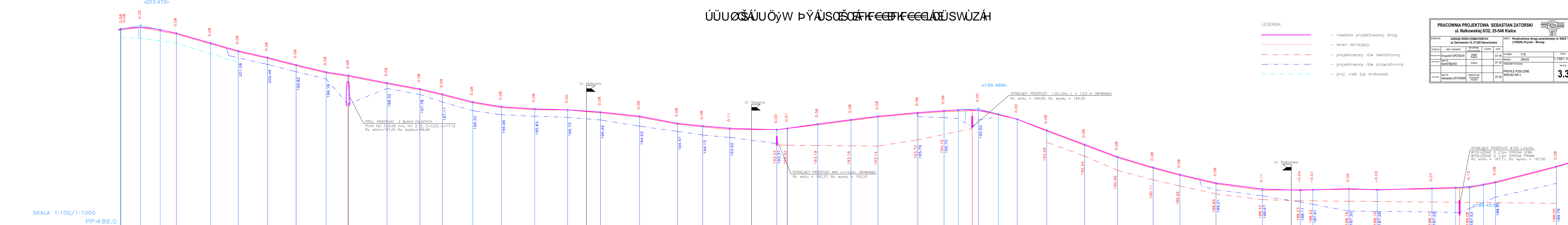


PROJEKT WYKONAWCZY

PRACOWNIA PROJEKTOWA SEBASTIAN ZATORSKI ul. Nalkowskiej 6/32; 25-546 Kielce					
INWESTOR: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH ul. Ostrowiecka 15; 27-200 Starachowice		OBIEKT: Rozbudowa drogi powiatowej nr 0625 T (15929) Kryunki - Brody.		STADIUM: P.W. BRANŻA: DROGI SKALA: 1:100/1:1000	
FUNKCJA: PROJEKTANT IMIĘ I NAZWISKO: Krzysztof GROSICKI SPECJALNOŚĆ: drogi	PODPIS: [Podpis] DATA: 07.16	PRZEMIKT RYSUNKU: 07.16	NR RIS. 3.3		
PROFIL PODŁUŻNY ARKUSZ NR 3					

- LEGENDA:
- niweleta projektowanej drogi
 - teren istniejący
 - - - projektowany rów lewostronny
 - - - projektowany rów prawostronny
 - - - proj. ciek typ krakowski



RZEDNE NIWELETY	203.61 203.66 203.80 203.59 203.28 202.40 201.69 201.10 200.44 199.79 199.48 199.44 198.81 198.27 197.81 197.46 197.10 196.68 196.48 196.48 196.39 196.20 195.82 195.31 195.18 194.95 194.74 194.61 194.73 195.12 195.51 195.82 196.15 196.33 196.39 196.41 196.34 196.10 196.00 195.55 194.56 193.28 192.17 189.28 189.20 189.18 189.21 189.31 189.24 189.21 189.27 189.35 189.42 189.50 189.70 189.91 191.31 191.80 192.06
ELEMENTY NIWELETY	T=17,61 R=900 B=0,17 I=-2,14% L=44,9 I=-2,88% L=30,70 I=-2,85% L=24,80 I=-2,25% L=26,20 I=-2,58% L=25,70 I=-2,39% L=26,90 I=-1,52% L=20,20 I=-1,94% L=34,40 I=-1,84% L=29,50 I=-2,32% L=20,10 I=-2,57% L=27,30 I=-1,64% L=25,80 I=-0,65% L=29,80 I=-0,29% L=29,50 I=-0,66% L=29,40 I=-1,06% L=35,10 I=-1,89% L=34,10 I=-1,02% L=22,50 I=-0,87% L=24,30 I=-0,30% L=42,20 I=1,436% L=27,37 I=1,312% L=29,80 I=1,256% L=24,20 I=0,927% L=35,80 I=0,698% L=23,50 I=0,568% L=28,2 R=1100 T=17,98 B=0,15 I=-2,70% L=16,82 I=-3,73% L=26,50 I=-3,75% L=34,00 I=-3,78% L=29,40 I=-2,96% L=32,00 I=-2,67% L=24,00 I=-2,33% L=32,40 I=-1,30% L=41,60 I=-0,29% L=34,00 I=0,302% L=32,40 I=-0,41% L=25,40 I=0,295% L=49,10 I=0,300% L=21,24 I=2,46% B=0,05 R=500 I=1,91% L=10,74 I=2,565% L=54,70 I=2,865% L=17,07
RZEDNE TERENU	203.57 203.66 203.80 203.59 203.20 202.32 201.61 201.02 200.36 199.71 199.40 199.44 198.73 198.18 197.72 197.02 196.60 196.40 196.39 196.12 195.74 195.10 194.57 194.63 194.61 194.72 195.04 195.43 195.74 196.07 196.23 196.33 196.39 196.41 196.34 196.10 196.00 195.55 194.48 193.20 192.09 189.17 189.22 189.22 189.22 189.25 189.24 189.24 189.28 189.35 189.42 189.50 189.70 189.91 191.23 191.80 192.06
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=249.27 D=5.28 R=900 B=0.17 L=44.9 L=30.70 L=24.80 L=26.20 L=25.70 L=26.90 L=20.20 L=34.40 L=29.50 L=20.10 L=27.30 L=35.10 L=34.10 L=22.50 L=24.30 L=24.20 L=35.80 D=3.35 R=1100 T=17.98 B=0.15 L=16.82 L=26.50 L=34.00 L=29.40 L=32.00 L=24.00 L=32.40 L=41.60 L=34.00 L=32.40 L=25.40 L=49.10 D=0.9572 R=2000 L=30.07 L=162.40
ODLEGLOSCI	0.00 1.80 2.29 18.20 19.90 37.51 52.00 82.70 7.50 33.70 59.40 86.30 65.0 86.6 40.90 70.40 90.50 4.00 17.80 43.60 71.87 2.90 32.30 67.40 94.36 1.50 24.00 48.30 90.50 99.82 27.20 57.00 81.20 17.00 40.50 43.27 53.32 59.57 71.30 85.44 89.28 6.10 32.60 66.60 96.00 84.40 26.00 51.94 60.00 71.20 3.60 20.60 29.00 50.67 76.10 99.34 11.80 24.26 35.00 89.70 6.77 13.10
KILOMETRY I HEKTOMETRY	204 205 206 207 208 209 300 301 302 303 304 305 306 307