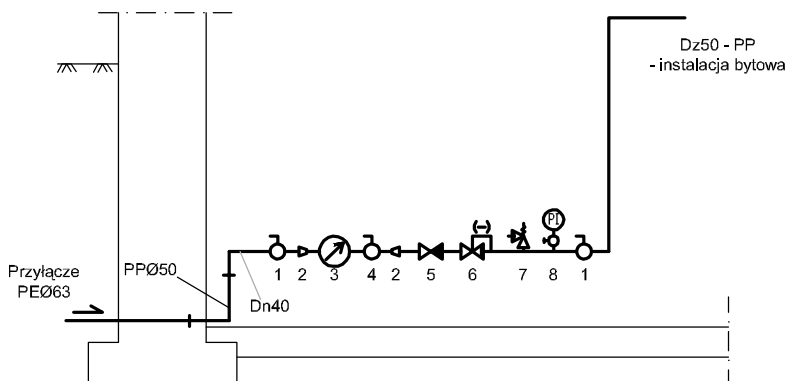


### Schemat układu rozliczeniowego wody na cele bytowe



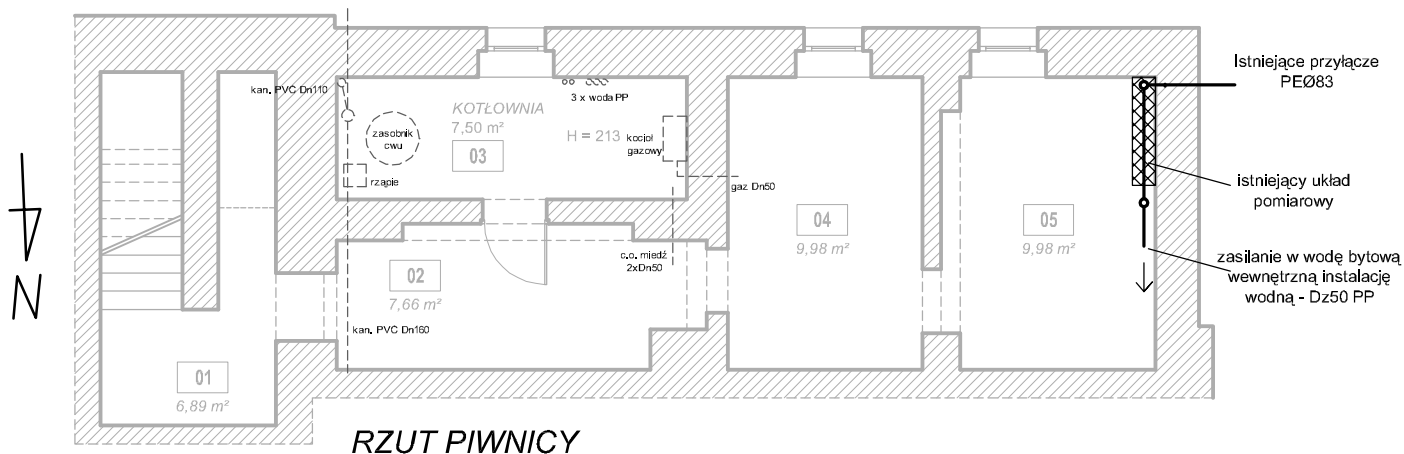
### UKŁAD ROZLICZENIOWY NA CELE SOCJALNE

#### Elementy istniejące:

- 1 - Zawór kulowy gwintowany Dn40
- 2 - Redukcja Dn40/20
- 3 - Wodomierz w.z. klasy C (Ittron Aquadis+):  
 $Q_3=2,5 \text{ m}^3/\text{h}$ , Dn20
- 4 - Zawór kulowy gwintowany Dn20
- 5 - Zawór antyskażeniowy gwintowany EA Dn40
- 6 - Reduktor ciśnienia Dn40,  $P=1,5-6 \text{ bar}$
- 7 - Zawór bezpieczeństwa Dn40,  $P_{otw}=6 \text{ bar}$
- 8 - Manometr  $P_{zakr}=0-1,0 \text{ MPa}$

Uwaga: Przed i za wodomierzem wykonać odcinki proste o długości:  
przed  $5 \times D_n$ , za  $3 \times D_n$  ( $D_n$  wodomierza).

### Rzut pomieszczenia przyłącza, skala 1:100



TEMAT:  PROJEKT ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH BUDYNKU PRZY UL. GLIWICKIEJ 148 W KATOWICACH		TEMAT RYSUNKU:  <b>INWENTARYZACJA - WEWNĘTRZNE PRZYŁĄCZE WODY</b>   <b>SCHEMAT, RZUT</b>			
LOKALIZACJA:  DOM ANIOŁÓW STRÓŻÓW UL. GLIWICKA 148, 40-857 KATOWICE ZAŁĘŻE					
INWESTOR:  MIASTO KATOWICE - KOMUNALNY ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ W KATOWICACH, UL. GRAŻYŃSKIEGO 5, 40-126 KATOWICE					
PROJEKTANT:  MGR INŻ. JACEK KOCHEL UPR. PROJ. NR: SLK/3048/PWOS/10		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  <b>P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.</b>		FAZA:  <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
SPRAWDZAJĄCY:  MGR INŻ. ANDRZEJ BŁASZCZAK UPR. PROJ. NR: SLK/2719/POOS/09		44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27		DATA:  <b>LISTOPAD 2015</b>	SKALA:  <b>---</b>
				NR RYSUNKU:  <b>I-14</b>	