

Budynek mieszkalny wielorodzinny - remont kapitalny z modernizacją mieszkania

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-----------------------|--|--------|--------|
| | | | szt | 1,000 |
| 55 | KNR 2-15w 0207/01 | Rurociągi z PCW kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych, o średnicy 50mm | m | 4,000 |
| 56 | KNR 2-15W 0207/03 | Rurociągi z PCW kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych, o średnicy 110mm | m | 15,000 |
| 57 | KNR 4-02W 0107/01 | Wymiana trójnika z zeliwa ciągliwego ocynkowanego o średnicy 15mm | szt | 1,000 |
| 58 | KNR 4-02W 0212/06 | Wymiana podejścia z rur PCW o średnicy 50mm łączonego metodą wciskową | miejsc | 3,000 |
| 59 | KNR 4-02W 0212/08 | Wymiana podejścia z rur PCW o średnicy 110mm łączonego metodą wciskową | miejsc | 1,000 |
| | | III. Roboty elektryczne | | |
| 60 | KNR 4-03 1124/01 | Demontaż podtynkowych wyłączników lub przełączników 1-biegunowych, 1-wylotowych o natężeniu prądu do 10A | szt | 5,000 |
| 61 | KNR 4-03 1122/02 | Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2+0 biegunowych o natężeniu prądu do 63A | szt | 10,000 |
| 62 | KNR-W 5-08 0309/08 | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych wodoszczelnych, 3-biegunowych przykręcanych z uziemieniem, o obciążalności przewodów do 16A/4mm ² | szt | 2,000 |
| 63 | KNR-W 5-08 0309/01 | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych, 2-biegunowych końcowych z uziemieniem, o obciążalność przewodów do 10A/2,5mm ² | szt | 8,000 |
| 64 | KNR 5-08 0307/03 | Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej | szt | 5,000 |