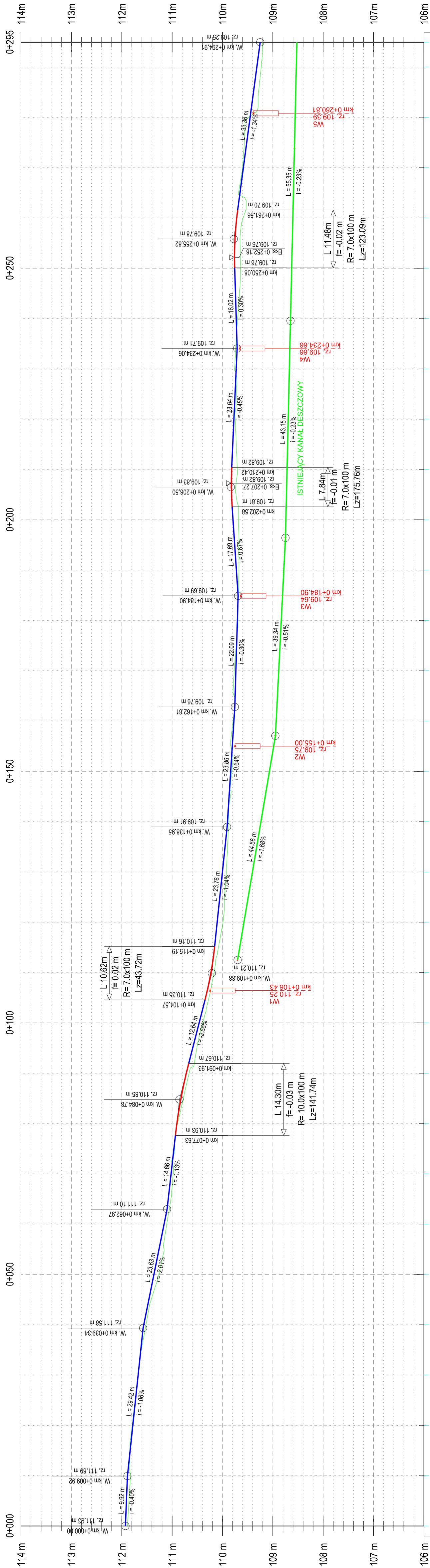


Legenda:



projektowany wypisł deszczowy

W4
RZ. 109.66
km 0+234.66



Rzędne niwelety:	111.93	111.89	111.78	111.67	111.56	111.36	111.03	110.89	110.72	110.66	110.39	110.23	110.11	110.00	109.90	109.87	109.82	109.84	109.77	109.79	109.70	109.69	109.67	109.72	109.79	109.68	109.82	109.77	109.76	109.73	109.70	109.45	109.59	109.32	109.21
------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Rzędne terenu:	111.89	111.83	111.79	111.67	111.52	111.27	110.98	110.89	110.72	110.66	110.39	110.23	110.11	110.00	109.92	109.87	109.82	109.84	109.77	109.79	109.70	109.69	109.67	109.72	109.79	109.68	109.82	109.77	109.76	109.73	109.70	109.49	109.60	109.23	109.21
----------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Wykop:	0.04	0.06	0.01	0.01	0.04	0.09	0.05	0.04	0.06	0.06	0.07	0.06	0.12	0.08	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	0.01	0.04	0.05	0.13	0.12	0.03	0.02	0.11	0.03	0.00	0.04	0.09	0.04	0.04
--------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Nasyt:	0.04	0.06	0.01	0.01	0.04	0.09	0.05	0.04	0.06	0.06	0.07	0.06	0.12	0.08	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	0.01	0.04	0.05	0.13	0.12	0.03	0.02	0.11	0.03	0.00	0.04	0.09	0.04	0.04
--------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Trasa w planie:	L=37.94m	Re=150.00 m L=11.41	L=13.05m	Re=150.00 m L=14.52	L=11.45m	L=12.28m	Re=200.00 m L=6.51	L=6.39m	Re=150.00 m L=6.73m	L=6.39m	L=17.10	L=23.24m	L=28.54m	L=14.13	Re=500.00 m L=11.07m	L=21.19m	L=30.36m	L=30.36m	L=20.04	Re=80.00 m	L=20.04	L=30.36m	L=30.36m	L=20.04	L=30.36m	L=30.36m	L=20.04	L=30.36m	L=30.36m	L=20.04	L=30.36m	L=30.36m	L=20.04	L=30.36m
-----------------	----------	------------------------	----------	------------------------	----------	----------	-----------------------	---------	------------------------	---------	---------	----------	----------	---------	-------------------------	----------	----------	----------	---------	------------	---------	----------	----------	---------	----------	----------	---------	----------	----------	---------	----------	----------	---------	----------

Trasa w profilu:	L=9.92 m i=-0.70%	L=29.42 m i=-1.06%	L=29.04 m i=-2.02%	L=27.79 m i=-0.86%	L=15.04 m i=-0.86%	L=16.40 m i=-2.66%	L=10.64 m i=-1.04%	L=23.71 m i=-1.04%	L=23.86 m i=-0.64%	L=22.09 m i=-0.90%	L=17.69 m i=-0.97%	L=22.64 m i=-0.45%	L=16.02 m i=-0.30%	L=11.48 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%	L=33.36 m i=-1.34%
------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

Pikietaż:	0+000.00	0+010.67	0+020.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91	0+294.91
-----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Konstrukcja nawierzchni:	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2	Konstrukcja nr 1	Konstrukcja nr 2
--------------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Biurowie projektowe

VIVALO

VIVALO SP. Z O.O.
ul. J.P. Woronicza 78/13
02-640 Warszawa

www.vivalo.pl

e-mail: biuro@vivalo.pl

tel.: 22 207 25 90

Investor

GMINA PIASECZNO

ul. Kościuszki 5

05-500 Piaseczno

Projekt

Remont nawierzchni ul. Piaseczyńskiej w Zalesiu Górnym -
wykonanie nakładki asfaltowej wraz z przykanalikami

KONCEPCJA

Stadium

Funkcja	Inicjator	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	
Opracowanie	inż. Tomasz Czumak		
Nazwa rysunku	2015_09_04-K-D-N-001-01		
Profil podłużny			
Data	06.2015	Nr projektu	Nr rewizji
		1:500/500	---