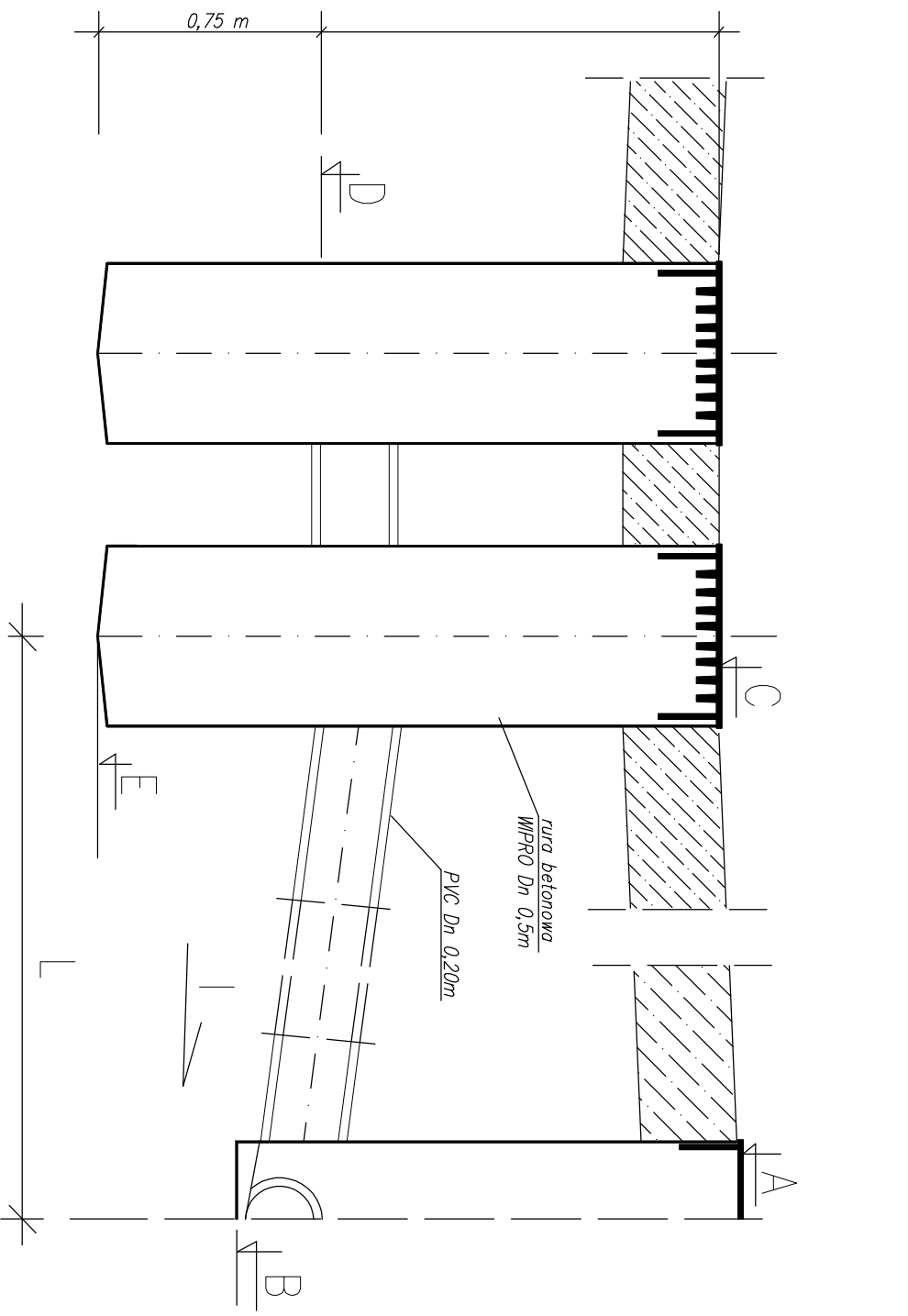
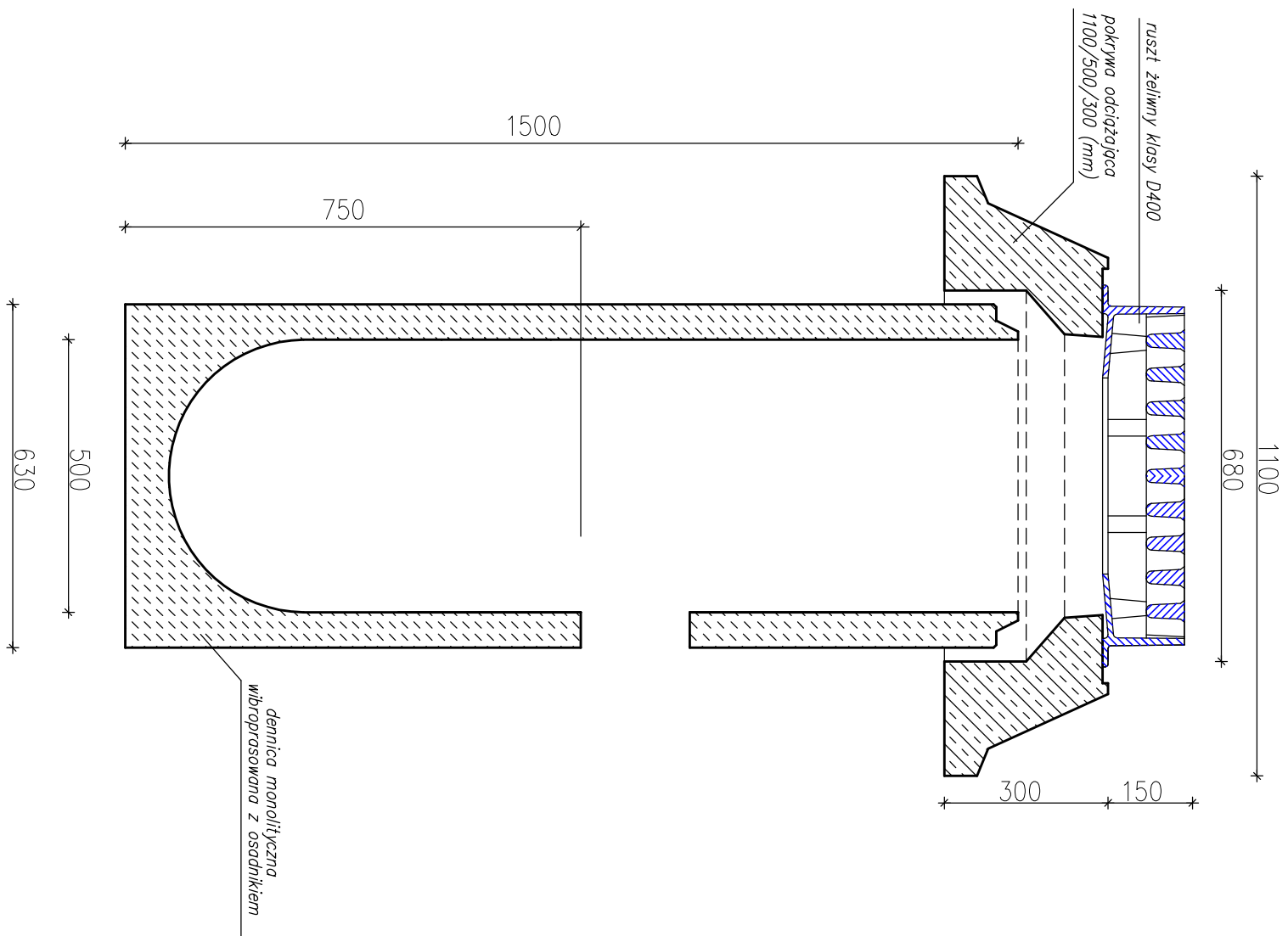



| WPUST | Studnia włączenia | A | B | C | D | E | I | L | H |
|-------|-------------------|----------|--------|--------|--------|--------|-----|-----|------|
| | | m.n.p.m. | | | | | % | m | |
| W1 | D1 | 124,22 | 122,82 | 124,07 | 122,90 | 122,15 | 3,2 | 2,5 | 1,17 |
| W2 | D2 | 123,31 | 121,82 | 123,17 | 121,90 | 121,15 | 3,2 | 2,5 | 1,27 |
| | | 121,72 | 121,72 | | | | | | |
| W3 | D3 | 122,40 | 120,90 | 122,26 | 121,12 | 120,37 | 8,8 | 2,5 | 1,14 |
| W4 | D3 | 122,40 | 120,90 | 122,26 | 121,12 | 120,37 | 3,0 | 7,3 | 1,14 |
| W5 | D4 | 121,40 | 120,13 | 121,26 | 120,35 | 119,60 | 8,8 | 2,5 | 1,03 |
| W6 | D4 | 121,40 | 120,13 | 121,26 | 120,35 | 119,60 | 3,0 | 7,3 | 1,02 |
| | | 120,03 | 120,03 | | | | | | |



| WPUST | Studnia włączenia | A | B | C | D | E | I | L | H |
|--------|-------------------|----------|--------|--------|--------|--------|-----|-----|------|
| | | m.n.p.m. | | | | | % | m | |
| W7, W8 | D5 | 120,41 | 119,26 | 120,27 | 119,34 | 118,59 | 3,2 | 2,5 | 0,93 |
| | | 119,06 | 119,06 | | | | | | |

Elementy betonowe wykonane w oparciu o normę PN-EN 1917: 2002.
Klasa betonu C40/50, wodoszczelność W8, mrozoodporność F150, nasiąkliwość do 5%

| | | | | |
|----------------|--|--|--|---|
| Adres obiektu | woj. podlaskie gmina Czyżew m. Czyżew | | |  |
| Stadium | PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| Nazwa projektu | Rozbudowa drogi powiatowej Nr 2038B Czyżew - granica woj. (Andrzejewo) od km 0+000,00 do km 2+810,00 | | | |
| Branża | SANITARNA | | | Skala --- |
| Typu i rysunku | Sieć kanalizacji deszczowej Wpusty deszczowe | | | Data 29.07.2016 |
| Stronowisko | Inng Nazwisko | | | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Sylwia Kozłowska-Kaliś <small>inż. projektowa i kierownik zespołu projektowego z wykształceniem inżynierskim, specjalizacja: inżynieria sanitarna, zawodowa organizacja, kierownik zespołu</small> | | | Zak. nr/ark. |
| Wykonawca | inż. Mariusz Kaliś <small>inż. projektowa i kierownik zespołu projektowego z wykształceniem inżynierskim, specjalizacja: inżynieria sanitarna, zawodowa organizacja, kierownik zespołu</small> | | | |