

BUDYNEK STACJI DMUCHAW- skala 1:50

Przekrój pionowy 1-1

6. Tynk cementowo -wapienny 1,5cm

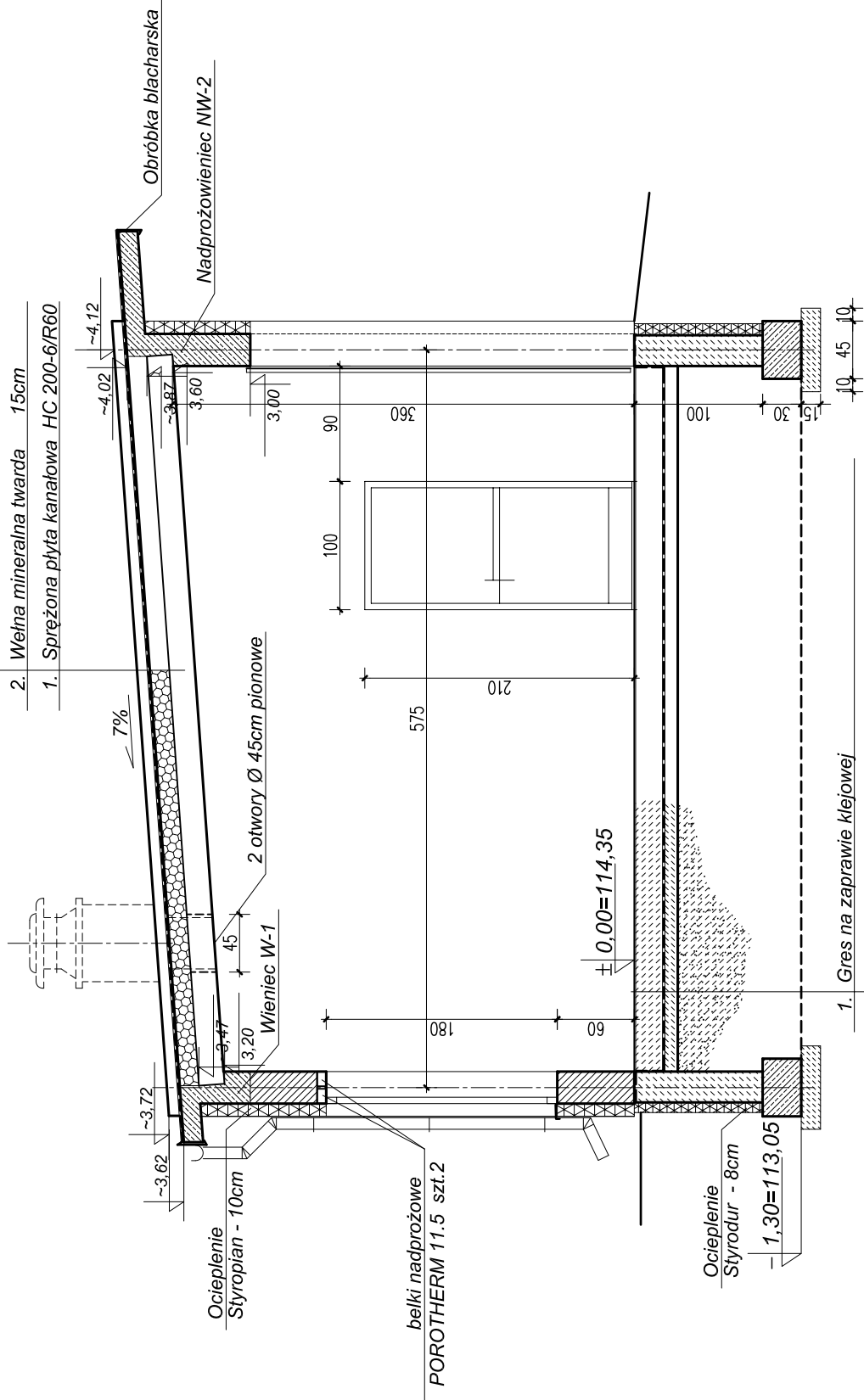
5. Papa termozgrzewalna

4. Papa podkładowa

3. Płyta pilśniowa twarda 0,5cm

2. Wełna mineralna twarda 15cm

1. Sprężona płyta kanałowa HC 200-6/R60



1. Gres na zaprawie klejowej

2. Beton C20/25 ze zbrojeniem rozproszonym - 20cm

3. Folia izolacyjna gruba z wywinięciem na mury do poz. ±0,00

4. Beton C12/15 - 10cm

5. Piasek średni dobrze uziarniony ubity warstwami do Is=0,98

6. Izolacja - folia PE grubości 0,5mm na całej powierzchni

11 (arch. DB 4 BPSK)

113,8

Gb

0,8

GII

1,2

l=0,10

1,9

Ps

Id=0,50

Pr

Id=0,50

8,6

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPKOWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3	Zamawiający:  Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie ul. 15 Pułku Piechoty "Wilków" 3, 08-530 Dęblin	
	Investycja:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Dęblinie
Obiekt:		
BUDYNEK STACJI DMUCHAW Obiekt nr 14		
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ PIONOWY 1 - 1		
Data: luty 2015	Stadium: projekt budowlano-wykonawczy	Branża: architektura
Skala: 1:50	Nr archiwalny: 7130	Nr rysunku: A - 4