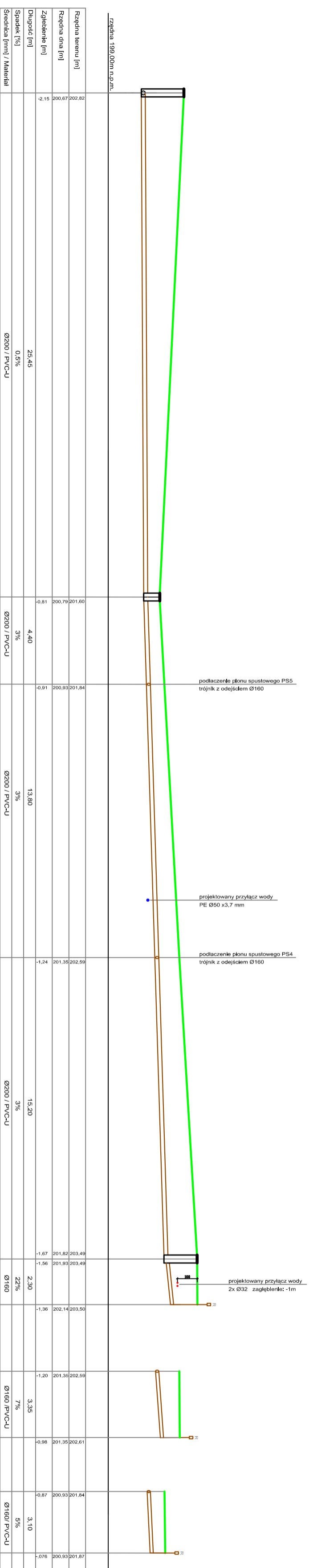


# PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ



R - czyszczak z otworem rewizyjnym  
 PS - pion spustowy z dachu  
 S - studnia kanalizacyjna Ø400 mm

|  |       |                                 |          |
|--|-------|---------------------------------|----------|
| CZMARTY WNIAR S.C.<br>UL. PATUSZKOWA 11 / 616<br>03-450 WARSZAWA   |       |                                 |          |
| PROJEKT BUDOWLANY<br>REMONT KANALIZACJI W PRZEMYSŁU  |       |                                 |          |
| ZADANIE: BUDOWA PRZYŁĄCZA WYDOBYWOCY I KANALIZACJA<br>OPRZYTOCZENIA DLA ODDZIAŁU PRACOWNI<br>BUDOWNI RUTUSIA W PRZEMYSŁU |       |                                 |          |
| Inwestor: BIURO TECHNICZNO-HANDLOWE<br>SPA I MAREK PĘKOS SPÓŁKA JAWNA<br>ul. Młocińska 11, 01-650 Warszawa               |       | nr upr: 105/93<br>nr upr: 12/98 |          |
| Projekt: BRANŻA SANITARNA.   |       |                                 |          |
| Projektant: mgr inż. MAREK PĘKOS   |       | nr upr: 105/93                  |          |
| Opraczył: mgr inż. MAREK KOSIOR  |       |                                 |          |
| nr upr: 12/98  |       |                                 |          |
| Nazwa: PROFIL PRZYŁĄCZA<br>KANALIZACJI DESZCZOWEJ  |       |                                 |          |
| Skala:   | 1:100 | Data:                           | MAJ 2009 |
| Strona:  |       | Strona:                         | 2        |