

Zestawienie materiałów - instalacja kanalizacji technologicznej

Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie rur i kształtek			
Kanalizacja wewnętrzna			
Rury PP HT			
Rura HT S20	40 x 1,8	5	m
Rura HT S20	50 x 1,8	13	m
Rura HT S20	75 x 1,9	1	m
Rura HT S20	110 x 2,7	35	m
Kształtki rury PP HT			
Kolano 45°	40	2	szt.
Kolano 45°	50	8	szt.
Kolano 45°	75	3	szt.
Kształtka do podł.umywalki	40	1	szt.
Kształtka do podł.zlewu/zmywarki	50	12	szt.
Mufa redukcyjna	40-32	1	szt.
Mufa redukcyjna	50-40	1	szt.
Trójnik 45°	50	1	szt.
Trójnik 45°	110-50-110	1	szt.
Elementy dodatkowe			
Rura wywiewna	110	2	szt.
Zawór napowietrzający	110	1	szt.
Syfon	40w / 40z	1	szt.
Syfon	50w / 50z	9	szt.
Kanalizacja podposadzkowa			
Ruru żeliwne			
Rura kielichowa żeliwna szara z uszcz.	DN100	25	m
Rura kielichowa żeliwna szara z uszcz.	DN150	15	m
Kształtki żeliwne			
Kolano 15° z uszczelką	DN100	1	szt.
Kolano 45° z uszczelką	DN100	14	szt.
Kolano 45° z uszczelką	Dn150	4	szt.
Trójnik 45° z uszczelką	DN100/100	8	szt.
Trójnik 45° z uszczelką	Dn150/150	4	szt.
Złączka redukcyjna z uszczelką	DN150/100	5	szt.
Elementy odpływowe			
Wpust podłogowy		5	szt.

Łańcuch uszczelniający na przejście przez ścianę zewnętrzną	150/250; ogniwo szer. 90mm, dł.82mm, ilość ogniw 8	1	kompl.
---	--	---	--------

UWAGI:

1. Niniejszy projekt należy rozpatrywać wspólnie z Opiszem Technicznym oraz rysunkami.
2. W niniejszym wykazie materiałów przedstawiono podstawowe urządzenia i materiały. W każdym przypadku należy przewidzieć również wszystkie elementy, wynikające z wymogów zawartych w pozostałych częściach dokumentacji, niezbędne do prawidłowego zamocowania i późniejszej prawidłowej pracy i eksploatacji instalacji.
3. Wszystkie podane ilości należy sprawdzić z rysunkami i opisem. W przypadku wystąpienia różnic, przed złożeniem oferty fakt ten należy zgłosić do Inwestora lub/i Biura Projektów.
4. Ilość kształtek jest orientacyjna dokładną ilość ustalić na montażu.