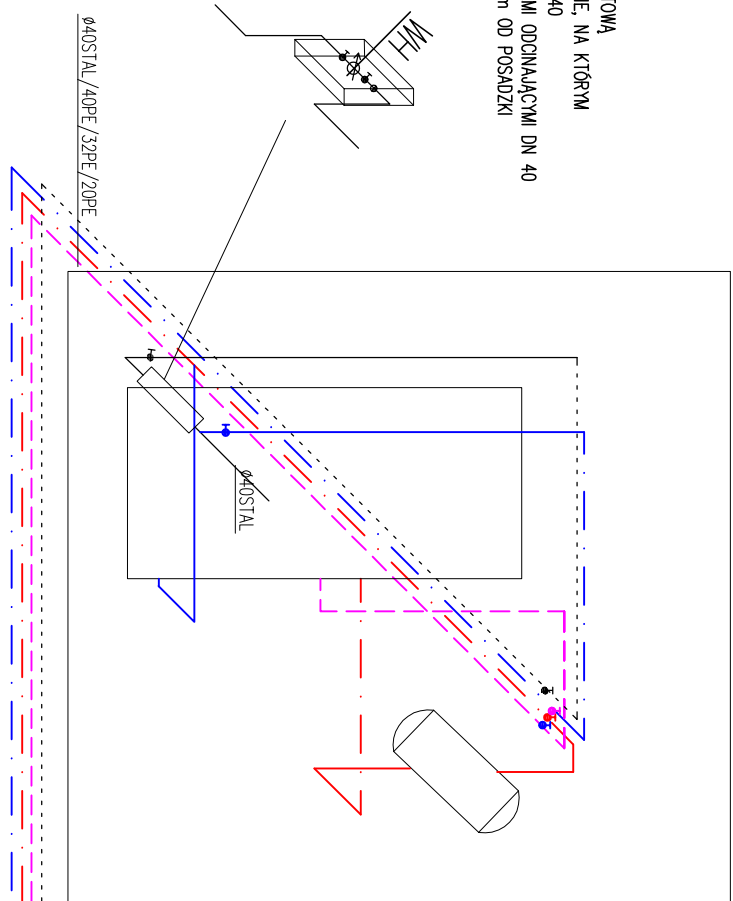


Z UWAGI NA ZAPROJEKTOWANĄ INSTALACJĘ HYDRAUNTOWĄ PRZED IŚNIEJACĄ WODOWNICZĄ WYKONAC DOŚCIE, NA KTORĄ NALEŻY ZAMONTOWAĆ WODOWNICZĄ HYDRAUNTOWĄ DN 40 WRĄZ Z ZAMOWIENIEM ANTYSKAŻENIOWYM ORAZ ZAWORAMI ODCIĄAJĄCYMI DN 40 W SKRZYŹNIE WODOWNICZEMU NA KONSOLI MIN. 0,5 m OD PODSZYBKI

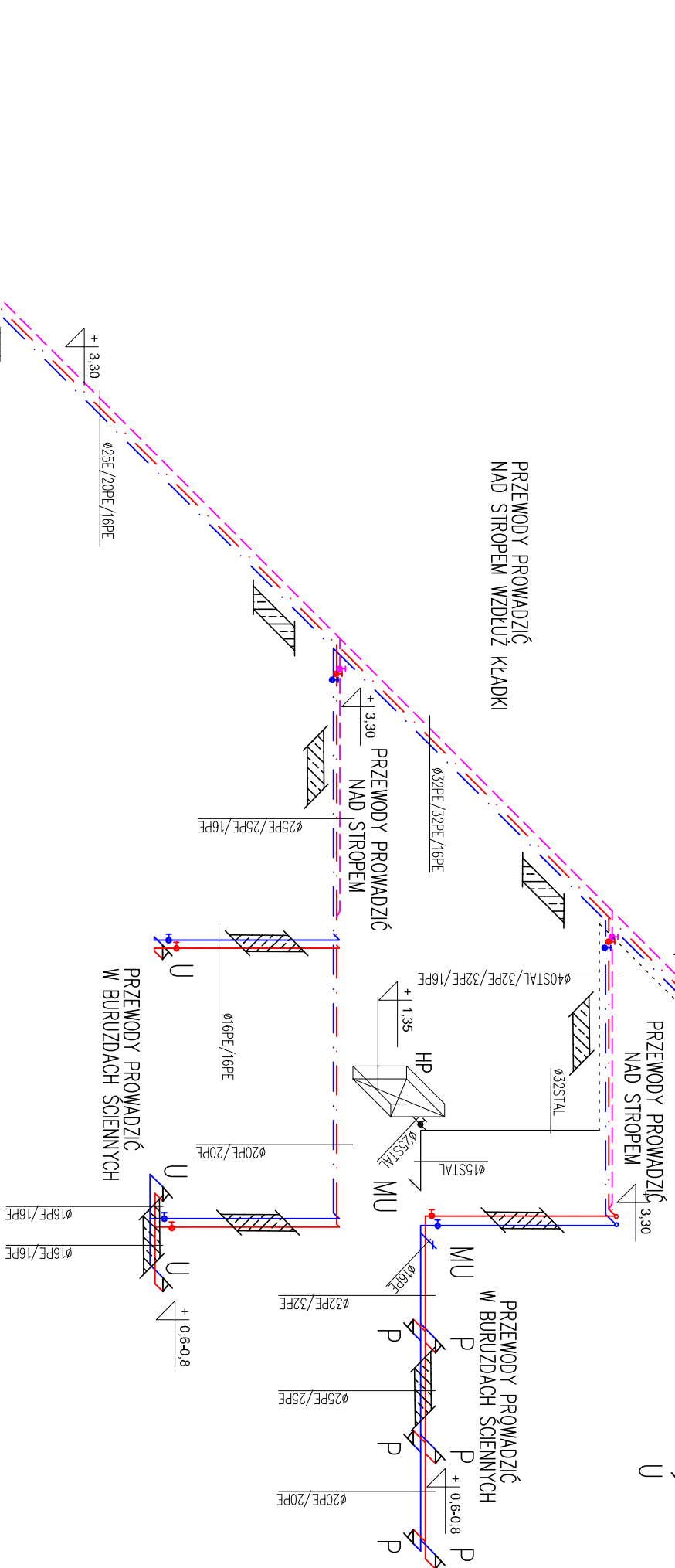
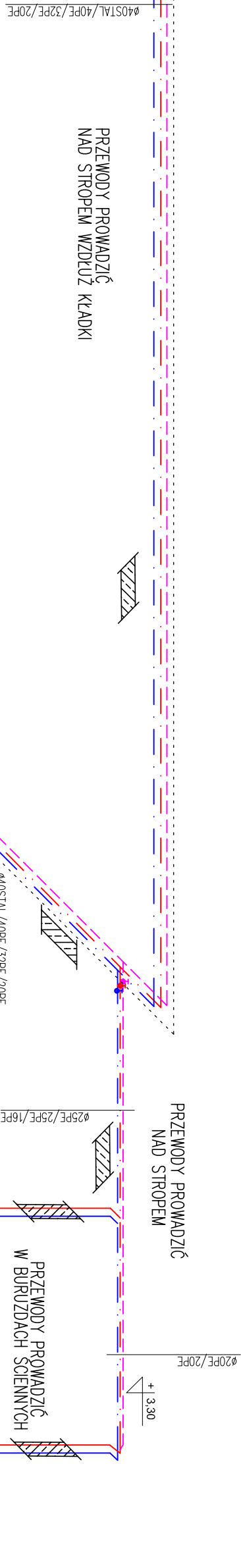
szczegóły wg rys. nr 7



OZNACZENIA:

-
- Diagram illustrating the water supply system components and flow:
- WZMAGNIENIE CIŚNIENIA (Pressure Increase)
 - WODOCIECZNA (Water Supply)
 - WODA ZIMNA (Cold Water)
 - WODA Ciepła (Hot Water)
 - CIRKULACJA (Circulation)
 - ZAWÓR ODCINAJĄCY (Isolating Valve)
 - UMYWALKA (Sink)
 - PRZECISK (Pressure)
 - MISKA USTĘPOWA (Toilet Bowl)
 - HP (Hydraulic Pump)

UWAGA:
KOLEJNOŚĆ OPISU ŚREDNIC:
HYDRANTOWA/ZIMNA/CIEPŁA/CYRKULACJA



INWEST PRZEM		Inwestycyjnych		Istotne opracowania:		PROJEKT	
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "Woda" sp. z o.o.		63-110 Rzepin, ul. Ratuszowa 1		BUDOWANY-AKTUALIZACJA			
tel./fax: +48 95 7596689							
Opracował:		in. mgr:	Projekt:	Inwestor:		Gminio Rzepin	
Projektował:		Luk/2004/2005/03	Specjalność:	63-110 Rzepin, Pl. Ratuszowy 1			
mgr inż. Ewimia Kromm		Instalacyjna					
Sprawdził:		Luk/2000/2005/05	Specjalność:	Do budowa do swejtoży wiejszej – szatnie		w Orlszewu, gminio Rzepin	
mgr inż. Woldemar Horstomowicz		Instalacyjna		(m ewid. granu 136/72)			
				AKSONOMETRIA			
				INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ			
Data oprac.: 05.2012 r.		Brano:	ETAP:	Skala:	1 : 50	Wzr.:	1
INST. SANITARNE			PG			Wzr.:	