



LEGENDA:

- instalacja zimnej wody
- - - instalacja ciepłej wody użytkowej
- instalacja cyrkulacji c.w.u.
- W1 pion wody zimnej
- Ø20x2,8 opis średnic przewodów wody zimnej i ciepłej
- TO tuleja ochronna
- 00G opaska ogniochronna
- Um umywalka
- Nt natrysk
- W wanna
- ZI zlewozmywak
- Pr pralka
- Pu miska ustępowa
- ZIt zlew techniczny
- Zł złączka do węża
- • oznaczenie miejsca zejścia przewodów po ścianie w celu podłączenia przyborów sanitarnych

Uwaga: Wykaz urządzeń i armatury instalacji wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji zamieszczony w zestawieniu.

Zestawienie wysokości podejść wody pod odbiorniki w mieszkaniach. Wysokość mierzona od wykończonej podłogi:

- miska ustępowa – 70 cm
- umywalka – 60 cm
- natrysk – 120 cm
- wanna – 40 cm
- pralka – 55 cm
- zlewozmywak – 50 cm

UWAGI:

- W trakcie realizacji inwestycji w razie wystąpienia kolizji należy na bieżąco korygować trasy przewodów w koordynacji z pozostałymi instalacjami sanitarnymi oraz instalacjami zasilania elektrycznego.
- Przewody układać ze spadkiem wskazanym na rzutach.
- Przejścia przewodów instalacji wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji przez przegrody nie będące wydzieleniami p.poż. należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi.
- Przejścia przewodów instalacji wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji przez przegrody stanowiące wydzielenia p.poż. należy zabezpieczyć opaskami ogniochronnymi o klasie odporności odpowiedniej dla tych przegród.
- Przewody instalacji wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji należy wykonać z materiałów podanych w opisie technicznym.
- Sposób rozprzewodzenia przewodów wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji oraz podłączenie przyborów sanitarnych przedstawiono na schemacie instalacji wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji.
- Poziome przewody wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji należy prowadzić pod stropem oraz przy ścianie pomieszczeń przez które są prowadzone.

BRANŻA	JEDN. PROJ.	Wojciech Draczyński DE-WU-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 56-100 Wołów	DATA	08.2019
SANITARNA				
TEMAT OPRACOWANIA	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO			
ADRES	WROCŁAW, UL. PRADZYŃSKIEGO 39 JEDN. EWID. WROCŁAW, OBRĘB POŁUDNIE, DZIAŁKA NR 85/6, AM-9			
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW REPREZENTOWANA PRZEZ WROCŁAWSKIE MIESZKANIA Sp. z o.o., ul. REJA 53-55, 50-343 WROCŁAW			
INSTALACJE SANITARNE OPRACOWANIE	mgr inż. Kazimierz Bednarek	NR UPR. 77178/LW	PODPIS	
INSTALACJE SANITARNE SPRAWDZENIE	mgr inż. Lutosława Urbańska-Bednarek	NR UPR. 32175/Zg	PODPIS	
SKALA	1:50	TEMAT	INSTALACJE WODNE - RZUT PARTERU/ PRZYZIEMIA	
			NR RYS.	S7

RZUT PARTERU /PRZYZIEMIA/