

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW				
NR	MATERIAŁ	JEDNO-STKA	ILOŚĆ	UWAGI
1	2	3	4	5
INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ				
1.	Rury DN 110 PVC wraz z kształtkami i złączkami, zawieszzeniami, konstrukcjami wsporczymi, uchwytyami.	m	10,0	Ilość szacunkowa
2.	Rury DN 50 PVC wraz z kształtkami i złączkami, zawieszzeniami, konstrukcjami wsporczymi, uchwytyami.	m	2,5	Ilość szacunkowa
3.	Rury DN 40PVC wraz z kształtkami i złączkami, zawieszzeniami, konstrukcjami wsporczymi, uchwytyami.	m	4,3	Ilość szacunkowa
4.	Rura ochronna DN150 stal	mb	0,6	Ilość szacunkowa
5.	Zawór napowietrzający DN160	szt	1,0	Ilość szacunkowa
6.	Czyszczaki (rewizje) na pionie DN110	szt	1,0	Ilość szacunkowa
7.	Wpust podłogowy żeliwny ACO WAL-SELECT DN50 odpływ poziomy	szt	1,0	Ilość szacunkowa
8.	przejścia przez przegrody	szt	wg rysunków	Ilość szacunkowa
9.	Próba szczelności	kpl.		Ilość szacunkowa

INSTALACJA WODY DO CELÓW SANITARNYCH				
1.	Rura przewodowa PE dn16x2,0 firmy TECE wraz z kształtki, mat. uszczelniającymi, zawieszzeniami, konstrukcjami wsporczymi, uchwytyami, z izolacją	m	25,0	Ilość szacunkowa
2.	Rura przewodowa PE dn20x2,8 firmy TECE wraz z kształtki, mat. uszczelniającymi, zawieszzeniami, konstrukcjami wsporczymi, uchwytyami, z izolacją	m	3,0	Ilość szacunkowa
3.	Rura przewodowa PE dn25x3,5 firmy TECE wraz z kształtki, mat. uszczelniającymi, zawieszzeniami, konstrukcjami wsporczymi, uchwytyami, z izolacją	m	5,0	Ilość szacunkowa
4.	Rura przewodowa PE dn32x4,0 firmy TECE wraz z kształtki, mat. uszczelniającymi, zawieszzeniami, konstrukcjami wsporczymi, uchwytyami, z izolacją	m	3,0	Ilość szacunkowa
5.	Zawór ze złączką do węża DN15	szt.	2	Ilość szacunkowa
6.	przejścia przez przegrody	szt	wg rysunków	Ilość szacunkowa
7.	Próba szczelności	kpl.		Ilość szacunkowa

PRZYBORY SANITARNE W POMIESZCZENIACH
--------------------------------------

NR	MATERIAŁ	JEDNO-STKA	ILOŚĆ	UWAGI
1	2	3	4	5
1.	Miska ustępowa wisząca wraz z deska sedesową	szt.	1,0	—
2.	Miska ustępowa wisząca dla niepełnosprawnych wraz z deska sedesową	szt.	1,0	—
3.	Element montażowy do WC ze spluczką	szt.	1,0	—
4.	Element montażowy do WC dla niepełnosprawnych ze spluczką	szt.	1,0	—
5.	Umywalka ceramiczna wpuszczana w blat z możliwością montażu baterii stojącej	szt.	1,0	—
6.	Umywalka ceramiczna wisząca z możliwością montażu baterii stojącej	szt.	1,0	—
7.	Umywalka dla niepełnosprawnych ceramiczna wisząca z możliwością montażu baterii stojącej	szt.	1,0	—
8.	Bateria umywalkowa stojąca z mieszaczem wewnętrznym	szt.	3,0	—
9.	Zlewozmywak jednokomorowy prostokątny wiszący z możliwością montażu baterii stojącej	szt.	1,0	—
10	Zlewozmywak jednokomorowy okrągły wpuszczany w blat z możliwością montażu baterii stojącej	szt.	1,0	—
11.	Bateria zlewozmywakowa, stojąca, z mieszaczem wewnętrznym, chromowana.	szt.	2,0	—

**UWAGI:**

1. Rysunki i część opisowa są dokumentami wzajemnie się uzupełniającymi. Wszystkie elementy ujęte w specyfikacji (opisie), a nie ujęte na rysunkach lub ujęte na rysunkach a nie ujęte w specyfikacji winne być traktowane tak jakby były ujęte w obu. W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek z elementów dokumentacji należy zgłosić to projektantowi, który zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu.
2. Przyjęto, że wszystkie baterie wyposażone są w komplet zaworów odcinających – zawory odcinające kątowe do baterii nie są osobno wyszczególnione.
3. Wszystkie wielkości armatury i rur są przyjęte szacunkowo.
4. Podane w zestawieniu urządzenia i materiały stanowią jedynie punkt odniesienia co do klasy produktów jakie powinny być użyte. Mogą one zostać zamienione na inne odpowiedniki, nie gorsze co do jakości.