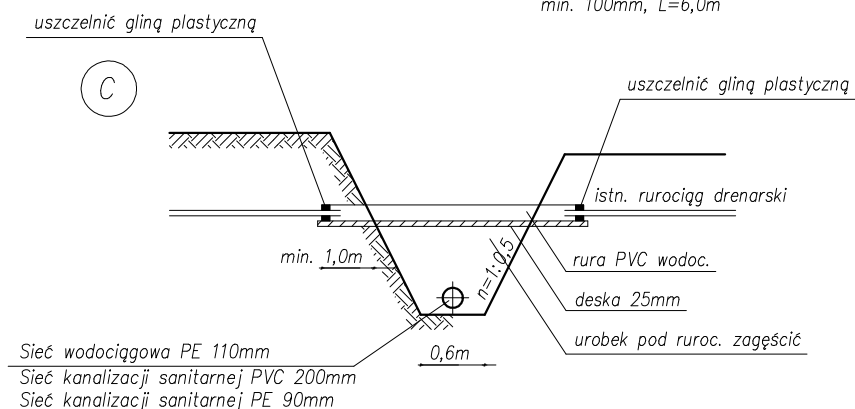


A i B – rów melioracyjny  
C – istn. drenowanie



- |  |                  |   |         |       |
|--|------------------|---|---------|-------|
| <b>TERMO</b><br><b>PRACOWNIA</b><br><b>PROJEKTOWO-AUDYTORSKA</b><br><b>MIŁOŻEWO 17</b> | Nazwa inwestycji | Rozbudowa sieci wodociągowej PE Ø110mm oraz kanalizacji sanitarnej PVC-U Ø200mm, PE Ø90mm |         |       |
|  | Adres inwestycji | Rychtówice, gm. Wieluń<br>Działka nr ewid. 378/2, 221/2, 221/3, 224, 52/1                 |         |       |
|  | Inwestor         | Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk 1, 98-300 Wieluń   |         |       |
|  | adres zam.       |   |         |       |
|  | Temat:           | Rozbudowa sieci wodociągowej PE Ø110mm oraz kanalizacji sanitarnej PVC Ø200mm, PE Ø90mm   |         |       |
|  | Nazwa rysunku:   | ROZWIĄZANIE KOLIZJI Z URZĄDZENIAMI WODNO-MELIORACYJNYMI                                   |         |       |
|  | Projektant:      | mgr inż.<br>Mariusz Kościelny<br>upr.: OPI./0546/P005/09                                  |         |       |
|  | Skala            | - Data oprac.   | 12.2018 | Tom / |
|  |                  | Nr rys.   | S15     |       |