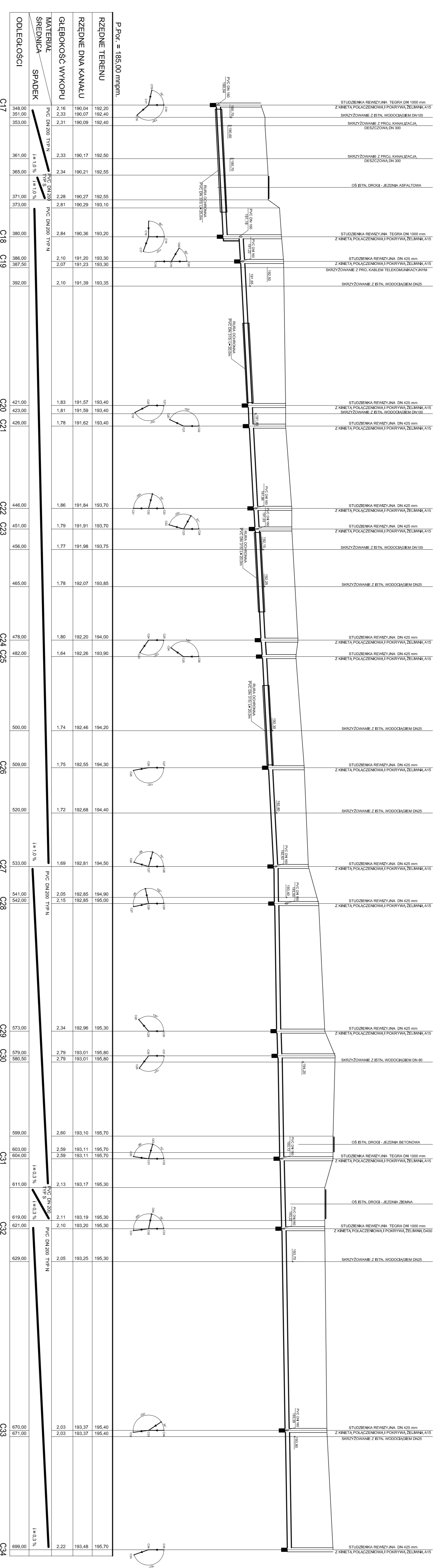


**PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ P2 - C42 cz.2**  
1 : 100/500



**UWAGA:**

- KANAŁIZACJA WYKONANA Z TUBY KANAŁIZACYJNOJ (TP N, N, S2) 41 LIT.
- KANAŁIZACJA WYKONANA Z TUBY KANAŁIZACYJNOJ (TP N, N, S2) 41 LIT.
- PRZY PRZEJŚCIACH POD SIŁNIACZKAMI, STOSOWANE SĄ RURY OCHRONNE PVC
- PRZY PRZEJŚCIACH POD SIŁNIACZKAMI, STOSOWANE SĄ RURY OCHRONNE PVC
- OCHRONNE WISIĄTNIOWE KANAŁIZACJI WYKONANE SĄ Z TUBY KANAŁIZACYJNOJ (TP N, N, S2) 41 LIT.
- W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z KABELAMI ELEKTROENERGETYCZNYMI KABLE
- W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z KABELAMI ELEKTROENERGETYCZNYMI KABLE
- STUJENKI REWIZYJNE WYKONANE SĄ Z TUBY DN 425 mm Z KAMIA
- STUJENKI REWIZYJNE WYKONANE SĄ Z TUBY DN 425 mm Z KAMIA
- RÓWNIENIE TERENU W OKRĘGIE ŚREDNICZOJ WYKONANE WYKONANE WYKONANE

**PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ**  
P2-C42 cz.2

WYKONANO: GMA SŁUBNO  
WYKONANO: 37-23 SŁUBNO  
WYKONANO: 11.01.2011

PROJEKTOWAŁ: NIPR-PRK0201/PK0201  
KORREKTOR: NIPR-PRK0201/PK0201

**29**