodociagową, elektroenergetyczną, kanalizacją sanitarną i kanalizacją deszczową			
Adres: óz. nr 21/5.3.10.11/3.12/31m. Wępczok, obręb Wępczok 31003, jednostka ewid. 041304.4, gm. Wępczok, powiat sępeński, województwo kujawsko-pomorskie			
Wykonat: Branża: Inic i nazwisko, uprawnienia budowlane		Podpis:	
Projektant: Sanitarna: mgr. inż. Daniel Wiśniewski		mgr. inż. KUP/0152/PWOS/13	
do projektowania w spec. sanitarnej			