

Współrzędne punktów		
	Y	X
K256=	4464560.25	5566564.42
K257=	4464550.87	5566564.46
K258=	4464542.27	5566564.49
K259=	4464544.00	5566557.28
K260=	4464543.99	5566554.28
K261=	4464540.99	5566554.29
K262=	4464533.99	5566554.32
K263=	4464530.99	5566554.33
K264=	4464531.00	5566557.33
K265=	4464511.15	5566557.40
K266=	4464511.14	5566554.40
K267=	4464508.14	5566554.41
K268=	4464506.97	5566564.62
K269=	4464499.17	5566564.64
K270=	4464498.15	5566557.45

Współrzędne punktów		
	Y	X
K241=	4464634.28	5566553.96
K242=	4464628.98	5566553.98
K243=	4464625.98	5566553.99
K244=	4464625.99	5566556.99
K245=	4464621.05	5566564.21
K246=	4464613.85	5566564.23
K247=	4464592.72	5566564.31
K248=	4464584.12	5566564.34
K249=	4464586.07	5566557.13
K250=	4464586.06	5566554.13
K251=	4464583.06	5566554.14
K252=	4464576.86	5566554.16
K253=	4464573.86	5566554.18
K254=	4464573.87	5566557.18
K255=	4464568.85	5566564.39

Współrzędne punktów		
	Y	X
K226=	4464699.94	5566553.72
K227=	4464696.94	5566553.73
K228=	4464696.95	5566556.73
K229=	4464685.88	5566563.97
K230=	4464677.28	5566564.00
K231=	4464678.86	5566556.80
K232=	4464678.85	5566553.80
K233=	4464675.85	5566553.81
K234=	4464670.85	5566553.83
K235=	4464667.85	5566553.84
K236=	4464667.86	5566556.84
K237=	4464651.72	5566564.10
K238=	4464643.92	5566564.12
K239=	4464637.29	5566556.95
K240=	4464637.28	5566553.95

Współrzędne punktów		
	Y	X
K211=	4464750.36	5566553.54
K212=	4464750.37	5566556.54
K213=	4464751.08	5566563.74
K214=	4464742.87	5566563.77
K215=	4464737.25	5566556.59
K216=	4464737.23	5566553.59
K217=	4464734.23	5566553.62
K218=	4464728.43	5566553.62
K219=	4464725.43	5566553.63
K220=	4464725.45	5566556.63
K221=	4464708.14	5566553.69
K222=	4464708.15	5566556.69
K223=	4464707.30	5566563.90
K224=	4464699.19	5566563.93
K225=	4464705.14	5566553.70

Współrzędne punktów		
	Y	X
K196=	4464804.39	5566553.49
K197=	4464801.39	5566553.45
K198=	4464801.37	5566556.45
K199=	4464794.55	5566563.62
K200=	4464786.55	5566563.61
K201=	4464782.10	5566556.43
K202=	4464782.09	5566553.43
K203=	4464779.09	5566553.44
K204=	4464774.59	5566553.46
K205=	4464771.59	5566553.47
K206=	4464771.60	5566556.47
K207=	4464761.37	5566556.50
K208=	4464761.36	5566553.50
K209=	4464758.36	5566553.51
K210=	4464753.36	5566553.53

Współrzędne punktów		
	Y	X
K181=	4464844.89	5566554.41
K182=	4464844.78	5566557.41
K183=	4464849.20	5566564.78
K184=	4464841.09	5566564.48
K185=	4464837.54	5566557.36
K186=	4464836.04	5566557.31
K187=	4464831.75	5566556.99
K188=	4464831.83	5566553.99
K189=	4464828.83	5566553.92
K190=	4464824.33	5566553.81
K191=	4464821.27	5566556.73
K192=	4464821.34	5566553.74
K193=	4464813.15	5566556.59
K194=	4464813.19	5566553.59
K195=	4464810.19	5566553.55

Współrzędne punktów		
	Y	X
K166=	4464880.29	5566556.30
K167=	4464896.43	5566567.10
K168=	4464897.41	5566569.93
K169=	4464894.41	5566569.74
K170=	4464889.43	5566569.27
K171=	4464887.68	5566566.56
K172=	4464886.60	5566569.19
K173=	4464878.74	5566568.95
K174=	4464873.81	5566555.75
K175=	4464870.82	5566555.58
K176=	4464870.65	5566555.57
K177=	4464855.25	5566557.83
K178=	4464855.39	5566554.83
K179=	4464852.39	5566554.71
K180=	4464847.89	5566554.53

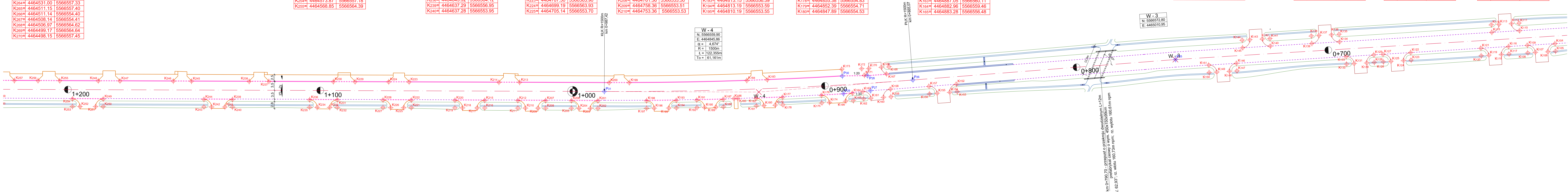
Współrzędne punktów		
	Y	X
K151=	4465024.15	5566570.62
K152=	4464924.14	5566563.01
K153=	4464924.48	5566560.02
K154=	4464921.49	5566559.79
K155=	4464916.51	5566559.40
K156=	4464913.52	5566559.17
K157=	4464913.28	5566562.16
K158=	4464898.01	5566561.03
K159=	4464898.24	5566558.04
K160=	4464895.25	5566557.81
K161=	4464890.27	5566557.42
K162=	4464887.39	5566557.25
K163=	4464887.05	5566560.11
K164=	4464882.96	5566559.46
K165=	4464883.28	5566556.48

Współrzędne punktów		
	Y	X
K136=	4465072.79	5566582.63
K137=	4465067.80	5566582.34
K138=	4465064.81	5566582.17
K139=	4465064.98	5566579.17
K140=	4465048.55	5566578.10
K141=	4465048.38	5566581.11
K142=	4465045.38	5566580.93
K143=	4465040.39	5566580.64
K144=	4465037.40	5566580.47
K145=	4465037.57	5566577.48
K146=	4465035.13	5566571.29
K147=	4465035.31	5566568.29
K148=	4465032.32	5566568.11
K149=	4465027.33	5566567.81
K150=	4465024.33	5566567.62

Współrzędne punktów		
	Y	X
K121=	4465131.95	5566577.29
K122=	4465104.14	5566575.56
K123=	4465104.33	5566572.57
K124=	4465101.33	5566572.38
K125=	4465096.34	5566572.08
K126=	4465093.35	5566571.90
K127=	4465093.16	5566574.89
K128=	4465089.74	5566571.66
K129=	4465089.56	5566574.66
K130=	4465086.75	5566571.48
K131=	4465081.76	5566571.18
K132=	4465078.76	5566570.99
K133=	4465078.58	5566573.99
K134=	4465075.96	5566579.81
K135=	4465075.79	5566582.80

Współrzędne punktów		
	Y	X
K106=	4465158.54	5566575.93
K107=	4465153.55	5566575.62
K108=	4465150.55	5566575.44
K109=	4465150.37	5566578.43
K110=	4465147.27	5566584.23
K111=	4465147.10	5566587.22
K112=	4465144.10	5566587.05
K113=	4465139.11	5566586.76
K114=	4465136.12	5566586.59
K115=	4465136.29	5566583.59
K116=	4465142.93	5566577.96
K117=	4465143.11	5566574.97
K118=	4465140.12	5566574.79
K119=	4465135.13	5566574.48
K120=	4465132.13	5566574.30

Współrzędne punktów		
	Y	X
K91=	4465210.95	5566582.19
K92=	4465193.10	5566581.07
K93=	4465193.28	5566578.08
K94=	4465190.29	5566577.89
K95=	4465185.30	5566577.59
K96=	4465182.30	5566577.41
K97=	4465182.12	5566580.40
K98=	4465185.47	5566586.59
K99=	4465185.30	5566589.59
K100=	4465182.31	5566589.41
K101=	4465177.31	5566589.12
K102=	4465174.32	5566588.95
K103=	4465174.49	5566585.96
K104=	4465161.35	5566579.10
K105=	4465161.53	5566576.11



## LEGENDA

- projektowana krawężń jezdn
- projektowany krawężnik 20x30cm
- projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
- projektowane zjazdy uliczne
- numery punktów
- projektowana oś drogi

<b>Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich</b> Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych ul. Pogodna 6/27 63 - 600 Kępno tel. 0-501 592 890 tel/fax 0-62 76 21 767	
Temat	Projekt rozbudowy odcinka drogi powiatowej nr 1708E Brzeźnio - skrzyżowanie (Czartoryja - Godynice) Część I
Inwestor	Powiat Sieradzki Płac Wojewódzki 3, 98-200 Sieradz
Rysunek	<b>SCHEMAT TRASOWANIA PUNKTÓW GŁÓWNYCH</b>
Branża	<b>DROGOWA - ETAP I</b>
Rys. nr <b>7.2</b>	Projektant techn. Marek Wołoszczak nr up. 14/93/OP
Skala 1:500	Ayestenci Projektanta mgr inż. Jacek Malecki mgr inż. Sylwester Kotłński
Data oprac. 02.2007.	Sprawdzający mgr. inż. Sławomir Suski nr up. WRR-47131-38/02