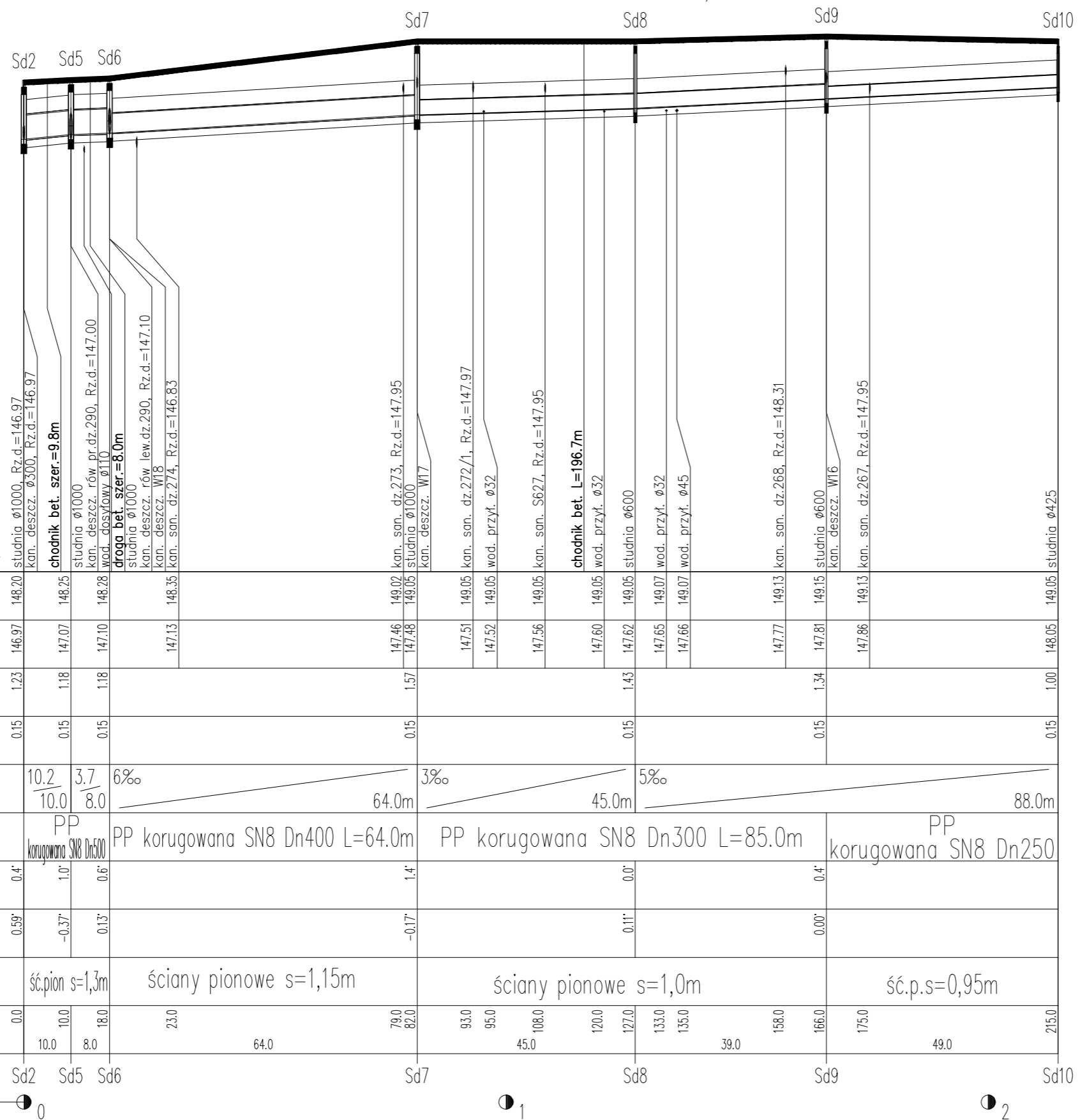
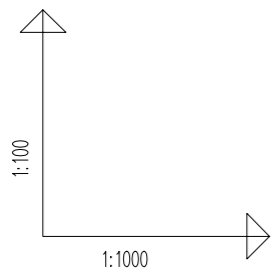


DROGA WOJEWÓDZKA DZ.291/1



POZIOM PORÓWNAWCZY 138.00 m n.p.m.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------|-------------------------|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|--------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|------|-------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 148.20 | 148.25 | 148.28 | 148.35 | 149.02 | 149.05 | 149.05 | 149.05 | 149.13 | 149.15 | 149.13 | 149.05 | | | | | | | | |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 146.97 | 147.07 | 147.10 | 147.13 | 147.46 | 147.48 | 147.51 | 147.52 | 147.56 | 147.60 | 147.62 | 147.65 | 147.66 | 147.77 | 147.81 | 147.86 | 148.05 | | | |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 1.23 | 1.18 | 1.18 | | 1.57 | | | | | 1.43 | | | | 1.34 | | 1.00 | | | | |
| PODSYPKA | 0.15 | 0.15 | 0.15 | | 0.15 | | | | | 0.15 | | | | 0.15 | | 0.15 | | | | |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | | 10.2 / 10.0 | 3.7 / 8.0 | 6‰ | 3‰ | | | 5‰ | | | | | | | | | | | | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | | PP korugowana SN8 Dn300 | PP korugowana SN8 Dn400 L=64.0m | | PP korugowana SN8 Dn300 L=85.0m | | | PP korugowana SN8 Dn250 | | | | | | | | | | | | |
| KĄTY POZIOME | 0.4' | 1.0' | 0.6' | | 1.4' | | | | | 0.0' | | | | 0.4' | | | | | | |
| KĄTY PIONOWE | 0.59' | -0.37' | 0.13' | | -0.17' | | | | | 0.11' | | | | 0.00' | | | | | | |
| WYKOP –szerokość | | śc.pion s=1,3m | ściany pionowe s=1,15m | | ściany pionowe s=1,0m | | | śc.p.s=0,95m | | | | | | | | | | | | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.0 | 10.0 | 8.0 | 23.0 | 64.0 | 79.0 | 82.0 | 93.0 | 95.0 | 108.0 | 120.0 | 127.0 | 133.0 | 135.0 | 39.0 | 158.0 | 166.0 | 173.0 | 49.0 | 215.0 |
| HEKTOMETRY | | Sd2 | Sd5 | Sd6 | | Sd7 | | | | Sd8 | | | | Sd9 | | | | | Sd10 | |

PRZED ROZPOCZĘCIEM WYKOPÓW USTALIĆ LOKALIZACJĘ PRZEWODÓW KOLIZYJNYCH, POSTĘPOWAĆ ZGODNIE Z UZGODNIENIAMI BRANŻOWYMI, PZUD I OBOW. PRZEPISAMI I ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ

| | | | |
|--|---|------------|--------------------|
| Zakład Usług Instalacyjnych MINSTAL Brzeg Marta Sudak | | | |
| PRACOWNIA: | 49-300 Brzeg, ul. Poznańska 22 | | |
| KONTAKT: | tel. (77) 416 40 78; 606-45-54-73 msudak@op.pl | | |
| INWESTOR: | Gmina Lewin Brzeski Urząd Miejski Lewin Brzeski ul. Rynek 1, 49-340 Lewin Brzeski | | |
| NAZWA INWESTYCJI: | BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI DLA MIEJSCOWOŚCI SKOROGOSZCZ I CHRÓŚCINA | | |
| PROFIL kanalizacji deszczowej odcinek Sd2-Sd10 | BRANZA sanitarna | | |
| CHRÓŚCINA – projekt kanalizacji deszczowej w pasie drogi wojewódzkiej 459 dz.291/1 i 291/2 | etap: PBW | | |
| | SKALA | | |
| | 1:100/500 | | |
| Projektował | Imię i nazwisko | upr. proj. | Podpis: |
| Projektował | mgr inż. Marek Starczyk | | |
| Opracował | mgr inż. Marta Sudak | | |
| Sprawdził | mgr inż. Leszek Preisnar | | |
| PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. ZASTRZEŻA SIĘ PRAWO NIEZGODNOŚCI Z STANEM FAKTYCZNYM WYKALAJĄCYCH Z BRAKÓW DOKUMENTÓW GEODEZYJNYCH. W PRZYPADKACH WĄTPLIWYCH NALEŻY SIĘ SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM. PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE BEZ ZGODY PROJEKTANTA ZABRONIONE | | | NR RYSUNKU Sd/4 |