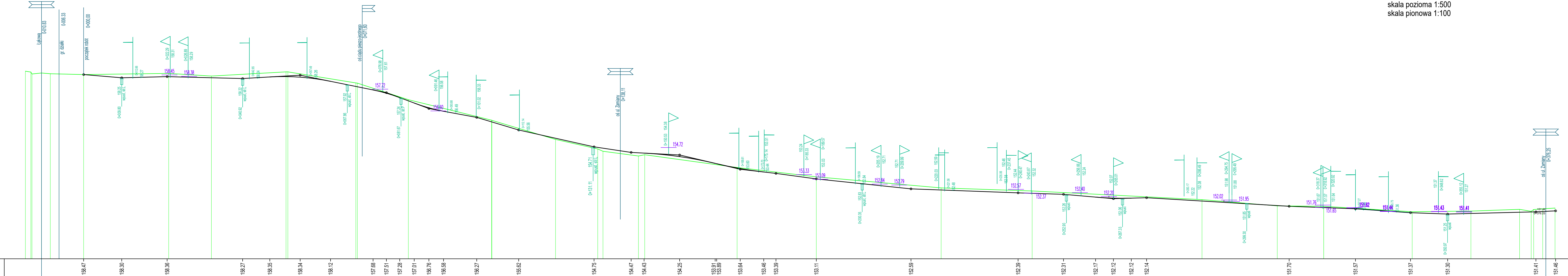


NIWELETA UL. KOSIŃSKIEGO D2

skala pozioma 1:500
skala pionowa 1:100



Legenda:

- 151.09 istniejący poziom zjazdu
- projektowany dojazd fo furtki z kilometrażem i rzędną nawierzchni ulicy przy krawędzi na wysokości zjazdu
- projektowany zjazd z kilometrażem i rzędną nawierzchni ulicy przy krawędzi na wysokości zjazdu
- projektowane skrzyżowanie z kilometrażem i rzędną nawierzchni ulicy przy krawędzi zjazdu
- Niwieleta proj. nawierzchni drogi
- poziom terenu

149	
Rzędne niwelety	158.47 158.30 158.38 158.27 158.35 158.34 158.12 157.68 157.51 157.28 157.01 156.76 156.58 156.27 155.62 154.75 154.47 154.43 154.25 153.91 153.89 153.64 153.46 153.39 153.11 152.59 152.39 152.31 152.17 152.12 152.12 152.14 151.70 151.57 151.37 151.30 151.41 151.46
Profil niwelety	<div><div>S=-1.7% L=9.80</div><div>S=0.5% L=19.43</div><div>S=-0.5% L=7.00</div><div>S=1.2% L=15.63</div><div>R=300.0 WS=-0.10</div><div>S=-4.0% L=10.95</div><div>R=200.0 WS=-0.03</div><div>S=-7.5% L=3.73</div><div>R=200.0 WS=0.04</div><div>S=-3.7% L=8.54</div><div>S=-6.0% L=10.79</div><div>S=-4.5% L=9.55</div><div>S=-3.0% L=3.33</div><div>S=-1.1% L=18.30</div><div>R=500.0 WS=-0.08</div><div>S=-4.7% L=12.11</div><div>R=500.0 WS=0.04</div><div>S=-2.3% L=10.38</div><div>S=-2.7% L=24.36</div><div>S=-2.1% L=27.56</div><div>S=-0.7% L=11.69</div><div>S=-0.6% L=8.26</div><div>S=-1.7% L=9.18</div><div>WS=0.03 R=400.0</div><div>S=0.564 % L=3.94</div><div>S=-1.2% L=36.68</div><div>S=-0.8% L=17.07</div><div>S=-1.4% L=14.16</div><div>S=-0.7% L=9.56</div><div>L=22.72</div><div>S=0.5%</div><div>L=5.08</div></div>
Rzędne terenu	158.64 158.60 158.55 158.51 158.47 158.53 158.39 158.04 158.03 157.18 156.12 155.14 154.65 154.53 154.28 154.35 153.69 153.21 152.64 152.49 152.14 151.72 151.70 151.42 151.45 151.54 151.53 151.57 151.61
Kilometraż	-14.98 -13.29 -10.84 -08.57 00.00 09.80 21.49 21.69 32.88 40.91 47.91 52.08 52.55 55.72 63.54 70.04 70.44 74.48 77.91 81.34 83.56 85.07 88.84 92.61 01.15 05.02 11.94 21.43 31.34 32.23 33.64 40.89 42.77 44.38 53.36 62.51 62.90 68.15 68.95 75.01 78.15 88.54 12.90 20.66 40.45 44.08 52.14 60.40 64.99 69.58 73.52 87.78 07.15 10.21 19.10 27.27 41.43 41.87 50.99 56.98 69.50 72.49 73.72 73.45 78.62
Hektometry	0 1 2 3
Przechylka poprzeczna	

NAWIAZANIE			
NIWELETA UL. KOSIŃSKIEGO - D2			
OBJEKT:			
Rozbudowa i przebudowa dróg gminnych na os. Tartacznym w Czarnej Białostockiej wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury			
INWESTOR:	DATA:	NR RYS:	SKALA:
Burmistrz Czarnej Białostockiej ul. Torowa 14A 16-020 Czarna Białostoka	27.09.2022	6	1:500 1:100
PROJEKT BUDOWLANY			
PROJEKTANT:	BRANŻA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
KATARZYŃA ANNA KRAKOS	DROGOWA	PD\0112\PWBD\18	
GRAŻYNA CELINA WANDZIOCH	DROGOWA SPRAWDZAJĄCY	SUUW-118/89	
WSPÓŁPRACA:	PODPIS:		
WOJCIECH CHWAŁIBÓG			