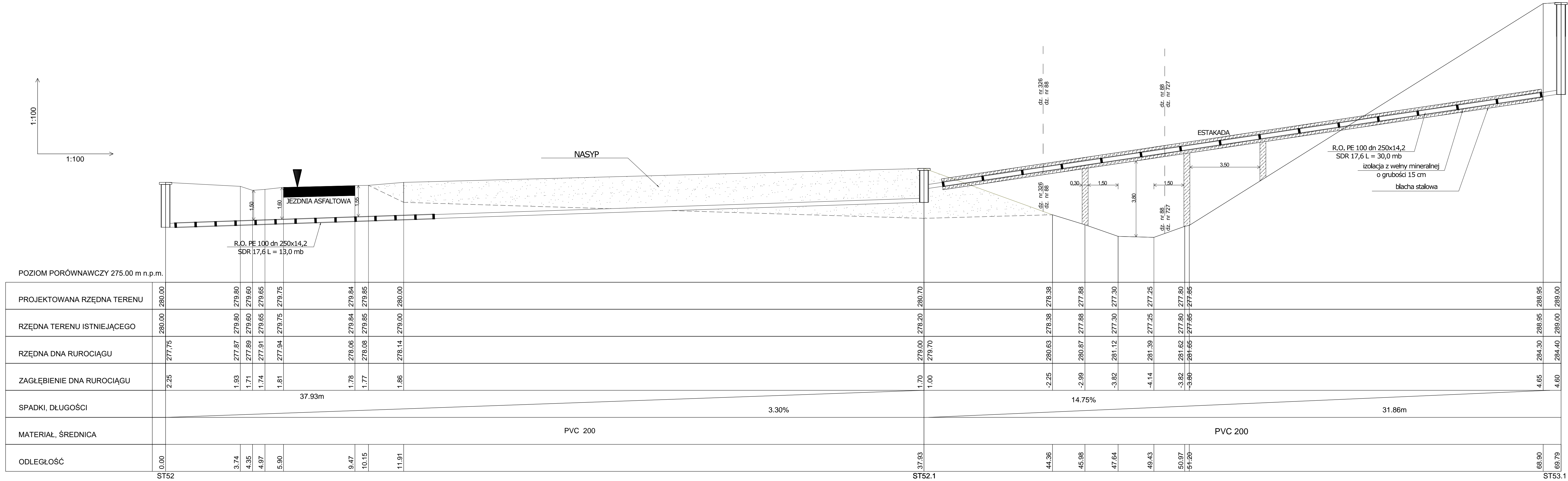



SKALA 1:100 / 1:100



Jwaga.

1. Głębokość posadowienia uzbrojenia istniejącego podano orientacyjnie i należy liczyć się z tym, że w rzeczywistości wystąpią odstępstwa od podanych lokalizacji i głębokości, które przedstawiono na profilach.

2. W miejscu skrzyżowania projektowanej sieci z istniejącym uzbrojeniem podziemnym, przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekop kontrolne w celu dokładnego zlokalizowania uzbrojenia.

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | | ARPA Projekt ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów | |
| Nazwa bieżku: | Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Obarzym | | |
| Investor: | Gmina Dydnia 36-204 Dydnia 224 | | |
| Adres budowy: | Obarzym | | |
| Treść rysunku: | Profil ST52-ST53.1 | | Stadium: PB |
| Projektował: | Nazwisko i Imię, specjalność i nr uprawnień | | Skala: 1:100/1-100 |
| | mgr inż. Paweł KUŹNIAR upr. bud. bez ogr. w spec. inst. sanit. Nr PDK/0272/PWOS/13 | | Nr rys. P-40 Data: październik 2021 |