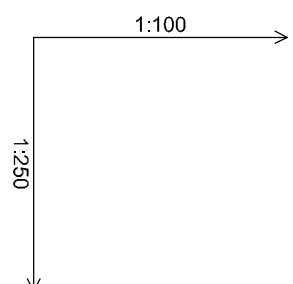


PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU DESZCZOWEGO

[illegible]

| BIURO I NAZWISKO | | | | | SKALA |
|------------------|----------------------------|----------------------|-------|--|---------------------|
| Projekt. | Nr upraw. | PODRIS | DATA | OBJEKT: | 1:100-250 |
| | mgr inż. A. Olechowiłowicz | SWK.009/ PMOS.14 | 03.21 | Rekonstrukcja i rozbudowa sewerów w osiedlu "Przyjście Przy ul. Kas. Jędrzeja Popiełkińskiego" | |
| | | | | | |
| | | | | STADIUM: PB | |
| | | | | BRANŻA: Kanalizacja deszczowa | |
| Sprawdz. | mgr inż. K. Biady | SWK.0015/ POOS.05 | 03.21 | PRZEDMIOT RYSUNKU: PROJEKT PODŁOŻNE KANAŁU DESZCZOWEGO | NR RYS. 3 |
| Kier. Prac. | mgr inż. Z. Kubiński | 144/91 | 03.21 | OR. Z PRZYZ. KANAŁÓW | |