



*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci komunalnych**
 Oznaczenie arkusza: **B.08-01-13.10**
 Oznaczenie kwalifikacji: **B.08**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Zmiana

Numer PESEL zdającego*											Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Więcej arkuszy znajdziesz na stronie: arkusze.pl

Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Rezultat 1: Zestawienie materiałów

1	Zapisano: przewód (albo rura) PE DN 50 (albo średnica 50 mm), długość 1,0 m ± 0,1 m.								
2	Zapisano: trójnik zaciskowy DN 50 (albo średnica 50 mm), 1szt.								
3	Zapisano: złączka zaciskowa kołnierzowa 50x2", 1szt.								
4	Zapisano: zasuwa kołnierzowa DN 50.								
5	Zapisano: śruby połączeniowe do kołnierza 1 komplet (albo 4 szt.).								
6	Zapisano: uszczelka do kołnierza 1 szt.								

Rezultat 2: Odgałęzienie sieci wodociągowej

1	Trójnik zaciskowy osadzony na przewodzie PE DN 50.								
2	Trójnik zamontowany w odległości 1m ± 0,05 m od ściany równoległej do odgałęzienia.								
3	Odgałęzienie trwale połączone z trójnikiem.								
4	Odgałęzienie wykonane prostopadłe do istniejącego fragmentu sieci wodociągowej i poziomo.								

Rezultat 3: Zamontowana zasuwa na odgałęzieniu

1	Złączka zaciskowa kołnierzowa 50 x 2" umieszczona na odgałęzieniu.								
2	Połączenie złączki zaciskowej z odgałęzieniem PE DN 50 wykonane osiowo.								
3	Uszczelka umieszczona symetrycznie pomiędzy kołnierzami.								
4	Uszczelka przylega całą płaszczyzną do kołnierza.								
5	Kołnierze skręcone ze sobą trwale za pomocą śrub (tj. brak luzu pomiędzy kołnierzami).								
6	Zasuwa zamontowana na końcu odgałęzienia stabilnie.								
7	Odległość od osi zasuwy do osi trójnika wynosi 1m ± 0,1 m.								

Przebieg 1: Wykonanie odgałęzienia sieci wodociągowej i montaż zasuw.

1	Zdający wyciął kawałek przewodu PE DN 50 o długości trójnika.								
2	Podczas cięcia przewodu PE DN 50 używał rękawic ochronnych.								
3	Bezpiecznie i sprawnie posługiwał się narzędziami podczas wykonywania odgałęzienia i montażu zasuw.								
4	Zachował porządek na stanowisku pracy.								

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis