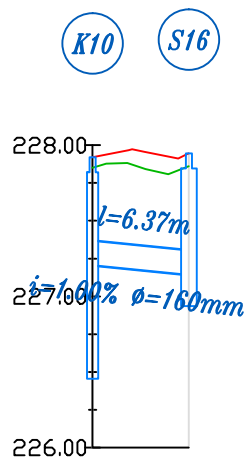


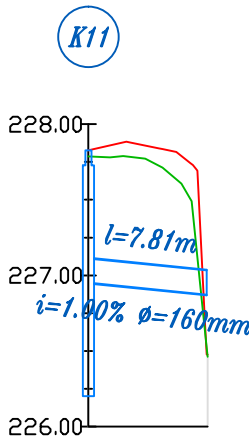
Profil – K10



POZIOM ODNIESIENIA

| | | |
|--------------------------|------------------------------|--------|
| Rzędna terenu | 228.00 | 227.92 |
| Rzędna dna kanału | 226.61 | 227.95 |
| Zagłębienie dna | 1.31 | 0.86 |
| Spadek | 1.00% | |
| Średnica i materiał rury | d=0.16 m żelazobeton, żelbet | |
| Odległość | 0.00 | 6.37 |
| Długość odcinka | 6.37 | |

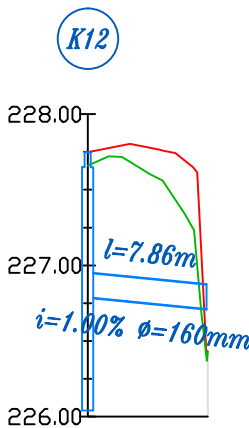
Profil – K11



POZIOM ODNIESIENIA

| | | |
|--------------------------|------------------------------|--------|
| Rzędna terenu | 228.00 | 227.83 |
| Rzędna dna kanału | 226.35 | 227.87 |
| Zagłębienie dna | 1.48 | |
| Spadek | 1.00% | |
| Średnica i materiał rury | d=0.16 m żelazobeton, żelbet | |
| Odległość | 0.00 | |
| Długość odcinka | 7.81 | |

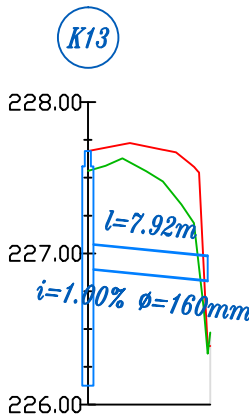
Profil – K12



POZIOM ODNIESIENIA

| | | |
|--------------------------|-------------|--------|
| Rzędna terenu | 228.00 | 227.75 |
| Rzędna dna kanału | 226.19 | 227.71 |
| Zagłębienie dna | 1.56 | |
| Spadek | 1.00% | |
| Średnica i materiał rury | d=0.16 m PE | |
| Odległość | 0.00 | |
| Długość odcinka | 7.86 | |

Profil – K13



POZIOM ODNIESIENIA

| | | |
|--------------------------|-------------|--------|
| Rzędna terenu | 228.00 | 227.68 |
| Rzędna dna kanału | 226.28 | 227.82 |
| Zagłębienie dna | 1.40 | |
| Spadek | 1.00% | |
| Średnica i materiał rury | d=0.16 m PE | |
| Odległość | 0.00 | |
| Długość odcinka | 7.92 | |

| | | | | | |
|--|-----------------------|--|----------------|--------|------|
| Biuro projektowe: "Projektowanie i Nadzór Budownictwa Drogowego – mgr inż. Zbigniew Ciepiński" 25-421 KIELCE ul. G. Morcinka 25c tel. (41) 315-48-05 | | INWESTOR: Powiat włoszczowski ul. Wiśniowa 10 29-100 Włoszczowa | | | |
| OBIEKT: Przebudowa drogi powiatowej nr 0245T odcinek Kurzelów – Komparzów | | | | | |
| RYSUNEK: Profil kanalizacji deszczowej | | | RYS. NR 3-7 | | |
| STANOWISKO | IMIĘ I NAZWISKO | NR UPRAW. | DATA | PODPIS | |
| Projektant | K. Borkiewicz | KL- 318/04 | III-2015 | | |
| Opracowujący | mgr inż. Z. Ciepiński | 45/05 | III-2015 | | |
| | mgr inż. A. Rybak | SWK/0025/PWOK/13 | III-2015 | | |
| Sprawdził | inż. A. Barmala | KL- 08/04 | III-2015 | | |
| BRANŻA | STADIUM Proj. Bud. | DATA opracow. 2015 | NR UMOWY : | SKALA | EGZ. |