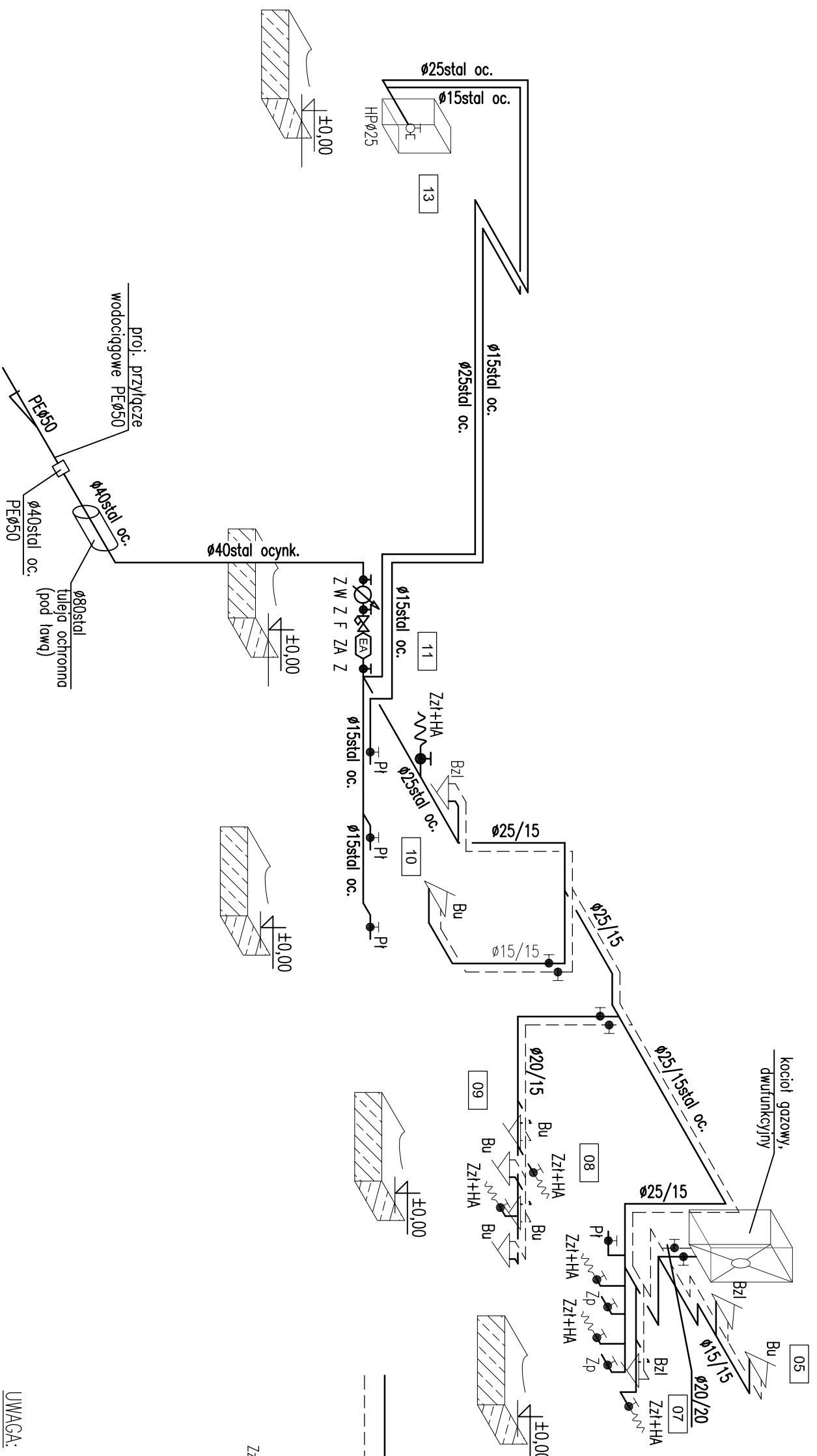


# AKSONOMETRIA INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

skala 1:50



- OBJAŚNIENIA:**
- woda zimna;
  - - - woda ciepła;
  - Bu - bateria umywalkowa;
  - Bzl - bateria zlewniarkowa;
  - Pi - zawór kulowy do płuczki ustępowej;
  - Zp - zawór pisuarowy;
  - Zi+HA - zawór ze złączką do węża i zaworem antyskażeniowym HA216 2/3"

**ZESTAW POMIAROWY:**

- Z - zawór grzybkowy Dn40;
- ZA - zawór antyskażeniowy klasy EA Dn40 (Danfoss);
- F - filtr siatkowy typ: Y222 Dn40;
- W - wodomierz DULET l4:  $q_{min}=0,08m^3/h$ ;  $q=0,013m^3/h$ ;  $q_{max}=7,0m^3/h$ ; Dn25/15;

**UWAGA:**  
 $\varnothing 25/15$  - woda zimna/woda ciepła,  
 sposób prowadzenia przewodów oraz zastosowane materiały wg opisu,  
 instalacja wodociągowa wykonana z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych,  
 przejścia przez przegrody konstrukcyjne w tulejach ochronnych.

Prawa autorskie do tego rysunku przysługują ABA.  
 Bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany  
 lub reprodukowany.

	AUTORSKIE BIURO ARCHITEKTONICZNE architektura Władysław Marakulisa	
	OBIĘKT: SWIETLICA WIEJSKA WRAZ NIEZBEDNYMI URZĄDZENIAMI BUDOWLANNYMI, PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI BORZYKOWA NR EWID DZIAŁKI 88 GMINA CHMIELNIK	
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANNY	SKALA:
TEMAT RYSUNKU:	AKSONOMETRIA INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ	DATA: 02.2012 RYS.NR: 3
IMIĘ I NAZWISKO		
KIEROWNIK PRACOWNI: mgr inż. arch. W. Marakulisa	NR UPRAWNIENI	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. Wojciech Górzyno	SPRAWDZAJĄCY:	63/171/76 32/77 220/85
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	tel.: +48 41 344-29-87 fax: +48 41 344-29-87	25-310 KIELCE