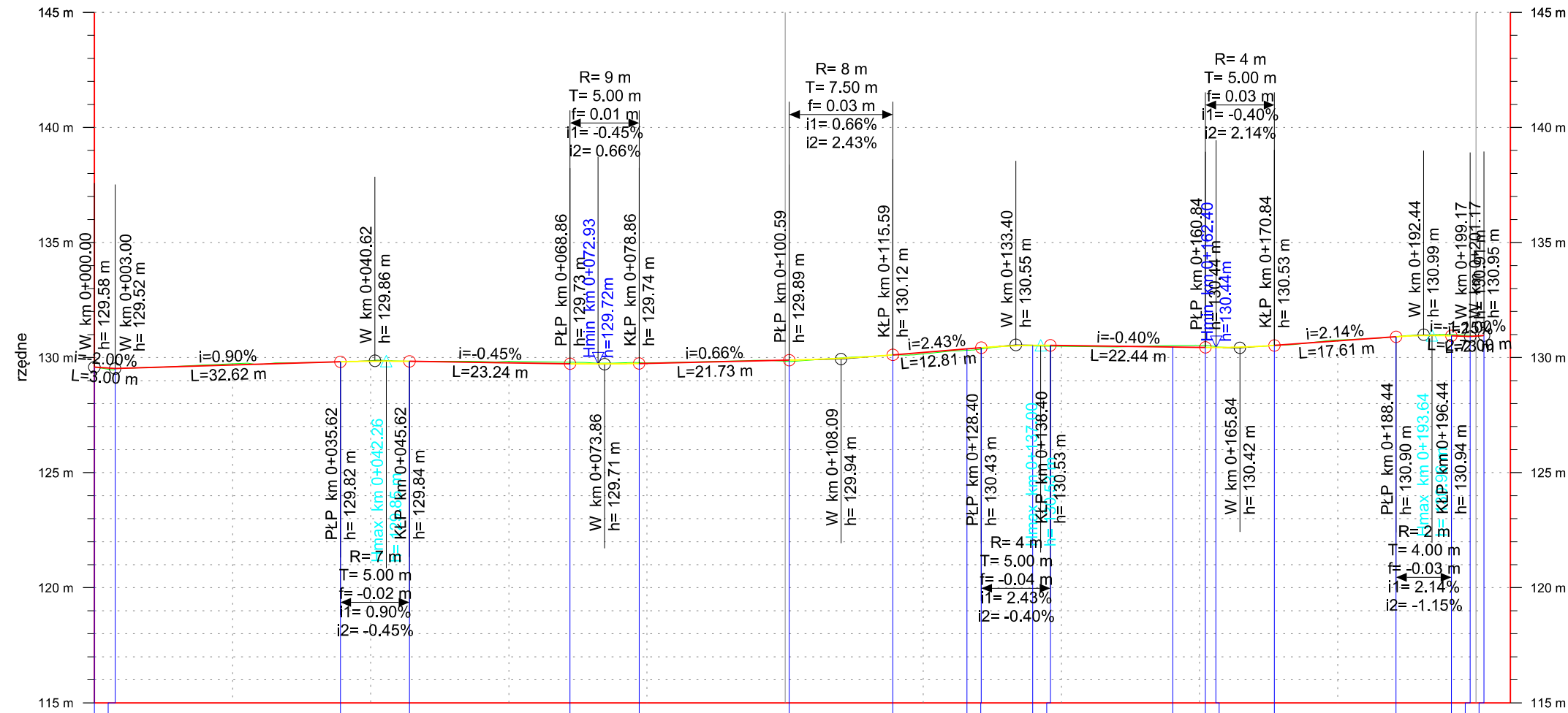
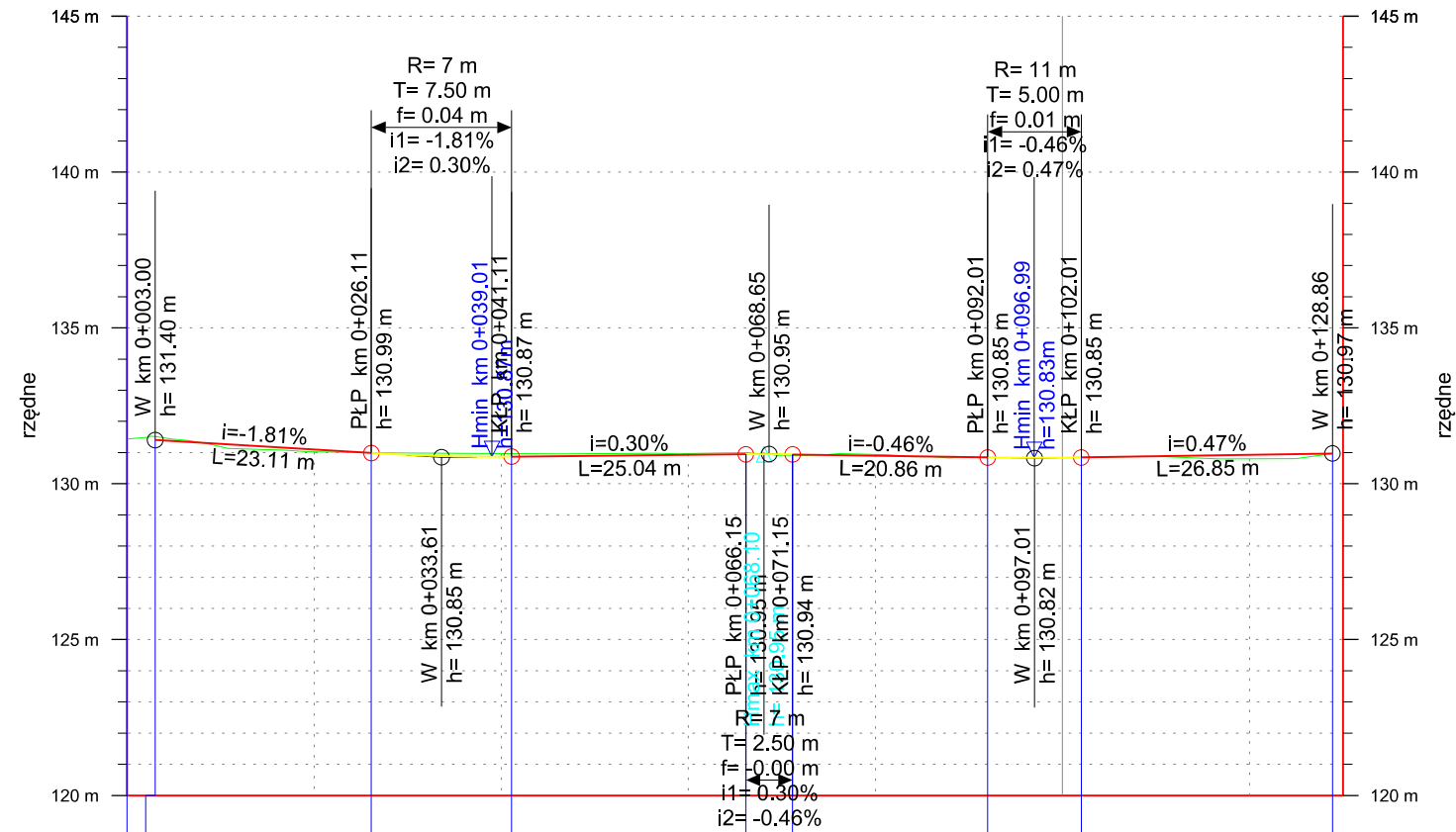


Profil podłużny - odcinek AB



RZĘDNE PROJEKTOWANE	129.58 129.52	129.82	129.84	129.80	129.78	129.88	130.12	130.38 130.37	130.46 130.44	130.53 130.47	130.51	130.91	131.00 130.96 130.88
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	129.58 129.50	129.81	129.84	129.80	129.78	129.88	130.11	130.31 130.37	130.46 130.42	130.53 130.49	130.51	130.91	131.00 130.96 130.88
TRASA W PLANIE	<div><div>L=126.34m</div><div><div>R=6m Lc=9.52m</div><div>L=20.28m</div><div>R=4m Lc=6.23m</div><div>L=38.80m</div></div></div>												
PUNKTY GŁÓWNE TRASY	PT 0+000.0							PLK 0+126.3		KLK 0+135.9	PLK 0+156.1	KLK 0+162.4	KT 0+201.2
NIWELETA	<div><div>I=0.020</div><div>I=0.009</div><div>L=32.62m</div><div>L=10.00m L2=5.00m L1=5.00m R=741m</div><div>L=23.24m I=0.005</div><div>L=10.00m L2=5.00m L1=5.00m R=899m</div><div>L=21.73m I=0.007</div><div>L=15.00m L2=7.50m L1=7.50m R=848m</div><div>L=12.61m I=0.024</div><div>L=10.00m L2=5.00m L1=5.00m R=354m</div><div>L=22.44m I=0.004</div><div>L=10.00m L2=5.00m L1=5.00m R=399m</div><div>L=17.61m I=0.021</div><div>L=8.00m L2=4.00m L1=4.00m R=243m</div><div>L=2.00m L2=1.00m L1=1.00m R=189m</div><div>I=0.020</div></div>												
PIKIETAŻ	0+000.0 0+003.0	0+035.6	0+045.6	0+068.9	0+078.9	0+108.8	0+115.6	0+126.3 0+128.4	0+135.9 0+138.4	0+156.1 0+160.8 0+162.4	0+170.8	0+188.4	0+196.4 0+199.2 0+201.2 0+205.0

Profil podłużny - odcinek CD



RZĘDNE PROJEKTOWANE	131.40	130.95	130.97	130.95	130.94	130.85	130.84	130.97
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	131.43 131.51	131.00	130.97	130.99 130.91	130.94	130.85	130.84 130.84	130.97
TRASA W PLANIE	<div><div>L=128.86m</div></div>							
PUNKTY GŁÓWNE TRASY	PT 0+000.0							KT 0+128.9
NIWELETA	<div><div>L=23.11m</div><div>L=15.00m</div><div>L=25.04m</div><div>L=8.00m</div><div>L=20.86m</div><div>L=10.00m</div><div>L=26.85m</div></div>							
PIKIETAŻ	0+000.0 0+003.0	0+026.1	0+041.1	0+066.1 0+071.1	0+092.0	0+100.0 0+102.0	0+128.8	

Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Przebudowa nawierzchni drogowych na terenie osiedla przy ul. Zielonej wraz z budową sieci wodno-kanalizacyjnych w m. Czarne			
Inwestor: Gmina Czarne			
Nazwa rysunku		Skala 1:500	
Profil podłużny		Nr rys 3	
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. drogowa	mgr inż. Daniel Folehr	Upr. bud. POM/0101/POOD/11	
Sprawdził br. drogowa	mgr inż. Jan Burglin	Upr. bud. GPKG-I-7342-9/95	
3 kwiecień 2017r			