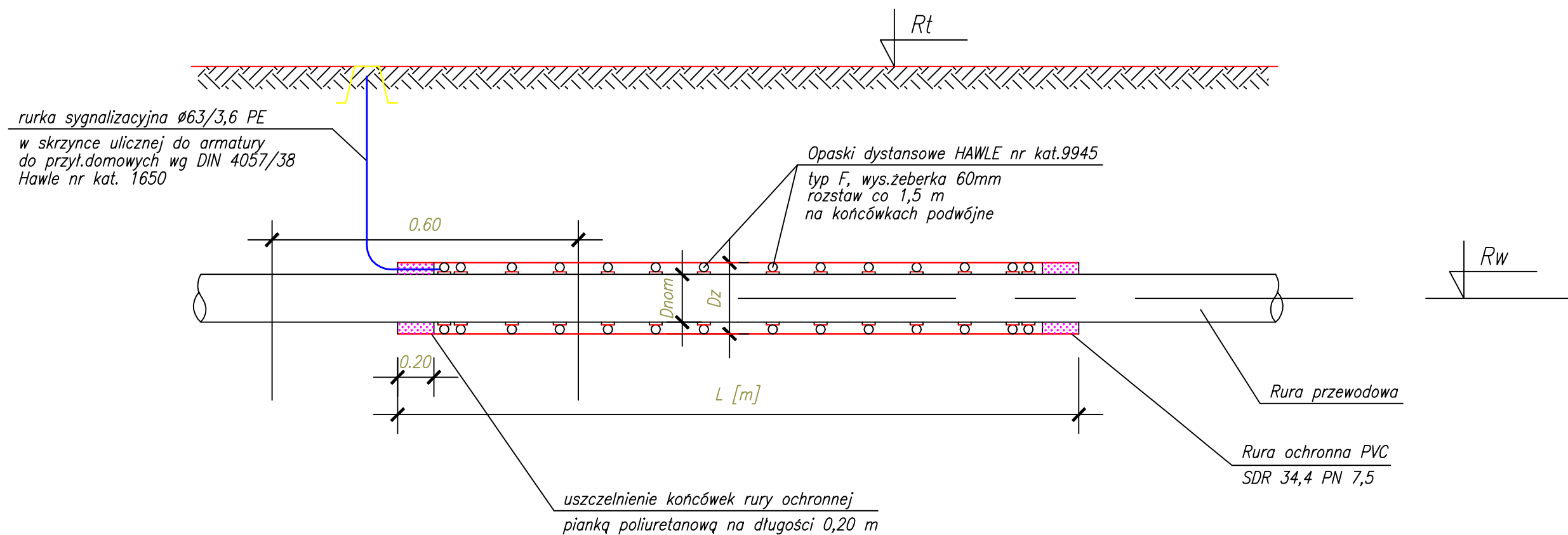


Rura ochronna z zestawieniem



ZESTAWIENIE RUR OCHRONNYCH

|                         |        | R01    | R02    | R03    | R04    | R05    | R06    | R07    | R08    | R09    | R010   | R011   | R012   | R013   | R014   | R015   | R016   | R017   |
|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Rzędna terenu           | Rt     | 92,52  | 93,05  | 92,66  | 92,50  | 91,73  | 91,66  | 91,73  | 91,78  | 91,79  | 91,75  | 91,80  | 91,74  | 91,60  | 91,70  | 91,77  | 91,79  | 91,42  |
| Rzędna osi wodociągu    | Rw     | 90,75  | 91,22  | 90,97  | 90,65  | 89,93  | 89,87  | 89,93  | 89,98  | 89,99  | 90,00  | 90,05  | 90,06  | 89,72  | 89,71  | 89,78  | 89,80  | 89,72  |
| Długość rury ochronnej  | L [m]  | 11,50  | 9,50   | 9,70   | 7,00   | 10,80  | 10,80  | 7,00   | 7,00   | 8,00   | 8,40   | 14,40  | 5,20   | 20,00  | 14,00  | 13,00  | 18,60  | 12,00  |
| Średnica, materiał wod. | Ø [mm] | 160PVC | 160PVC | 160PVC | 160PVC | 160PVC | 160PVC | 160PVC | 160PVC | 160PVC | 200PVC | 200PVC | 200PVC | 110PVC | 110PVC | 110PVC | 110PVC | 110PVC |
| Średnica rury ochronnej | DN[mm] | 225    | 225    | 225    | 225    | 225    | 225    | 225    | 225    | 225    | 315    | 315    | 315    | 200    | 200    | 200    | 200    | 200    |

|              |  |   |                         |       |
|--------------|--|---|-------------------------|-------|
| M&R          |  | Biuro Projektów Mieloch Sp. z o.o.                                      |                         |       |
| siedziba     | 61-695 Poznań  | ul. M. Rataja 106A  | tel./fax. 061 826-92-49 |       |
| Inwestor     | URZĄD MIASTA LESZNA  |   |                         |       |
| Stadium      | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY   |   |                         |       |
| Temat        | PROJEKT UZBROJENIA W IFRASTRUKTURĘ TECHNICZNĄ<br>TERENU PRZEMYSŁOWEGO I.D.E.A. W LESZNIE |   |                         |       |
| Obiekt       | X. PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ  |   |                         |       |
| Rysunek      | Rury ochronne- ETAP II   |   |                         |       |
|              | Imię i nazwisko  | nr uprawnień projektowych   | Podpis                  | Skala |
| Projektant   | mgr inż. Grażyna Zygmantowska  | 143/73Pm w specjalności projektowanie instalacji i urządzeń sanitarnych |                         |       |
| Sprawdzający | mgr inż. Witold Łabno  | 5947/61 do sporządzania projektów instalacyjnych i konstrukcyjnych      |                         |       |
| EGZ. NR      | data: MAJ 2008   | nr umowy: .....   | RYS. NR 10              |       |