

5. Zestawienie materiałów – przyłącza wody dla czterech budynków

Lp.	Wyszczególnienie	Jm	Ilość
1.	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego nr PN16 Dn50 długa,	szt	4
2.	Obudowa do zasuw Dn50 teleskopowa	szt	4
3.	Płyta podkładowa do zasuw Dn50	szt	4
4.	Skrzynka uliczna "sztywna" do zasuw Dn50	kpl	4
5.	Taśma ostrzegawcza (niebieska) + drut lokalizacyjny miedziany 2,5mm ² w izolacji	mb	75
6.	Tablica orientacyjna armatury	szt	4
7.	Rury ciśnieniowe do wody pitnej z PE-RC SDR11 PN16 Ø63x5,8mm	mb	79
8.	Kolano Ø63/90°	szt	8
9.	Opaska do nawiercania do rur Ø110 PE z odejściem kołnierzowym Ø50	szt	4
10.	Tuleja kołnierzowa Ø63/50 PE100 SDR11	szt	4
11.	Kołnierz stalowy Ø63/50	szt	4
12.	Rura ochronna Ø160x9,5mm PE100 SDR17 L=7,0m + płozy + mانشety	kpl	1
13.	Rura ochronna Ø110 "Peszel" PE/PVC. Początek 0,5m przed ścianą zewnętrzną budynku, Koniec 0,2m ponad posadzką pom. technicznego	szt	4
14.	Zestaw wodomierzowy wg zestawienia materiałów na rys. nr 6	kpl	4
15.	Studnia wodomierzowa na czas budowy z zestawem wodomierzowym wg rys nr 6	kpl	1

UWAGA:

Zastosowane materiały powinny mieć wymagane atesty i certyfikaty do stosowania w budownictwie. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń, armatury i materiałów innych producentów spełniające warunek zgodności rozwiązań technicznych.