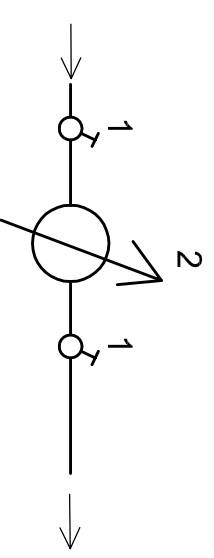


±3.60  
±2.80

- LEGENDA:**
- Proj zimna woda (stal nierdzewna zociskano)
  - Proj ciepła woda użytkowa (stal nierdzewna zociskano)
  - · - · - Proj woda ciepła zmieszana (stal nierdzewna zociskano)
  - Zawór odcinający przed odbiornikiem

**Schemat układu odcinająco - pomiarowego**



- 1: zawór kulowy z brązu do wody pitnej, GLOBO D DN15,
- 2: wodomierz JS-1,5 DN15 montaż pionowy

- UWAGI:**
1. Zawory odcinające montować podtylnkowo z dostępem przez drzwiczki rewizyjne.
  2. Mieszacz termostatyczny wg opisu montować podtylnkowo z dostępem przez drzwiczki rewizyjne. Przed mieszaczem termostatycznym zamontować zawory odcinające.
  3. Umywalki dla dzieci z podłączeniem tylko wody zimnej.
  4. Umywalki dla dzieci wyposażone w zawór czasowy wg opisu
  5. Pysznice dla dzieci z podłączeniem tylko wody zmieszanej
  6. Przewody wodociągowe i kanalizacji sanitarnej montować w zabudowie lub w ścianie podtylnkowo w miarę możliwości.
  7. Wystające części rur zabudować płytą GK
  8. Nowe przybory sanitarne podłączać podtylnkowo do istn. rur kanalizacyjnych.

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA		85-791BN0G05ZCZ ul. Monte Cassino 51 (052) 343-27-71	
OBIEKT:		NAZWA RYSUNKU :	
Zmiana sposobu użytkowania wyznaczonej części pomieszczeń na portfel Szkoły Podstawowej nr 4 przy ul. Wyzwolenia 4 w Bydgoszczy na cele Przedszkola nr 57 wraz z niezbędnymi pracami modernizacyjnymi koniecznymi do funkcjonowania pozostałej części szkoły po tej adaptacji.		ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ WŁĄCZENIE 3	
Bronza :		Podpis i data: 12.05.2014	
Nazwisko :			
Instalacje sanitarne			
Projektant	mgr inż SŁAWOMIR JAGAŁA upr. nr ewid. KUP/0071/PWOS/07		
Sprawdził	inż AGNIESZKA ŁUCZAK upr. nr ewid. KUP/0149/POOS/08		
	Skala rysunku	Nr rysunku	S5