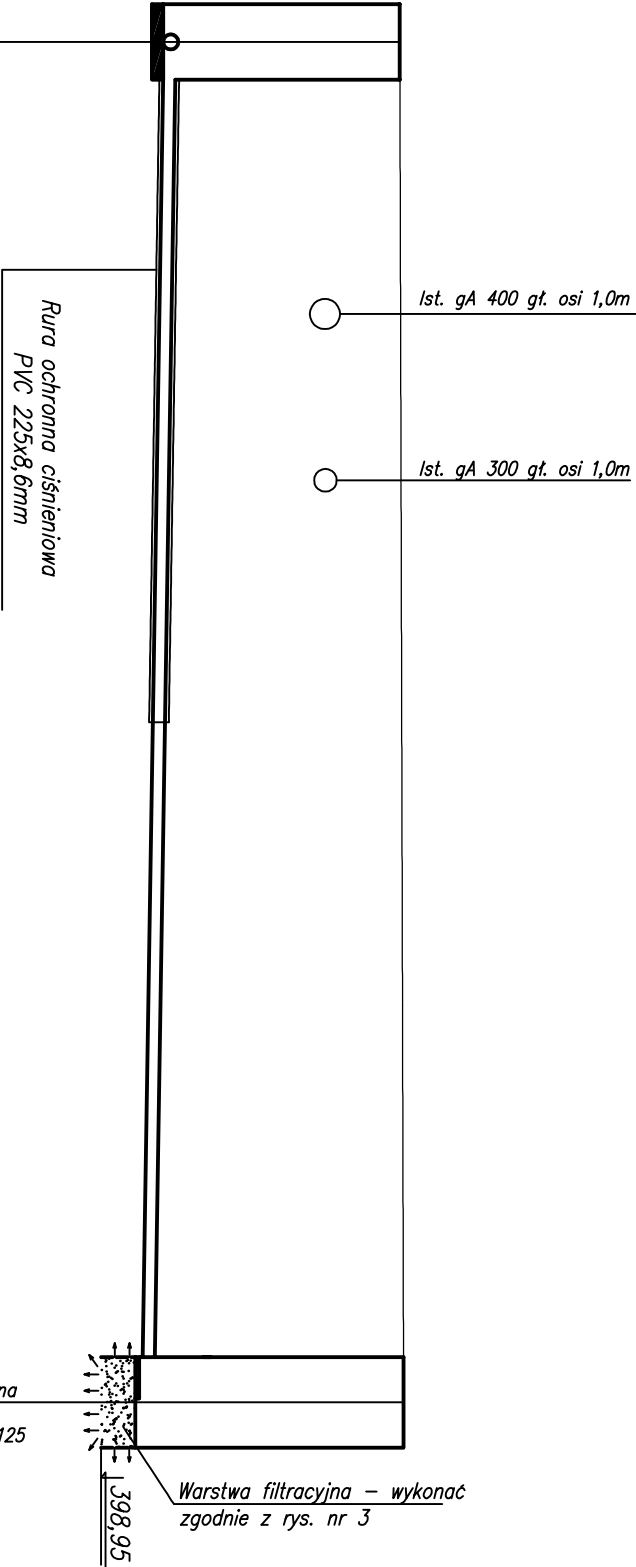


Poziom porównawczy
395,00 m n.p.m.



| | |
|----------------------------|--------------------|
| Si | Sch |
| Rzędna terenu istniejącego | 402,90 |
| Rzędna dna kanału | 399,77 |
| Zagłębienie dna kanału [m] | 3,13 |
| Odległości [m] | 18,00 |
| Spadek | 1,5‰ |
| Średnice, materiał | Ø160x4,0 SDR41 SN4 |
| Długość trasy [m] | 0,00 |

LEGENDA:

- istniejący teren
- proj. kanalizacja sanitarna
- z rur z PVC-U Ø160

Biurowy projekt i usługa inwestycyjnych instalacji
58-302 Wałbrzych, ul. Parkowa 23/1, tel. 501 292 469
Biuro: ul. Wysokiego 28 p.23 w Wałbrzychu

| | | | | |
|-------------|---|------------|-------|--------------|
| Projektant: | mgr inż. Sylwia Tchorowska | 124/DOŚ/06 | Date: | 01.02.2016 |
| Asystent: | mgr inż. Jolanta Jęczkowska | | | |
| Temat: | "Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej wraz z zabudową studni chłonnej dla budynku mieszkalnego przy ul. Grota Roweckiego 3 w Wałbrzychu." dz. nr 208/8, 208/7 obr. nr 6 Piaszkowa Góra | | | Stadium: PB |
| Inwestor: | Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. ul. Gen. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych | | | Skala: 1:100 |
| Tytuł rys.: | PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ | | | Nr rys.: 2 |