



OZNACZENIA

- Instalacja wody zimnej (rury wielowarstwowe np. PE-RT/Al/PE-RT lub PP Stabi)
- Instalacja wody ciepłej (rury wielowarstwowe np. PE-RT/Al/PE-RT lub PP Stabi)
- Instalacja hydrantowa (rury stalowe podwójnie ocynkowane łączone na gwint)
- Pion wodociagowy
- Pion hydrantowy
- Elektryczny podgrzewacz podumywalkowy o poj. 5l Nel=2kW 230V
- Hydrant wewnętrzny DN25 podtynkowy:
 - *szafa hydrantowa wnękowa
 - * zwijadło z nawiniętym węzłem pólstywnym Ø25 o długości 30mb I i prądownicą PWh 25 (połączona z węzłem),
 - * łącznik (wąż łączący),
 - * zawór hydrantowy ZH 25

UWAGI:

- Na podejściach zimnej i ciepłej wody do umywalk, zlewozmywaków, pralek oraz misek ustępowych należy zamontować zaworki odcinające 1/2" oraz podejścia z elastycznych węży ciśniniowych 1/2" (prócz pralek)
- Główne przewody wodociągowe rozprowadzić pod stropem piwnicy, parteru oraz w warstwie izolacyjnej posadzki
- Rurociągi prowadzone pod stropem zabudować GK
- Podejścia pod przybory sanitarne w posadzce lub w bruzdach
- Rozstaw uchwytów montażowych na przewodach wodociagowych zgodnie z instrukcją montażową producenta danych rur
- Przed zaworami czerpalnymi ze złączką do węża montować zawory antyskażeniowe typu HA
- Instalację c.w. zaizolować zgodnie z obowiązującymi przepisami
- Instalację wody zimnej zaizolować otuliną gr. 9mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Inżynieria Sanitarna Piotr Milejszo ul. 3-go Maja 37/48, 76-200 Słupsk NIP: 8392950604 Tel. 697-262-343 e-mail: p.milejszo@wp.pl		
TEMAT:	ROBOTY BUDOWLANE Z PRZEBUDOWĄ I DOBUDOWĄ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ MONTAŻEM WINDY ZEWNĘTRZNEJ W BUDYNKU GMINY SMOŁDZINO. WEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE	FAZA	PT
INWESTOR:	Gmina Smołdzino, ul. Kościuszki 3, 76-214 Smołdzino		
ADRES:	ul. Kościuszki 3, 76-214 Smołdzino dz. nr 210 i 215 JED. EWID. SMOŁDZINO 221209_2 Identyfikator działki: 221209_2.0001.210; 221209_2.0001.215		
TYTUŁ RYS.:	Rzut poddasza. Instalacja wodociągowa	Wrzesień 2022 SKALA 1:75	W3
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Milejszo Uprawnienia projektowe w specjalności instalacyjno-inżynierskiej branży sanitarnej upr. nr POM/0284/PWBS/16	PODPIS	