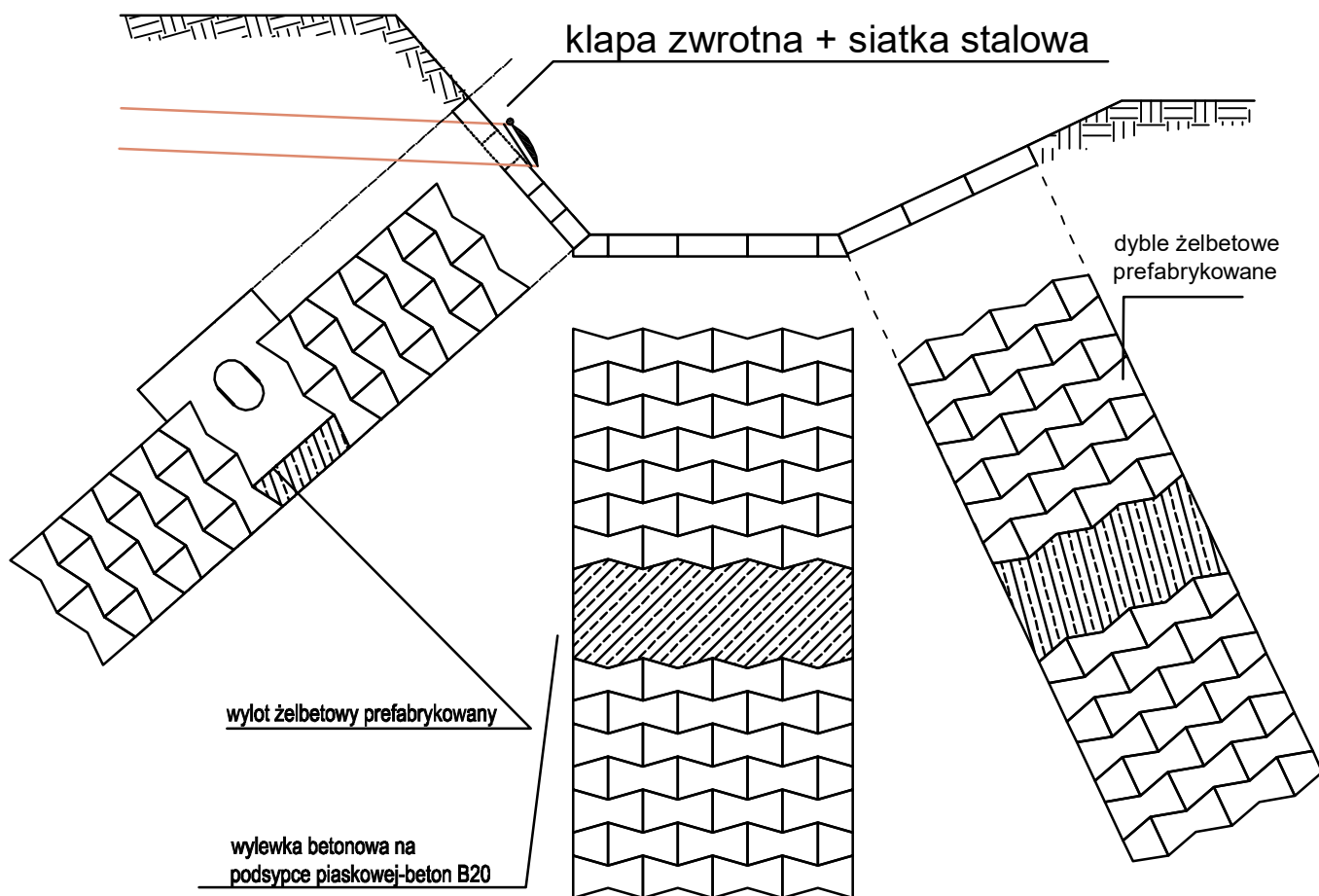
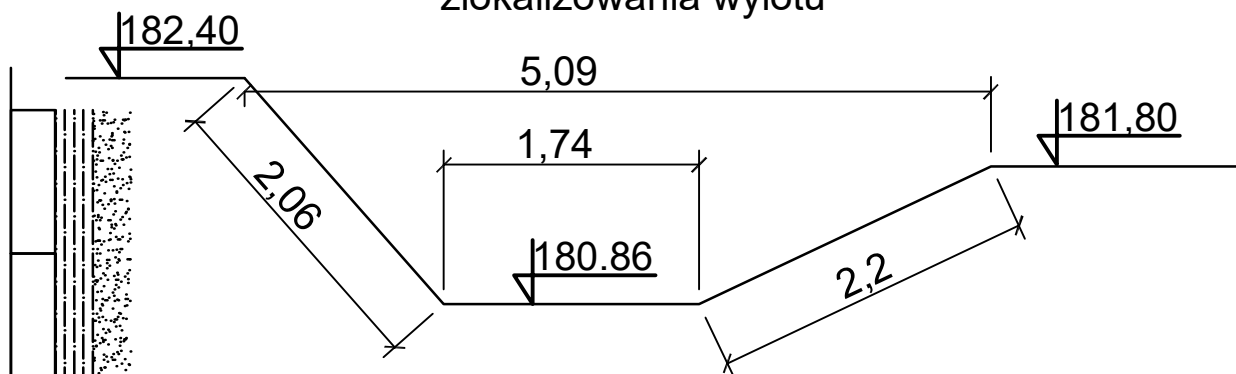


Umocnienie dna i skarp rowu R-E Przydrożny na odcinku 4 m




Parametry istniejącego przekroju poprzecznego w miejscu zlokalizowania wylotu



Umocnienie dybli na gruncie

umocnienie właściwe
podsypka 0,15m suchy beton
podsypka 0,15m piasek

| | | | |
|---|--|--------|--|
|  | PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII I OCHRONY ŚRODOWISKA "PROWEKO" tel.: 665 044 578; 697 483 | | |
| INWESTOR: | Gmina Radomyśl Wielki, ul. Rynek 32, 39-310 Radomyśl Wielki REGON: 122815970 | | |
| ZADANIE: | "Budowa zbiornika wody czystej o pojemności 100m³ w miejscowości Ruda" | | |
| TEMAT: | Projekt architektoniczno - budowlany przebudowa rowu R-E Przydrożny | | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Elżbieta Wąż Upr. Proj. nr MAP/0260/POOS/13 BRANŻA SANITARNA | podpis | Skala: 1:50 |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Paweł Walczak Upr. Proj. nr MAP/0549/POOS/12 BRANŻA SANITARNA | podpis | Data: sierpień 2016r. Rys. 7 |