

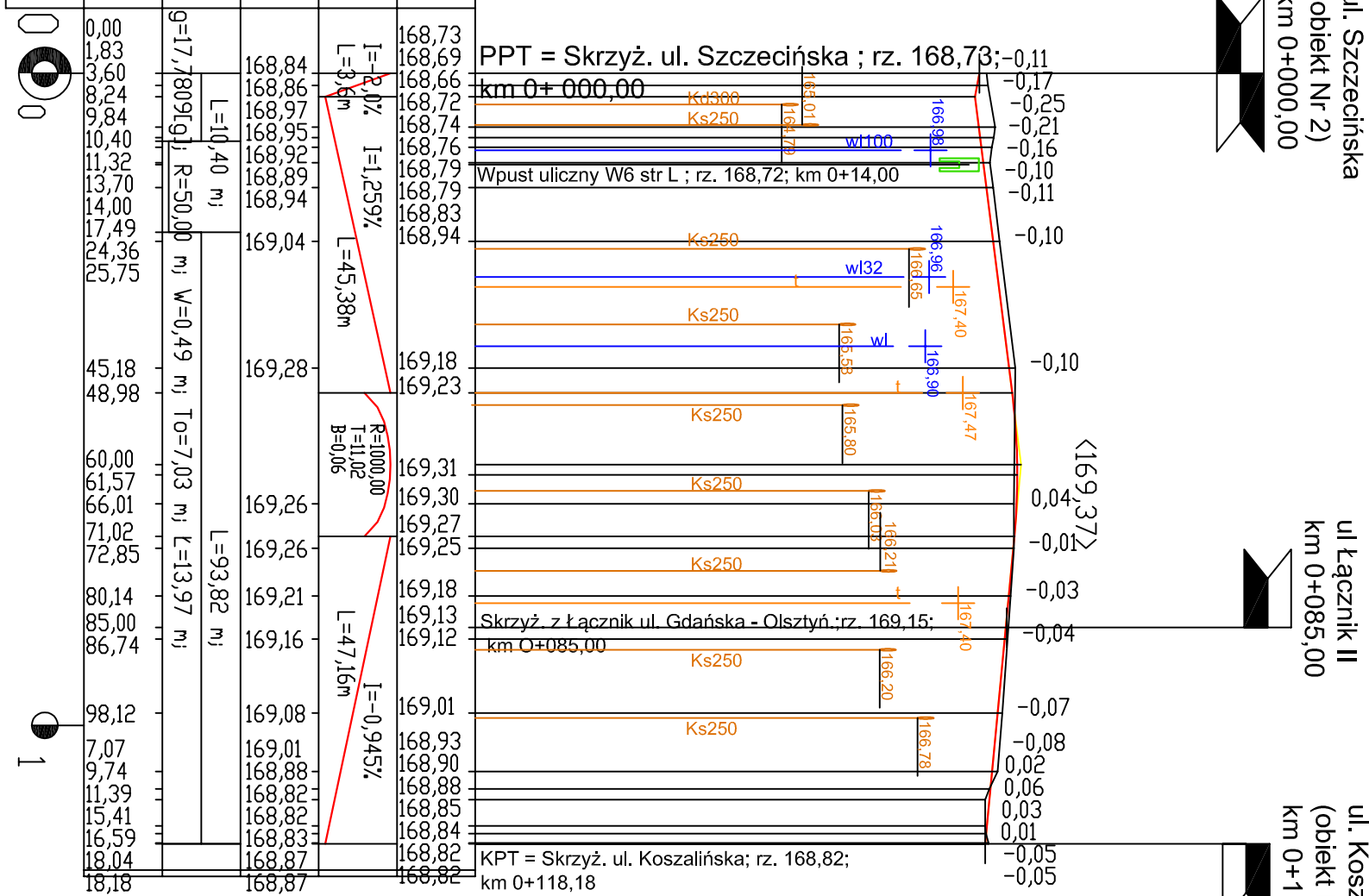
LEGENDA

Skrzyżowania z drogami bocznymi:

- w prawo
- w lewo
- niweleta
- wpust uliczny

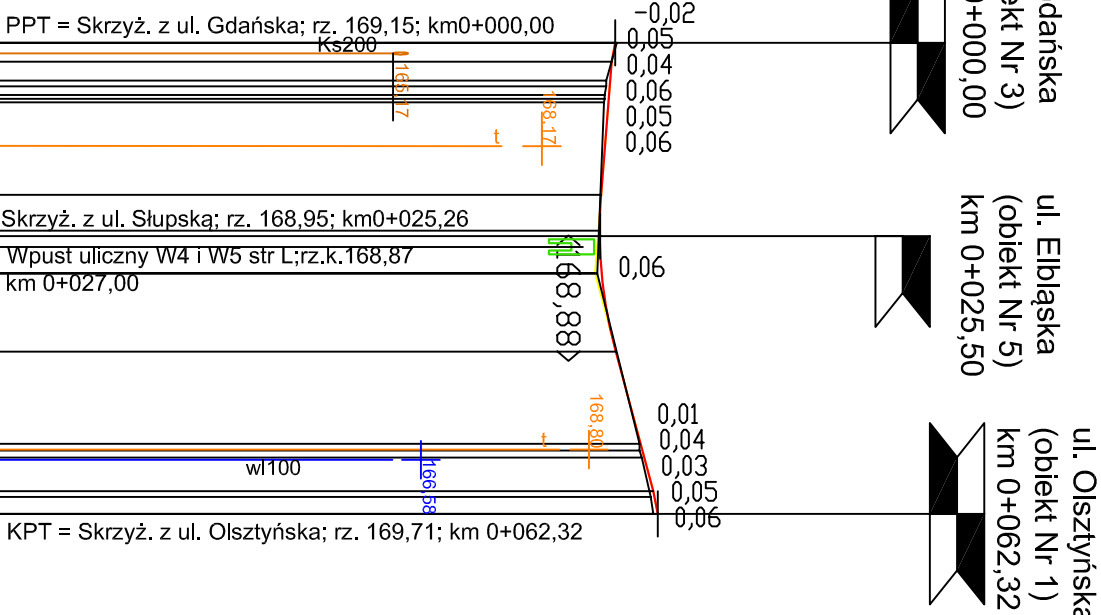
Adres obiektu	woj. podlaskie miasto Suwałki			
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa projektu	Budowa ulic oraz uzupełnienie uzbrojenia terenu na osiedlu Haneża części północnej i południowej w Suwałkach - część 1			
Objekt	Budowa drogi gminnej Nr 101299B ul. Gdańska od km 0+000,00 do km 0+118,18		Nr obiektu	3
Baraża	DROGOWA		Skala 1:100/1000	
Typul rysunku	Przekrój podłużny		Data	Zaimprobielkank. 4/3/1
Stanowisko	Inne i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Piotr Dobrzyński	PDL00056POOD/13 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)		
Współpraca	mgr inż. Wojciech Borzuchowski	UANII.7342-7493		
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Żabicki	PDL00031POOD/11 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)		

Przekrój podłużny ulicy Gdańskiej od km 0+000,00 do km 0+118,18



RZĘDNE NIWELETY	168,73 168,69 168,66 168,72 168,74 168,76 168,79 168,79 168,83 168,94
ELEMENTY NIWELETY	I=-2,0% L=8,5m I=1,25% L=45,38m R=1000,00 T=11,02 B=0,06 L=47,16m I=-0,945% L=7,16m
RZĘDNE TERENU	168,84 168,86 168,86 168,97 168,95 168,92 168,89 168,94 169,04 169,28 169,26 169,26 169,21 169,16 169,08 169,01 168,88 168,82 168,82 168,83 168,87 168,87
ELEMENTY TRASY W PLANIE	g=17,78095 R=50,00 m w=-0,49 m To=7,03 m L=13,97 m L=93,82 m
ODLEGŁOŚCI	0,00 1,83 3,60 5,44 7,24 9,04 10,40 11,32 13,70 14,00 17,49 24,36 25,75 45,18 48,98 60,00 61,57 66,01 71,02 72,85 80,14 85,00 86,74 98,12 7,07 9,74 11,39 15,41 16,59 18,04 18,18
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0 0 1

Przekrój podłużny Łącznika II od km 0+000,00 do km 0+062,32



RZĘDNE NIWELETY	169,15 169,10 169,08 169,07 169,07 169,06 169,06 168,96 168,94 168,94 168,95 168,97
ELEMENTY NIWELETY	I=-2,0% L=2,5m I=-0,786% L=17,63m R=600,00 T=10,37 B=0,09 L=18,45m I=-2,0% L=3,0m
RZĘDNE TERENU	169,17 169,03 169,03 169,01 169,01 169,00 169,00 168,91 169,47 169,47 169,50 169,62 169,65
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=62,32 m
ODLEGŁOŚCI	0,00 2,50 4,99 5,75 6,92 7,41 7,88 20,13 24,84 25,60 27,00 30,50 30,55 40,87 53,04 53,93 54,89 59,32 60,07 62,32
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0 0 1