






|  |                                       |  |   |  |                               |                           |
|--|---------------------------------------|--|---|--|-------------------------------|---------------------------|
| 8.   | Manszeta ochronna 150x250             | szt.   | 2   |  |                               |                           |
| 7.   | Płozы dystansowe dla rury przew. Ø160 | szt.   | 7   |  |                               |                           |
| 6.   | Rura ochronna PE100RC 250x14,8        | mb   | 10,0  |  |                               |                           |
| 5.   | Rura przewodowa PE100RC 160x9,5       |  |   |  |                               |                           |
| 4.   | Manszeta ochronna 200x300             | szt.   | 2   |  |                               |                           |
| 3.   | Płozы dystansowe dla rury przew. Ø200 | szt.   | 12  |  |                               |                           |
| 2.   | Rura ochronna PE100RC 315x18,7        | mb   | 17,5  |  |                               |                           |
| 1.   | Rura przewodowa PE100RC 200x11,9      |  |   |  |                               |                           |
| L.p.   | Wyszczegółnienie                      | Jedn.  | Ilość                                       | Nr. normy lub kat.   |                               |                           |
| <div><div>Biuro Projektów<br/>Gospodarki Wodnej i Ściekowej<br/>"BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o.<br/>01-785 Warszawa ul.Broniewskiego 3</div></div> |                                       | Inwestor:<br><br><b>Gmina Lubenia<br/>36-042 Lubenia 131</b>                                     |   |  |                               |                           |
| Projektant:<br><b>inż. M. Budzik</b><br>upr.bud. S-234/79  |                                       | Podpis:<br> |   | <b>Sieć kanalizacyjna sanitarna wraz z przyłączami kanalizacyjnymi w m. Sołonka Zakrąg</b> |                               |                           |
| Opracował:<br><b>mgr inż. K. Nowacek</b>   |                                       | Podpis:<br> |   |  |                               |                           |
| Sprawdził:<br><b>mgr inż. W. Duszlak</b><br>upr.bud. S-158/01  |                                       | Podpis:<br> |   |  |                               |                           |
| Kier. Pracowni:<br><b>mgr inż. E. Palka</b>  |                                       | Podpis:<br> |   |  |                               |                           |
| Data wykonania:<br><b>12. 2022 r.</b>  | Stadium:<br><b>PB</b>                 | Branża:<br><b>sanitarna</b>  | Nr umowy:<br><b>272/M/21/<br/>2020-2021</b> | Skala:<br><b>1:100</b>   | Nr archiwalny:<br><b>7193</b> | Nr rysunku:<br><b>T-7</b> |