

POZIOM PORÓWNAWCZY 365.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.

RZĘDNA DNA KANAŁU

ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU

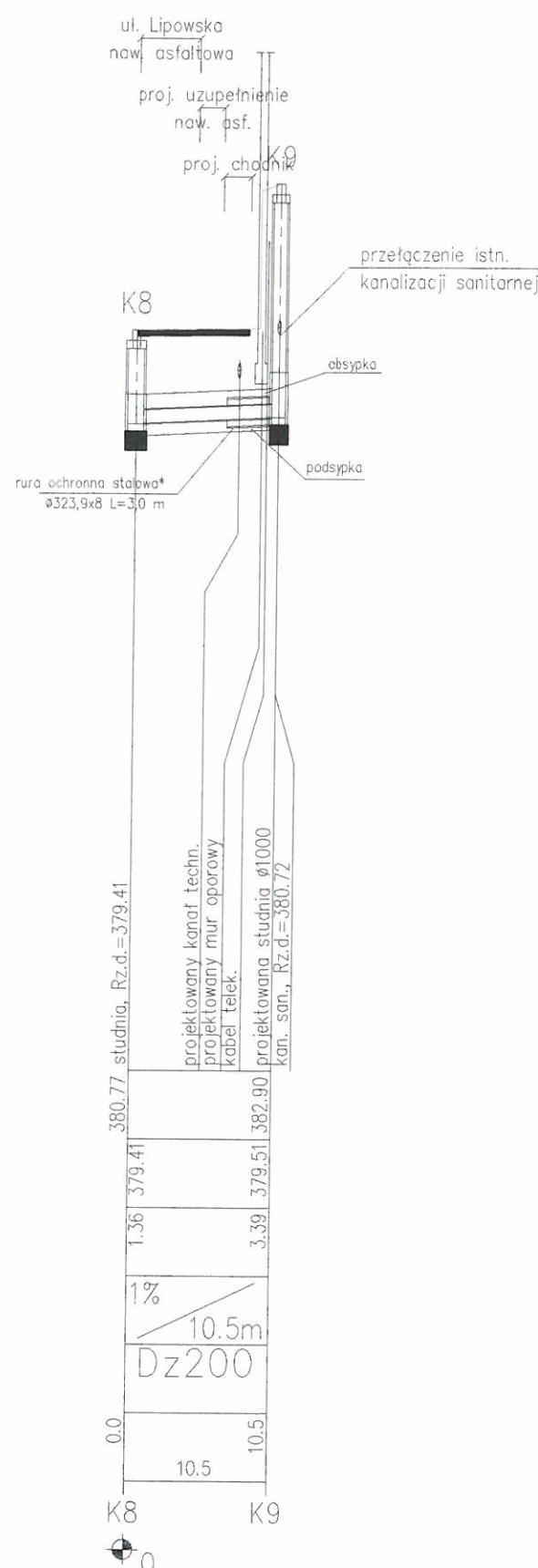
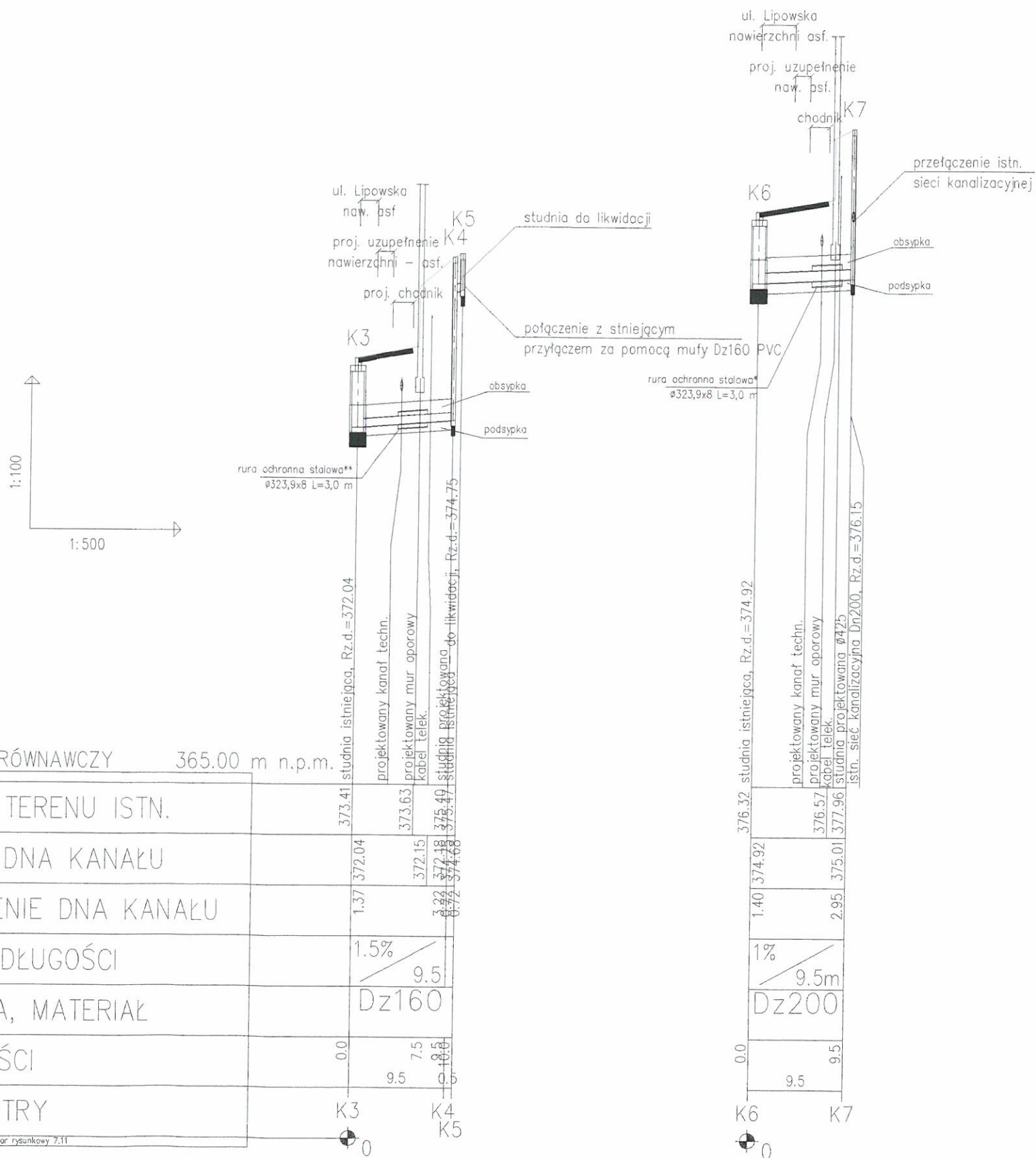
SPADKI, DŁUGOŚCI

ŚREDNICA, MATERIAŁ




ODLEGŁOŚCI

HEKTOMETRY

www.epi-graf.com.pl, Generator rysunkowy 7.11



- * – na odcinku kanalizacji pod murem oporowym, w rurze ochronnej stalowej, zastosować rurę PE SDR11 Dz200
- ** – na odcinku kanalizacji pod murem oporowym, w rurze ochronnej stalowej, zastosować rurę PE SDR11 Dz160

| | | | | | |
|---|--|--|---|---|---|
| Investor: | Burmistrz Gminy Ustron ul. Rynek 1 43-450 USTRON | | Biurowisko projektowe: |  Pracownia Projektowa Niweleta mgr inż. Tomasz Gacek ul. Jesionowa 14/131 43-303 Bielsko - Biala | |
| Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: | | | | | |
| Rozbudowa ulicy Lipowskiej w Ustroniu, na odcinku od ul. Szkolnej do ul. Leśnej | | | | | |
| Adres obiektu budowlanego: | Miasto/Miejscowość: Ustron | | Powiat: | cieszyński | Województwo: śląskie |
| Część: | Projekt budowlany | | | | Skala: 1:100/500 |
| Branda: | Instalacyjna | | | | |
| Funkcja: | Imię, Nazwisko: | | Uprawnienia/Specialność: | | Podpis: |
| Projektował: | Piotr Pacuła | | SLK/4463-POO/S/12 - instalacyjna | |  |
| Sprawdził: | | | | | |
| Opracował: | Piotr Pacuła | | SLK/4463-POO/S/12 - instalacyjna | |  |
| Nazwa rysunku: | Profil podłużny kanalizacji sanitarnej | | | | Na rys. 3.2 Wersja 1 |
| Prawo autorskie zastrzeżone. Bezpieczeństwo z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom nieuprawnionym. Wszelkie prawa zastrzeżone. | | | Bielsko Biala, maj 2020 r. Opracowanie: 002-UGU | | |