

# PROFIL PODŁUŻNY

Żyj, mieszkać, pracuj w Jeleniej Górze

Przebudowa nawierzchni zabytkowego centrum miast  
wraz z likwidacją barier dla niepełnosprawnych

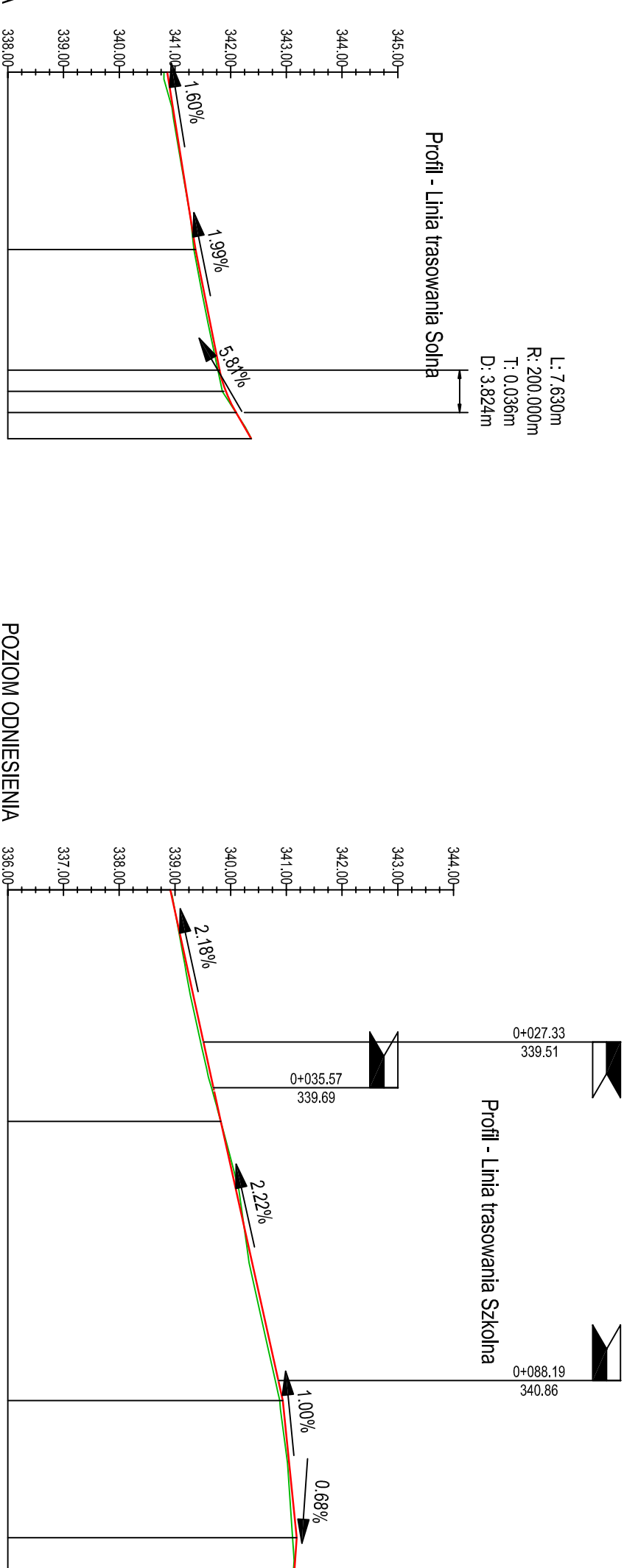
SKALA RYSUNKU 1:100/1000

## LEGENDA

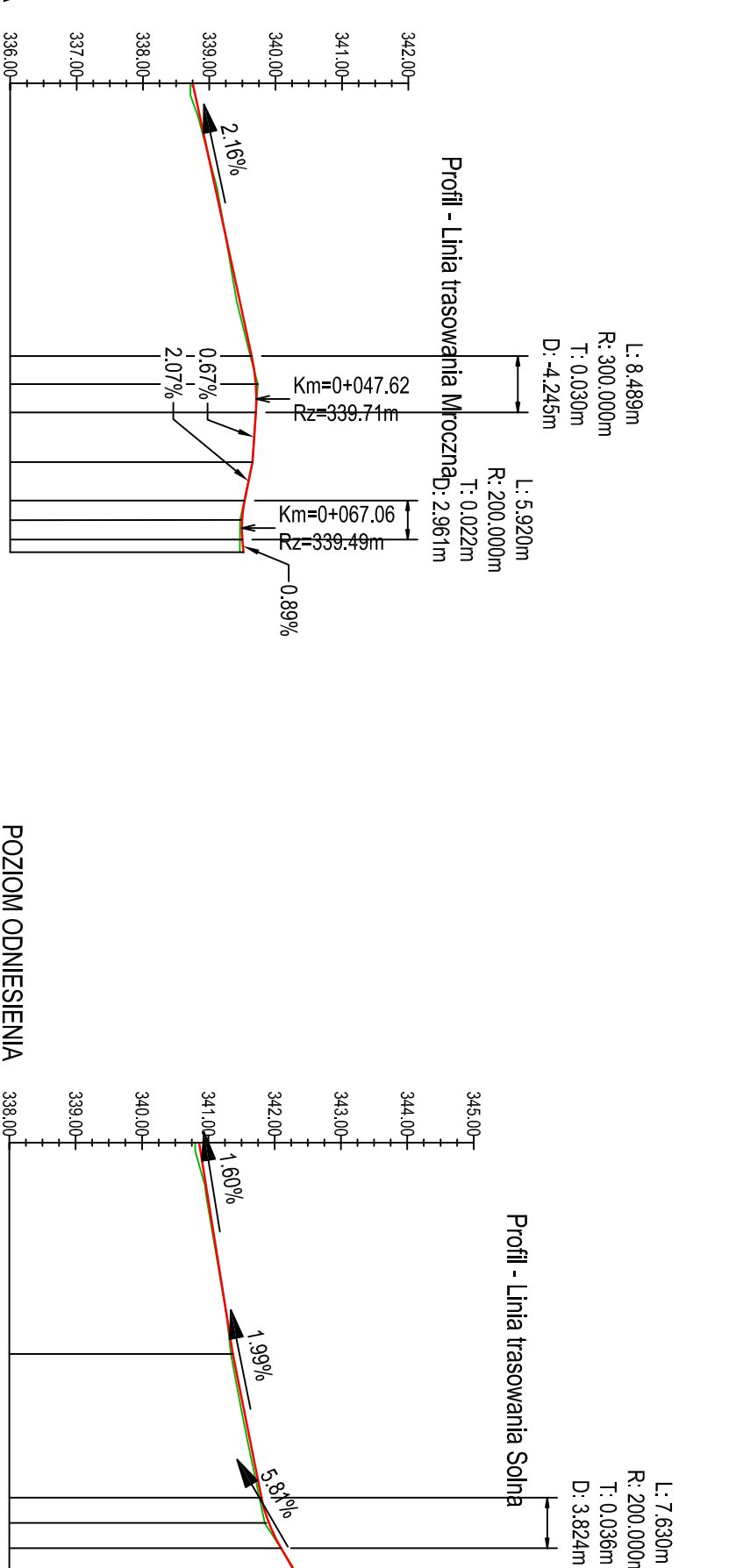
Projektowana nivoleta	
-----------------------	--

Istniejący teren	
------------------	--

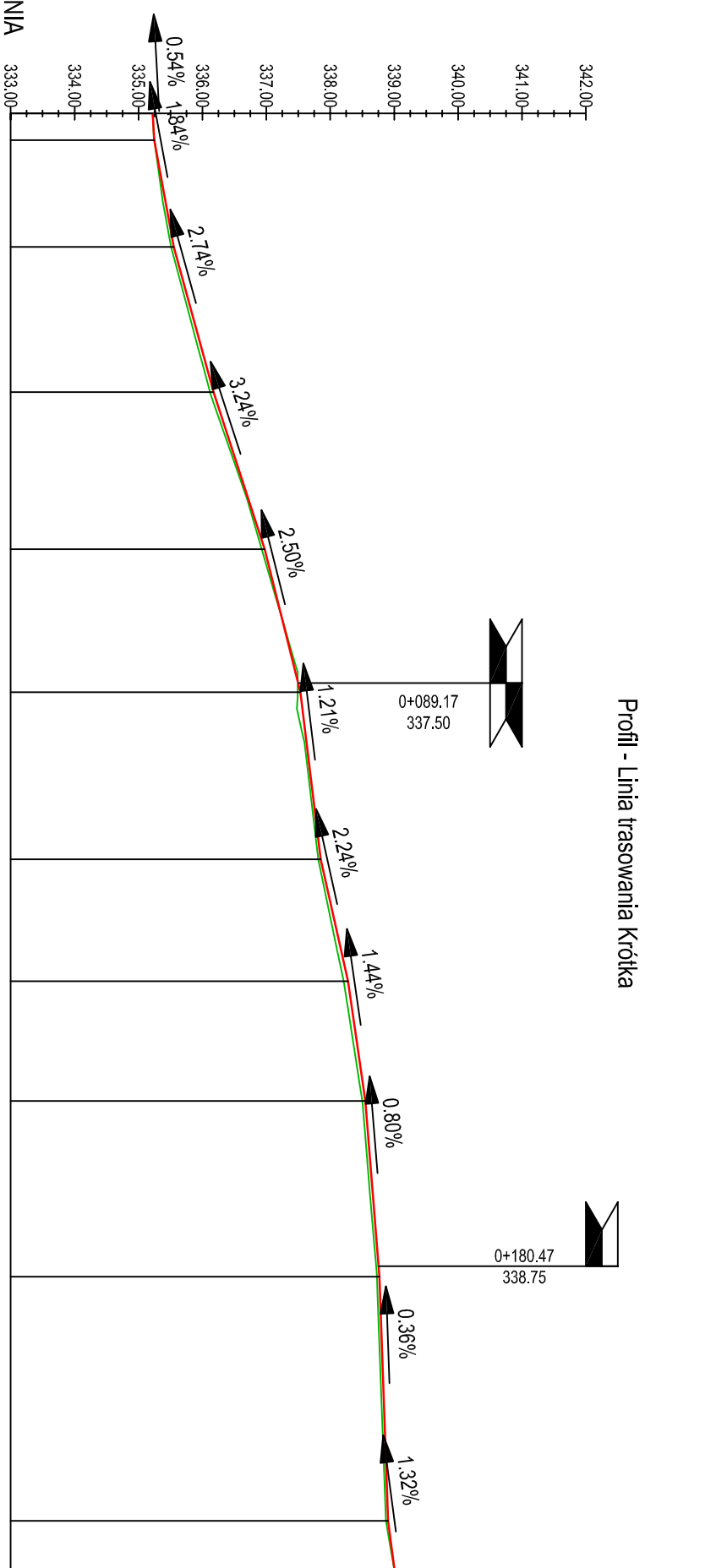
		<b>Zakład Inżynierii Lądowej i Wodnej AB-Projekt</b>	
		ul. Kołomyjska 20/18 59-500 Jeleśnia Górna tel.: 602 242 52 53, 602 242 52 54 e-mail: biuro@ab-projekt.com NIP: 611-223-53-56, REGON: 020867087 Credit Agricole Nr. 05-1940-1076-3089-546-000-0000	
Temat opracowania:		Przebudowa nawierzchni zabytkowego centrum miasta wraz z likwidacją barier dla niepełnosprawnych	
Lokalizacja:		Centrum Jeleśni Górnej ul. Szolna Nr 113453D, ul. Szolna Nr 113455D ul. Szolna Nr 113447D, ul. Kołka Nr 1134050 ul. Młoczna Nr 113330D, ul. Długa Nr 113333D	
Inwestor:		Miasto Jeleśnia Górna, Plac Ratuszowy 58, 58-500, Jeleśnia Górna	
Projektant: branża drogowa		mgr inż. Bartosz Wojcikowski	
		Upr. budowlana do projektowania i sporządzania dokumentacji projektowej i nadzoru nad budową biuro inżynierskie i laboratoryjne w Jeleśni Górnej Nr 17200016-1, POKOJ 15/STAN 119	
		Pojęcie	
		Pojęcie	
		Pojęcie	
Preambula:		Profil podłużny	
Stanistwo:		Stanistwo	
		Data: 1.1.2022 r.	
		Numer rysunku: 3.2.DR	



POZIOM ODNIESIENIA		336,00	
Rzędne niwelety		336,02	336,02
Rzędne istniejące		336,02	336,02
Różnice rzędnych		0,00	0,00
Elementy niwelety			
Elementy trasy			
Odległości			
Kilometraż			



Technical drawing of a road cross-section. The drawing includes a plan view at the top and a profile view below. The plan view shows the road layout with a 10m width and a 2% cross-slope. The profile view shows the road elevation with a 10m width and a 2% cross-slope. The drawing is labeled "PROSJA" and "PROSJA".



POZIOM ODWIESENIA		333,00
Rzędne niweley		335,02
Rzędne istniejące		335,25
Różnice rzędnych		335,35
Elementy niweley		335,54
Elementy trasy		335,55
Odległości		335,80
Kilometraż		336,08