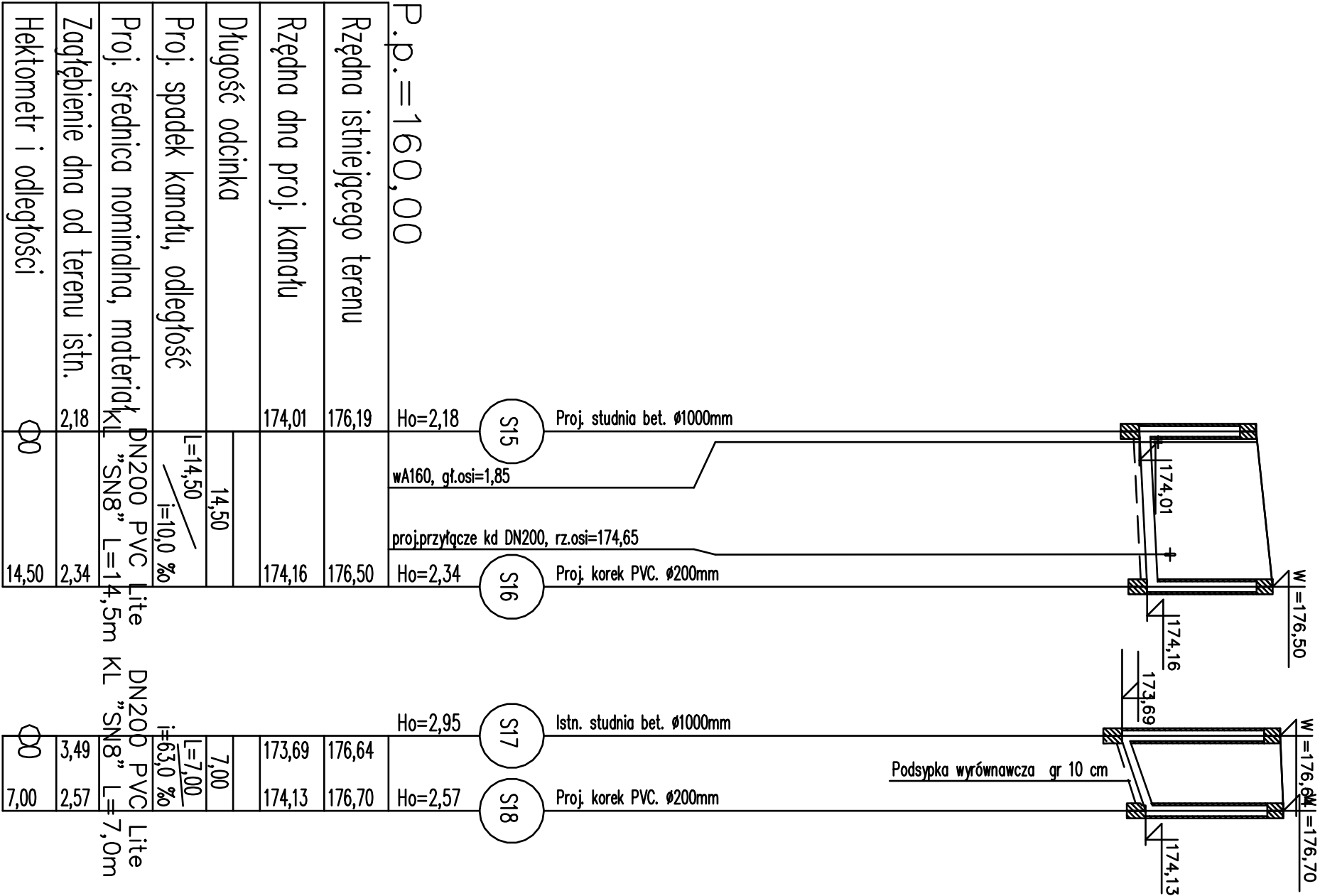


PROFILE PODŁUŻNE  
KANALIZACJI SANITARNEJ  
SKALA 1:500/100  
ul. Żwirki i Wigury, W.Reymonta,



Oznaczenia:

- SI numer studzienki
- Ho=1,90 zagłębienie dna kanału
- EI numer kolejny przeszkody
- NN kable energetyczne niskiego napięcia
- SN kable energetyczne średniego napięcia
- t kable i kanalizacja telefoniczna
- g przewody gazowe
- kd kanalizacja deszczowa
- ks kanalizacja sanitarna
- ko kanał ogólnospławny
- w przewody wodociągowe

|                       |  |                |            |
|-----------------------|--|----------------|------------|
| Jednostka projektowa: | Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego<br><b>Strada</b> Tomasz Boroń, ul. św. Jana Chrzciciela 47 16-571 Białystok<br>tel.: 085 6743802, 0800 694 333, e-mail: biuro@strada.bialystok.pl |                |            |
| Obiekt:               | Rozbudowa drogi gminnej: ul. Żwirki i Wigury, W.Reymonta wraz z rozbudową i budową istniejącej infrastruktury uzbrojenia terenu w miejscowości Sokoła  | Data:          | 29.03.2017 |
| Adres:                | Zachł i Wigury, W. Reymonta w Sokoła   | Stan:ant:      | PW         |
| Nazwa rysunku:        | Profil podłużny kanalizacji sanitarnej   | Skala:         | 1:500/100  |
| Funkcja:              | Inżynier i Naczelnik / nr Upr. Bud.  | Numer rysunku: | 3          |
| BRANŻA SANITARNA      |  |                |            |
| PROJEKTANT            | mgr inż. Bogusław Kłuk<br>BZ/16801   |                |            |
| WSPÓŁPRAC:            | mgr inż. Łukasz Malinowski<br>---  |                |            |