

Współrzędne geodezyjne

	X	Y
P1.	5601649.04	4534041.17
P2.	5601647.78	4534041.17
P3.	5601645.99	4534042.46
P4.	5601645.19	4534042.34
P5.	5601645.23	4534042.11
P6.	5601643.29	4534042.04
P7.	5601643.14	4534043.00
P8.	5601609.29	4534037.89
P9.	5601577.24	4534032.73
P10.	5601544.69	4534027.70
P11.	5601525.42	4534024.51
P12.	5601522.05	4534024.32
P13.	5601522.13	4534023.00
P14.	5601512.01	4534022.45
P15.	5601511.93	4534023.88
P16.	5601478.98	4534022.02
P17.	5601470.38	4534021.39
P18.	5601470.47	4534020.39
P19.	5601446.52	4534015.50
P20.	5601446.27	4534016.65
P21.	5601414.52	4534009.91
P22.	5601379.85	4534002.31
P23.	5601348.02	4533995.40
P24.	5601315.91	4533988.36
P25.	5601314.78	4533987.71
P26.	5601313.81	4533987.54
P27.	5601312.37	4533987.46
P28.	5601282.56	4533981.26
P29.	5601249.32	4533974.18
P30.	5601216.56	4533967.29

mgr inż. Andrzej Szociński
91-473 Łódź, ul. Bugajskiego 13
Upr. Bud. nr 65/84/WMŁ
W specjalności instalacyjnej w branży
W zakresie instalacji elektrycznych
tel./fax 0-42 7161331 2600 252 250

inż. Janusz Buczyński
nr upr. 109/64 i 361/82/WMŁ
Projektowanie i nadzór w zakresie
Instalacji i urządzeń elektrycznych