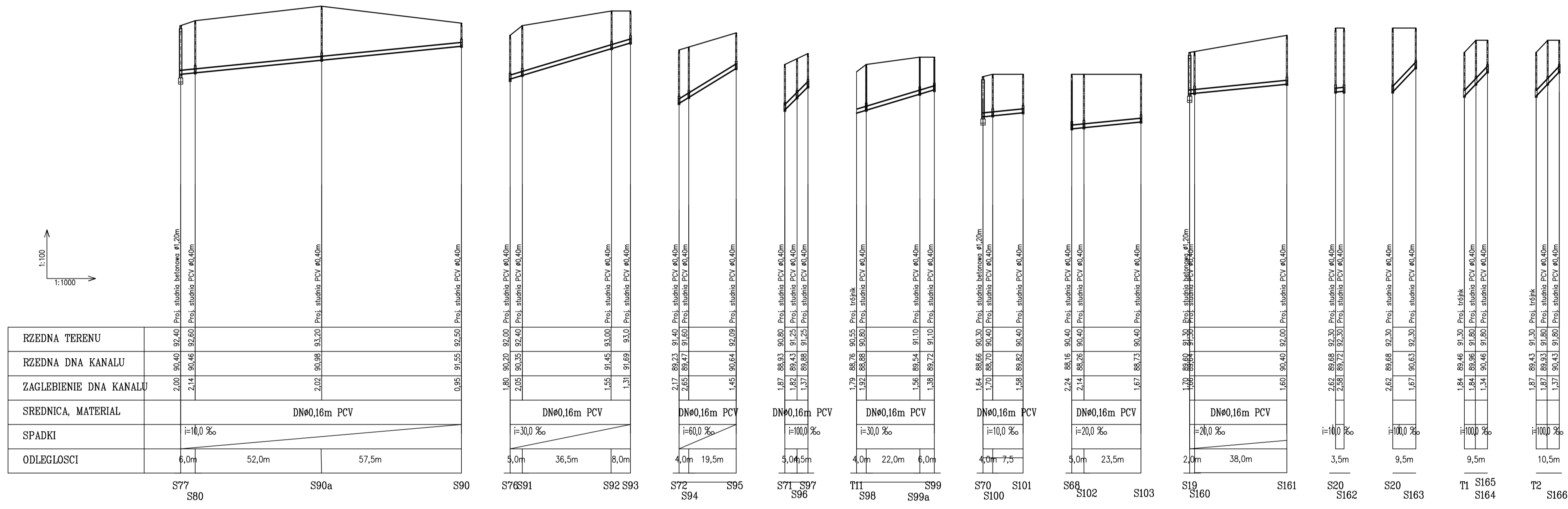


1:100
1:1000



| | | | | |
|------------------------|--------------|-------|-------|------|
| RZEDNA TERENU | 2,00 | 1,94 | 1,88 | 1,82 |
| RZEDNA DNA KANALU | 2,00 | 1,94 | 1,88 | 1,82 |
| ZAGLEBIENIE DNA KANALU | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| SREDNICA, MATERIAL | DN#0,16m PCV | | | |
| SPADKI | i=10,0 ‰ | | | |
| ODLEGLOSCI | 6,0m | 52,0m | 57,5m | |

PROFIL PODŁUŻNY
PRZYKANALIKÓW
CZ.II
100
1000

| | | |
|--|--------|-----------|
| Biuro Usług Inżynierskich "PRO-IN-KOM" Wrocław | | |
| Projektant | Branch | Signature |
| Zadanie: Projekt i wykonanie przykanalików i pompozników | | |
| Lokalizacja: ul. Artykułowa | | |
| Projektant: N. Artykułowa | | |
| Data: 15.05.2015 | | |
| Skala: 1:1000 | | |
| Strona: 2 z 2 | | |