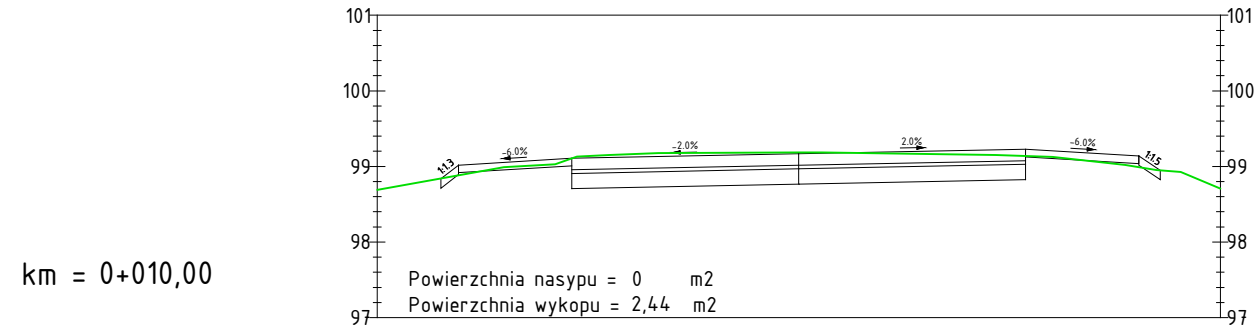
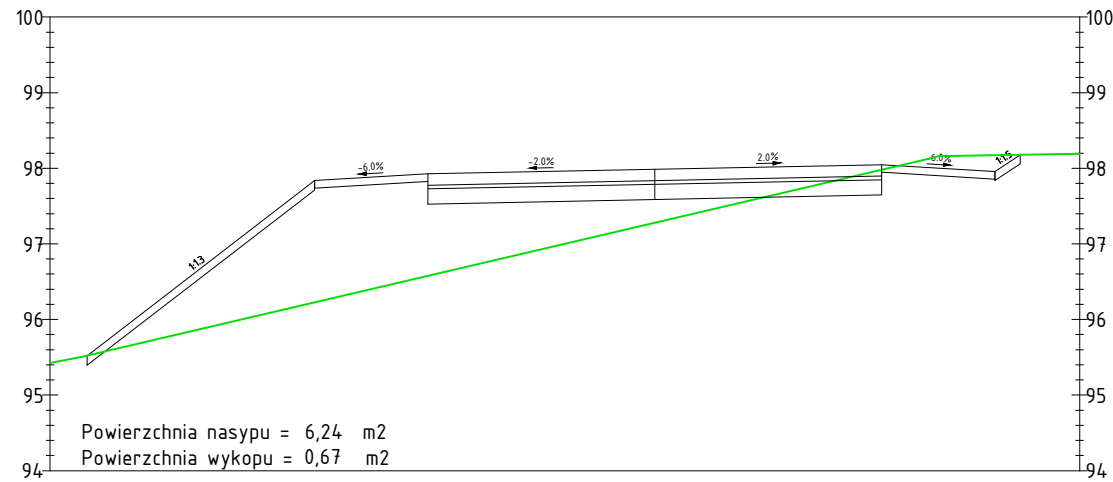


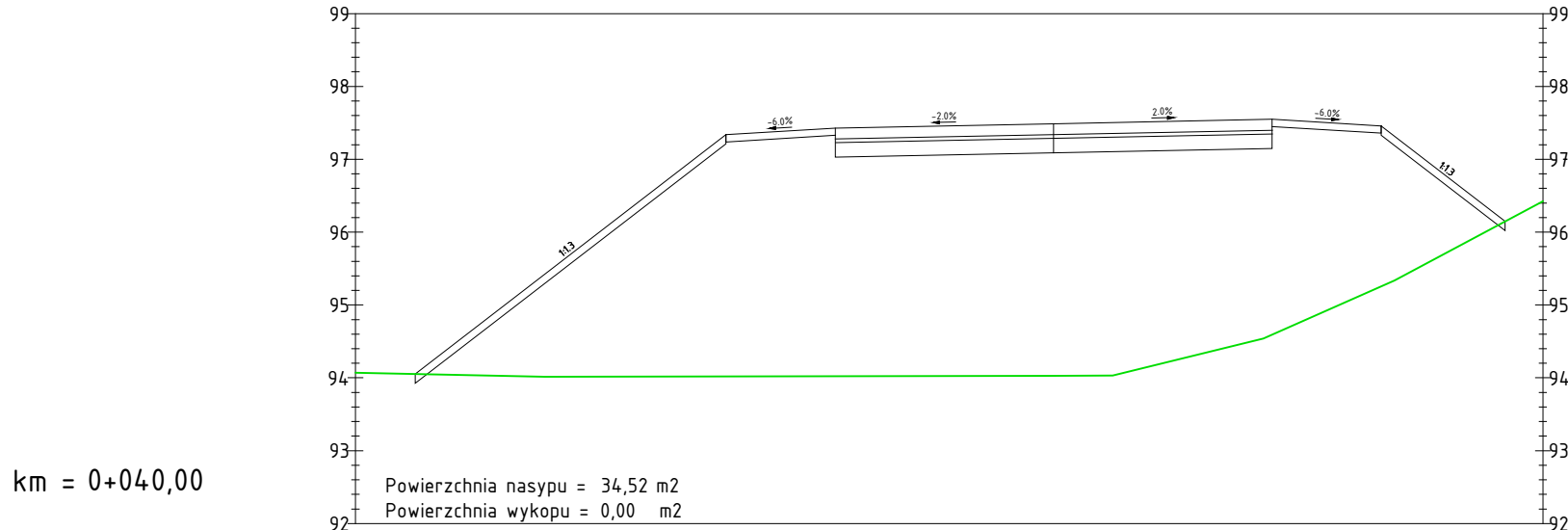
PRZEKROJE POPRZECZNE - NADROŻNO
(DROGA OBJAZDOWA)
SKALA 1:100



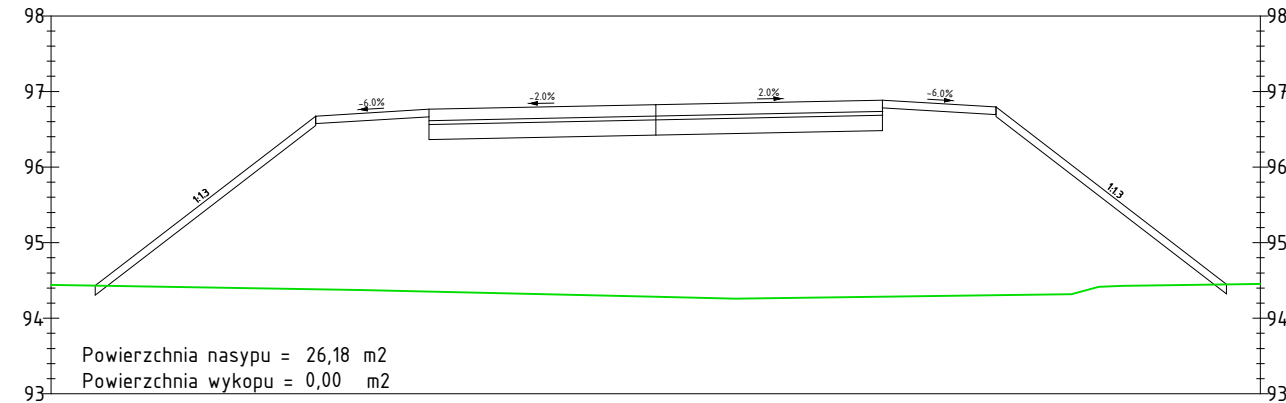
Rzędne niwelety	98.50	98.64	98.88	99.11	99.17	99.23	99.14	98.95	98.70
Rzędne terenu	98.50	98.64	98.88	99.11	99.17	99.23	99.14	98.95	98.70
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-5.57	-4.73	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	4.78	5.58



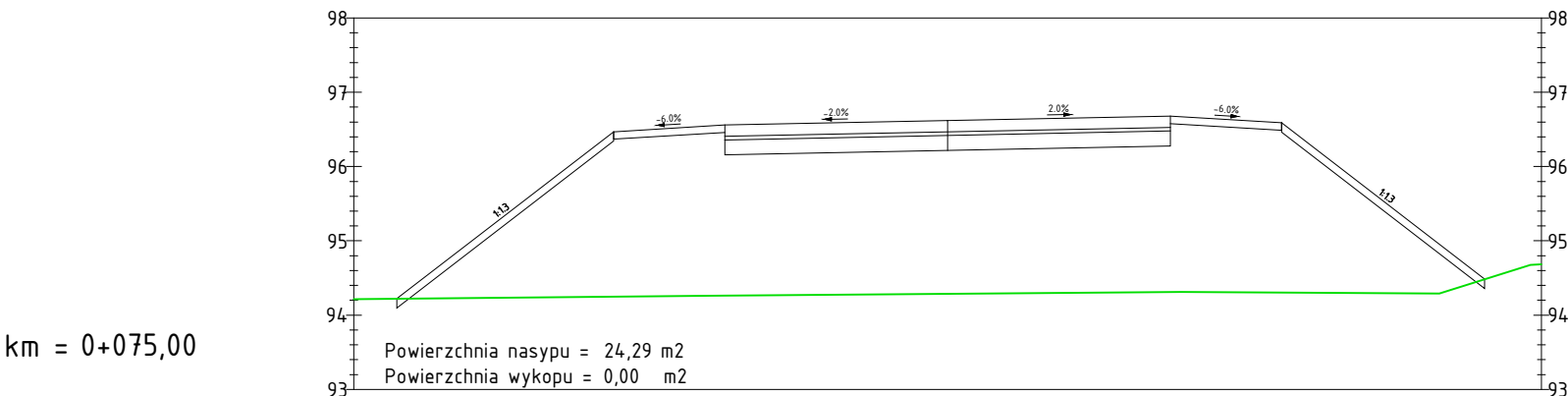
Rzędne niwelety	95.50	95.52	95.84	96.23	96.58	97.05	97.96	98.18	98.49
Rzędne terenu	95.50	95.52	95.84	96.23	96.58	97.05	97.96	98.18	98.49
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-8.00	-7.51	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	4.83	5.62



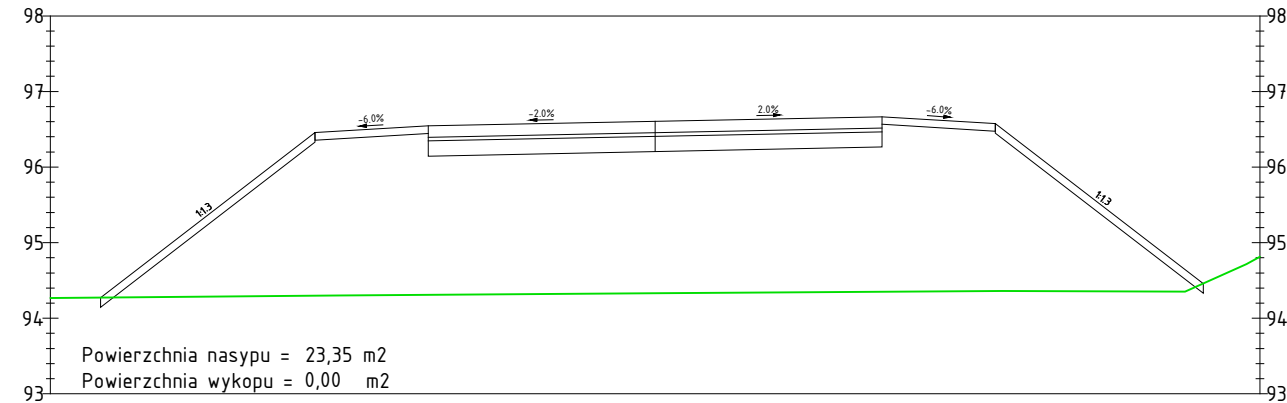
Rzędne niwelety	94.00	94.05	94.02	94.02	94.03	94.03	94.03	94.03	94.03
Rzędne terenu	94.00	94.05	94.02	94.02	94.03	94.03	94.03	94.03	94.03
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-7.50	-6.77	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	6.20	6.72



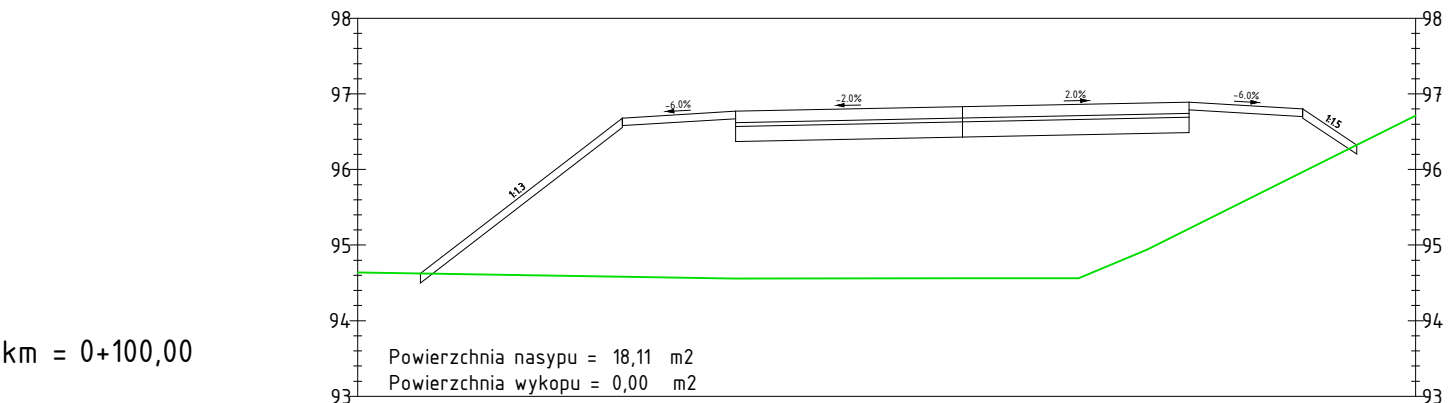
Rzędne niwelety	94.00	94.43	94.38	94.35	94.35	94.31	94.19	94.15	94.15
Rzędne terenu	94.00	94.43	94.38	94.35	94.35	94.31	94.19	94.15	94.15
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-8.00	-7.42	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	7.55	8.00



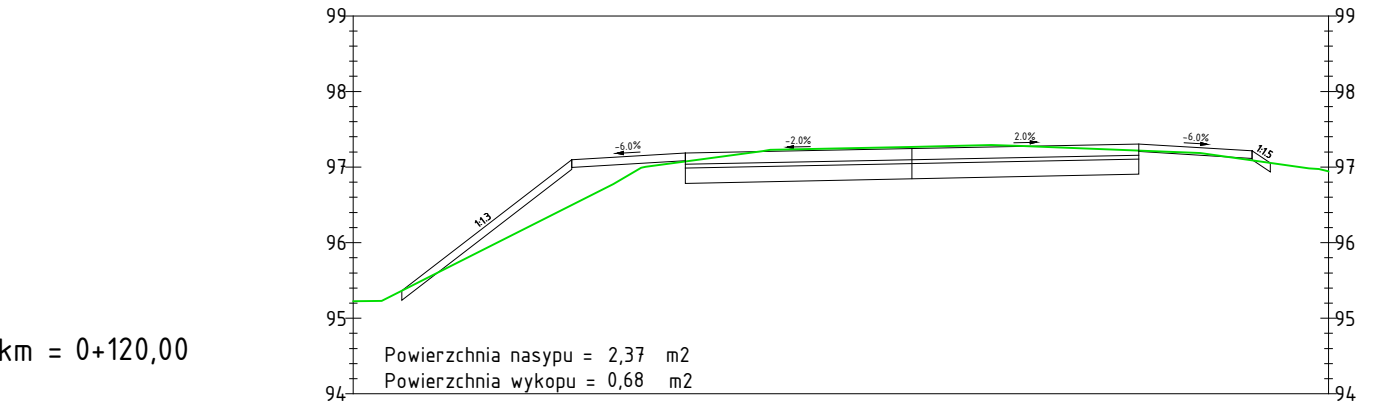
Rzędne niwelety	94.00	94.22	94.25	94.26	94.29	94.31	94.31	94.31	94.31
Rzędne terenu	94.00	94.22	94.25	94.26	94.29	94.31	94.31	94.31	94.31
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-8.00	-7.42	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	7.24	8.00



Rzędne niwelety	94.00	94.27	94.30	94.31	94.33	94.33	94.33	94.33	94.33
Rzędne terenu	94.00	94.27	94.30	94.31	94.33	94.33	94.33	94.33	94.33
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-8.00	-7.34	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	7.25	8.00



Rzędne niwelety	94.00	94.43	94.48	94.56	94.56	94.56	94.56	94.56	94.56
Rzędne terenu	94.00	94.43	94.48	94.56	94.56	94.56	94.56	94.56	94.56
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-8.00	-7.17	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	5.21	6.00



Rzędne niwelety	95.00	95.37	95.50	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72
Rzędne terenu	95.00	95.37	95.50	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	-7.50	-6.75	-4.50	-3.00	0.00	3.00	4.50	4.74	5.51

SMP projektanci		SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Gluchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359	
Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu ul. Zielona 8, 61-851 Poznań			
Nazwa inwestycji: Budowa dwóch obiektów inżynierskich w m. Nadrożno i m. Złotniczki w ciągu drogi powiatowej nr 2408P, gmina Pobiedziska, powiat poznański, województwo wielkopolskie			
Branża: MOSTOWA		Stadium dokumentacji: PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Błażej Tyburski	WKP/0364/POOM/1/5 specjalność inż. mostowa	<i>Tyburski</i>
Opracował	mgr inż. Grzegorz Gryczka		<i>Gryczka</i>
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		<i>Żuchliński</i>
Opracował			
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WKP/0091/POOM/06 specjalność inż. mostowa	<i>Pokorski</i>
Tytuł rysunku: Przekroje poprzeczne - Nadrożno (droga powiatowa nr 2408P)			Nr 15.2
Nr umowy: ZDP.WI.262.6/17 z dnia 16.05.2017r.			Data opracowania: 01/2019
			Skala: 1:100