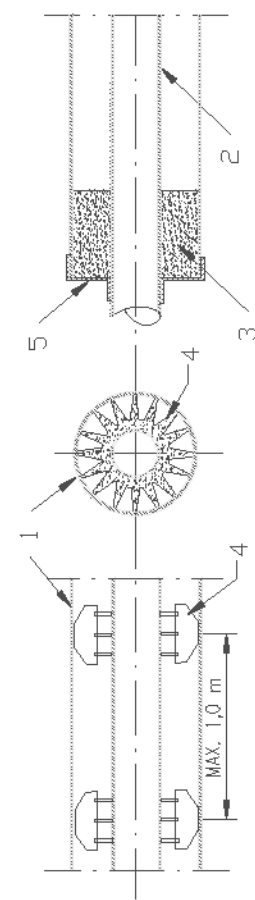
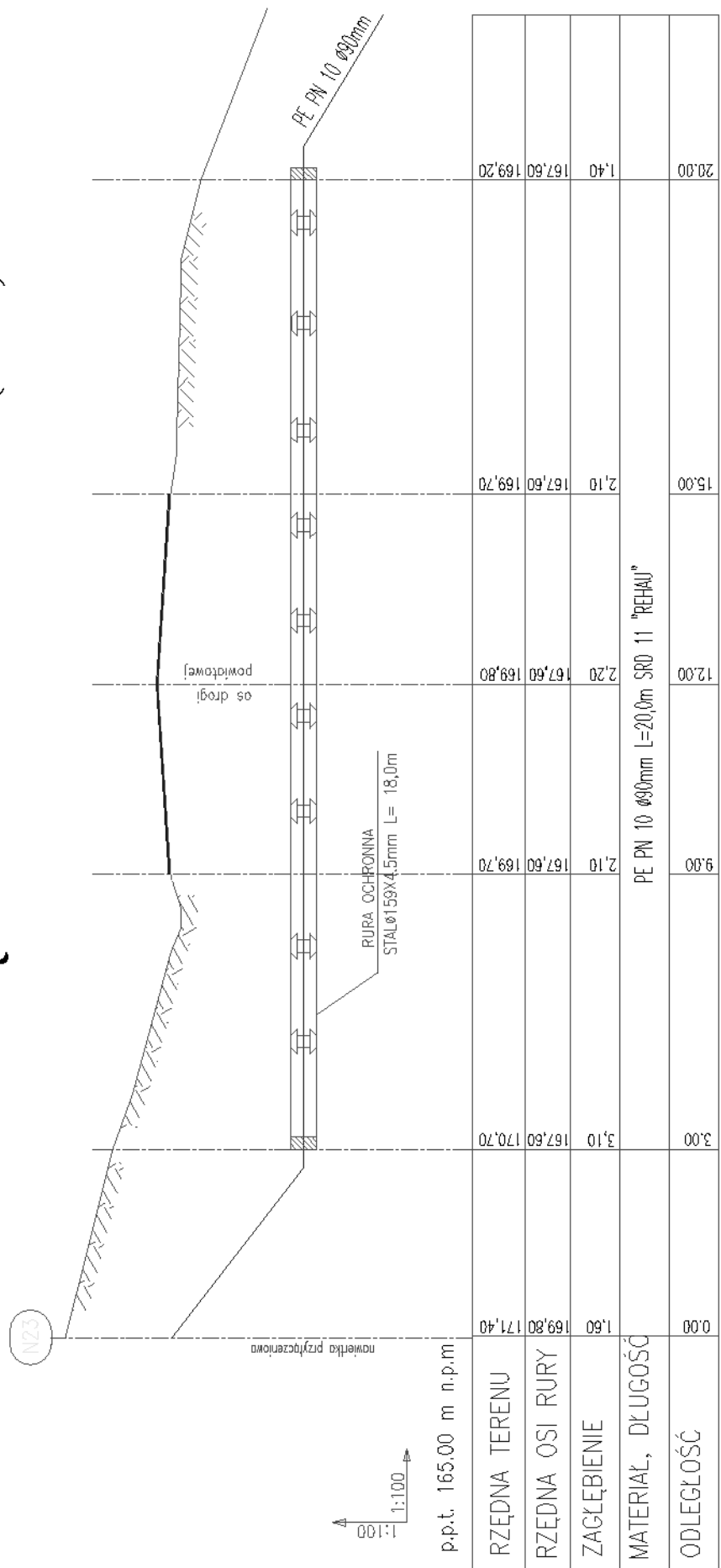


PRZECISK POD SZOSĄ SULĘCZYNO-TUCHLINO (nr 4)



- 1 — STALOWA RURA OSŁONOWA
- 2 — WODOCIĄG
- 3 — PIANKA POLIURETANOWA
- 4 — PŁOZY DYSTANSOWE "HAWLE"
- 5 — RĘKAW TERMOKURCZLIWY

KAMBUD MARIUSZ MYSZKA

TEMAT: wodociąg przesyłowy rozdzielczy Podjazy-Analka wraz z modernizacją stacji uzdatniania wody w Widnej Górze

OPRACOWAŁ: mgr inż. MARIUSZ MYSZKA

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MIROSŁAW ŁOPATO

NR UPRAWNIENI: 247/Gd/99

NR UPRAWNIENI: 285/Gd/2002

SKALA: 1:100

DATA: Marzec 2003

RYŚ. NR 34

NAZWA RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY PRZECISKU POD DROGĄ

POWIATOWĄ nr 10241