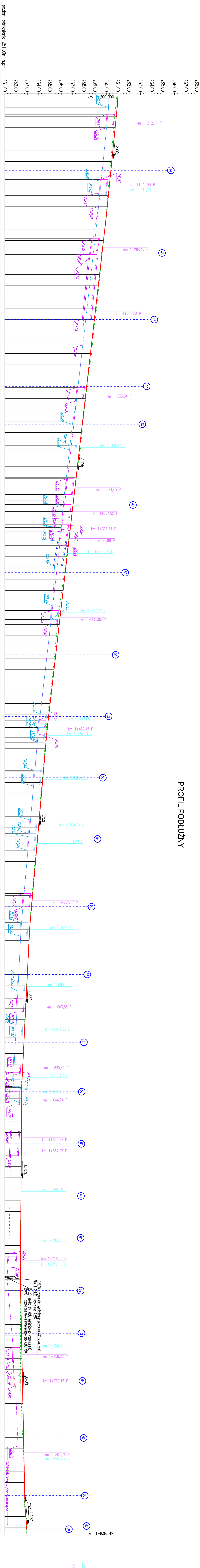










OFIL PODŁUŻNY



Kilometr	Elementy niweley	Różnice przednich	Różnice ishlajace	Różnice niweley
0+00		0.09	260.93	261.02
0+10		0.13	260.84	260.97
0+15		0.15	260.71	260.86
0+20		0.12	260.63	260.76
0+25		0.11	260.55	260.66
0+30		0.10	260.46	260.56
0+35		0.09	260.37	260.46
0+40		0.08	260.27	260.36
0+45		0.08	260.18	260.26
0+50		0.06	260.09	260.16
0+55		0.04	260.02	260.06
0+60		0.00	259.95	259.95
0+65		0.00	259.84	259.84
0+70		0.02	259.71	259.73
0+75		0.04	259.60	259.60
0+80		0.03	259.52	259.49
0+85		0.05	259.43	259.38
0+90		0.06	259.33	259.26
0+95		0.07	259.22	259.15
1+00		0.08	259.11	259.03
1+05		0.07	258.99	258.92
1+10		0.07	258.88	258.80
1+15		0.09	258.78	258.69
1+20		0.10	258.67	258.57
1+25		0.08	258.54	258.46
1+30		0.02	258.36	258.34
1+35		0.03	258.24	258.24
1+40		0.04	258.15	258.11
1+45		0.04	258.04	258.00
1+50		0.02	257.91	257.88
1+55		0.02	257.85	257.85
1+60		0.08	257.84	257.77
1+65		0.09	257.74	257.65
1+70		0.07	257.61	257.54
1+75		0.04	257.46	257.42
1+80		0.02	257.33	257.31
1+85		0.03	257.22	257.19
1+90		0.00	257.09	257.08
1+95		0.00	257.03	257.03
2+00		0.00	256.96	256.96
2+05		0.00	256.85	256.85
2+10		0.00	256.73	256.73
2+15		0.04	256.58	256.62
2+20		0.05	256.46	256.50
2+25		0.06	256.33	256.39
2+30		0.09	256.18	256.27
2+35		0.12	256.04	256.16
2+40		0.14	255.91	256.04
2+45		0.15	255.78	255.93
2+50		0.14	255.68	255.81
2+55		0.13	255.57	255.70
2+60		0.11	255.47	255.58
2+65		0.10	255.50	255.50
2+70		0.09	255.36	255.47
2+75		0.07	255.28	255.35
2+80		0.07	255.17	255.24
2+85		0.07	255.05	255.12
2+90		0.08	254.93	255.01
2+95		0.09	254.80	254.89
3+00		0.08	254.70	254.78
3+05		0.07	254.67	254.74
3+10		0.08	254.60	254.68
3+15		0.06	254.54	254.60
3+20		0.04	254.47	254.51
3+25		0.03	254.39	254.42
3+30		0.03	254.37	254.37
3+35		0.03	254.31	254.33
3+40		0.06	254.19	254.25
3+45		0.04	254.12	254.16
3+50		0.02	254.05	254.07
3+55		0.01	253.97	253.98
3+60		0.02	253.87	253

	PROJEKTOWANA LINIETA JEZDNI DROGI POWROTNEJ
	SINIENIĄCA LINIETA JEZDNI DROGI POWROTNEJ
	PROJEKTOWANE DNO KOWU LEWOSTRONNIEGO
	PROJEKTOWANE DNO KOWU PRAWOSTRONNIEGO
	PROJEKTOWANE ZAKAZY – STRONA LEWA
	PROJEKTOWANE ZAKAZY – STRONA PRAWA
	PRZEBIEG POKRZYŻENIE
	PRZEPUST Ø40 – STRONA PRAWA
	PRZEPUST Ø40 – STRONA LEWA
	PRZEPUST Ø50 – STRONA PRAWA
	PRZEPUST Ø50 – STRONA LEWA
	PRZEPUST Ø60 – STRONA PRAWA
	PRZEPUST Ø60 – STRONA LEWA

LEGENDA:

BUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1218K (SZLĄŻ MAŁY - BOGUCHOWICE)
 OD KM 0+000 DO KM 1+638

 POWIAT MIECHOWSKI
 ul. Radwicka 12
 32-200 Miechów
 ADN Projekt Sp. z o.o.
 ul. Królowej Jadwigi 5
 25-080 Oleśnica

nr	Kiszczak, Mory, Buczawice, grmina Kiszczak Wielki	PROJEKT WYKONK	
wg opisu technicznego		2019-06	
PROFIL PODZIĄZY		niezakończony	
nr umiawnienia / specyfikacji	nr umowy / specyfikacji	rodzaj umowy	rodzaj umowy
nr inż. Marcin POCIOCHA	SM/04/2000/08 / dogupna		
nr inż. Kinga ŻELAZKOWSKA	SM/04/2000/08 / dogupna		