

**ZEWNETRZNA INSTALACJA WODY
ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW**

| LP. | pozycja | jm | ilość | producent | uwagi |
|---|---|------|-------|-----------|---|
| INSTALACJA ZASILAJĄCA PROJEKTOWANY BUDYNEK | | | | | |
| 1. | Rura $\varnothing 63\text{mm}$ PE100 RC SDR11 PN16 wraz z kształtkami i łącznikami | mb | 60 | handl. | |
| 2. | Zasuwa wodociągowa kołnierzowa DN50 z obudową sztywną lub teleskopową, płytą podkładową i skrzynką uliczną | szt. | 1 | handl. | |
| 3. | Łącznik PE/stal | szt. | 1 | handl. | |
| 4. | Rura stalowa ocynkowana DN50, przeznaczona do wody pitnej, wraz z kształtkami, zabezpieczona antykorozyjnie | mb | 3 | handl. | |
| 5. | Taśma lokalizacyjno - ostrzegawcza z wkładką metalową z napisem WODOCIĄG | mb | 62 | handl. | |
| 6. | Włączenie do istniejącego przewodu wodociągowego - opaska do nawiercania | kpl. | 1 | handl. | Dokładny typ opaski dostosować do materiału, z jakiego wykonany jest istniejący rurociąg |
| 7. | Podsypka, obsypka | kpl. | 1 | | |
| 8. | Rura ochronna stalowa zabezpieczona antykorozyjnie (zabezpieczenie przejścia instalacji pod fundamentem) | szt. | 1 | handl. | |
| PRZEKŁADKA FRAGMENTU ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ | | | | | |
| 9. | Rura $\varnothing 90\text{mm}$ PE100 RC SDR11 PN16 wraz z kształtkami i łącznikami | mb | 27 | handl. | |
| 10. | Taśma lokalizacyjno - ostrzegawcza z wkładką metalową z napisem WODOCIĄG | mb | 27 | handl. | |
| 11. | Łącznik rurowy RR 80/80 | szt. | 2 | handl. | Dokładny typ łącznika dostosować do materiału, z jakiego wykonane są rurociągi: istniejący i projektowany |
| 12. | Podsypka, obsypka | kpl. | 1 | | |

Uwaga: dopuszcza się zastosowanie materiałów innych producentów, niż wyszczególnieni w niniejszym zestawieniu materiałów pod warunkiem zachowania standardu i parametrów instalacji.