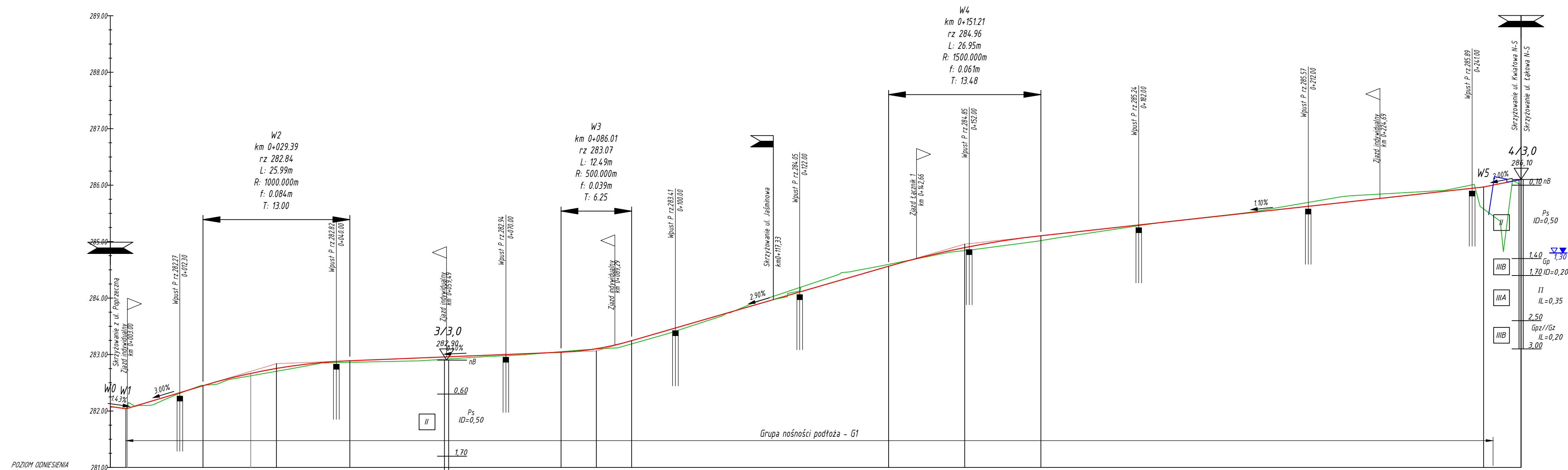







Wykres profili - ul. Kwiatowa W-E



Kilometr	0+000	0+100	0+200	0+250
Rzędne Projektowane	282.08 282.04 282.10	282.37 282.45 282.55 282.67 282.75 282.88 282.89	283.96 283.04 283.04 283.10 283.25 283.47 284.05 284.57 284.63 284.90 285.05 285.10 285.27 285.49 285.71 285.93 285.97 286.18	
Różnica Rzędnych	0.01 0.00 -0.05	0.00 -0.01 0.03 0.04 0.05 0.02 0.03	-0.01 -0.01 0.01 0.06 0.06 -0.07 -0.03 -0.01 0.05 0.09 0.09 0.02 -0.01 -0.10 -0.05 0.39 -0.08	
Rzędne Terenu	282.06 282.04 282.10	282.38 282.45 282.52 282.62 282.70 282.86 282.86	283.92 283.05 283.10 283.19 283.41 284.12 284.60 284.64 284.84 284.95 285.02 285.25 285.50 285.62 285.98 285.98 286.02	
Elementy Niwelety	PROSTA L=3.02m	ŁUK POZIOMY R=70.00m L=21.83m	ŁUK POZIOMY R=1000.00m L=25.99m L=37.37m i=0.40% R=500.00m L=12.49m L=45.48m i=2.90% R=1500.00m L=26.95m L=78.36m i=1.10% L=6.62m i=2.00%	
Elementy Trasy	PROSTA	PROSTA	PROSTA	
Odległości	0.00 0.276 0.302	13.94 16.40 20.00 24.85 29.39 40.00 42.39	79.76 80.00 86.01 92.25 100.00 20.00 37.73 40.00 51.21 60.00 64.69 80.00 100.00 20.00 40.00 43.04 49.67	

 <p>GRAMAR SP. z o.o. ul. Paderewskiego 22 42-700 Lubliniec</p> <p><small>NIP: 578-168-63-32 REGON: 243-102-659</small></p>		<p>Investor:</p> <p>Gmina Boronów ul. Dolna 2 42-283 Boronów</p>	
<p>Zamierzenie budowlane:</p> <p>Rozbudowa ulic Chabrowej, Kwiatowej, Łąkowej i Jaśminowej w Boronowie</p>			
<p>Element PB: PAB</p>		<p>Data: czerwiec 2023 r.</p>	
<p>Branża: drogowa</p>		<p>Skala: 1:50/500</p>	
<p>Nr tomu: 1</p>		<p>Nr rys: 3.02</p>	
<p>Przedmiot opracowania: BUDOWA UKŁADU DROGOWEGO</p>			
<p>Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY</p>			
Opracował:	Imię i nazwisko, nr uprawnień, specjalność		Podpis
Projektant:	mgr inż. Kazimierz Tarczyński, upr. nr.: MAP/0210/POOD/05 - drogowa		
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Winkler, upr. nr.: SLK/5098/POOD/13 - drogowa		
Projektant:	mgr inż. Marta Czubała, upr. nr.: SLK/9998/PBD/22 - drogowa		
Sprawdzający:	inż. Anouar Grati, upr. nr.: SLK/1074/POOD/05 - drogowa		
Opracował:	inż. Patrycja Siwoń		