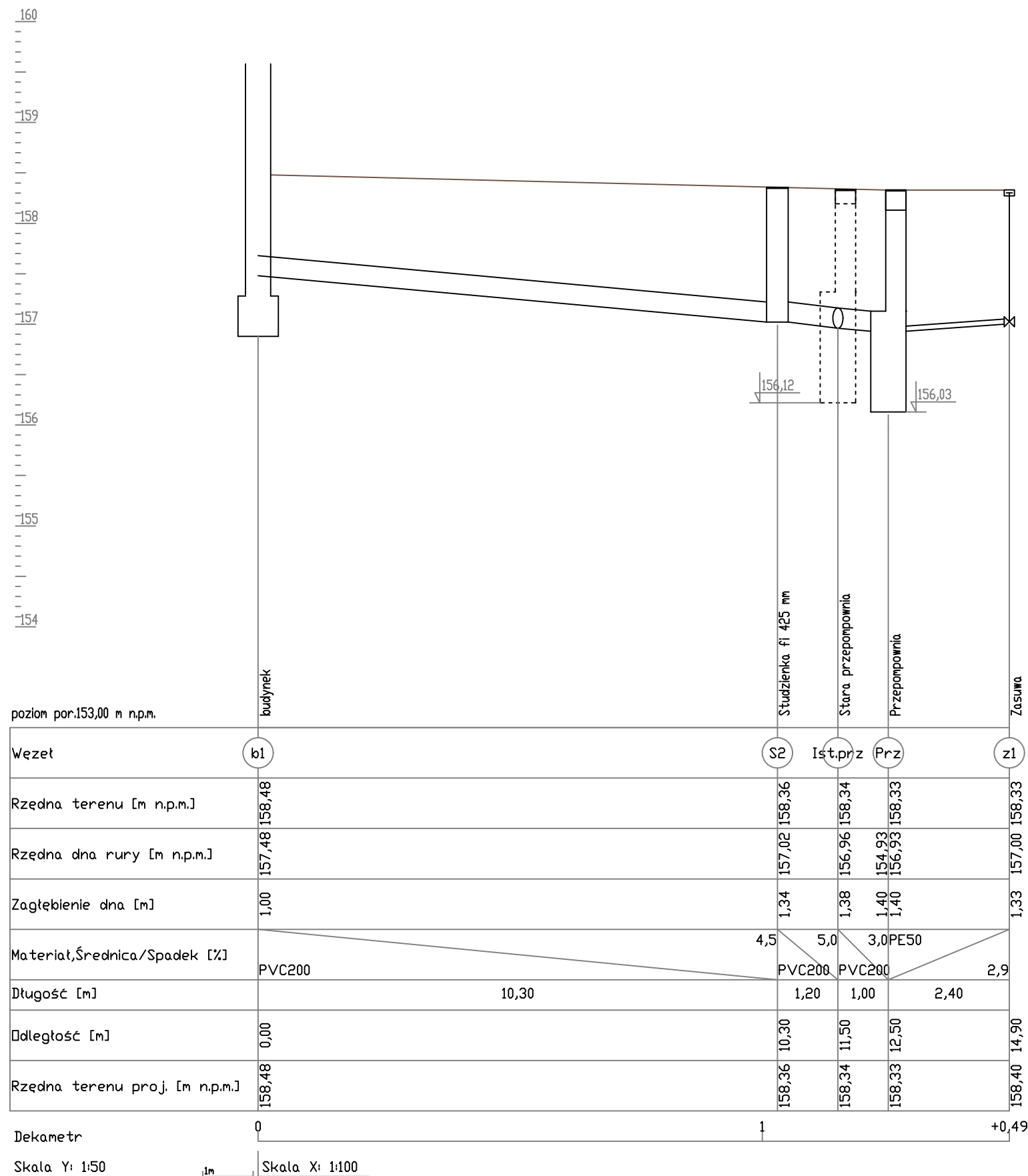


PROFIL PRZYŁĄCZA SAN.
Z ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY
skala 1:10



W przypadku konieczności zmiany rzędnych profilu należy to uzgodnić z zarządcą sieci.
Rysunek należy rozpatrywać włącznie z branżą kanalizacji wewnętrznej celem wykonania prawidłowo spadków



Jednostka projektowa:
F.C. Usługi Projektowe
Wielobranżowe-
Franiszek Czerwiński
ul. Wałowa 8
48-210 Biała
tel. 791-283-239
email:
uslugiprojektowe09@gmail.com

Inwestor:
Gmina Turawa
ul. Opolska 39c
46-045 Turawa

Nazwa zadania:
Budowa budynku hali sportowej w Zawadzie wraz z infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu w ramach zadania „Program budowy przyszłokolnych hal sportowych na 100-lecie pierwszych występów reprezentacji Polski na Igrzyskach olimpijskich”.

| | | | | |
|--|---------------------------|------------------------|----------------|------------------|
| Zespół projektowy: | | nr uprawnień | data | podpis |
| instalacje sanitarne: | mgr inż. Jacek Czerwiński | OPL/1019/POOS/14 | X 2023 | |
| instalacje sanitarne spr: | mgr inż. Arkadiusz Guźda | SLK/7502/PWBS/17 | X 2023 | |
| Przedmiot rysunku: PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO | | stadium: PROJEKT PT | skala: 1:10 | nr rysunku: 4 |