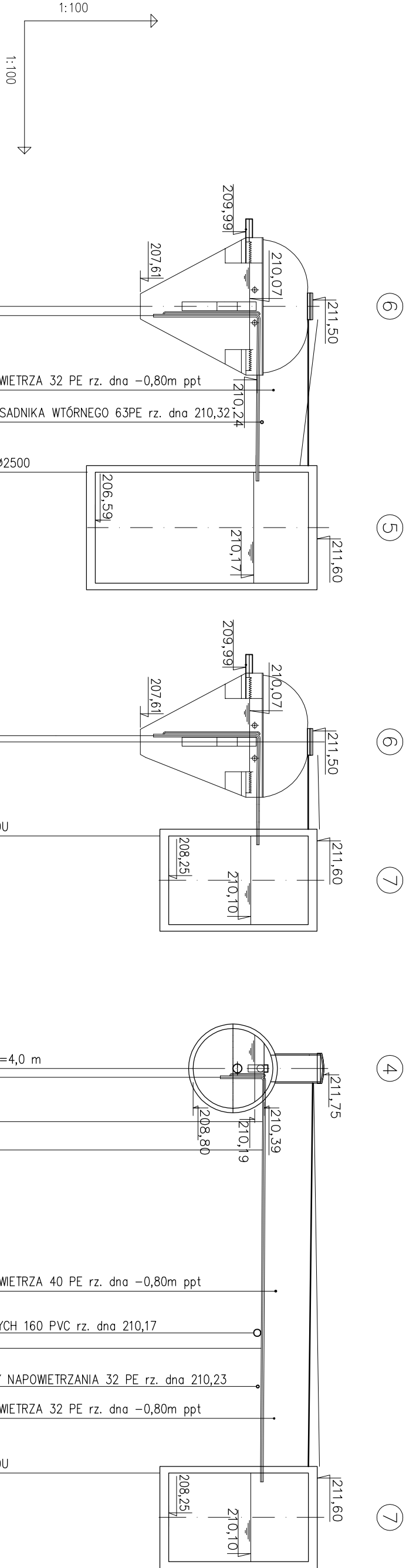


RECYRKULACJA OSADU DO  
KOMORY NAPOWIETRZANIA  
Z OSADNIK WTORNEGO

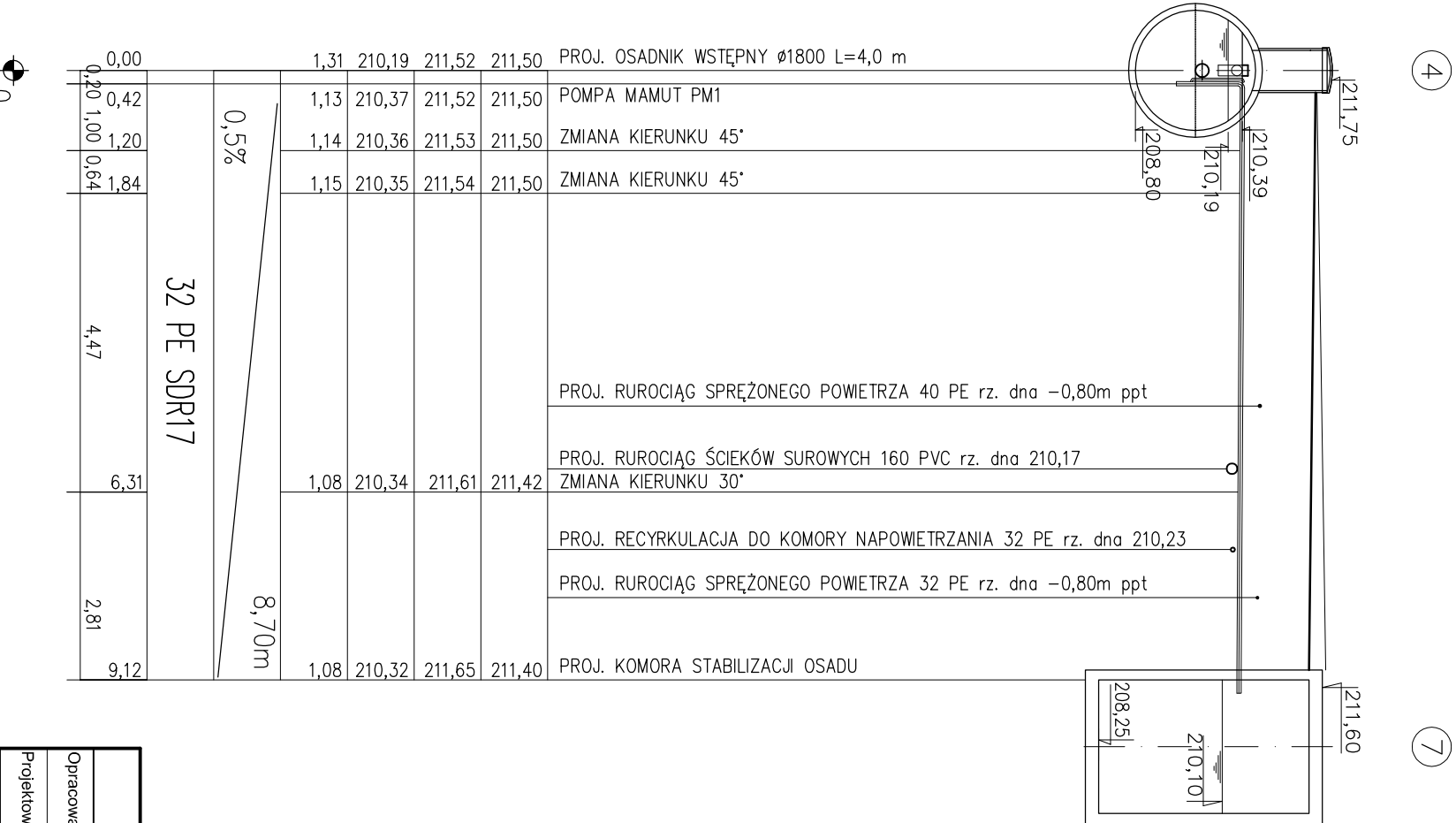
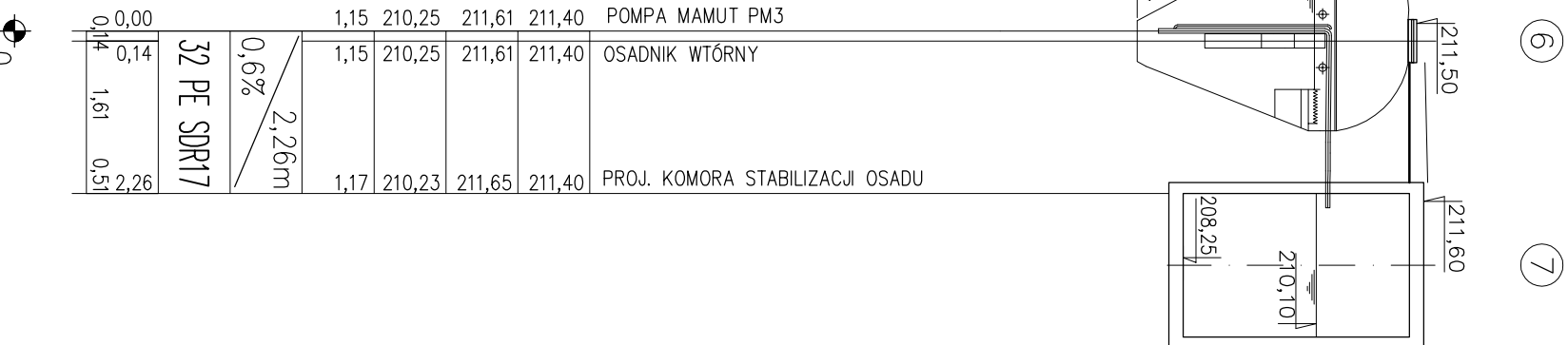
ODPROWADZENIE OSADU  
Z OSADNIK WTORNEGO

ODPROWADZENIE OSADU  
Z OSADNIK WSTĘPNEGO




POZIOM PORÓWNAWCZY 200,00 m n.p.m.

|                        |        |  |        |
|------------------------|--------|--|--------|
| PROJ. RZĘDNA TERENU    |        | OSADNIK WTORNY   | 211,40 |
| RZĘDNA TERENU ISTN.    | 211,61 | POMPA MAUT PM2   |        |
| RZĘDNA DNA KANAŁU      | 207,61 | PROJ. RUROCIĄG SPRĘŻONEGO POWETRZA 32 PE rz. dna -0,80m ppt      |        |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 3,29   | PROJ. ODPORWADZNIĘ OSADU Z OSADNIKA WTORNEGO 63PE rz. dna 210,32 |        |
| SPADKI, DŁUGOŚCI       | 1,16   | PROJ. KOMORA NAPOWIETRZANIA Ø2500                                | 211,40 |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ     | 0,5%   |  |        |
| ODLEGŁOŚCI             | 4,99   |  |        |
| HEKTOMETRY             | 0,21   |  |        |



PROFILE PRZEZ  
RUROCIĄGI TECHNOLOGICZNE  
SKALA 1:100/100

|             |                            |         |                    |        |                 |
|-------------|----------------------------|---------|--------------------|--------|-----------------|
|             | Imię i Nazwisko            | Data    | Nr uprawnień       | Podpis | Imię i Nazwisko |
| Opisownik:  | mgr inż. Michał Lisak      | 03.2014 |                    |        |                 |
| Projektant: | mgr inż. Tomasz Kociński   | 03.2014 | Wzrostowopracownik |        |                 |
| Sprawdził:  | mgr inż. Robert Szlachetka | 03.2014 | Wzrostowopracownik |        |                 |

**sumah**<sup>®</sup> s.c.o.o.

ul. Dąbrowskiego 10  
31-460 Kraków, ul. Dąbrowskiego 2  
tel. (0)21 413 77 71, 413 89 84  
fax (0)21 413 77 79

PROJEKT BUDOWLANY

PR-0198

Nr rejestracyjny:

1-100/100

Nr rysunku:

01-47

PROJEKT BUDOWLANY

PR-0198

Nr rejestracyjny:

1-100/100

Nr rysunku:

01-47

PROJEKT BUDOWLANY

PR-0198

Nr rejestracyjny:

1-100/100

Nr rysunku:

01-47