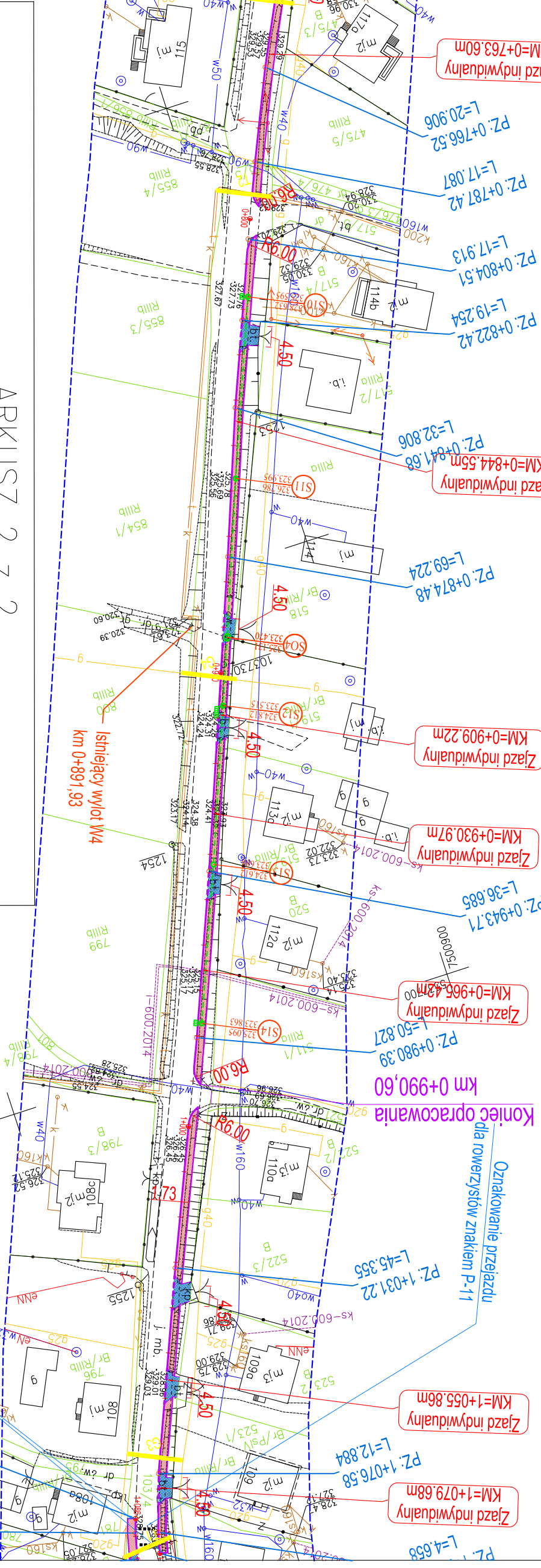


LEGENDA:	
	Proj. nawierzchnia chodników z kostki betonowej
	Proj. nawierzchnia zjazdów indywidualnych
	Granica działki
	Projekowane obrzeże
	Projekowany krawężnik (odkrycie 12cm)
	Projekowany kanakrawężnik 15x30 cm (odkrycie 4cm)
	Projekowany kanał kanalizacji deszczowej
	Opis studni rewizyjnej



Investor	GMINA TARNÓW 33-100 Tarnów, ul. Krakowska 19		
Biuro Autorskie	 Projektowy SKRABACZ s.z.o.o. ul. Krowczyńska 42 33-131 LEG TARNOWSKI REGON 143091906 NIP 990054521		
Lokalizacja	Zawada dz. nr ew. 103/4 i inne w miejscowości Zawada		
Temat projektu	Budowa ścieżki rowerowej wraz z odwodnieniem i kanalizacją opadową w miejscowości Zawada		
SYTUACJA			
Tytuł rys.	Branża Drogowa, Sanitarna		
Data	Etap	Skala	Nr rys
01.2018	PB	1:1000	1
Funkcja	Tytuł inż. i nazwisko		
Projektant:	mgr inż. Jarostaw SKRABACZ		
Specjalność	konstr.-bud.		
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr JAROCKI		
konstr.-bud.	323/2002		
Projektant:	mgr inż. Grzegorz FURMAŃSKI		
sanitarna	NBUA-7342/43/98		
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz PABUJAN		
sanitarna	S-199/02		
Projektował:	inż. Poweł ARMATYS		

ARKUSZ 2 z 2	
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Wzrost:	174.124.01 (262), 174.122.21 (248)
Jednostka ewidencyjna:	121609 2 Tarnów Gmina
Wzrost: 174.124.01 (262), 174.122.21 (248) powstają na podstawie przeskalowania mapy zasadniczej w skali 1:2000 i pomiaru bezpośredniego w terenie UK?od 2000, Kronsztadt-60 SKALA: 1:1000 Zaktualizowano w terenie wg stanu z dnia 30.06.2016 r.	
Wzrost: 174.124.01 (262), 174.122.21 (248) powstają na podstawie przeskalowania mapy zasadniczej w skali 1:2000 i pomiaru bezpośredniego w terenie UK?od 2000, Kronsztadt-60 SKALA: 1:1000 Zaktualizowano w terenie wg stanu z dnia 30.06.2016 r.	
Wzrost: 174.124.01 (262), 174.122.21 (248) powstają na podstawie przeskalowania mapy zasadniczej w skali 1:2000 i pomiaru bezpośredniego w terenie UK?od 2000, Kronsztadt-60 SKALA: 1:1000 Zaktualizowano w terenie wg stanu z dnia 30.06.2016 r.	

Projekowana bariera U-12a na końcu lewostronnej ścieżki i na początku prawostronnej L=1,50m; h=1,30m

Początek ciągu prawostronnego: L=5,841
L=3,170

Koniec opracowania dla rowerzystów znakiem P-11

Ornamentacja przejazdu

Zjazd indywidualny KM=0+724,83
L=60,692

Zjazd indywidualny KM=0+763,60m
L=20,906

Zjazd indywidualny KM=0+841,55m
L=32,806

Zjazd indywidualny KM=0+909,22m
L=69,224

Zjazd indywidualny KM=0+930,97m
L=36,685

Zjazd indywidualny KM=0+965,42m
L=50,827

Zjazd indywidualny KM=0+990,60
L=80,827

Zjazd indywidualny KM=1+055,86m
L=12,884

Zjazd indywidualny KM=1+079,68m
L=4,658