

**WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH PUNKTÓW  
CHARAKTERYSTYCZNYCH SIECI CIEPŁOWNICZEJ**

	ZASILANIE		POWRÓT	
PW	X=5725692.1340	Y=6593806.3118	X=5725691.6624	Y=6593805.3540
Z1	X=5725698.4985	Y=6593803.1782	X=5725697.1298	Y=6593802.6622
O1	X=5725692.3740	Y=6593790.7389	X=5725696.9480	Y=6593802.2929
Z2	X=5725700.8997	Y=6593786.0973	X=5725691.0529	Y=6593790.3196
Z3	X=5725674.4176	Y=6593736.4638	X=5725699.5506	Y=6593785.6932
Z4	X=5725679.5243	Y=6593717.2812	X=5725673.3500	Y=6593736.5871
Z5	X=5725660.2464	Y=6593710.7398	X=5725678.3174	Y=6593717.9277
Z6	X=5725670.6333	Y=6593680.1295	X=5725658.9782	Y=6593711.3654
O2	X=5725683.1379	Y=6593643.2781	X=5725669.4888	Y=6593680.3904
Z7	X=5725687.5711	Y=6593644.6117	X=5725682.5012	Y=6593642.0423
S1	X=5725692.6568	Y=6593646.1417	X=5725687.8591	Y=6593643.6541
Z8	X=5725705.3520	Y=6593603.4539	X=5725691.9843	Y=6593644.8951
O3	X=5725706.8597	Y=6593598.3842	X=5725705.7303	Y=6593598.6737
O4	X=5725724.1904	Y=6593540.1089	X=5725723.4685	Y=6593539.0285
Z9	X=5725724.7620	Y=6593540.1684	X=5725724.8654	Y=6593539.1737

**WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH PUNKTÓW  
CHARAKTERYSTYCZNYCH PRZYŁĄCZY CIEPŁOWNICZYCH**

O1	X=5725696.6015	Y=6593800.4572
PK1	X=5725699.3001	Y=6593800.8005
O2	X=5725670.0610	Y=6593680.2599
PK2	X=5725667.6950	Y=6593679.4733
O3	X=5725704.9582	Y=6593603.0238
PK3	X=5725706.0480	Y=6593603.3479
O4	X=5725706.2950	Y=6593598.5290
S3	X=5725699.8540	Y=6593596.6130
Z10	X=5725696.9280	Y=6593595.7430
Z11	X=5725697.6692	Y=6593593.2508
PK4	X=5725691.5100	Y=6593591.4190
S3	X=5725715.7177	Y=6593602.4758