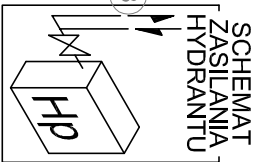
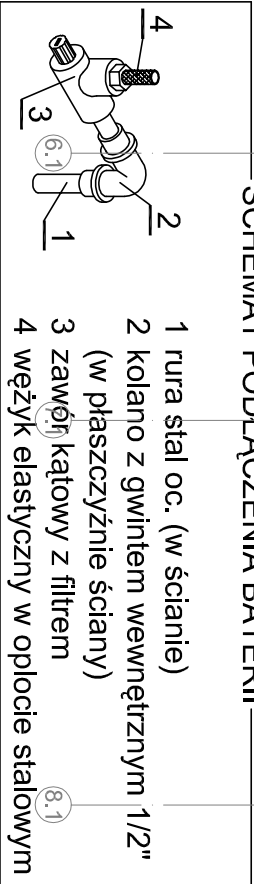



- zimna woda — ciepła woda: rura stalowa ocynkowana gwintowana rozprowadzana pod stropem i w bruzdach w ścianach
  - 3/4 — średnica zimnej wody
  - 3/4 — średnica ciepłej wody
  - hpb — hydrant ppoż. DN25 w szafce ściennej z wężem półsztywnym i prądownicą
  - ciepła woda - cyrkulacja, rura stalowa ocynkowana 1/2" rozprowadzana pod stropem i w bruzdach w ścianach
  - ✕ termostatyczny zawór mieszający OVENTROP BRAWA-MIX 1" montowany ponad sufitem podwieszanym
  - woda zmieszana 35°C
  - rura z polety/enu sieciowanego (PE-Xc) w technologii TECOflex rozprowadzana w posadzce i w bruzdach w ścianach o średnicy 16\*2.2
- podejścia do przyborów: U umywalka, N natrysk, S spluczka, Z zlewozmywak, K zawór 1/2" ze złączką do węża,  
G zawór ogrodowy SCHELL POLAR SECUR



PROJEKTANT:	 <b>P.P.U.H. MARKER</b> MAGDALENA STULCOW ul.WINKLERA 24 60-216 POZNAŃ NIP: 972-2017-34-08 tel.: (61) 956-02-86    tel.kom: 606 98 77 04    e-mail: pracownia@marker.poznan.pl		
INWESTOR:	<b>Miasto Poznań Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi Nr 2 w Poznaniu, 60-175 Poznań, ul.Żonkiewska 34</b>		
TEMAT:	<b>Budowa przedszkola wraz z infrastrukturą towarzyszącą</b>		
OBIEKT:	<b>Poznań, działka nr 56/108 ark.06, obręb Plewiska ul.Lewandowska /Szarotkowa</b>		
BRANŻA:	SANITARNA	STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	Imię i nazwisko mgr inż. Grzegorz Skupio upr. nr 7131-17132/149/PW/2001		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jacek Machowiński upr. nr 44387/Pw		
TREŚĆ RYSUNKU:	INSTALACJA WODOCIĄGOWA-RZUT	Skala: 1:100	ryś. nr: S-4.1
		Data: 12.2016	