

LEGENDA:


- proj. przewód zimnej wody u żytkowej
- - - - - proj. przewód ciepłej wody użytkowej
- - - - - proj. przewód wody cyrkulacyjnej

UWAGI:
Instalację wodociągową na cele socjalne wykonać z rur i kształtek tworzywowych. Natomiast instalację p.poż. wykonać ze stali podwójnie ocynkowanej.

Zawory odcinające hydrantów wewnętrznych powinny być umieszczone na wysokości 1,35 ± 0,1m od poziomu podłogi.

W przypadku wystąpienia ciśnienia wody mniejszego od oznaczonego na rysunku konieczny będzie montaż zestawu hydroforowego.

Wszystkie przejścia instalacyjne przez przegrody budowlane oddzielenia pożarowego wykonać jako szczelne z wypełnieniem masą pęczniącą o odporności danej przegrody.

		GRUPA RMK ul. Reymonta 15, Pogórze, gm. Kosakowo tel. 502-561-340, 507-561-768 www.gruparmk.pl		
Investor:	Powiat Sztumski, ul. Mickiewicza 31, 82-400 Sztum			
Adres inwestycji:	Barlewicki 13, 82-400 Barlewicki			
Opracowanie:	Nr uprawnień	Data	Profilis	
Projektant:				
mgr inż. Małgorzata Bartunek	KUP/0074/PWOS/15	10.06.2016		
Sprawdzący:				
mgr inż. Maciej Sakowski	KUP/0129/POOS/14	10.06.2016		
Temat opracowania:	Projekt budynku warsztatów do praktycznej nauki zawodu w Zespole Szkół Zawodowych im. Stanisława Staszica w Barlewickach			
Tytuł rysunku:	Aksonometria instalacji wodociągowej			
	WK-02			