

współrzędne geodezyjne kanalizacji deszczowej

Wp5	x	5 589 378,00	y	6 563 970,71
D8	x	5 589 375,42	y	6 563 971,60
D7	x	5 589 340,47	y	6 563 965,22
D6	x	5 589 304,60	y	6 563 958,16
D5	x	5 589 307,64	y	6 563 932,18
D4	x	5 589 308,11	y	6 563 925,88
D3	x	5 589 309,84	y	6 563 890,76
D20	x	5 589 310,06	y	6 563 880,36
D2	x	5 589 310,55	y	6 563 856,70
D1	x	5 589 306,76	y	6 563 846,01
Distn.	x	5 589 306,92	y	6 563 803,76
Wp12	x	5 589 430,31	y	6 563 882,03
D17	x	5 589 425,63	y	6 563 883,19
D13	x	5 589 409,16	y	6 563 882,60
Wp13	x	5 589 267,82	y	6 563 841,92
D18	x	5 589 270,60	y	6 563 843,32
Wp1	x	5 589 309,06	y	6 563 860,47
Wp14	x	5 589 306,74	y	6 563 882,61
Wp2	x	5 589 308,32	y	6 563 893,28
Wp3	x	5 589 310,27	y	6 563 927,77
Wp7	x	5 589 297,77	y	6 563 933,60
D9	x	5 589 299,80	y	6 563 934,74
Wp4	x	5 589 313,16	y	6 563 958,55
D16	x	5 589 399,40	y	6 563 943,17
D15	x	5 589 403,90	y	6 563 942,24
D14	x	5 589 408,62	y	6 563 928,74
D11	x	5 589 406,70	y	6 563 930,05
Wp10	x	5 589 407,66	y	6 563 886,72
Rd istn.	x	5 589 279,19	y	6 563 948,65
D19	x	5 589 282,99	y	6 563 946,98