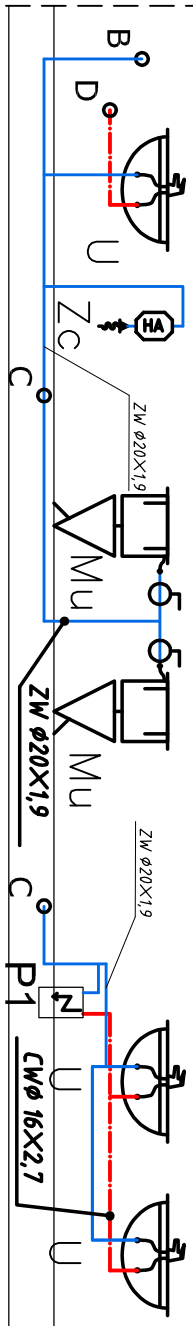


istniejące przyłącze  
wodociągowe Ø40



**LEGENDA**

- woda zimna
- - - woda ciepła
- P1 – pojemnościowy, podgrzewacz wody V=5l firmy Stiebel Eltron N=2,0kW, 1x230V (lub inny równoważny)
- P2 – istniejący pojemnościowy, podgrzewacz wody Zestaw wodonierzowy:
- 1. – zawór grzybkowy skośny DN16
- 2. – wodonierz jednostrumieniowy JS1,5 DN16 Metron (lub inny równoważny)
- 3. – filtr siatkowy
- 4. – zawór antyskażeniowy typ BA2760 firmy Socla (lub inny równoważny)

ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz		ul. Ulanów <sup>22/49</sup> Lublin 20-554 NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
INWESTOR: GMINA LUDWIN LUDWIN 50, 21-075 LUDWIN		NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: MODERNIZACJA BUDYNKU REMIZY Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIE TLICĘ WIEJSKĄ ZEZULIN DZIAŁKA NR. 199 OBRĘB 21 ZEZULIN PIERWSZY	
PRZEDMIOT RYSUNKU: ROZWI NIĘCIE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ		SPECJALNOŚĆ BUDOWLANA	
PROJEKTOWAŁ: mgr. inż. PIOTR DYSPYT		specjalność sanitarna	
SPRAWDZIŁ: mgr. inż. ZBIGNIEW NIEDZIELSKI		nr upr. nr upr. 664/lb/88	
		DATA 02.2013r.	
		PODPIS	
		<b>2/IS</b>	
		SKALA -	