



UWAGI:

1. Przewody instalacji wody lodowej zaprojektowano z rur stalowych.
 2. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 3. Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej oraz z dokumentacją branżową (instalacje, elektryka itd). Sposób posadowienia urządzeń wg. projektu konstrukcyjnego.
 4. Uwagi i opisy zamieszczane w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 5. Użyte w dokumentacji projektowej nazwy firm, wyrobów budowlanych czy technologii należy traktować jako informację nt. oczekiwanego standardu poziomu jakości, a nie ściśle jako wyrób konieczny do użycia. Możliwe jest zastosowanie innych równoważnych wyrobów budowlanych i technologii, których zastosowanie zagwarantuje spełnienie warunków podstawowych (art 5 ust Prawo Budowlane, ustawa o wyrobach budowlanych) oraz pozwoły na zachowanie standardu i poziomu jakości równoważnego, lub nie gorszego od określonego w projekcie i specyfikacjach. Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić pisemnie z Inwestorem i projektantem.
 6. Wszystkie wymiary, otwory i rzędne należy sprawdzić na budowie, a wszelkie odstępstwa należy korygować przy udziale projektanta i użytkownika, prace montażowe wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, zarządzeniami oraz normami PN.
 7. Wszystkie przejścia przez przegrody wydzielienia pożarowego w klasie odpowiadającej odporności ogniowej danej przegrody (również w ewentualnych przegrodach p.poż. nie oznaczonych na podkładach architektonicznych).
 8. Wszelkie wątpliwości i niejasności należy wyjaśnić z projektantem.
- Obowiązuje forma pisemna.

LEGENDA:

- Ø zawór kulowy
- ⊕ zawór równoważący
- ⊗ 2-drogowy zawór regulacyjny
- ⊕ automatyczny odpowietrznik
- ⊕ filtr siatkowy
- ⊕ zawór regulacyjny 3-drogowy
- ⊕ pompa obiegowa
- przewody wody lodowej (Z+P)
- WL1 oznaczenie pionu

NR RYS.: ICO-05	TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU BYŁEGO PROSEKTORIUM WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. WAŁOWEJ 30 W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM	
	W RAMACH ZADANIA:	ROZBUDOWA BUDYNKU ORAZ PRZYSTOSOWANIE TERENU PRZY UL. WAŁOWEJ 30 W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM NA POTRZEBY REALIZACJI PROJEKTU P.N. OAZA AKTYWNOŚCI	
	ETAP:	PROJEKT WYKONAWCZY	
	BRANŻA:	SANITARNA	
DATA: sierpień 2017 r.	ADRES:	ul. Wałowa 30, 44-300 Wodzisław Śląski	
	INWESTOR:	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Wodzisławiu Śląskim ul. Wałowa 30, 44-300 Wodzisław Śląski	
SKALA: -----	NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT - INSTALACJA WODY LODOWEJ		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mirosław Wyderka	upr. nr SLK/2776/PWOS/09	Wyderka
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Lidia Wyderka	upr. nr SLK/4943/POOS/13	Wyderka
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Izabela Kiepura		Kiepura