
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Instalacja p-poż
ADRES INWESTYCJI : Publiczna Szkoła Podstawowa w Jelczu Laskowicach ul. Szkolna 1
INWESTOR : GMINA JELCZ - LASKOWICE
ADRES INWESTORA : ul. Witosa 21, Jelcz -Laskowice

DATA OPRACOWANIA : sierpień 2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2014

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|---|--------------|--------------|----------------|
| 1 | KNR-W 2-15 0106-05 | Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 40 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 5+3+12+6+1+24+3+12+12+12+3+4+5+5 | m m | 107.000 | |
| | | | | RAZEM | 107.000 |
| 2 | KNR-W 2-15 0106-04 | Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 15 | m m | 15.000 | |
| | | | | RAZEM | 15.000 |
| 3 | KNR 0-34 0101-04 | Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E) 15+107 | m m | 122.000 | |
| | | | | RAZEM | 122.000 |
| 4 | KNR-W 2-15 0138-03 | Hydrant montowany we wnęce 25HW-25 W/30 z 30 m węzłem firmy GRAS 5 | szt. szt. | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 5 | KNR-W 2-15 0130-05 | Zawory zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 40 mm 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 6 | KNR-W 2-15 0130-06 | Filtr siatkowy instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 40 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | KNR-W 2-15 0130-05 | Zawory kulowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 40 mm 3 | szt. szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 8 | KNR-W 2-15 0130-06 | Zawór p.poż elektromagnetyczny typ EV220B o śr. nominalnej 40 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 | KNR-W 2-15 0145-04 | Zestaw hydroforowy HYDRO-MDP1.0-HL5.3/0,55 kW + OT25 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | KNR-W 4-01 0336-03 analogia | Przejście przez ścianę Hilti Cp 601 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 11 | KNR-W 2-15 0126-01 | Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) 122 | m m | 122.000 | |
| | | | | RAZEM | 122.000 |
| 12 | KNR-W 2-15 0128-02 | Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 122 | m m | 122.000 | |
| | | | | RAZEM | 122.000 |