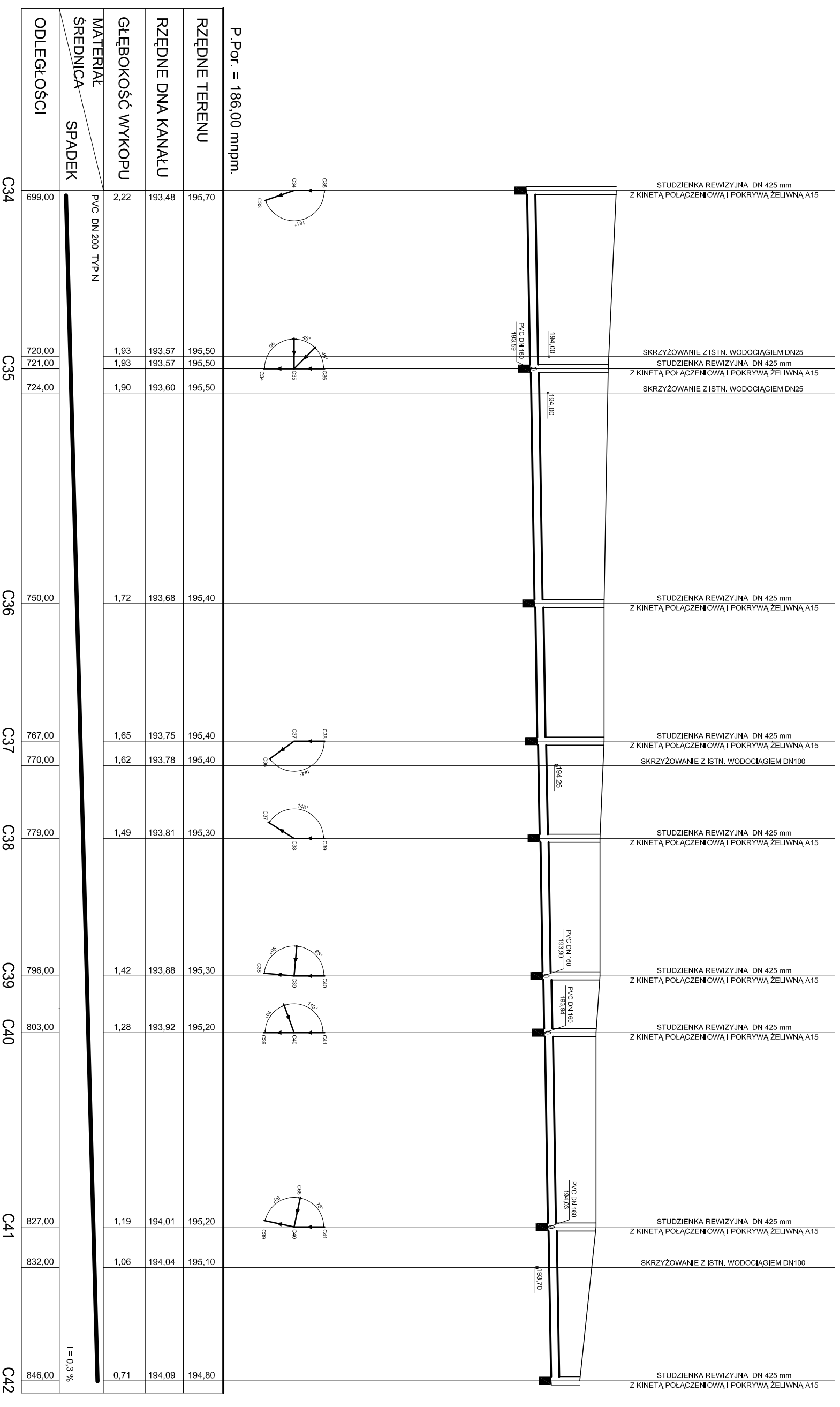


PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ P2 - C42 CZ.3

1 : 100/500



P.Por. = 186,00 mppm.

- UWAGA:**
- KANALIZACJĘ WYKONAĆ Z RUR KANALIZACYJNYCH PCV TYP - N, SDR 41 LITE
 - KANALIZACJĘ POD DROGAMI WYKONAĆ Z RUR KANALIZACYJNYCH TYP-S, SDR 34 LITE
 - PRZY PRZEJŚCIACH POD ISTNIEJĄCYMI DROGAMI STOSOWAĆ RURY OCHRONNE PCV TYP S - Dn 315 x 92 mm
 - PRZY SKRZYŻOWANIACH Z ISTN. GAZOCIĄGIEM STOSOWAĆ NA KANALIZACJI RURY OCHRONNE WG WYTYCZNYCH KOZG TARNOW PS-17/33/92
 - SKRZYŻOWANIA I ZBLIŻENIA Z URZĄDZENIAMI TELEKOMUNIKACYJNYMI WYKONAĆ ZGODNIE Z NORMĄ ZAKŁADOWĄ NR 96 TPA 004
 - W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z KABLIEM ELEKTROENERGETYCZNYM NA KABELE NAŁOŻYĆ RURY OCHRONNE DWUDZIELNE TYPU AR0T
 - STUDZIENKI REWIZYJNE WYKONAĆ Z PCV -DN 1000, DN 425 mm Z KINETAMI PRZELOTOWYMI I POŁĄCZENIOWYMI I POKRYWAMI ŻELIWNYMI
 - ROBOTY ZIEMNE W OBRĘBIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA WYKONYWAĆ RĘCZNIE

INWESTYCJA: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ ORAZ KOLEKTORA CIŚNIENIOWEGO Z POMPOWNIAMI W MIEJSCOWOŚCI KALNIKÓW - ETAP II		SKALA: 1:100/500	
NAZWA PROJEKTU: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ P2 - C42 CZ.3		INWESTOR: GINA STUBNO	
OBIEKT: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ		INWESTOR: 37- 723 STUBNO	
OPRACOWAŁ: WITOLD SENIO		DATA: 11.2011	
SPRACOWAŁ: TADEUSZ KĘDZIERA Nr upr. PDK/0037/PWOS/09		NR RYS: 30	
SPRACOWAŁ: NORBERT KOPROWICZ Nr upr. PDK/0201/POOS/10			