

Technical drawing of a road cross-section showing two lanes. The drawing includes dimensions and material specifications in Polish.

Dimensions:

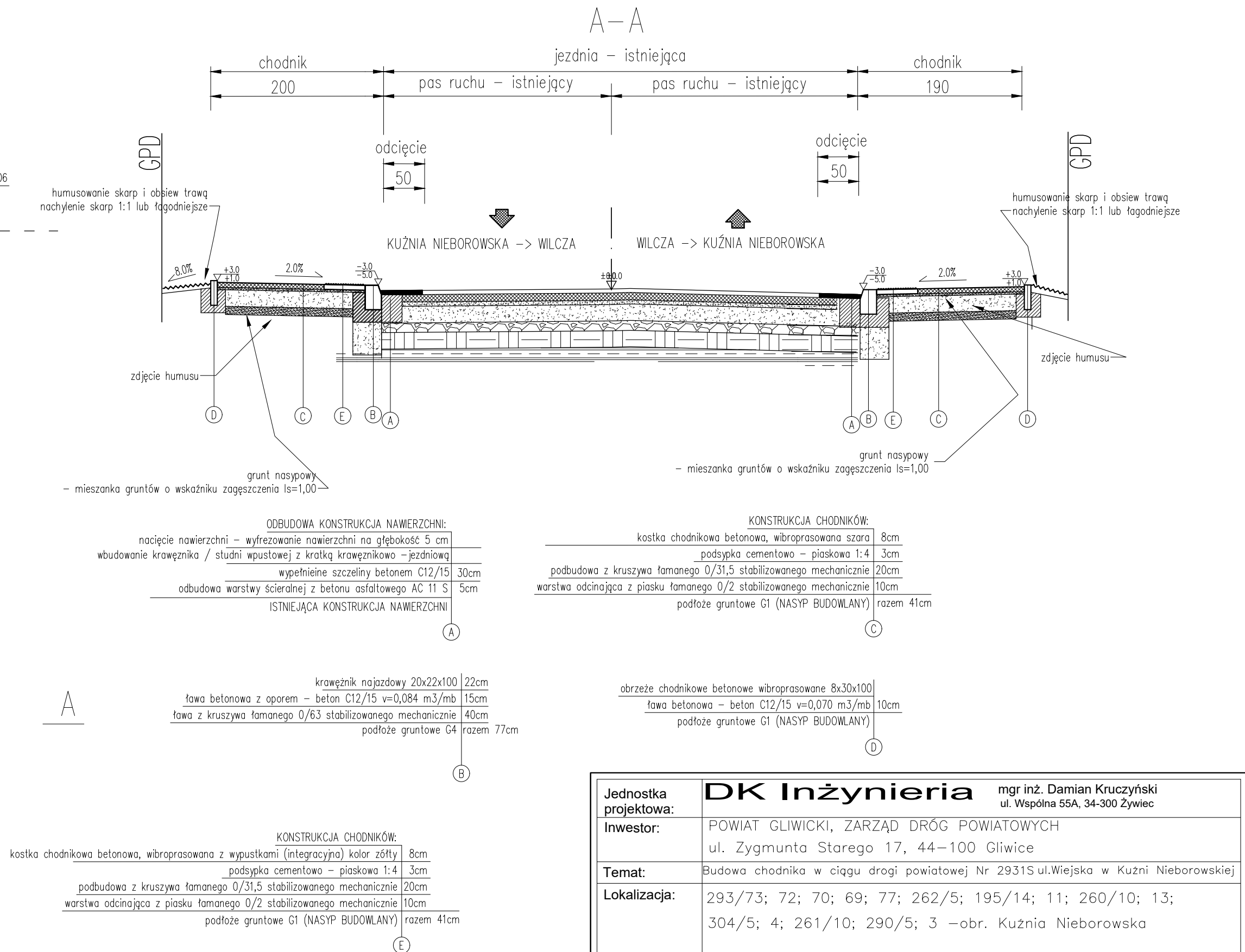
- Overall width: 1,80 m
- Shoulder width: 0,06 m
- Lane width: 2,00 m
- Shoulder width (right): 0,20 m
- Shoulder width (left): 0,50 m
- Shoulder width (right): 0,50 m
- Shoulder width (left): 1,90 m
- Shoulder width (right): 4,00 m
- Shoulder width (left): 4,00 m

Material Specifications:

- krawężnik drogowy betonowy 20x30x100
- obrzeże chodnikowe betonowe wibroprasowane 8x30x100
- obrzeże chodnikowe betonowe wibroprasowane 8x30x100
- betonowa kostka brukowa o wypukłej fakturze (integracyjna) koloru żółtego
- betonowa kostka brukowa o wypukłej fakturze (integracyjna) koloru żółtego
- krawężnik najazdowy betonowy 20x22x100

Other Labels:

- A



Jednostka projektowa:	DK Inżynieria mgr inż. Damian Kruczyński ul. Wspólna 55A, 34-300 Żywiec			
Inwestor:	POWIAT GLIWICKI, ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH ul. Zygmunta Starego 17, 44–100 Gliwice			
Temat:	Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej Nr 2931S ul. Wiejska w Kuźni Nieborowskiej			
Lokalizacja:	293/73; 72; 70; 69; 77; 262/5; 195/14; 11; 260/10; 13; 304/5; 4; 261/10; 290/5; 3 –obr. Kuźnia Nieborowska			
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 2931S			
Branża:	Drogowa	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Damian Kruczyński	SLK/5512/OWOK/14	Konstr–bud	
Nazwa rys.:	Szczegół			
Skala rysunku:	1:50	Data: 03.2018	Nr rys.: 5.4	