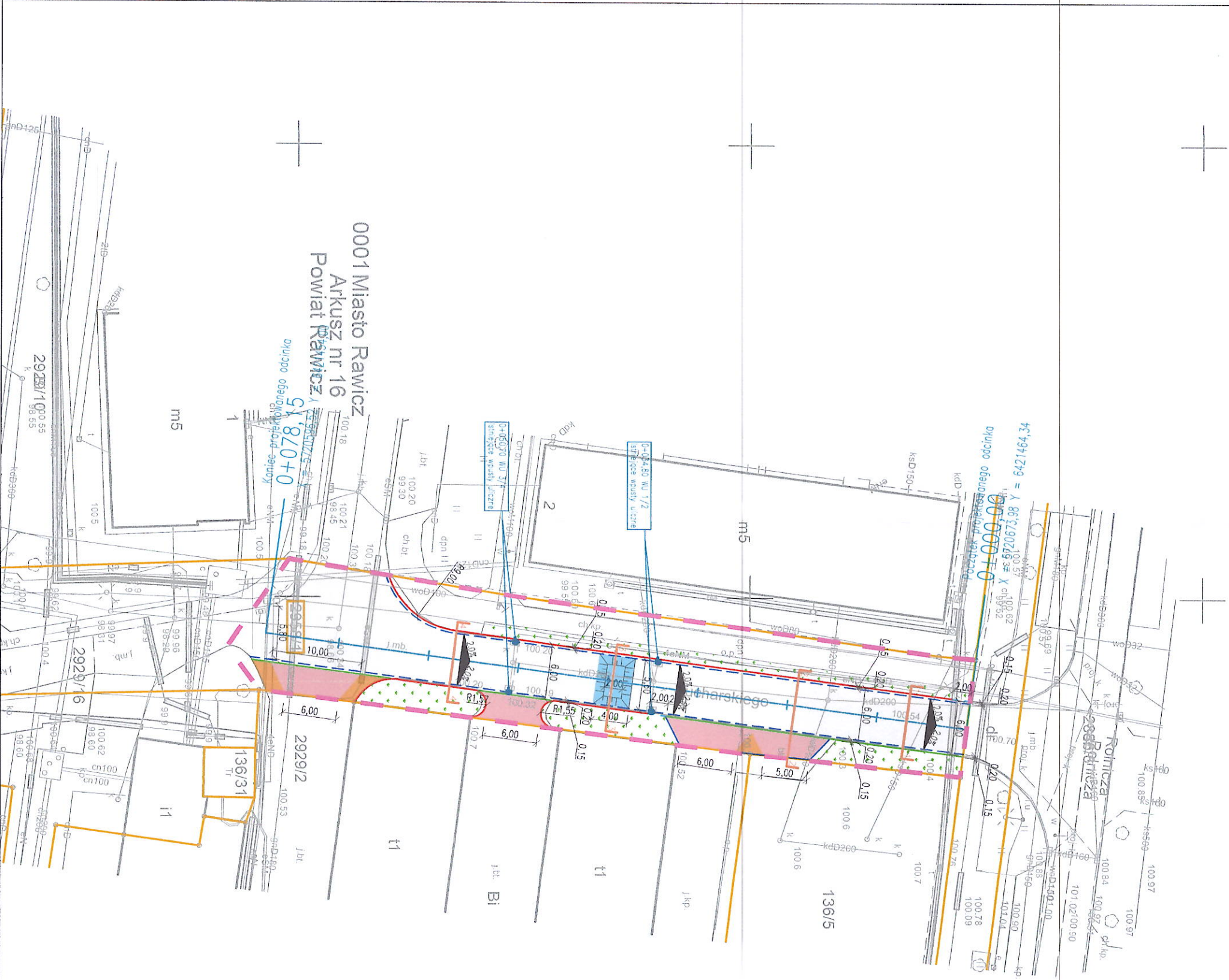


LEGENDA	
	Istniejący chodnik - nawierzchnia z kostki brukowej, betonowej
	Jezdnia - nawierzchnia bitumiczna - przebudowa
	Zjazd - kostka brukowa betonowa, barwy grafitowej
	Utwierdzenie terenu - kostka brukowa, betonowa, barwy szarej
	Istniejący próg zwalniający z kostki brukowej, betonowej do przebudowy
	Krawężnik betonowy typu lekkiego 15x30 cm wystający 12 cm
	Krawężnik betonowy, najazdowy 15x22 cm wystający 2 cm
	Opornik betonowy 12x25 cm
	Krawężnik betonowy typu lekkiego obniżający z 12 cm do 2 cm
	Ściek przykrawężnikowy o szerokości 0,2 m z kostki brukowej, betonowej.
	Zieleń
	Istniejące wpuszty uliczne - przebudowa
	Granica inwestycji oraz zakres jej oddziaływania
	Przekroje drogowe



inż. Jakub Pietraszek PRACOWNIA USŁUG DROGOWYCH "KUBA"			
63-500 Łaszczyn, ul. Włostwa 44, e-mail: kubapietraszek@poczta.pl			
Nazwa zadania	Przebudowa ul. Suchbátkego w Rawiczu.		
Inwestor	Gmina Rawicz, ul. Pucelskiego 21, 63-500 Rawicz	Skala	P3
Adres obiektu	ul. Suchbátkego, Miasto Rawicz, Gmina Rawicz, Powiat Rawicki, Województwo wielkopolskie.	Skala	1 : 500
Rysunek	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Rysunek nr	P3.1
Funkcja	Typul, inżynier inżynier	Branka	Nr uprawnień
Projektant	inż. Jakub Pietraszek	drogowa	WK70108/POD0115
		Data oprac. 12.2023 r.	

Potwierdzam zgodność kopii  
mop. z oryginałem  
inż. Jakub Pietraszek



Pik. = 0,00  
Rze = 100,63

Pik. = 24,86; Rze = 100,33  
PLP = 19,62; KLP = 30,10  
R = 1300,00  
T = 5,24; B = 0,01

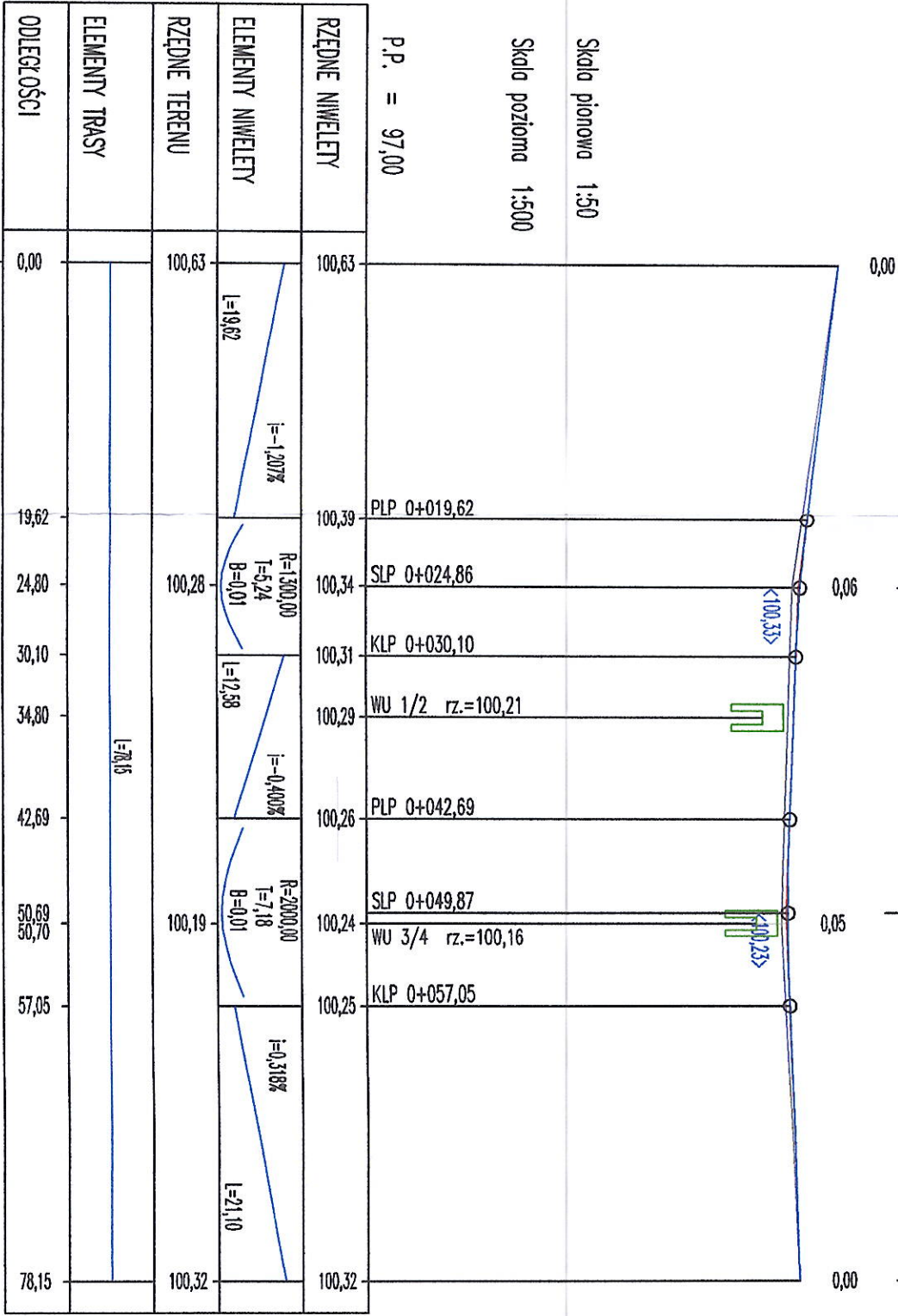
Pik. = 49,87; Rze = 100,23  
PLP = 42,69; KLP = 57,05  
R = 2000,00  
min: Pik=50,69; Rze=100,24  
T = 7,18; B = 0,01

Pik. = 78,15  
Rze = 100,32

Skala pionowa 1:50

Skala pozioma 1:500

P.P. = 97,00



0 0

inż. Jakub Pietraszek			
PRACOWNIA USŁUG DROGOWYCH "KUBA"			
63-400 Ławica, ul. Wilcza 44, e-mail: kuba@kuba.pl			
Nazwa zadania	Projektowanie ul. Sienkowskiej w Rawiczu		
Inwestor	Gmina Rawicz, ul. Przemysłowa 21, 63-400 Rawicz		
Adres obiektu	ul. Sienkowskiej, miejscowość Rawicz, Gmina Rawicz, Powiat rawicki, Województwo wielkopolskie		
Rysunek	PROFIL PODŁOŻNY		
Forma	Tytuł, inżynierski	Dotyczy	Nr uprawnień
Projektant	inż. Jakub Pietraszek	dotyczy	WKP/0108/0002/15
			Podpis
			12.2023 r.
			1:01/200
			Rysunek nr
			PG_3
			Data oprac.
			12.2023 r.