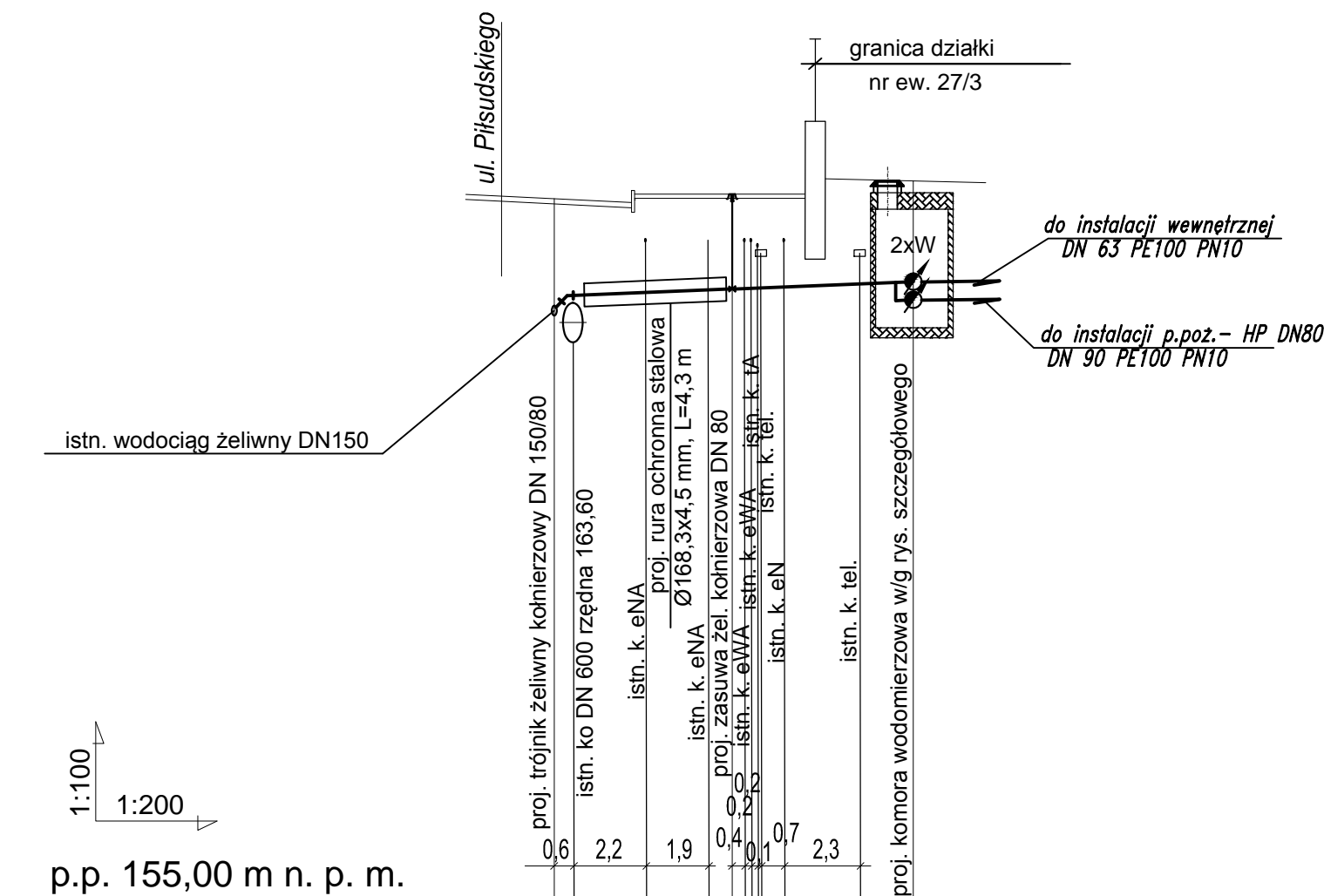


Profil podłużny przebudowy przyłącza wodociągowego 1:200/100

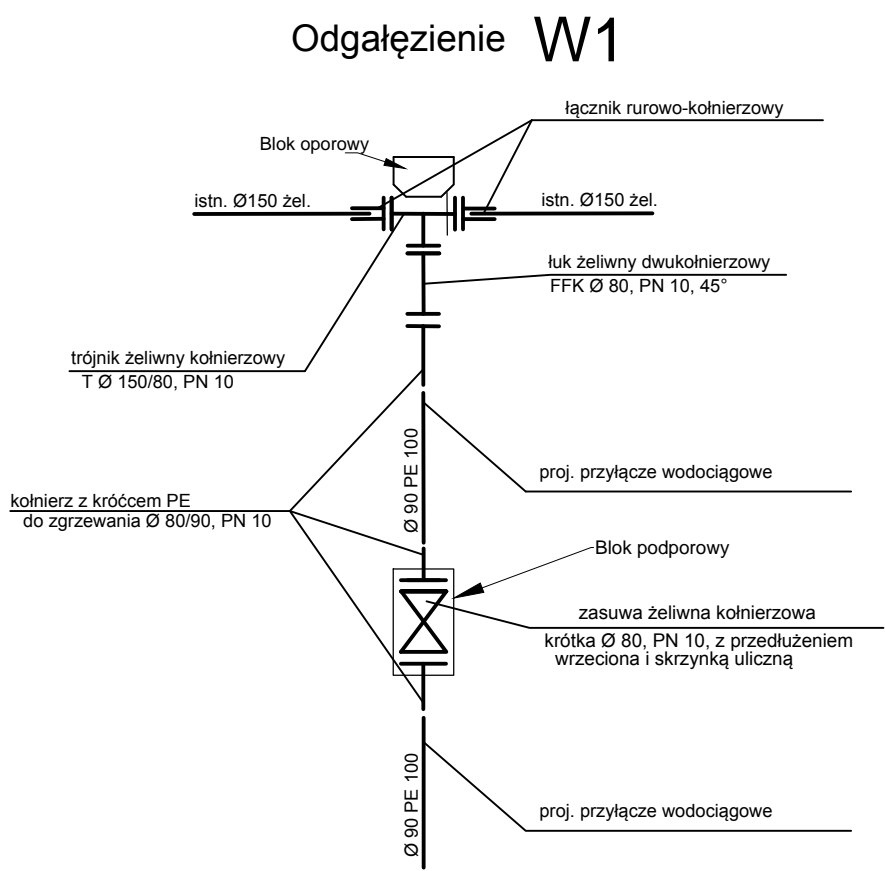


| | | | |
|----------------------|--------------------|-----------------|-------|
| Rzędne terenu | 1,70 164,08 165,78 | | |
| Rzędne osi wodociągu | 1,48 164,30 | | |
| Zagłębienie w m | 1,70 164,08 165,78 | | |
| Spadek | | i= 2% | |
| średnica - materiał | | Ø 90 PE100 PN10 | |
| Odległość w m | 0,00 | 5,40 | 10,90 |

W1

Zas

SW



Miejska Biblioteka Publiczna w Radomiu, ul. Piłsudskiego12
dz. nr ew. 27/3, 69, obr. 0091-Śródmieście 2, ark. 85

PB przebudowy przyłącza wodociągowego
i zewnętrznej instalacji wodociągowej

Profil podłużny przebudowy przyłącza wodociągowego

| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Podpis | |
|--------------|-----------------------|------------------------|--------|---------------------------|
| PROJEKTOWAŁA | mgr inż. Ewa Olęder | UAN-II-K-8386/134/87 | | 09.2020 |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. R. Mrozowicz | UAN-II-K-8386/RA/73/85 | | 1 : 200/100 Nr rysunku |
| | | | | 2 |