



| Nr | Część | Materiał |
|----|--------------------|--|
| 1 | Korpus górny | Żeliwo |
| 2 | Komora kuli | Żeliwo |
| 3 | Kolumna | Żeliwo Stal nierdzewna |
| 4 | Gniazdo | Mosiądz |
| 5 | Grzyb | Żeliwo |
| 6 | Kaptur | Żeliwo |
| 7 | Trzpień | Stal nierdzewna |
| 8 | Wrzeciono | Stal nierdzewna |
| 9 | Nasada | Stop aluminium |
| 10 | Sprzęgło | Żeliwo |
| 11 | Korpus dolny | Żeliwo |
| 12 | Kołnierz dolny | Żeliwo |
| 13 | Korek | Mosiądz |
| 14 | Nakrętka trzpienia | Mosiądz |
| 15 | Uszczelka O-ring | Guma EPDM |
| 16 | Śruba | Stal nierdzewna A2 |
| 17 | Nakrętka | Stal nierdzewna A4 |
| 18 | Kula | Polipropylen lub stop aluminium AISi / Guma EPDM |
| 19 | Odwodnienie | Polipropylen PP |

| | | | | | |
|--|--|--|--|------------------|-----------------------|
| <div></div> <div>KOLEKTORSERWIS</div> <div>ul.A.Kmicica 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl</div> | | ZAMAWIAJĄCY INWESTOR | | | |
| | | <div>Wodociągi Leszczyńskie Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A 64-100 Leszno</div> <div></div> | | | |
| ZAMIERZENIE BUDOWLANE | | | | | |
| PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. KIEPURY I UL. SZPITALNEJ W LESZNIE | | | | | |
| TOM | | | OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU | | |
| PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. KIEPURY I UL. SZPITALNEJ W LESZNIE | | | SCHEMAT WYKONANIA HYDRANTU NADZIEMNEGO Hp4 i Hp6 | | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | | PODPIS | SKALA | NUMER RYSUNKU | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Tomasz Rzeźnik uprawnienia projektanta nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno-inżynieryjna | | — | 05.01 | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Klemens Janiak uprawnienia nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno-inżynieryjna | | DATA OPRACOWANIA | BRANŻA | STADIUM NR OBIEKTU |
| ASYSTENT | mgr inż. Anna Ratajszczak | | 08.2024 | IS | PT |