

L.P	Produkt	Wielkość	Ilość	Jednostka
Zestawienie materiałów podstawowych instalacji wody użytkowej i hydrantowej.				
1	Filtr wody	15	1	szt.
2	Filtr wody	40	1	szt.
3	Wodomierz skrzydełkowy wody zimnej	DN40 z Onom: 10 m³/h	1	szt.
4	Zawór kulowy wg DIN 1988	15	2	szt.
5	Zawór kulowy wg DIN 1988	25	1	szt.
6	Zawór kulowy wg DIN 1988	32	2	szt.
7	Zawór kulowy wg DIN 1988	32	2	szt.
8	Zawór zwrotny gwint. wg DIN 1988	15	1	szt.
9	Termostatyczny zawór cyrkul. MTCV -wer.B	15	1	szt.
10	Pompa cyrkulacyjna UPS 20-60	20	1	szt.
11	Zawór antyskażeniowy typu HA	15	4	szt.
12	Zawór antyskażeniowy typu BA	40	1	szt.
13	Zawór pierszeństwa	32	1	szt.
14	Bat. stojąca dla umywalki		11	szt.
15	Hydrant 25 wewn.kpl z szafką hydrantową	25	7	kpl.
16	Zawór czerp. z perlatozem z.w.	10	4	szt.
17	Zawór czerp. z.w.	10	9	szt.
18	Rura tworzywowa z wkładką aluminiową do inst. wody pitnej 16 x 2,2	16 x 2,2	37	m
19	Rura uniwersalna z wkładką aluminiową do inst. wody pitnej 20 x 2,8	20 x 2,8	26	m
20	Rura uniwersalna z wkładką aluminiową do inst. wody pitnej 25 x 3,5	25 x 3,5	6	m
21	Rura uniwersalna z wkładką aluminiową do inst. wody pitnej 32 x 4,4	32 x 4,4	62	m
22	Rura uniwersalna z wkładką aluminiową do inst. wody pitnej. 40 x 5,5	40 x 5,5	21	m
23	Rura uniwersalna z wkładką aluminiową do inst. wody pitnej. 50 x 6,9	50 x 6,9	12	m
24	Rura stalowa ocynkowana DN15	15	15	m
25	Rura stalowa ocynkowana DN32	32	15	m
26	Rura stalowa ocynkowana DN40	40	15	m
27	Rura stalowa czarna DN15	15	5	m
28	Rura stalowa czarna DN25	25	5	m
29	Rura stalowa czarna DN32	32	5	m
30	Rura stalowa czarna DN40	40	5	m
31	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 18 mm	6 mm	17	m
32	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 18 mm	25 mm	20	m
33	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 22 mm	6 mm	5	m
34	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 22 mm	25 mm	26	m
35	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 25 mm	6 mm	6	m
36	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 35 mm	6 mm	36	m
37	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 35 mm	40 mm	31	m
38	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 42 mm	6 mm	31	m

39	Otulina PE, $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,038\text{W/mK}$ o średnicy wewn. 54 mm	10 mm	13	m
40	Grupa bezpieczeństwa zimnej wody z zaworem bezpieczeństwa 6Bar		1	szt.