

STUDNIA BETOWA Ø1200

OZNACZENIA:

- 1 - GOTOWA POKRYWA PREFABRYKOWANA
- 2 - PIERŚCIEN ODCIĄŻAJĄCY
- 3 - GOTOWY KRĄG PREFABRYKOWANY
- 4 - WŁAZ ŻELIWNY TYP D400

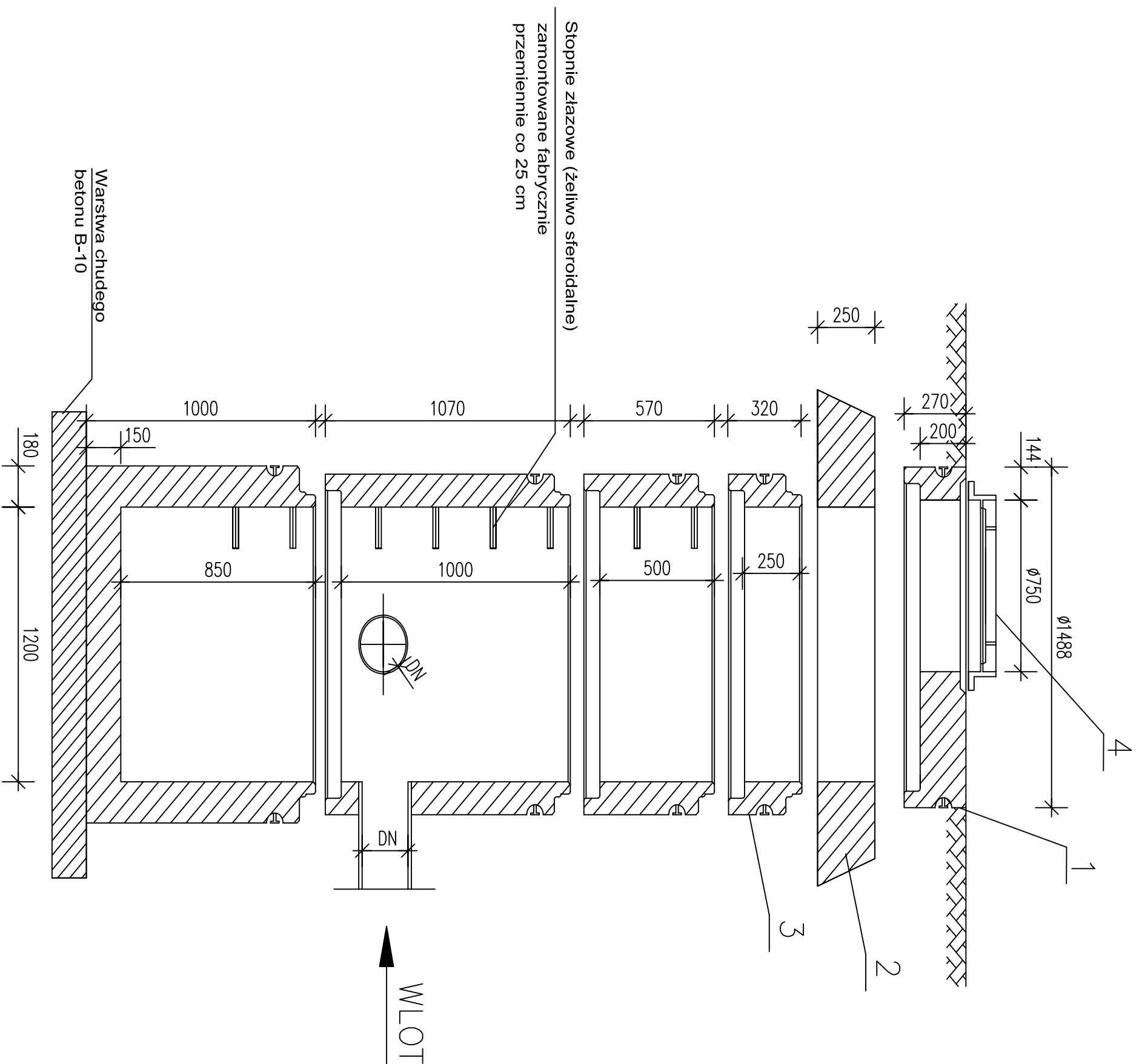
Kinety wykonać zgodnie z informacją na profilach

Wysokość studni dostosować kręgami według załączonych profili
Stosować elementy studni wykonane z betonu B45.

Do łączenia elementów stosować uszczelki i zaprawę.

Przejścia rur przez ścianę studzienki wykonać jako szczelne
Izolować wszystkie ściany zewnętrzne

Spiny wewnętrzne zatrzeć zaprawą na gładko



PROJEKT:


**PRZEBUDOWA ULICY
WESOŁEJ
W MICHAŁOWICACH**

INWESTOR:

URZĄD GMINY MICHAŁOWICE

ul. Raszyńska 34, 05-816 Michałowice

PROJEKTANT:

 **VERTIKAL**

Biżej Białenda
ul. Droga Hrańska 8d
05-090 Falenice Nowe
tel/fax (0-22) 828 70 99

| | | | |
|--------------------------------|--------------------------|------------|-----|
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | | | |
| PROJEKTOWAŁ: | Nr upr. | Podpis | |
| mgr inż. Roderik Świerczok | Upr.proj. 595 / 01 / DUW | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | Nr upr. | Podpis | |
| mgr inż. maria Gładysiak | Upr.proj. 402/62/PW | | |
| | | | |
| Faza projektu | | | |
| PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY | | | |
| Branża | | | |
| SANITARNA | | | |
| Tytuł rysunku | | | |
| STUDNIA BETONOWA DN1200 | | | |
| Skala | Data | Nr rysunku | Str |
| 1:20 | 05.2009 | 4 | |