

Wykaz długości boków i azymutów

Nr punktu	X	Y	długość	odległość	pa ra me.	łuk	długość redukcji	Długość po redukcji	azymut
A	5584610.07	4514662.80	99.96	0	t	0.00	0.00	0.00	199.57.15
B	5584516.12	4514628.69		99.96	dl dl/2	0.00 0.00	0.00	99.96	
B	5584516.12	4514628.69	100.00	99.96	t	0.00	0.00	99.96	199.57.19
C	5584422.12	4514594.56		199.95	dl dl/2	0.00 0.00	0.00	199.95	
C	5584422.12	4514594.56	51.16	199.95	t	7.47	0.00	199.95	199.57.30
D	5584374.04	4514577.10		251.11	dl dl/2	14.94 7.47	0.00	251.11	
D	5584374.04	4514577.10	12.24	251.11	t	7.47	0.00	251.11	201.00.38
E	5584362.61	4514572.71		263.35	dl dl/2	14.94 7.47	0.00	263.35	
E	5584362.61	4514572.71	31.80	263.35	t	16.13	0.00	263.35	201.01.42
F	5584332.93	4514561.30		295.15	dl dl/2	32.26 16.13	0.00	295.14	
F	5584332.93	4514561.30	104.82	295.14	t	16.13	0.00	295.14	199.52.24
G	5584234.36	4514525.67		399.96	dl dl/2	32.26 16.13	0.00	399.96	
G	5584234.36	4514525.67	100.00	399.96	t	0.00	0.00	399.96	199.52.19
H	5584140.32	4514491.68		499.95	dl dl/2	0.00 0.00	0.00	499.95	
H	5584140.32	4514491.68	100.00	499.95	t	0.00	0.00	499.95	199.52.12
I	5584046.27	4514457.69		599.95	dl dl/2	0.00 0.00	0.00	599.95	
I	5584046.27	4514457.69	100.00	599.95	t	0.00	0.00	599.95	199.52.19
J	5583952.23	4514423.70		699.95	dl dl/2	0.00 0.00	0.00	699.95	
J	5583952.23	4514423.70	123.60	699.95	t	0.00	0.00	699.95	199.52.13
K	5583835.99	4514381.69		823.55	dl dl/2	0.00 0.00	0.00	823.55	

Parametry łuków

Nr P.	R	t	z	dl
D	800	7.472	0.035	14.944
F	1600	16.132	0.081	32.262

WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH SKRZYŻOWANIA

Nr punktu	X	Y	długość	odległość	pa ra me.	łuk	długość redukcji	Długość po redukcji	azymut
E	5584362.61	4514572.71	10.80	0	t	0.00	0.00	0.00	288.48.49
					dl	0.00			
L	5584367.02	4514562.84		10.80	dl/2	0.00	0.00	10.80	