

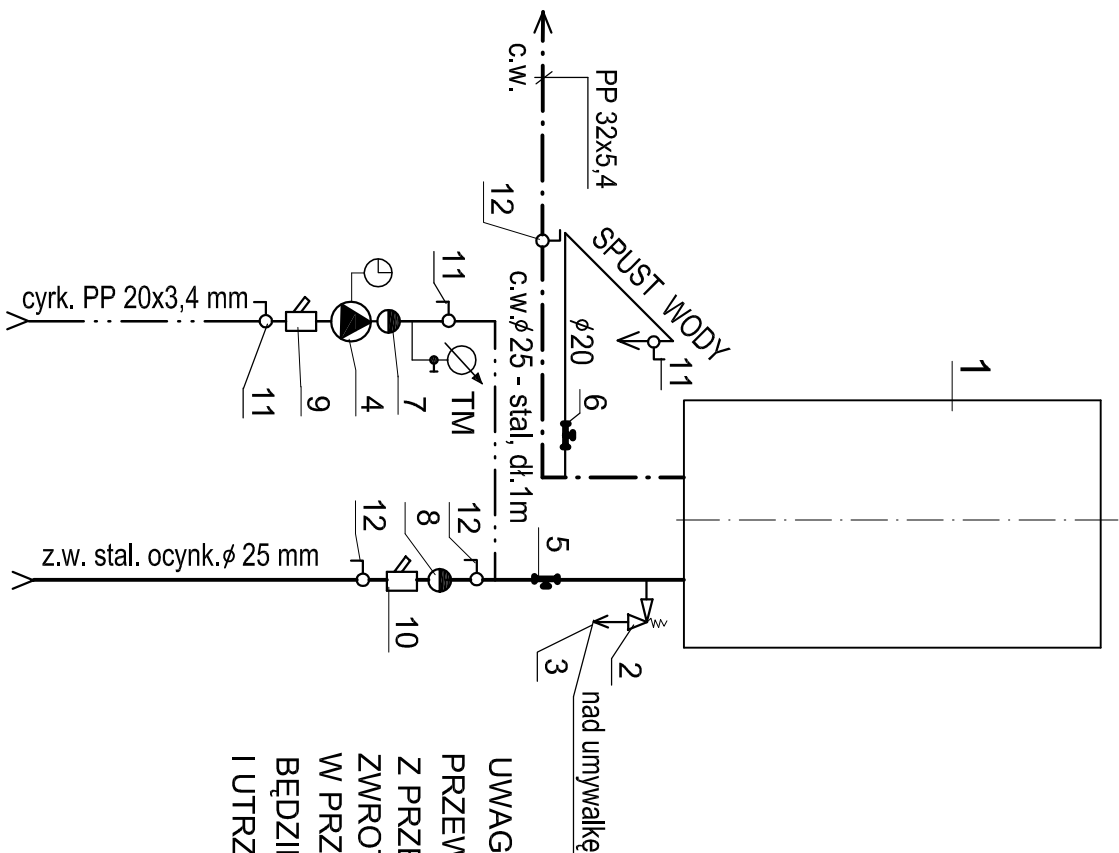
SCHEMAT MONTAŻOWY PODŁĄCZENIA

PODGRZEWACZA ELEKTRYCZNEGO C.W.

OZNACZENIA PRZEWODÓW:

- PRZEWODY WODY ZIMNEJ
PRZEWODY WODY CIEPŁEJ
PRZEWODY W.C. CYRKULACYJNEJ

Poz.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Ilość
1	ELEKTRYCZNY, POJEMNOŚCIOWY OGRZEWACZ WODY, V= 150 L TYP EWH-150 SL ELECTROLUX, Dyslr. "TERMAR" R2-0w	1
2	Zawór bezpieczeństwa - w komplecie z podgrzewaczem	1
3	Odprowadzenie wody z zaworu bezpieczeństwa - nad umywalkę	1
4	Pompa cyrkulacyjna typu WILLO Z-15, Q = 0,15 m ³ /h, Hp = 1,5 m H ₂ O, Z WYŁĄCZNIKIEM CZASOWYM	1
5	Trójnik zakorkowany ϕ 25 mm - NAPOWIETRZENIE INSTALACJI W PRZYPADKU SPUSTU WODY Z PODGRZEWACZA	1
6	Trójnik zakorkowany ϕ 20 mm - NAPOWIETRZENIE INSTALACJI W PRZYPADKU SPUSTU WODY Z PODGRZEWACZA	1
7	Zawór zwrotny ϕ 20 mm	1
8	Zawór zwrotny ϕ 25 mm	1
9	Filtr siatkowy SYR ϕ 20 mm	1
10	Filtr siatkowy SYR ϕ 25 mm	1
11	Zawór kulowy odcinający wodociągowy ϕ 20 mm	3
12	Zawór kulowy odcinający wodociągowy ϕ 25 mm	3
13	Zawór spustowy - kulowy ϕ 15 mm ze złączką do węża	1



UWAGA:
PRZEWÓD CYRKULACYJNY NALEŻY POŁĄCZYĆ
Z PRZEWODEM ZIMNEJ WODY, PRZED ZAWOREM
ZWROTNYM.
W PRZYPADKU BRAKU ROZBIORU CIEPŁEJ WODY,
BĘDZIE ONA CYRKULOWAĆ PRZEZ PODGRZEWACZ
I UTRZYMYWAĆ STAŁĄ TEMPERATURĘ.

OBIEKT: BUDYNEK LEŚNICZÓWKI na części działki nr ewid. 2813 położonej w miejscowości WERYNIA GMINA KOLBUSZOWA	STADIUM: P.B. część sanitarna DATA: 01.2009 r. NR RYS. 3
RODZAJ OPRACOWANIA: INSTALACJA WODOCIĄGOWA, CIEPŁEJ WODY I KANALIZACJI SANITARNEJ	
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT MONTAŻOWY PODŁĄCZENIA PODGRZEWACZA ELEKTRYCZNEGO C.W.	
PROJEKTANT: NR UPR. S-34/82 S-34/89 techn. bud. Janina Rejman	PODPIS: NR UPR. S-123/76 inż. Józef Kotarba
SPRAWDZAJĄCY: NR UPR. S-123/76 inż. Józef Kotarba	PODPIS: