

AKSONOMETRIA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

SKALA 1:50

Węzeł wodociarowy z wodonierzem głównym skrzydełkowym typu JS2.5 dn20 na konsoli wodonierzowej (zabudować zgodnie z PN-B-10720); - zamontować zawór główny kulowy dn25, na instalacji za wodonierzem zamontować zawór odcinający kulowy dn25 i od strony instalacji wewnętrznej zawór zwrotny antyskażeniowy typu EA dn25

Podgrzewacz pojemnościowy c.w.u., stojący, jednowężownicowy o poj. 200 dm3, D=540 mm, H=1473 mm, 75 kg, z przygotowanym otworem rewizyjnym do montażu grzałki elektrycznej o mocy 2,0 kW np. typu GRBT2.0/230 V, 6/4" lub równoważnej

Naczynie wzbiorcze przeponowe typu DD 18 lub równoważne z armaturą przepływową "flowter" dn20

Przylacze wodociągowe PE-HD Ø40x2,4 mm, PN10, SDR17 - c.d. wg odrębnego opracowania

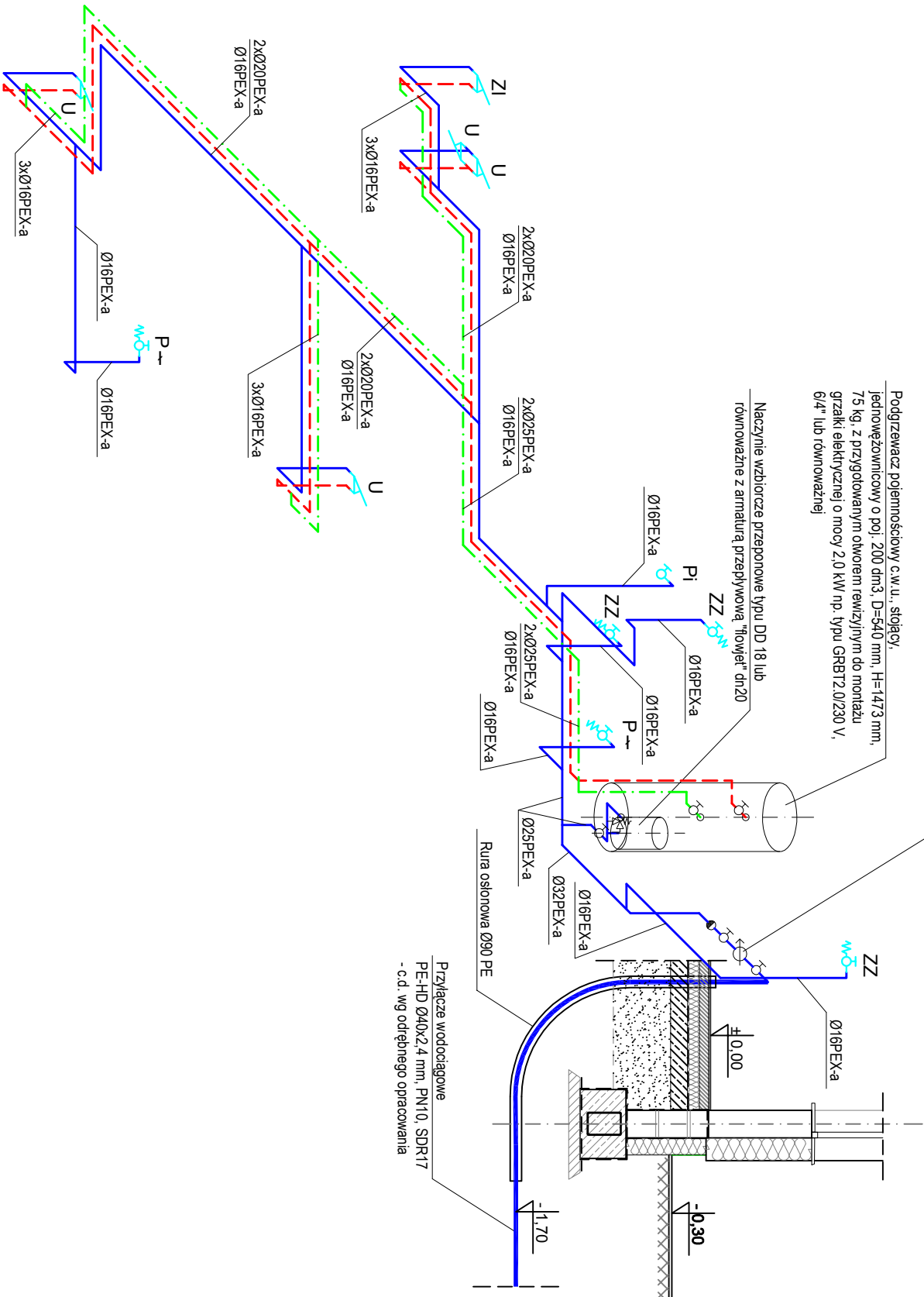
- UWAGI.
- Instalację wodociągową wykonać z rur polietylenowych PEX-a, układać w warstwie izolacji pod posadzką, podejścia do przyborów i piony wodociągowe wykonać w bruzdach ściennych; poziome przewody lokalizować pod rurami grzewczymi centralnego ogrzewania.
 - Wszystkie przewody wodociągowe zaizolować otuliną z pianki polietylenowej gr. 9 0 mm (w posadzce z folią PCW), przewody natynkowe c.w.u. i c.c.w. izolować otuliną o grubości odpowiedniej do średnicy przewodu.
 - Przejścia przewodów przez przegrody konstrukcyjne uzgodnić branżowo i wykonać zgodnie ze sztuką, budowlaną w uzgodnieniu z kierownikiem robót budowlanych, bruzdy i otwory pod przewody powinny być przygotowane przez wykonawcę robót murowych i stropów.
 - Wszelkie przejścia przewodów przez ściany i strop kotłowni zabezpieczyć masą p.poż. o odporności EI60.

OZNACZENIA:

- przewód zimnej wody użytkowej (PEX-a)
- przewód ciepłej wody użytkowej (PEX-a)
- przewód cyrkulacji c.w.u. (PEX-a)

OZNACZENIA DOT. WYPOSAŻENIA SANITARNEGO:

- U - Ummywalka
- ZI - Zlewozmywak 2-komorowy
- Pi - Pisuar
- P - Pluciszka zbiornikowa
- ZZ - Zawór czerpalny zimnej wody dn15



PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDYNEK ŚWIECICY WIEJSKIEJ, KUSICE, GMINA MALECHOWO, Dz. Nr 7/5, Obr. KUSICE	SKALA	NR RYSUNKU
INWESTOR	GMINA MALECHOWO, MALECHOWO 22 A, 76-142 MALECHOWO	1:50	S3
PRZEDMIOT RYSUNKU	AKSONOMETRIA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ.	DATA	08.2016 r.
BRANŻA	IMI I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
SANITARNA	mgr inż. Artur Kucharski	ZAP/IS/0318/04	