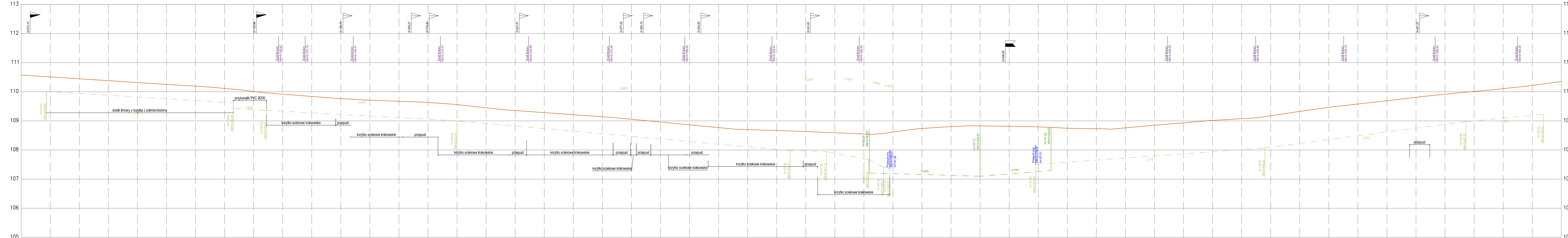




PROFIL PODŁUŻNY ODWODNIENIA



ODLEGŁOŚCI	RZĘDNE TERENU	RZĘDNE ROWU PRAWEGO	RZĘDNE ROWU LEWEGO
070.00			
078.64	-0.51	110.01	110.00
080.00	-0.51	110.51	110.00
090.00	-0.50	110.45	109.94
100.00	-0.50	110.38	109.88
110.00	-0.50	110.32	109.82
120.00	-0.49	110.25	109.76
130.00	-0.49	110.19	109.70
140.00	-0.48	110.11	109.64
142.99	-0.47	110.06	109.62
150.00	-0.55	110.01	109.46
154.43	-0.59	109.36	109.36
160.00	-0.59	109.92	109.33
170.00	-0.56	109.84	109.28
180.00	-0.55	109.80	109.24
190.00	-0.55	109.77	109.22
200.00	-0.54	109.72	109.17
210.00	-0.58	109.64	109.06
220.00	-0.57	109.57	109.00
230.00	-0.54	109.45	108.91
240.00	-0.54	109.35	108.82
250.00	-0.56	109.28	108.73
260.00	-0.58	109.21	108.63
270.00	-0.60	109.14	108.54
280.00	-0.61	109.06	108.45
290.00	-0.60	108.96	108.36
300.00	-0.60	108.86	108.27
310.00	-0.59	108.77	108.18
320.00	-0.62	108.70	108.08
330.00	-0.68	108.67	107.99
334.61	-0.70	108.65	107.95
340.00	-0.69	108.63	107.95
347.12	-0.66	107.95	107.95
350.00	-0.70	108.59	107.89
360.00	-0.65	108.55	107.70
361.67	-0.66	107.66	107.66
366.75	-1.15	107.42	107.42
369.00	-1.43	107.36	107.36
370.00	-1.43	108.61	107.19
380.00	-1.58	108.74	107.66
390.00	-1.67	108.80	107.66
400.00	-1.72	108.83	107.66
410.00	-1.63	108.81	107.66
413.51	-1.15	108.81	107.66
420.00	-1.54	108.79	107.52
430.00	-1.15	108.75	107.59
440.00	-1.06	108.73	107.67
450.00	-1.01	108.76	107.75
455.80	-1.02	108.82	107.79
460.00	-1.03	108.85	107.82
470.00	-1.05	108.93	107.89
480.00	-1.06	109.01	107.95
490.00	-1.06	109.08	108.02
498.00	-1.08	109.11	108.07
500.00	-1.08	109.18	108.09
510.00	-1.10	109.24	108.23
520.00	-1.11	109.29	108.36
530.00	-1.09	109.58	108.49
540.00	-1.08	109.64	108.56
550.00	-1.06	109.81	108.75
560.00	-1.03	109.92	108.88
567.20	-1.01	109.90	108.98
570.00	-1.01	110.01	109.00
580.00	-1.01	110.10	109.09
590.00	-1.02	109.12	109.12
590.00	-1.03	110.22	109.19
600.00	-1.07	110.24	109.28

- LEGENDA:
- istniejący teren osi jezdni
 - proj. niweleta rowu prawego
 - proj. niweleta rowu lewego
 - zjazd indywidualny
 - zjazd publiczny
 - skrzyżowanie


 Starostwo Powiatowe w Wołominie
 ul. Prądzyskiego 3
 05-200 Wołomin


 LISPUS
 Biuro Opracowywania Programów
 Projektów Inżynierii Komunikacyjnej Marcin Dobek
 tel./fax (+48-82) 560-58-27
 ul. Małajki 7, 22-100 Chełm

Temat zadania
ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4328W OD KM0+00.00 DO KM 0+596.07 W M. SULEJÓW, GM. JADÓW

Temat projektu
PROFIL PODŁUŻNY ODWODNIENIA

Branża: **DROGOWA** Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Utworzone: 032.169.2014 z dnia 25.03.2014r. Data: **11.2014** Skala: **1:50/500** Tom: **B.1** Nr projektu: **2.1**

Autorzy:	Imię i nazwisko:	Podpis:	Nr uprawnień:	Branża:
Projektant:	mgr inż. Marcin Dobek		LUB021PW0005	drog
Opracował:	inż. Artur Lomasiński			drog
Sprawdził:	mgr inż. Stanisław Matuz		LUB021PO0005	drog