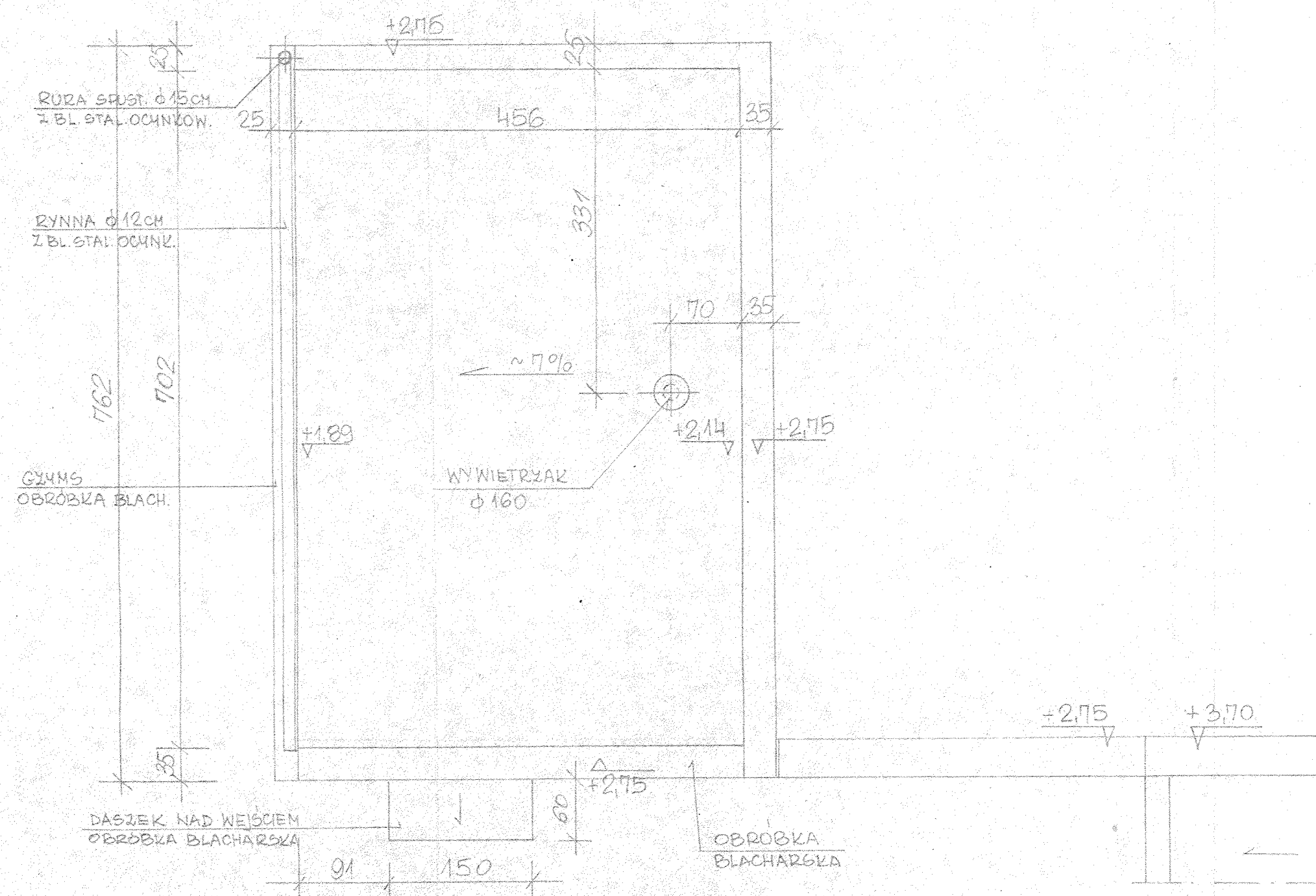
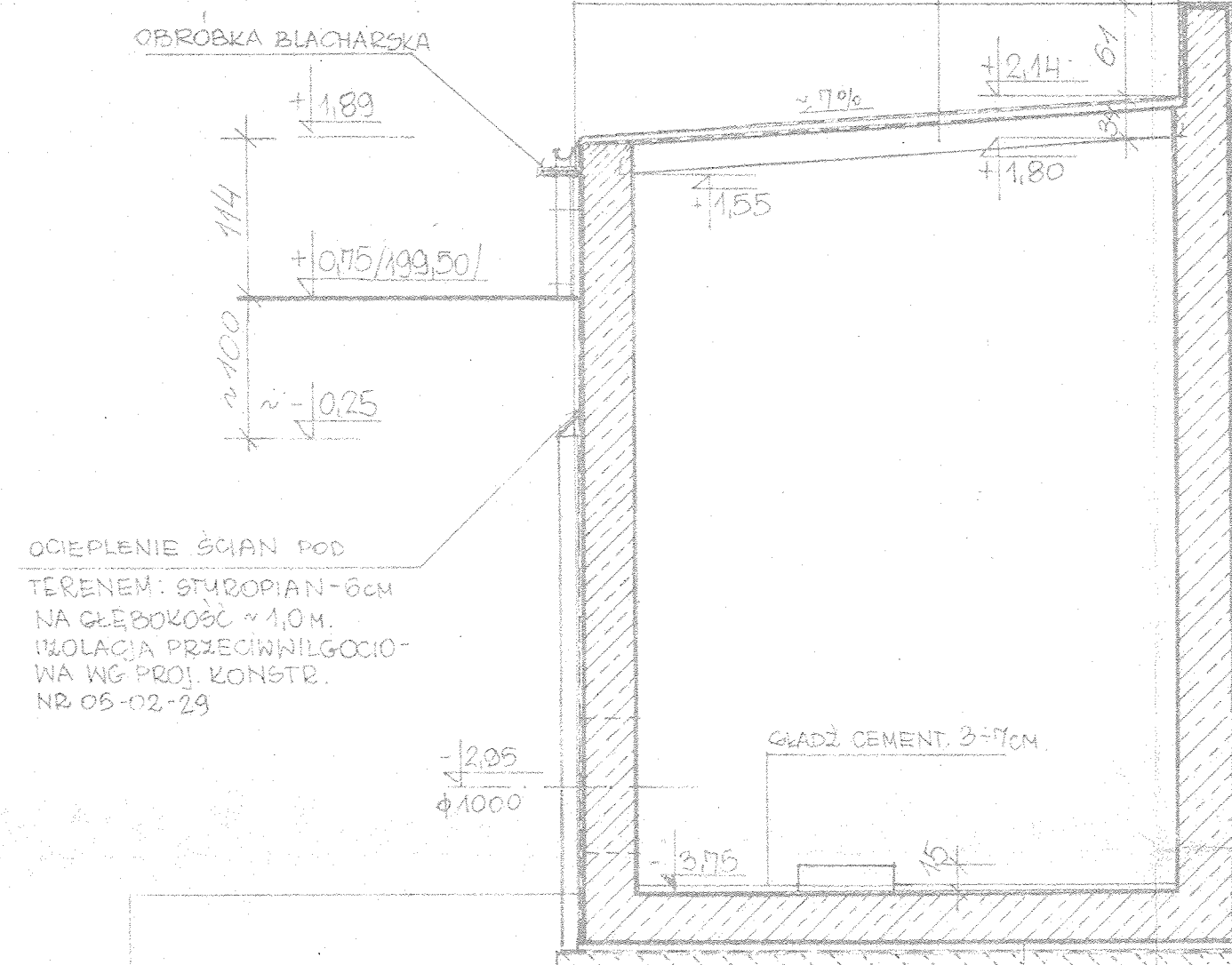


RZUT PRZYZIEMIA 1:50



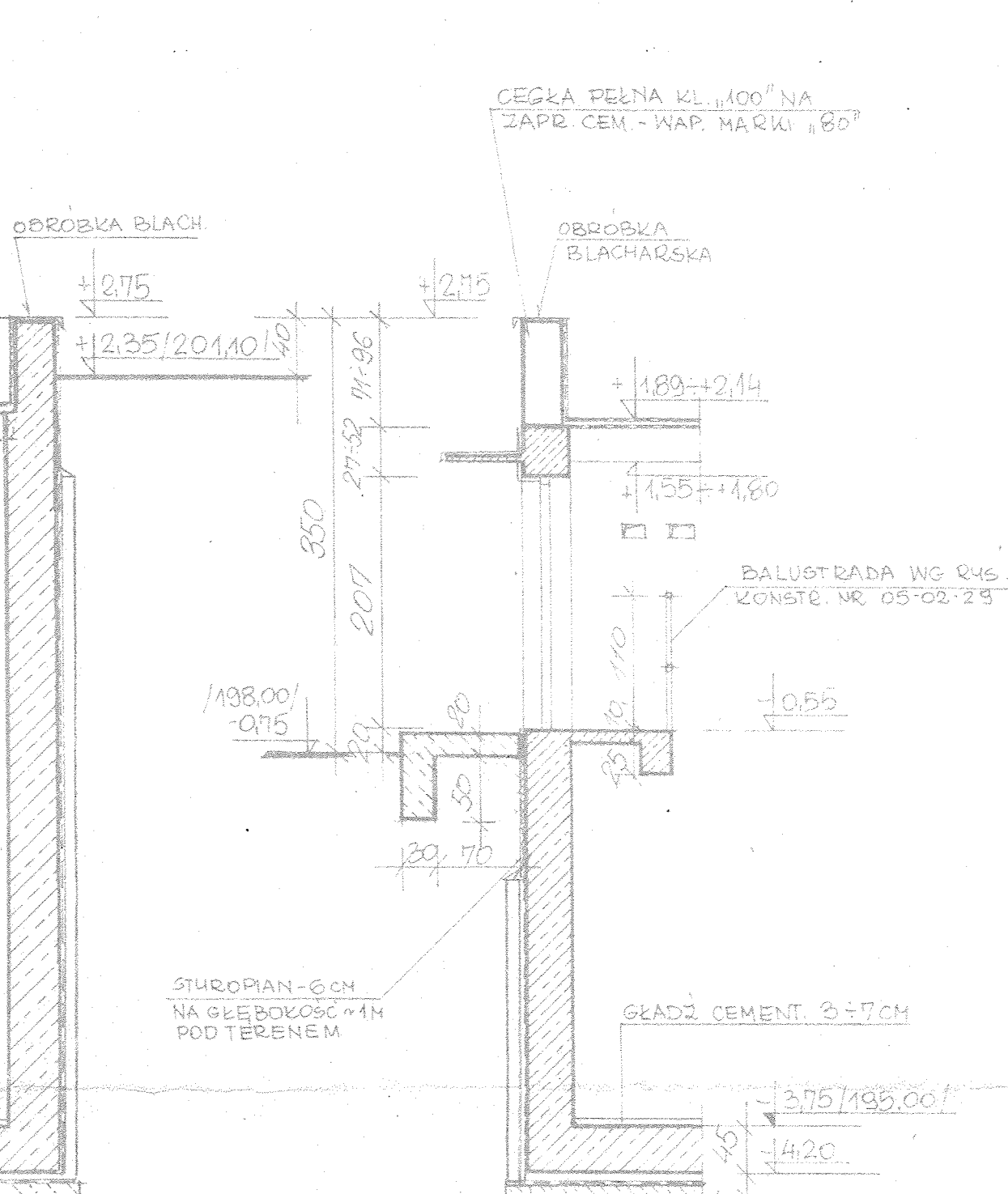
RZUT DACHU 1:50

3xPAPA ASF. NA LEPIKU ASFALTOWYM  
GŁADZ CEMENTOWA GR. 3,0CM  
STYROPIAN GR. 6,0CM  
1xPAPA ASF. NA LEPIKU ASFALTOWYM  
PŁUTY KANAŁOWE GR. 24,0CM ZIARNE NA GŁADKO



A-A 1:50

2xPAPA ASFALTOWA NA GORĄCO  
ZAPRAWA CEM. ~ 1,5CM  
CEGLA PEŁNA GR. 12,0CM



B-B 1:50

GŁADZ CEMENTOWA 4,0CM  
2xPAPA ASFALTOWA NA GORĄCO  
BETON B7,5 - 10,0CM

UWAGA:

Rysunek rozpatrywać łącznie  
z rys. konstrukcyjnym  
nr 05-02-29

± 0,00 = 198,75 mnpm W BUDYNKU POMPOWNI

POW. ZABUDOWY — 37,50 m<sup>2</sup>  
KUBATURA — 225,00 m<sup>3</sup>

#### WYKAZ ELEMENTÓW TYPOWYCH

1. DRZWI DREW. KLEPKOWE ZEWN. WG KB1-32.9/2/19
2. DZ1 - 87x200cm - LEWE SZT. 1
3. 1x2 - OKNO Z PUSTAKÓW SZKŁANYCH WG RYS. 05-03-09

PT. STACJI WODOCIĄGOWEJ  
„USZCZYN”

TECHN. ARCH. E. BANASZ  
TECHN. ARCH. M. BABEKA  
SPRAWDZIŁ MGR INŻ. ARCH. J. CHLEWICKI  
MGR INŻ. J. SZEPETOWSKI

KOMORA ZASUW  
D-2

1:50 8686/4

01.88r 05-03-10