

WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE PKT. CHARAKTERYSTYCZNY PROJEKTOWANEJ SIECI KANALIZACJI
ETAP I

Współrzędne geodezyjne projektowanych studzienek kanalizacji deszczowej ETAP I				Współrzędne geodezyjne projektowanych WPUSTÓW kanalizacji deszczowej ETAP I			
Lp.	Symbol pkt.	Y	X	Lp.	Symbol pkt.	Y	X
1	D1	3318793.9538	6038049.8309	1	Wd1	3318795.0634	6038047.0811
2	D2	3318794.7783	6038103.3166	2	Wd2	3318789.6539	6038049.9205
3	D3	3318795.5490	6038153.3113	3	Wd3	3318795.7111	6038101.1776
4	D4	3318796.7356	6038171.2987	4	Wd4	3318790.3013	6038101.1585
5	D4A	3318802.0057	6038171.6665	5	Wd5	3318790.9823	6038152.8667
6	D5	3318795.6680	6038180.6490	6	Wd6	3318796.6649	6038151.6503
7	D6	3318795.8906	6038215.0979	7	Wd7	3318790.4454	6038170.7027
8	D7	3318795.8603	6038260.2446	8	Wd8	3318796.6154	6038182.5724
				9	Wd9	3318791.3165	6038183.1446
				10	Wd10	3318796.9263	6038218.0270
				11	Wd11	3318791.5296	6038218.0744
				12	Wd12	3318791.6569	6038261.7554
				13	Wd13	3318796.8414	6038262.9491