

**ZESTAWIENIE INFRASTRUKTURY W ADMINISTRACJI
„GDAŃSKICH MELIORACJI”**

lp	urządzenia	j.m.	Stan na 30.06.2015 r
----	------------	------	-------------------------

<i>Systemy otwarte</i>			
1	Potoki	m	78 020,00
2	Kanały melioracji podstawowej	m	63 787,60
3	Rowy melioracji szczegółowej	m	168 095,00
4	Zbiorniki retencyjne	szt.	49
		m ³	678 826
		ha	60,98
5	Retencja Jeziora Jasień	m ³	264 028
		ha	21,122
6	Budowle na urządzeniach wodnych	szt.	1 098
7	Wały przeciwpowodziowe	m	15 627
8	Przepompownie melioracyjne	szt.	8
		dm ³ /s	4 670,00
9	Kanał Raduni	m	9 815,00
10	Upusty wód nadmiarowych z Kanału Raduni	szt.	3
		m ³ /s	31,20
<i>Systemy kryte</i>			
11	Kanalizacja deszczowa - kolektory	m	644 219,69
12	Kanalizacja deszczowa - przykanaliki	m	102 563,76
13	Studnie rewizyjne	szt.	22 076
14	Wpusty uliczne	szt.	18 326
15	Piaskowniki i komory osadowe	szt.	101
16	Przepompownie wód deszczowych	szt.	14
		m ³ /s	9 796
17	Separatory ropopochodnych na sieci	szt.	145
18	Sieci drenażowe	m	9 868,71
<i>Pozostałe urządzenia</i>			
19	Fontanny	szt.	10
20	Studnie publiczne	szt.	62
21	Stacje monitoringu opadów atmosferycznych - automatyczne	stanowiska	12
22	Stacje monitoringu opadów atmosferycznych - pluwiografy	stanowiska	7
23	Stacje pomiarowe stanów i przepływów wody w kanałach i potokach	stanowiska	7