

### ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

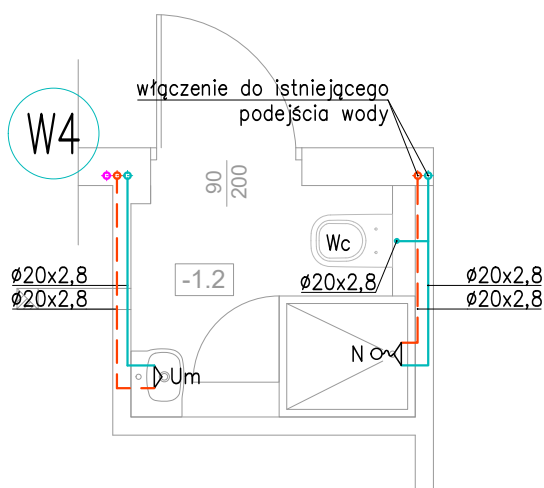
NR. POM.	POMIESZCZENIE	POM. M2	OZNACZENIE POSADZKI
-1.1 -1.2	TOALETA DLA PERSONELU TOALETA DLA PERSONELU	1,98 2,86	PŁYTKI CERAMICZNE PŁYTKI CERAMICZNE
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		4,84	

### LEGENDA OZNACZEŃ:

- ø20x2,8  
PP-R glass Instalacja zimnej wody użytkowej wykonana z polipropylenu warstwowego PN16 SDR 7,4 stabilizowanego
- ø20x2,8  
PP-R glass Instalacja ciepłej wody użytkowej wykonana z polipropylenu warstwowego PN16 SDR 7,4 stabilizowanego

### UWAGA:

- Instalację wodociągową należy prowadzić w warstwach posadzkowych oraz w brzdach ściennych w izolacji z pianki PE gr. 6–9mm.
- Podejścia bateryjne umywalkowe, zlewozmywakowe wykonać za pomocą zaworów ćwierćobrotowych DN15 z filtrem, a następnie za pomocą wężyków 3/8".
- Przy przejściach przez przegrody budowlane stosować rury ochronne.
- Przy przejściach pożarowych stosować dodatkowo kołnierze lub masy ogniochronne.
- W węźle c.w.u. należy zamontować mieszacz termostatyczny.
- W węzłach dla osób niepełnosprawnych przy natryskach i wannie należy zamontować baterię termostatyczną z blokadą przeciepaparzeniową +38°C.



Stadium	PROJEKT TECHNICZNY	Branża	BUDOWLANA	Data	11.2020
Temat zadania	MODERNIZACJA SANITARIATÓW W MDSS W USTRONIU W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN „TERMOMODERNIZACJA I WYKORZYSTANIE ENERGII ODNAWIALNEJ W OBIEKTACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE MIASTA USTRÓŃ – TERMOMODERNIZACJA MDSS”				
Treść Opracowania	TOALET DLA PERSONELU NISKI PARTER INSTALACJA WODOCiąGOWA – RZUT				
Inwestor:	MIASTO USTRÓŃ UL. RYNEK 1 43–450 USTRÓŃ			Skala	1:50
Projektował	INŻ. MARCIN ŁUCZAK upr. nr SLK/1999/PWOS/07			Nr rys.	IS.04
Sprawdził					