

III. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ

Instalacja: Wod.-kan.

Obiekt: Budynek Komendy Powiatowej Policji w Lublińcu, zlokalizowanego w Lublińcu przy ul. Oświęcimskiej 6

L.p. lub nr poz.	Wyszczególnienie	Symbol katalogowy nr normy lub rys. roboczego	Jedn.	Ilość	Uwagi
1	2	3	4	5	6
Instalacja wodociągowa					
1.	Rura stalowa ocynkowana Dn 50 Dn 40 Dn 32 Dn 25 Dn 20 Dn 15		mb mb mb mb mb mb	15,0 22,0 36,0 125,0 131,0 552,0	
2.	Kurek kulowy wodny odcinający Dn 15 Dn 20 Dn 25 Dn 32 Dn 40 Dn 50	Katalog producenta	szt. szt. szt. szt. szt. szt.	2 5 9 2 6 7	
3.	Bateria umywalkowa ścienna		szt.	21	
4.	Kurek kulowy do podłączenia dolnopłuka	j.w.	szt.	16	
5.	Bateria zlewozmywakowa			10	
6.	Bateria natryskowa	j.w.	szt.	6	
7.	Zawór kulowy (pisuar)	j.w.	szt.	2	
8.	Zawór ze złączką do węża		szt.	19	
9.	Kurek czerpak Dn 15 ścienny		szt.	5	
10.	Wylewka natryskowa pojedyncza z zaworem zamykającym		szt.	2	
11.	Elektroniczny radarowy zestaw pisuarowy montowany pod stropem		kpl.	1	
12.	Mieszacz c.w.u. Dn 20		szt.	1	
13.	Zespół splukujący do dolnopłuka montowany w ścianie		kpl.	2	
14.	Hydrant wewnętrzny w obudowie wnękowej Dn 25 (z kompletem wyposażenia)		kpl.	5	
15.	Hydrant wewnętrzny w obudowie naściennej Dn 25 (z kompletem wyposażenia)		kpl.	2	

1	2	3	4	5	6
16.	Zawór antyskażeniowy typ BA Dn 50 Dn 40 Dn 25		szt. szt. szt.	1 1 1	
17.	Filtr mech. do wody Dn 50 Dn 40 Dn 25		szt. szt. szt.	1 2 1	
18.	Wodomierz skrzydełkowy do wody zimnej typ Js 25		szt.	1	
19.	Ciśnieniowe urządzenie myjące o wydajności $Q = 470 - 1000 \text{ l/h}$, z podgrzewem wody wraz z kompletem osprzętu. Zużycie lekkiego oleju napędowego do podgrzewu = $5,8 \text{ kg/h}$. Moc przyłącza elektrycznego $N = 6,7 \text{ kW}$. Zakres węża myjącego: 10 m.		kpl.	1	
20.	Naczynie wzbiornicze przeponowe do wody pitnej typu POMEX DIT 5 o pojemn. użytkowej $V_u = 120 \text{ dm}^3$ z przyłączem przepływowym duo i czujnikiem pęknięcia membrany MBM II „reflex”		kpl.	1	Producent: POMEX
21.	Zawór zwrotny do wody Dn 40		szt.	1	
22.	Zawór redukcyjny do wody typ 315 SYR Dn 40		szt.	1	Producent: SYR
23.	Ciśnieniomierz do pom. cieczy M 60-R(0÷0,6)MPa - 2,5	j.w.	szt.	2	Producent np. „KFM” S.A Włocławek
24.	Zawór bezpieczeństwa pełnoskokowy sprężynowy, kątowny typ SYR 1” typ 2115 ciśnienie otwarcia: 0,44 MPa		szt.	1	Producent: SYR

1	2	3	4	5	6
Instalacja kanalizacyjna					
20.	Rury kanalizacyjne PVC Dz 160 Dz 110 Dz 75 Dz 50 Dz 40	Katalog producenta	mb mb mb mb mb	104,0 145,0 125,0 4,0 53,0	
21.	Rura wywiewna PVC Dz 110/160	j.w.	szt.	6	
22.	Rura wywiewna PVC Dz 75/110	j.w.	szt.	8	
23.	Czyszczak PVC Dz 110	j.w.	szt.	6	
24.	Czyszczak PVC Dz 75	j.w.	szt.	7	
25.	Umywalka ceramiczna 50 cm	j.w.	szt.	20	
26.	Umywalka ceramiczna okrągła	j.w.	szt.	1	
27.	Umywalka ze stali szlachetnej	j.w.	szt.	2	
28.	Brodzik natryskowy	j.w.	szt.	6	
29.	Brodzik natryskowy ze stali szlachetnej	j.w.	szt.	2	
30.	Syfon umywalkowy z PVC	j.w.	szt.	21	
31.	Syfon umywalkowy ze stali szlach.	j.w.	szt.	2	
32.	Syfon natryskowy nadstropowy	j.w.	szt.	8	
33.	Zlewozmywak pojedynczy z płytą ociekową nierdzewny	j.w.	szt.	3	
34.	Zlewozmywak podwójny z płytą ociekową nierdzewny	j.w.	szt.	3	
35.	Syfon zlewozmywakowy z PVC	j.w.	szt.	6	
36.	Zlew	j.w.	szt.	4	
37.	Syfon zlewowy z PVC	j.w.	szt.	4	
38.	Dolnopłuk	j.w.	szt.	14	
39.	Miska ustępowa z odpływem bocznym	j.w.	szt.	10	
40.	Miska ustępowa z odpływem dolnym	j.w.	szt.	4	

1	2	3	4	5	6
41.	Miska ustępowa z odpływem bocznym ze stali szlachetnej	j.w.	szt.	2	
42.	Sedes	j.w.	szt.	16	
43.	Pisuar ceramiczny	j.w.	szt.	2	
44.	Pisuar ze stali szlachetnej	j.w.	szt.	1	
45.	Kratka podłogowa z odpływem Dz 110	j.w.	szt.	5	
46.	Kratka podłogowa z odpływem Dz 75	j.w.	szt.	21	
47.	<p>Odwodnienie liniowe typ E 150 K o szer. korytka 15 cm L= 7 m</p> <p>- element L=1,0 m: (6+7+8+9+10)</p> <p>- element L=1,0 m: (1 x 10.0)</p> <p>- element L=0,5 m: (1 x 20.1)</p> <p>- element kaskadowy</p> <p>- skrzynka odpływowa L=0,5 m: (część górna dla wys. bud. 22 cm część pośrednia część dolna wysoka Dn 200 kosz osadczy LW 150 stal. ocynk.</p> <p>- zaślepka pełna</p> <p>- przykrycie żel. o dług. L= 1,0 m</p> <p>- przykrycie żel. o dług. L= 0,5 m</p>		<p>kpl.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>6</p> <p>2</p>	
48.	<p>Odwodnienie liniowe typ E 150 K o szer. korytka 15 cm L= 3 m</p> <p>- element L=1,0 m: (1 x 10)</p> <p>- element L=1,0 m: (1 x 10.0)</p> <p>- element L=0,5 m: (1 x 20.1)</p> <p>- element kaskadowy</p> <p>- skrzynka odpływowa L=0,5 m: (część górna dla wys. bud. 22 cm część pośrednia część dolna wysoka Dn 200 kosz osadczy LW 150 stal. ocynk.</p> <p>- zaślepka pełna</p> <p>- przykrycie żel. o dług. L= 1,0 m</p> <p>- przykrycie żel. o dług. L= 0,5 m</p>		<p>kpl.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p> <p>szt.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	

Instalacja: Sieci wod.-kan.

Obiekt: Budynek Komendy Powiatowej Policji w Lublińcu, zlokalizowanego w Lublińcu przy ul. Oświęcimskiej 6

Lp. lub nr poz.	Wyszczególnienie	Symbol katalogowy nr normy lub rys. roboczego	Jedn.	Ilość	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1.	Rury kanalizacyjne z PVC-U typ "S" SDR 34 z wydłużonym kielichem Dz 200 x 5,9 (Dn 200)	Katalog firmowy	mb	93,5	Producent : Zakład Tworzyw Sztucznych „GAMRAT”
2.	Studzienka połączeniowa Dn 1,2 m. Właz kanałowy klasy „C” Stopień żeliwny Typ Zc Płyta pokrywowa PP-164/60 Kręgi proste ż II 20/1200/500/1 Żelbetowa dolna część studni	PN-87/H-74051/00 PN-82/H-74086 KB1-38.4.3/1/-81 BN-86/8971-08	kpl.	6	
3.	Osadnik pionowy z kręgów żelbet. Dn 1,2 m o objętości czynnej H = 1,0 m ³ z włazem kanałowym klasy „C”		kpl.	1	OS1
4.	Osadnik pionowy z kręgów żelbet. Dn 1,2 m o objętości czynnej H = 1,5 m ³ z włazem kanałowym klasy „C”		kpl.	1	OS2
5.	Separator ropopochodnych typu NG 10-0,85 o przepustowości 10 dm ³ /s, średnica zbiornika D = 1,5 m, średn. wlotowa i wylotowa Dz 200, pojemn. magazynowa oleju V = 690 dm ³		kpl.	1	SE Producent: Ekol Unicon Sp. z o.o. lub urządzenie innego producenta o niegorszych parametrach
6.	Wstawka szczelna tulejowa dla rur PVC Dz 200		szt.	22	Uszczelnienie rury przewodowej w ścianie studni
7.	Rury PE 80 SDR 11 Dz 32 x 3,0		mb	19,5	
8.	Opaska siodłowa uniwersalna Dn 50/1” Nr kat. 3500		szt.	1	Producent: np. Hawle
9.	Przejście gwintowane PE/stal Dn 25/Dz 32		szt.	2	
10.	Zasuwa z końcówkami PE do zgrzewania Dz 32/Dn 25		szt.	1	Producent: np. Hawle
11.	Mufa termozgrzewalna Dz 32		szt.	4	