



Schemat montażowy węzła W1

Lp	Wyszczególnienie	Ilość sztuk	Uwagi
1	Łącznik rurowo - kolnierzowy DN150 PN16 nr kat 9103 do rur PE 160mm	2	Jafar lub równoważne
2	Łącznik rurowo - kolnierzowy DN100 PN16 nr kat 9103 do rur PE 110mm	1	Jafar lub równoważne
3	Zasuwa kolnierzowa miętko uszczelniająca DN100 PN16 nr kat. 2111 wraz z obudową teleskopową i skrzynką uliczną	1	Jafar lub równoważne
4	Trójnik żeliwny kolnierzowy - wymiar DN150/150/150mm	1	Jafar lub równoważne
5	Zwężka kolnierzowa żeliwna DN150/100mm	1	Jafar lub równoważne

Schemat montażowy hydrantu p.poż. W2 - HP4, W5 - HP2, W6 - HP3

Lp	Wyszczególnienie	Ilość sztuk	Uwagi
1	Łącznik rurowo - kolnierzowy DN100 PN16 nr kat 9103 do rur PE 110mm	6	Jafar lub równoważne
2	Zasuwa kolnierzowa miętko uszczelniająca DN80 PN16 nr kat. 2111 wraz z obudową teleskopową i skrzynką uliczną	3	Jafar lub równoważne
3	Trójnik żeliwny kolnierzowy - wymiar DN100/80/100mm	3	Jafar lub równoważne
4	Łącznik rurowo - kolnierzowy DN80 PN16 nr kat 9103 do rur PE 90mm	6	Jafar lub równoważne
5	Kolano dwukolnierzowe ze stopką DN80 PN16 nr kat. 9202	3	Jafar lub równoważne
6	Hydrant p.poż. nadziemny DN80 PN16 nr kat. 8005 z podwójnym zamknięciem	3	Jafar lub równoważne

Schemat montażowy hydrantu p.poż. W4 - HP

Lp	Wyszczególnienie	Ilość sztuk	Uwagi
1	Łącznik rurowo - kolnierzowy DN100 PN16 nr kat 9103 do rur PE 110mm	2	Jafar lub równoważne
2	Zasuwa kolnierzowa miętko uszczelniająca DN80 PN16 nr kat. 2111 wraz z obudową teleskopową i skrzynką uliczną	1	Jafar lub równoważne
3	Trójnik żeliwny kolnierzowy - wymiar DN100/80/100mm	1	Jafar lub równoważne
4	Łącznik rurowo - kolnierzowy DN80 PN16 nr kat 9103 do rur PE 90mm	2	Jafar lub równoważne
5	Kolano dwukolnierzowe ze stopką DN80 PN16 nr kat. 9202	1	Jafar lub równoważne
6	Hydrant p.poż. nadziemny DN80 PN16 nr kat. 8005 z podwójnym zamknięciem	1	Jafar lub równoważne

Schemat montażowy węzła W3

Lp	Wyszczególnienie	Ilość sztuk	Uwagi
1	Łącznik rurowo - kolnierzowy DN100 PN16 nr kat 9103 do rur PE 110mm	3	Jafar lub równoważne
2	Zasuwa kolnierzowa miętko uszczelniająca DN100 PN16 nr kat. 2111 wraz z obudową teleskopową i skrzynką uliczną	2	Jafar lub równoważne
3	Trójnik żeliwny kolnierzowy - wymiar DN100/80/100mm	1	Jafar lub równoważne

Nazwa rysunku:

PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ

Branża	Projektant	Specjalność i nr upr. bud.	Zakres opracowania	Data oprac.	Podpis
Sanitarna	mgr inż. Piotr Kuczmenda	Instalacyjna w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. PDK/0036/PWOS/09	Sieć wodociągowa z uzbrojeniem. Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią, rurociągami tłocznym z uzbrojeniem. Ogrodzenie, nawierzchnia utwardzona, zieleni niska na terenie przepompowni ścieków.	09.2024r.	

Nazwa zamierzenia inwestycyjnego: Budowa sieci wodociągowej wraz z uzbrojeniem. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią, rurociągami tłocznym z uzbrojeniem oraz energetyczną linią zasilającą policznikową.

Skala: 1:100/500

Nr rys. 2