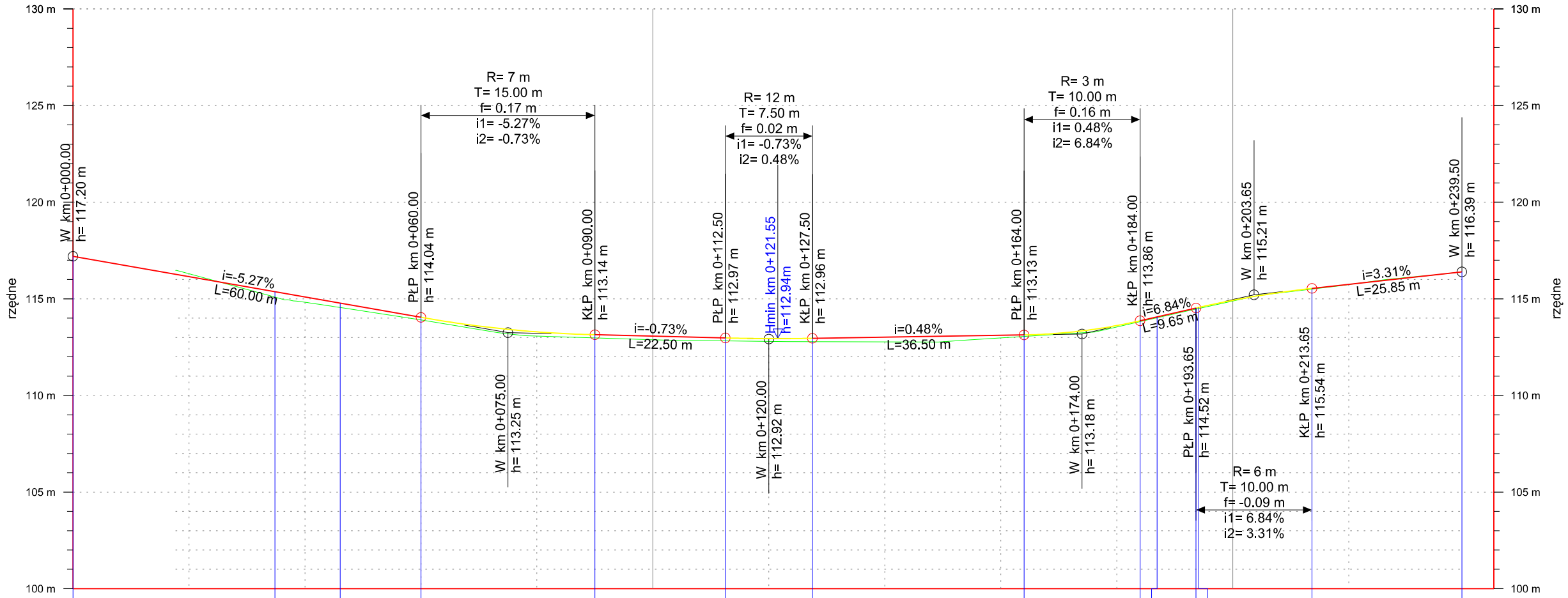


Profil podłużny



RZĘDNE PROJEKTOWANE	117.20	115.37	114.77	114.04		113.14	113.07	112.97	112.96		113.13	113.86	114.07	114.52	114.92	115.54	116.39		
RZĘDNE ISTNIEJĄCE		115.09	114.55	113.91		112.98	112.88	112.82	112.78	113.05		113.82	114.02	114.47	114.50	114.88	115.50	116.39	
TRASA W PLANIE	L=34.82m		R=80m Lc=11.24m		L=140.90m								R=50m Lc=7.13m		L=45.37m				
PUNKTY GŁÓWNE TRASY	PT 0+000.0	PLK 0+034.8	KŁK 0+046.1									PLK 0+187.0	KŁK 0+194.1				KT 0+239.5		
NIWELETA	L=60.00m i=-0.053		L=30.00m L2=15.00m L1=15.00m R=662m			L=22.50m i=-0.007		L=15.00m L2=7.50m L1=7.50m R=1233m		L=36.50m i=0.005		L=20.00m L2=10.00m L1=10.00m R=315m		L=9.65m i=0.068		L=20.00m L2=10.00m L1=10.00m R=567m		L=25.85m i=0.033	
PIKIETAŻ	0+000.0	0+034.8	0+046.1	0+060.0	0+090.0	0+100.0	0+112.5	0+127.5		0+164.0		0+184.0 0+187.0	0+193.7 0+194.1	0+200.0		0+213.7		0+239.5	0+245.0

LEGENDA

- Projektowana niweleta
- Istniejący teren

Nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa nawierzchni drogowych na ul. Kwiatowej wraz z budową kanalizacji deszczowej w m. Pinczyn Gmina Zblewo			
Inwestor: Gmina Zblewo			
Nazwa rysunku Profil podłużny		Skala 1:2500 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. Tomasz Antolak	Upr. bud. ZAP/0021/PWBD/17	
19 luty 2018r			