

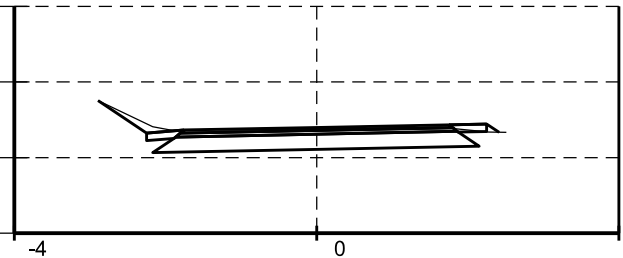
0+025.00

521.0 m

520.0 m

519.0 m

518.0 m



Droga	Rzędne proj.:	-2.89-519.75	-2.25-519.32	-1.75-519.36	-0.00-519.40	1.75-519.43	2.25-519.44	2.41-519.34
	Odległość:							
Teren	Rzędne istniejące:	-2.89-519.75	-2.17-519.41	-1.91-519.36	0.80-519.39	1.63-519.40	2.28-519.34	2.51-519.33
	Odległość:							

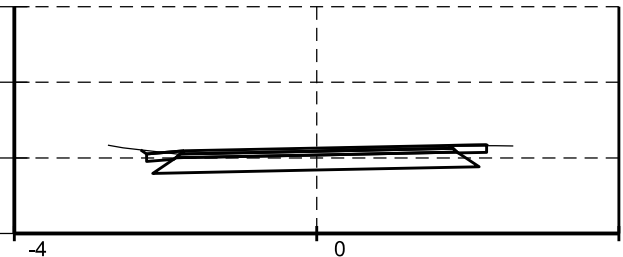
0+050.00

524.0 m

523.0 m

522.0 m

521.0 m



Droga	Rzędne proj.:	-2.33-522.11	-2.25-522.05	-1.75-522.09	-0.00-522.13	1.75-522.16	2.25-522.17	2.27-522.16
	Odległość:							
Teren	Rzędne istniejące:	-2.76-522.17	-2.56-522.13	-1.82-522.05	-1.03-522.06	1.57-522.16	2.36-522.16	2.60-522.16
	Odległość:							

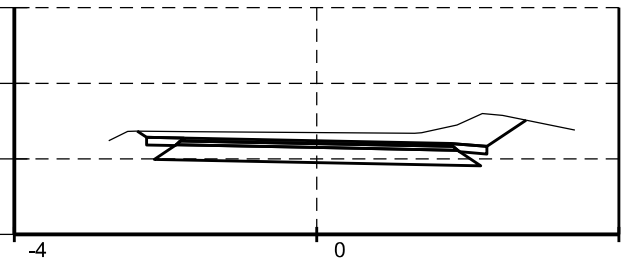
0+075.00

526.0 m

525.0 m

524.0 m

523.0 m



Droga	Rzędne proj.:	-2.37-524.37	-2.25-524.29	-1.75-524.28	0.00-524.24	1.75-524.21	2.25-524.17	2.41-524.27	2.77-524.51
	Odległość:								
Teren	Rzędne istniejące:	-2.75-524.24	-2.40-524.37	-1.68-524.36		1.30-524.34	1.86-524.45	2.19-524.60	2.46-524.58
	Odległość:								

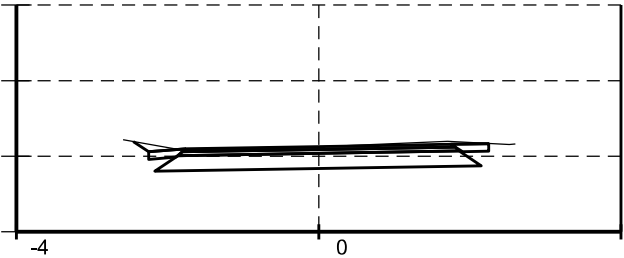
0+100.00

525.0 m

524.0 m

523.0 m

522.0 m



Droga	Rzędne proj.:	-2.45-523.20	-2.25-523.06	-1.75-523.10	-0.00-523.13	1.75-523.16	2.25-523.17	2.26-523.17
	Odległość:							
Teren	Rzędne istniejące:	-2.59-523.22	-1.67-523.06	-1.59-523.06		1.71-523.20	2.52-523.16	2.60-523.16
	Odległość:							

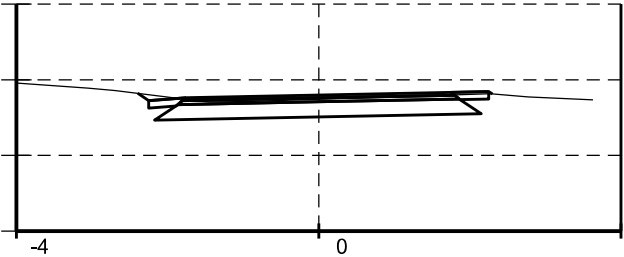
0+125.00

523.0 m

522.0 m

521.0 m

520.0 m



Droga	Rzędne proj.:	-2.40-521.82	-2.25-521.72	-1.75-521.76	-0.00-521.80	1.75-521.83	2.25-521.84	2.30-521.81
	Odległość:							
Teren	Rzędne istniejące:	-4.00-521.96	-3.05-521.89	-2.70-521.86		-1.45-521.71	-0.92-521.71	
	Odległość:							

GMINA BOLKÓW ul. Rynek 1, 59-420 Bolków				
Branża:	Budowla: (nazwa, adres)	Remont drogi gminnej realizowany w ramach inwestycji pn. "Przebudowa nawierzchni drogi publicznej nr 112410D relacji Mysłów-Radzimowice - dz. 418, 245 obręb Mysłów wraz z wykonaniem chodnika - dz. 243 obręb Mysłów"		
Rodzaj projektu:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA		Data: wrzesień 2021	
Tytuł rysunku:		Przekroje poprzeczne		Nr rys.: 4.1
Funkcja		Tytuł, imię i nazwisko		Skala: 1:100
Projektant:		mgr inż. Michał Stanek		Podpis
		drogowa		SLK/4866/POOD/13