

## B. ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	UWAGI
1	2	3	4
1	Rury kanalizacyjne z PCV o połączeniach kielichowych z uszczelką: – Ø50 – Ø110	6 m 6 m	do zabudowy w kubaturze budynku
2	Rury kanalizacyjne z PCV o połączeniach kielichowych z uszczelką: – Ø110 – Ø160 – Ø250 (jako ochronna)	9 m 6 m 3 m	do zabudowy pod posadzką – w kolorze czerwonym
3	Czyszczak kanalizacyjny: – Ø160 PCV	1 szt.	
4	Wywiewka dachowa Ø160	1 szt.	
5	Miska ustępowa wisząca ze stelażem	1 szt.	typ i model zgodnie z proj. architektury
6	Miska ustępowa wisząca ze stelażem dla niepełnosprawnych	1 szt.	typ i model zgodnie z proj. architektury
7	Umywalka fajansowa z półpostumentem	1 szt.	typ i model zgodnie z proj. architektury
8	Umywalka dla niepełnosprawnych	1 szt.	typ i model zgodnie z proj. architektury
9	Pisuar wraz z syfonem i zaworem spłukującym	1 kpl.	typ i model zgodnie z proj. architektury
10	Kratka ściekowa z syfonem antyzapachowym i rusztem ze stali nierdzewnej: – Dn100	2 szt.	
11	Syfon umywalkowy	1 szt.	
12	Syfon umywalkowy dla niepełnosprawnych	1 szt.	
13	Rury PP łączone przez zgrzewanie: – Ø20x2,8 – Ø25x3,5	18 m 3 m	dla wody zimnej prowadzonej w ścianach i posadzce
14	Rury PP łączone przez zgrzewanie: – Ø20x2,8 – Ø25x3,5	18 m 3 m	dla wody ciepłej prowadzonej w ścianach i posadzce
15	Rury PP łączone przez zgrzewanie: – Ø25x3,5	15 m	dla wody zimnej prowadzonej w kubaturze
16	Rury PP łączone przez zgrzewanie: – Ø20x2,8 – Ø25x3,5	3 m 3 m	dla wody ciepłej i cyrkulacyjnej prowadzonej w kubaturze
17	Izolacja termiczna – materiał 0,035 W/(m*K) na rury gr. 6mm: – Ø20x2,8 – Ø25x3,5	18 m 3 m	dla wody zimnej prowadzonej w ścianach i posadzce
18	Izolacja termiczna – materiał 0,035		dla wody ciepłej prowadzonej

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	UWAGI
1	2	3	4
	W/(m*K) na rury gr. 9mm: – Ø20x2,8 – Ø25x3,5	18 m 3 m	w ścianach i posadzce
19	Izolacja termiczna – materiał 0,035 W/(m*K) na rury gr. 10mm: – Ø25x3,5	15 m	dla wody zimnej prowadzonej w kubaturze
20	Izolacja termiczna – materiał 0,035 W/(m*K) na rury: – Ø20x2,8 – gr. 20mm – Ø25x3,5 – gr. 20mm	3 m 3 m	dla wody ciepłej i cyrkulacyjnej prowadzonej w kubaturze
21	Zawór odcinający kulowy gwintowany: – Dn15 – Dn20	1 szt. 2 szt.	
22	Bateria umywalkowa stojąca	1 szt.	typ i model zgodnie z proj. architektury
23	Bateria umywalkowa dla niepełnosprawnych	1 szt.	typ i model zgodnie z proj. architektury
24	Kurek ze złączka do węża Dn15	1 szt.	
25	Ogniochronna pęczniejąca masa uszczelniająca	1 op.	
26	Szczelny betonowy właz na studzienkę kanalizacyjną	1 szt.	