

Tabela studzienek, zaworów i hydrantów Zał. Nr 8

| Lokalizacja | Studzienka kanalizacyjna | Zawór wodociągowy | Hydrant | Rury osłonowe |
|---|-----------------------------|-------------------|---------|---------------|
| | [szt.] | [szt.] | [szt.] | [mb] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ODCINEK 7-8 ul. Szarych Szeregów | | | | |
| 0+007,60 sL | | 1 | | |
| 0+19,40 | 1 | | | |
| 0+055,30 str. L | | 1 | | |
| 0+063,90 | 1 | | | |
| 0+091,00 str. L | | 1 | | |
| 0+095,50 str. P | | | | 5,00 |
| 0+105,80 str. L | | 1 | | |
| 0+108,40 | 1 | | | |
| 0+111,80 str. L | | 1 | | |
| 0+113,60 str. P | | | | 5,00 |
| 0+115,30 str. L | | 1 | | |
| 0+132,85 str. P | | | | 5,00 |
| 0+135,25 str. L | | 1 | | |
| 0+147,90 | 1 | | | |
| 0+152,30 str. P | | | | 7,00 |
| 0+153,20 str. L | | 1 | | |
| 0+190,20 | 1 | | | |
| 0+195,40 str. L | | 1 | | |
| 0+200,75 sP | przepust | | | 6,00 |
| 0+219,00 str. L | | 1 | | |
| 0+210,20 str. P | przepust | | | 6,00 |
| 0+223,00 str. L | | 1 | | |
| 0+224,90 str. L | | 1 | | |
| 0+226,30 str. P | | | | 5,00 |
| 0+239,40 | 1 | | | |
| 0+246,45 str. P | | | | 5,00 |
| 0+263,90 str. L | | 1 | | |
| 0+266,25 str. P | | | | 5,00 |
| 0+279,10 str. L | | 1 | | |
| 0+280,00 | 1 | | | |
| 0+283,00 str. L | | 1 | | |
| 0+285,85 str. P | | | | 6,00 |
| 0+303,70 str. L | | 1 | | |
| 0+307,65 str. P | | | | 5,60 |
| 0+317,40 | 1 | | | |
| 0+337,50 str. P | | | | 5,00 |
| 0+343,50 str. L | | 1 | | |
| 0+345,05 str. P | | | | 5,60 |
| 0+359,90 | 1 | | | |
| 0+363,10 str. L | | 1 | | |
| 0+365,75 str. P | | | | 5,00 |
| 0,378,00 str. L | | 1 | | |
| 0+383,40 str. P | | | | 6,00 |
| 0+383,60 str. L | | 1 | | |
| 0+398,20 str. L | | 1 | | |
| 0+400,30 | 1 | | | |
| 0+405,10 str. P | | | | 5,00 |
| RAZEM: | 10 | 21 | | 87,20 |
| ODCINEK 9-10 ul. Bez nazwy | | | | |
| 0+17,80 | 1 | | | |
| 0+026,10 sL | | 1 | | |
| 0+079,40 sL | | 1 | | |
| 0+087,20 str. L | | 1 | | |
| 0+89,50 | 1 | | | |
| 0+109,80 str. L | | 1 | | |
| 0+110,30 str. L | | 1 | | |
| RAZEM: | 2 | 5 | | |
| ODCINEK 11-12 ul. Gajowa | | | | |
| 0+002,40 | 1 | | | |
| 0+040,80 str. P | | 1 | | |
| 0+064,90 | 1 | | | |
| 0+075,00 sP | | 1 | | |
| 0+076,90,00 str. P | | 1 | | |
| 0+107,70 str. P | | 1 | | |
| 0+057,44 przep. sP | | | | 7,60 |
| 0+069,50 str. P | | | | 8,60 |
| 0+086,20 str. P | | | | 6,00 |
| 0+104,15 str. P | | | | 6,50 |
| RAZEM: | 2 | 4 | | 28,70 |

Sporządził:

mgr inż. Mirosław Jakubiuk

mgr inż. Paulina Sienkiewicz