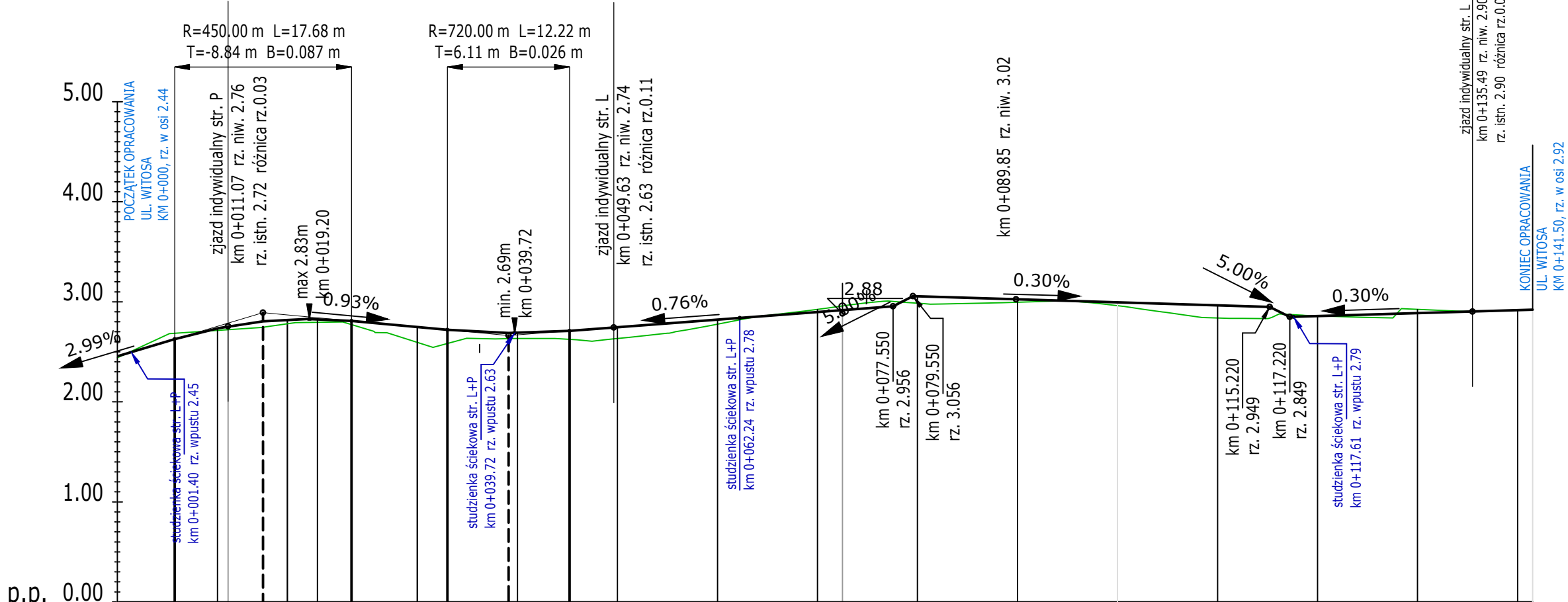
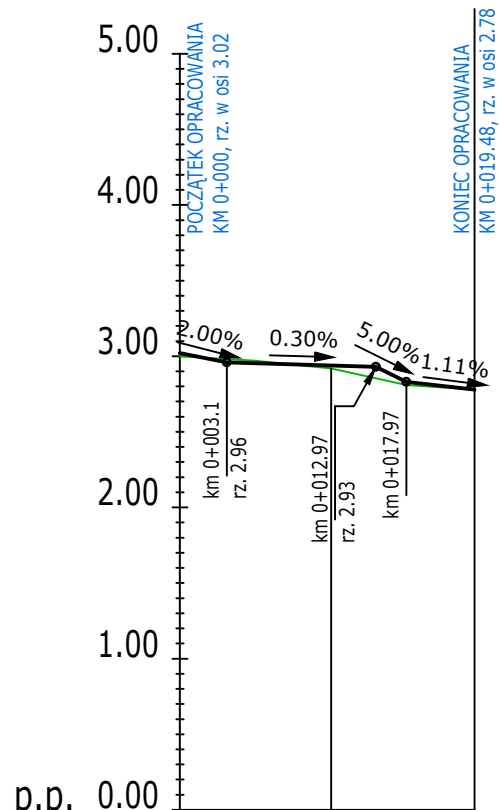


Rozbudowa ul. Witosa w Świnoujściu



Rzędne niwelety	2.73	2.83	2.75	2.69	2.75	2.82	2.90	3.05	3.02	2.99	2.96	2.86	2.89	2.92
Rzędne istniejące	2.71	2.79	2.59	2.63	2.63	2.78	2.92	2.99	3.00	2.96	2.84	2.86	2.92	2.92
Elementy niwelety														
Elementy trasy														
Odległości	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00
Kilometraż														



Rzędne niwelety	3.02	2.65	2.66
Rzędne istniejące	3.00	2.92	2.78
Elementy niwelety			
Elementy trasy	PROSTA L = 1.27m	ŁUK POZIOMY R = 20.00m L = 12.35m	PROSTA L = 4.51m
Odległości		10.00	19.48
Kilometraż	0+000		19.48

**LEGENDA:**

 Niweleta projektowana

 Istniejący teren

NAZWA PROJEKTU

Rozbudowa ul. Witosa w Świnoujściu.

ŁOKALIZACJA INWESTYCJI  
Świnoujście  
dz. nr 105, 286, 104/3, 287/1, 488, 290, 41, 48, 50, 87  
obr. geodezyczny nr 0008

ZAMAWIAJĄCY  
**Prezydent Miasta Świnoujście**  
ul. Wojska Polskiego 1/5  
72-600 Świnoujście

PARTNER  
**KMM Apartments Sp. z o.o.**  
**Spółka Komandytowa**  
ul. Sienna 9  
70-542 Szczecin

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
ALEA sp. z o.o.  
al. Wojska Polskiego 8/51  
70-471 Szczecin, Tel: 793 230 682  
www.aleapro.pl, biuro@aleapro.pl

BRANŻA	DROGOWA
--------	---------

FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY
---------------	--------------------

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. PIOTR ALEKSJUN	
upr. bud. ZAP/0061/POOD/11	
specjalność: drogowa	

PROJEKTOWAŁ mgr inż. BOGDAN BLOCH upr. bud. ZAP/0051/POOD/12 specjalność: drogowa	PODPIS
--	--------

NAZWA RYSUNKU

PROFIL PODŁUŻNY

DATA	07.2020	NR PROJEKTU	37/201
------	---------	-------------	--------

ROZMIAR	SKALA	NR RYSUNKU
297x600	1:500	D

Zadana część niniejszego rysunku nie może być kopiowana w żadnej formie ani żadnymi metodami ręcznymi, mechanicznymi i elektronicznymi łącznie z wykorzystaniem systemów przetwarzania i odtwarzania informacji bez pisemnej zgody Wykonawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone.