

# współrzędne geodezyjne

Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od punktu C połączenia z projektowaną siecią ciepłą 2xDn200/315 przy ul. Jachtowej do punktu D przy ul. Zdrojowej w Świnoujściu

## przewód zasilający

C	5976104.97	5452105.15
Ł12	5976108.51	5452109.96
Ł13	5976112.62	5452114.32
Z35	5976122.76	5452123.95
Z36	5976125.17	5452121.41
Z37	5976133.15	5452128.98
Z38	5976130.67	5452132.74
Ł14	5976138.18	5452137.70
Ł15	5976143.35	5452140.73
Ł16	5976148.84	5452143.11
Ł17	5976167.04	5452148.58
Ł18	5976172.86	5452149.98
Ł19	5976178.81	5452150.69
Z39	5976208.76	5452152.48
Z40	5976230.25	5452151.88
Z41	5976230.65	5452155.36
Z42	5976240.09	5452154.27
Z43	5976239.69	5452150.84
Ł20	5976257.57	5452148.77
Ł21	5976263.55	5452148.43
Ł22	5976269.53	5452148.80
Ł23	5976271.02	5452148.97
Ł24	5976276.98	5452148.63
Ł25	5976282.48	5452146.30
Ł26	5976285.32	5452144.25
Ł27	5976289.97	5452140.49
Ł28	5976294.16	5452136.20
Ł29	5976309.59	5452118.40
Ł30	5976313.22	5452113.69
Ł31	5976316.31	5452108.56
Z44	5976317.16	5452106.93
Z45	5976311.61	5452102.66
Z46	5976316.48	5452093.35
Z47	5976315.66	5452073.67
Z48	5976320.16	5452073.48
Z49	5976319.97	5452068.99
Z50	5976313.98	5452069.28
G6	5976313.08	5452062.34
Z51	5976307.21	5451993.59
Z52	5976302.23	5451994.01
Z53	5976301.81	5451989.03
Z54	5976306.29	5451988.65
Z55	5976298.38	5451895.99
Ł32	5976292.89	5451864.46
Ł33	5976292.21	5451858.51
Ł34	5976292.23	5451852.52
Z56	5976292.74	5451844.08
Z57	5976297.74	5451844.38
D1	5976298.19	5451836.89

przewód powrotny

Ca	5976105.12	5452104.35
Ł12a	5976108.59	5452109.16
Ł13a	5976112.59	5452113.53
z35a	5976122.74	5452123.15
z36a	5976125.14	5452120.61
z37a	5976133.88	5452128.90
z38a	5976131.45	5452132.57
Ł14a	5976138.49	5452137.23
Ł15a	5976143.61	5452140.22
Ł16a	5976149.02	5452142.58
Ł17a	5976167.20	5452148.04
Ł18a	5976172.96	5452149.42
Ł19a	5976178.84	5452150.12
z39a	5976208.76	5452151.91
z40a	5976230.75	5452151.30
z41a	5976231.15	5452154.73
z42a	5976239.46	5452153.77
z43a	5976239.07	5452150.34
Ł20a	5976257.54	5452148.21
Ł21a	5976263.55	5452147.87
Ł22a	5976269.50	5452148.24
Ł23a	5976270.79	5452148.39
Ł24a	5976276.75	5452148.04
Ł25a	5976282.25	5452145.71
Ł26a	5976285.09	5452143.67
Ł27a	5976289.77	5452139.90
Ł28a	5976293.93	5452135.61
Ł29a	5976308.76	5452118.53
Ł30a	5976312.44	5452113.80
Ł31a	5976315.51	5452108.66
z44a	5976316.36	5452107.03
z45a	5976310.89	5452102.81
z46a	5976315.91	5452093.22
z47a	5976315.08	5452073.13
z48a	5976319.57	5452072.94
z49a	5976319.43	5452069.58
z50a	5976313.49	5452069.87
g6a	5976312.59	5452062.93
z51a	5976306.70	5451994.20
z52a	5976301.72	5451994.62
z53a	5976301.20	5451988.52
z54a	5976305.68	5451988.13
z55a	5976297.82	5451896.06
Ł32a	5976292.33	5451864.56
Ł33a	5976291.65	5451858.54
Ł34a	5976291.67	5451852.48
z56a	5976292.21	5451843.48
z57a	5976297.21	5451843.78
D1a	5976297.62	5451836.86

studzienka w punkcie D

1	5976299.24	5451836.96
2	5976299.39	5451834.48
3	5976296.72	5451834.32
4	5976296.57	5451836.80

*Armed*