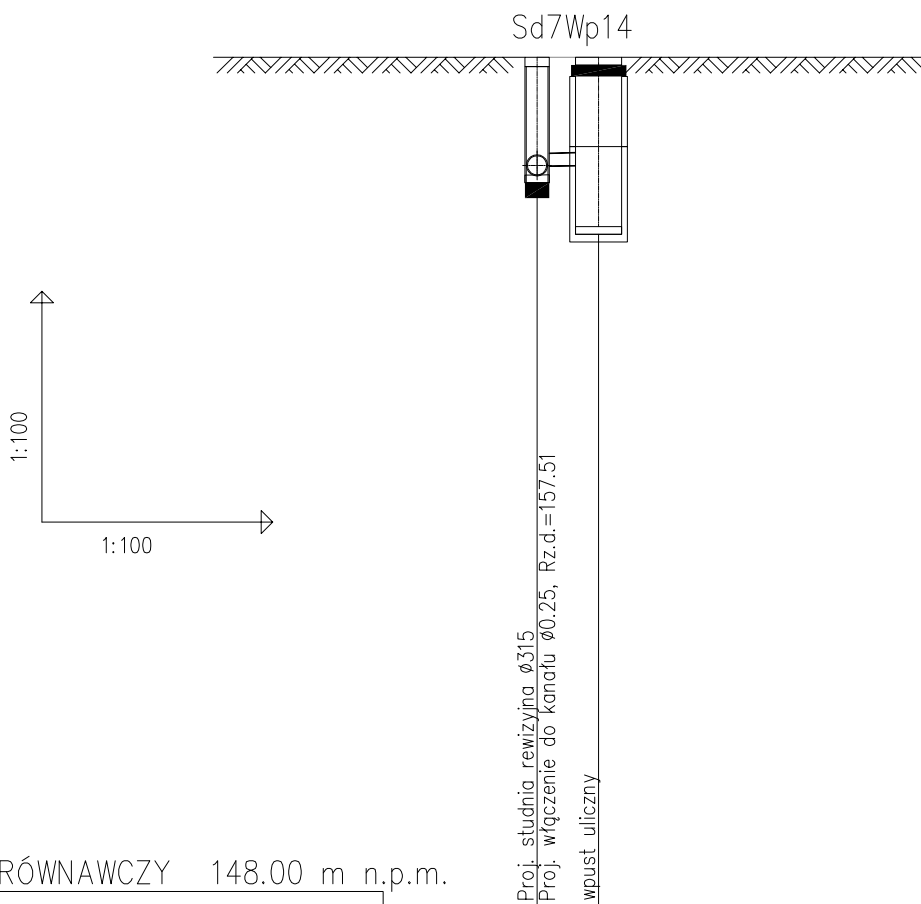



PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO WPUST NR 14 SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 148.00 m n.p.m.

| | | | | |
|------------------------|--|--------|--------|---------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | | 159.04 | 159.04 | |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | | 157.51 | 157.62 | |
| RZĘDNA DNA WYKOPU | | 157.51 | 157.62 | |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | | 1.53 | 1.42 | 1.40 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | | | 2.0% | 0.8m |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | | | | PVCØ160 |
| ODLEGŁOŚCI | | 0.00 | 0.80 | 0.80 |
| HEKTOMETRY | | | | Sd7Wp14 |

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

| | | | |
|---|-----------------------|---|---------------|
|  PRACOWNIA PROJEKTÓW architektura ♦ konstrukcje ♦ instalacje Tel./Fax (052) 397-29-19 89-600 Chojnice ul. Gimnazjalna 7 | | | |
| Nazwa i miejsce inwestycji Projekt kanalizacji deszczowej w Chojnicach, w ul. Wycecha, Prochowej, Szablewskiej oraz Makowskiego | | Projektant: BARBARA JAŹDŻEWSKA upr. do proj. i kierowania robotami w zakr. sieci i inst. w-k c.o. i gaz. nr. upr. GP-KZ 7342/239/93, GP-KZ 7342/183/94 Asystent Projektanta: mgr inż. KAMILA KŁOS | |
| Przedmiot: Profil podłączenia wpustu ulicznego | | Sprawdzający: JAN CHUDECKI upr. do proj. i kierowania robotami w zakr. sieci i inst. w-k c.o. i gaz. nr. upr. UAN-KZ 7210/255/85, GP-KZ 7342/161/93 | |
| Stadium: Projekt tech. Branża: Sanitarna | Data: 25.09.2008r. | Skala: 1:100 | Nr rys. 18 |