

Poziom porównawczy 60,00 m n.p.m.

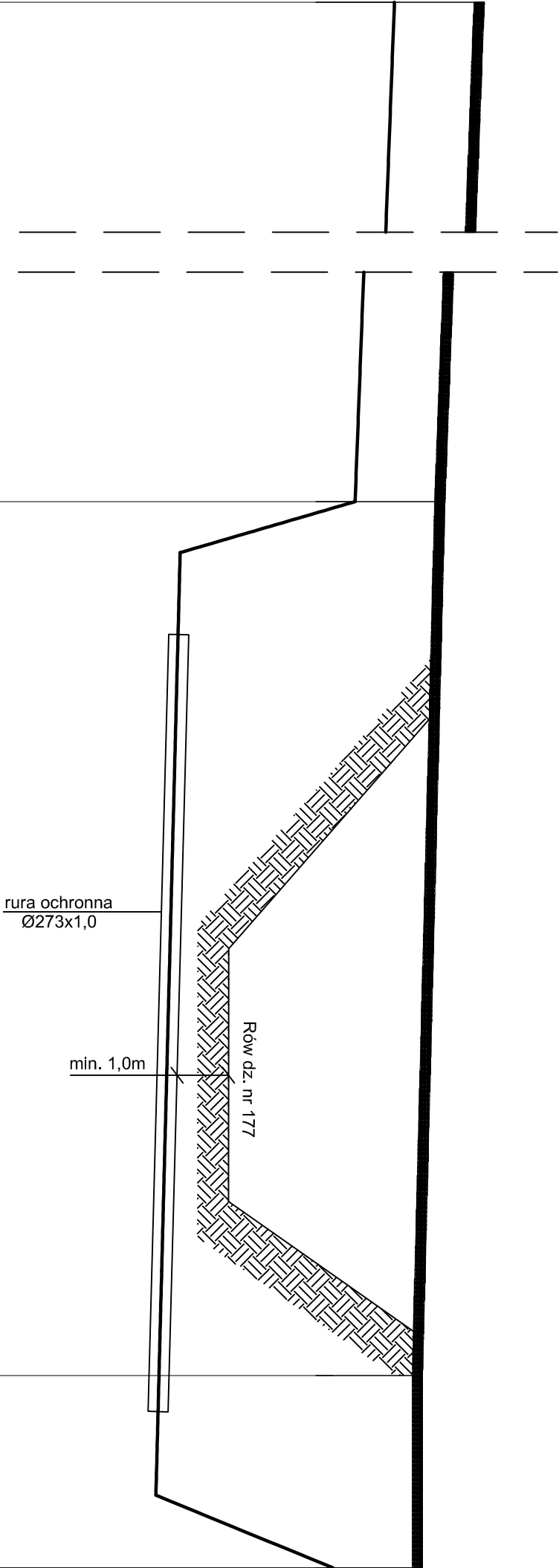
|                              |        |        |        |
|------------------------------|--------|--------|--------|
| Rzędna terenu projektowanego | 69,00  | 68,30  | 67,90  |
| Rzędna terenu istniejącego   | 69,00  | 68,30  | 67,90  |
| Rzędna osi rurociągu [m]     | 67,40  | 66,70  | 66,30  |
| Zagłębienie osi rurociągu    | 1,60   | 1,60   | 1,60   |
| Odległości [m]               | 18,51  | 15,56  | 3,42   |
| Średnice, materiał           | Ø110PE | Ø110PE | Ø110PE |
| Długość trasy [m]            | 531,39 | 549,90 | 565,46 |
|                              |        | 3,8 %  | 2,6 %  |

W21.1

W22

W23

W24



Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej  
Gorzów Wlkp. ul. Warszawskiego 69



Obiekt: Sieć wodociągowa w miejscowości Moczydło.

Nr rysunku  
8

|  |                          |  |  |
|--|--------------------------|--|--|
| Treść: Profil przejścia pod rowem dz. nr 177 |                          | Skala: 1:100   |  |
| Autorzy projektu:                            |                          | Podpis:  |  |
| Projektował:                                 | mgr inż. A. Skrzyszewski | Data:  |  |
| Opracował:                                   | inż. M. Mierzejewski     | sierpień 2009  |  |
| Sprawdził:                                   | mgr inż. T. Wojtas       |  |  |
|  |                          | 31/2000/Gw<br>w specyfności sanitarnej<br>bez ograniczeń |  |