



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

85.00 m n.p.m.

|                        |  |                         |       |       |       |       |
|------------------------|--|-------------------------|-------|-------|-------|-------|
| RZĘDNA TERENU ISTN.    |  | 96.58                   |       | 96.66 |       | 96.56 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU      |  | 94.70                   | 94.71 | 94.73 | 94.95 | 95.08 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU |  | 1.88                    |       | 1.93  | 1.71  | 1.48  |
| SPADKI, DŁUGOŚCI       |  | 0.4%                    |       |       |       | 96.1m |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ     |  | PCW SN8 Dn250mm L=96.1m |       |       |       |       |
| ODLEGŁOŚCI             |  | 0.0                     | 2.7   | 6.9   | 61.3  | 96.1  |

|  |   |  |                        |                        |         |
|--|---|--|------------------------|------------------------|---------|
| <br>ul. A. Kmickiego 69, 64-100 Leszno<br>tel. 65 528 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl |   | ZAMAWIAJĄCY<br>MPWiK Sp. z o.o.<br>ul. Lipowa 76A<br>64-100 Leszno |                        |                        |         |
| ZAMIERZENIE BUDOWLANE  |   | INWESTOR   |                        |                        |         |
| PRZEBUDOWA UL. FABRYCZNEJ<br>W LESZNIE   |   | MIASTO LESZNO<br>ul. Kazimierza Karasia 15<br>64-100 Leszno        |                        |                        |         |
| TOM  |   | OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU   |                        |                        |         |
| BUDOWA I PRZEBUDOWA<br>SIECI KANALIZACJI OGÓLNOŚPŁAWNEJ  |   | PROFIL PODŁUŻNY<br>KANALIZACJI OGÓLNOŚPŁAWNEJ – ZLEWNIA E          |                        |                        |         |
| PROJEKTANT   | mgr inż. T. RZEŹNIK<br>uprawnienia projektanta<br>nr WKP/0273/POCS/14<br>specjalność instalacyjno-inżynierska | PODPIS   | SKALA<br>1: 100<br>500 | NUMER RYSUNKU<br>02.04 |         |
|  |   |  |                        |                        |         |
| SPRAWDZAJĄCY   | mgr inż. K. JANIĄK<br>uprawnienia nr 675/85/Lo<br>specjalność instalacyjno-inżynierska                        |  | DATA OPRACOWANIA       | BRANŻA                 | STADIUM |
| ASYSTENT   | inż. Klaudia Krajewska  |  | 07.2020                | IS                     | PB      |