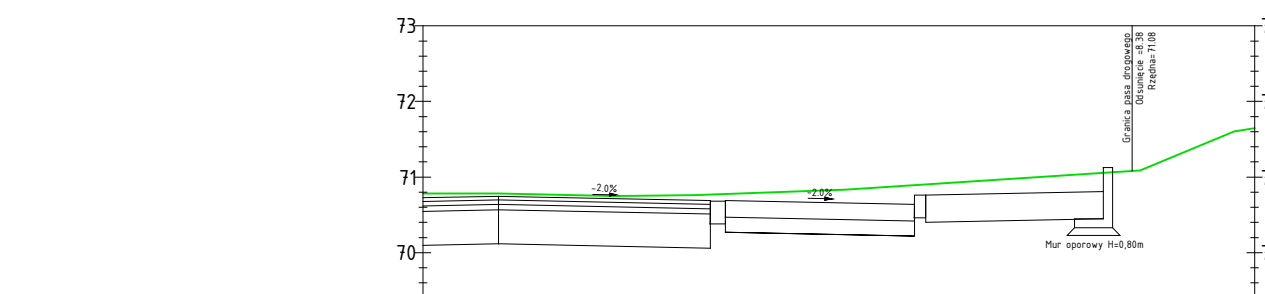
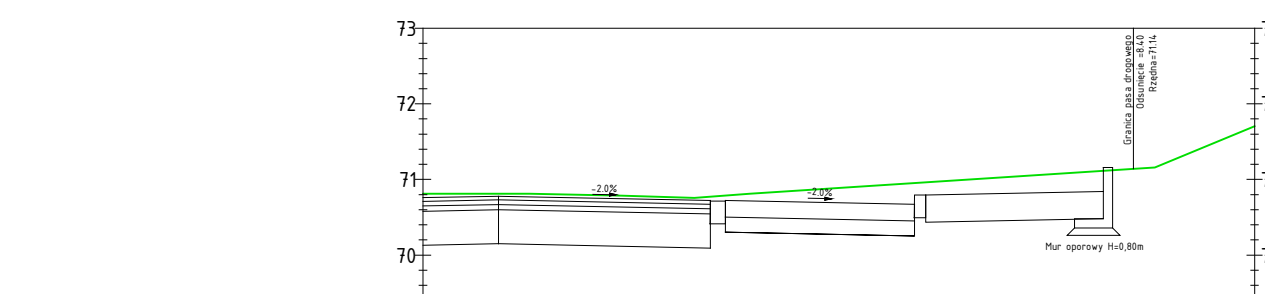


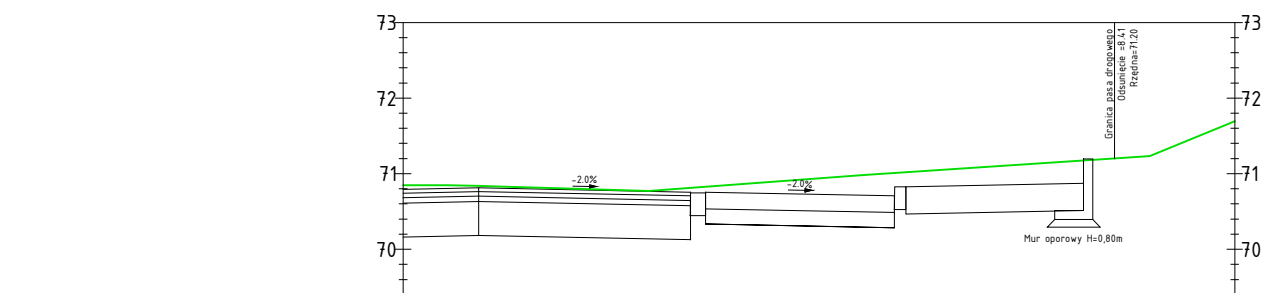
km 0+085.00						
Rzędne niwelety	70.75	70.71	70.65	70.65	70.61	70.79
Rzędne terenu	70.75	70.75	70.79	70.89	70.89	70.79
Różnica rzędnych	0.00	-0.04	-0.14	-0.08	-0.08	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	5.50	8.00



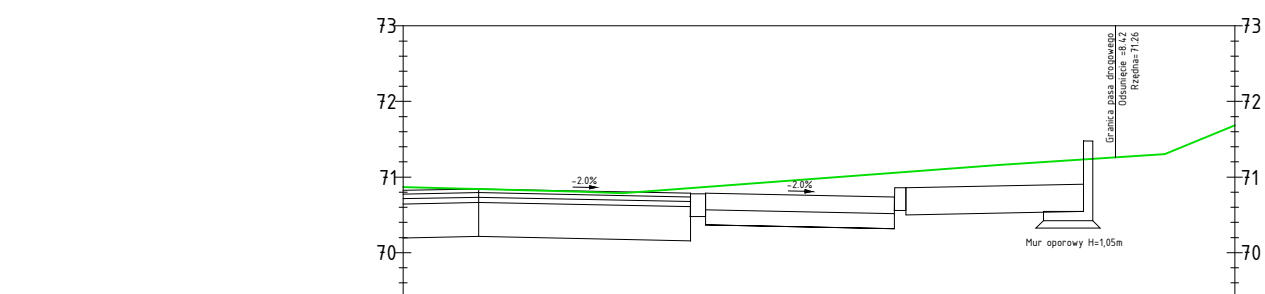
km 0+095.00						
Rzędne niwelety	70.75	70.75	70.77	70.64	70.81	71.37
Rzędne terenu	70.75	70.78	70.78	70.89	70.76	71.37
Różnica rzędnych	0.00	-0.03	-0.01	-0.25	0.05	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	5.65	9.16



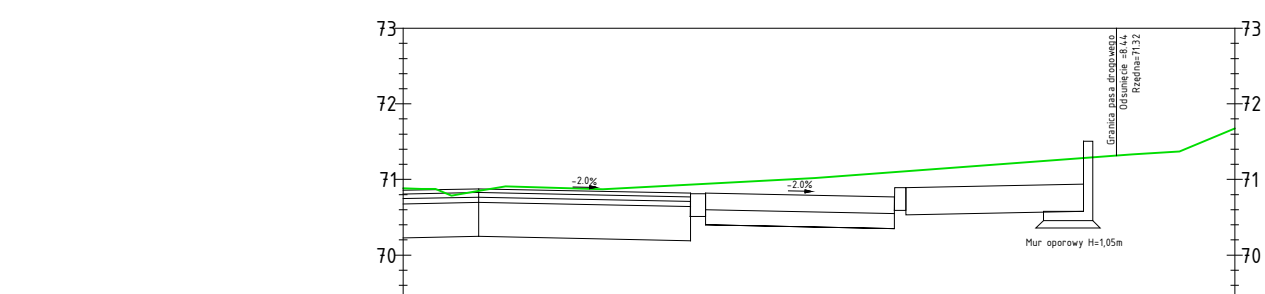
km 0+105.00						
Rzędne niwelety	70.74	70.78	70.72	70.62	70.84	71.29
Rzędne terenu	70.74	70.81	70.75	70.86	70.79	71.29
Różnica rzędnych	-0.05	-0.03	-0.05	-0.24	0.05	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	5.65	8.99



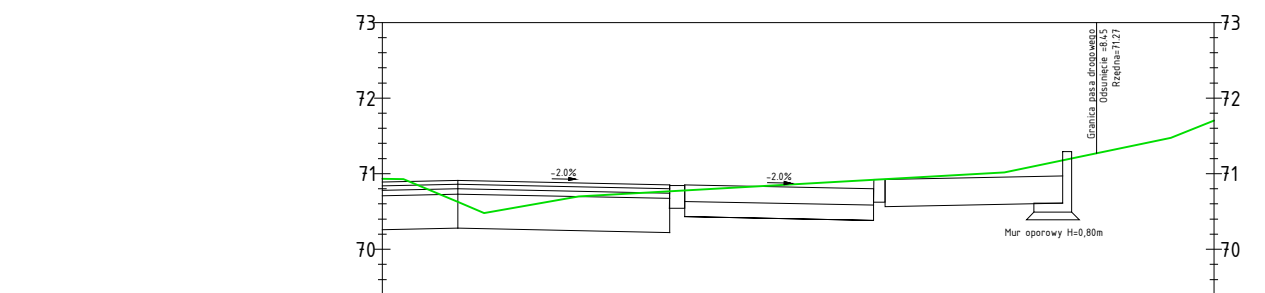
km 0+115.00						
Rzędne niwelety	70.77	70.81	70.76	70.71	70.81	70.81
Rzędne terenu	70.77	70.84	70.81	70.76	70.71	70.81
Różnica rzędnych	0.00	-0.03	-0.05	-0.05	-0.10	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	5.65	8.00



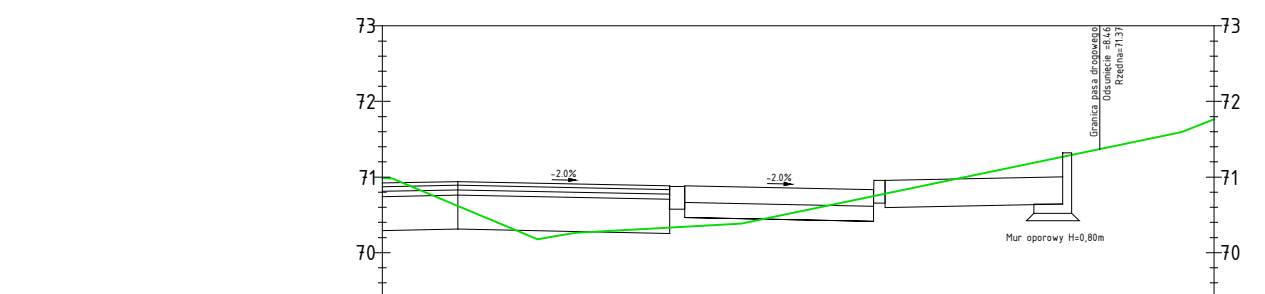
km 0+125.00						
Rzędne niwelety	70.82	70.84	70.78	70.74	70.92	71.32
Rzędne terenu	70.82	70.84	70.85	70.74	70.92	71.32
Różnica rzędnych	0.00	0.00	-0.07	-0.32	0.00	-0.32
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



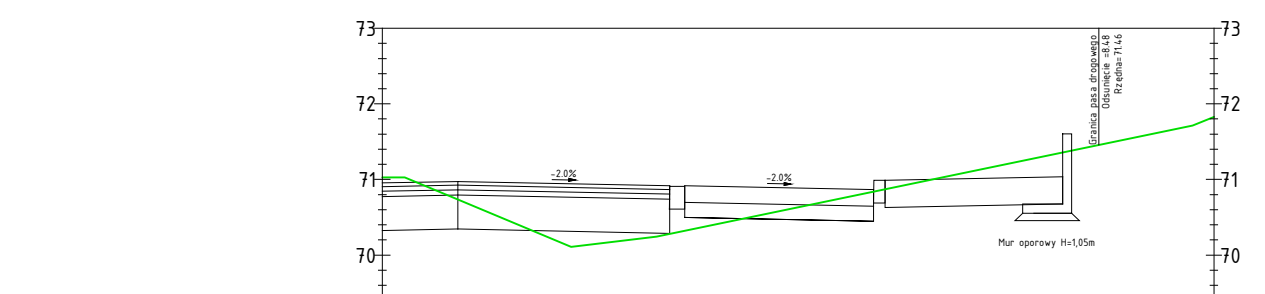
km 0+135.00						
Rzędne niwelety	70.86	70.88	70.81	70.77	70.95	71.46
Rzędne terenu	70.86	70.86	70.81	70.77	70.95	71.46
Różnica rzędnych	0.00	0.02	-0.05	-0.04	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



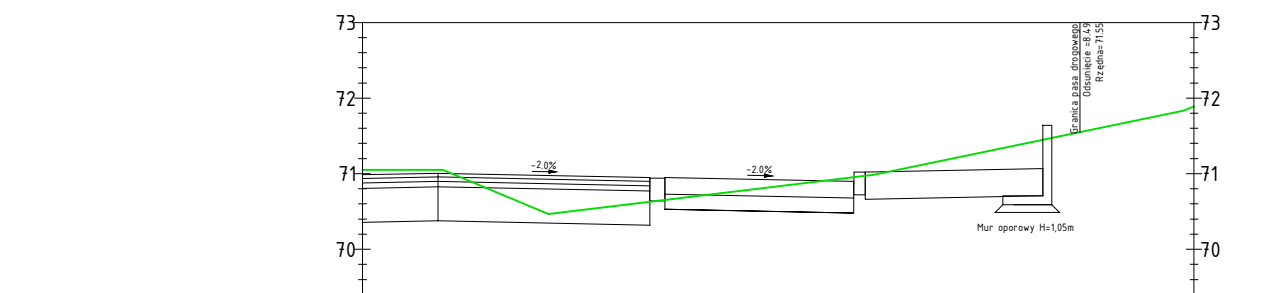
km 0+145.00						
Rzędne niwelety	70.89	70.81	70.84	70.84	70.97	71.18
Rzędne terenu	70.89	70.83	70.84	70.84	70.97	71.18
Różnica rzędnych	0.00	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



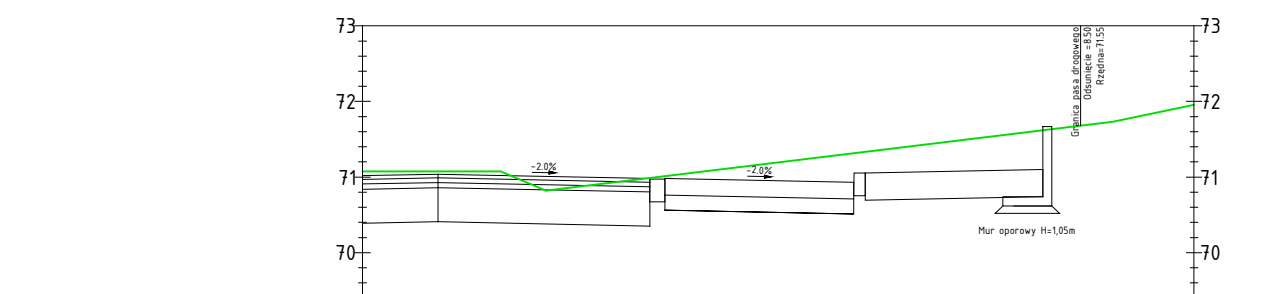
km 0+155.00						
Rzędne niwelety	70.92	70.94	70.88	70.84	71.00	71.27
Rzędne terenu	70.92	70.94	70.88	70.84	71.00	71.27
Różnica rzędnych	0.00	0.00	-0.06	-0.04	0.00	-0.27
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



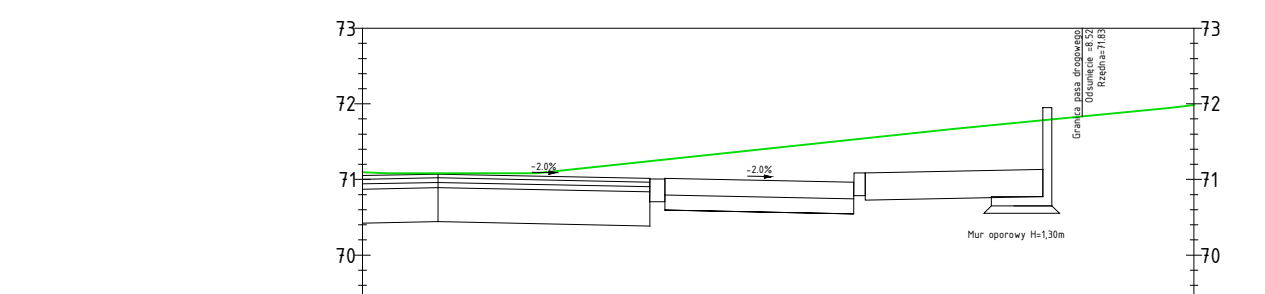
km 0+165.00						
Rzędne niwelety	70.95	70.97	70.95	70.87	71.03	71.49
Rzędne terenu	70.95	70.97	70.95	70.87	71.03	71.49
Różnica rzędnych	0.00	0.00	0.00	-0.08	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



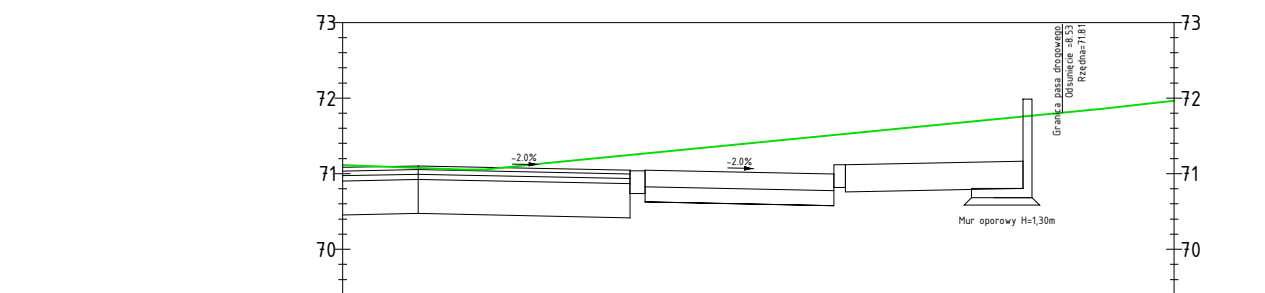
km 0+175.00						
Rzędne niwelety	70.99	71.01	70.94	70.94	71.08	71.45
Rzędne terenu	70.99	71.05	70.94	70.94	71.08	71.45
Różnica rzędnych	0.00	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



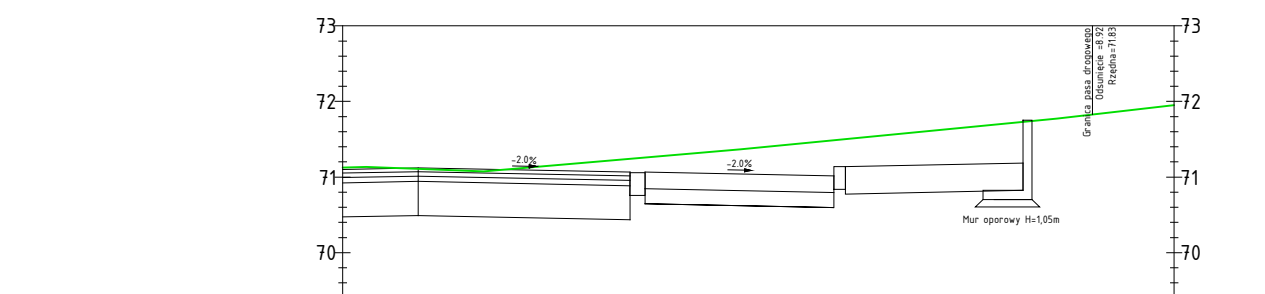
km 0+185.00						
Rzędne niwelety	71.02	71.04	70.97	70.93	71.11	71.62
Rzędne terenu	71.02	71.07	70.99	70.93	71.11	71.62
Różnica rzędnych	0.00	-0.03	-0.02	-0.04	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



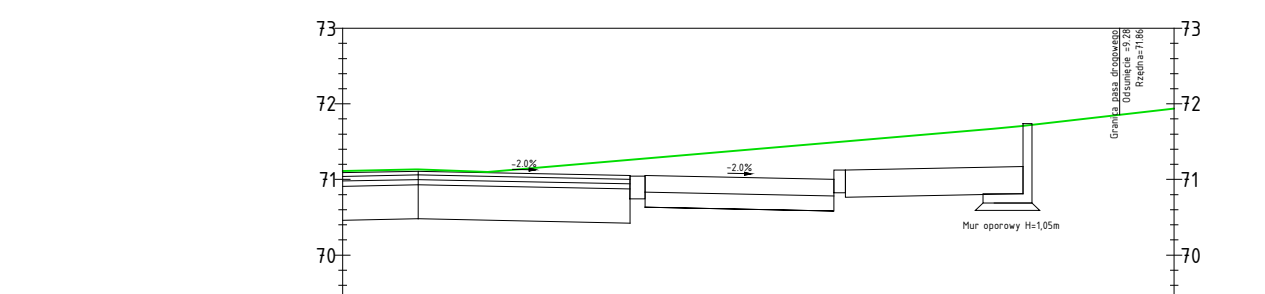
km 0+195.00						
Rzędne niwelety	71.05	71.07	71.01	71.01	71.14	71.64
Rzędne terenu	71.05	71.07	71.01	71.01	71.14	71.64
Różnica rzędnych	0.00	0.00	-0.04	-0.04	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



km 0+205.00						
Rzędne niwelety	71.08	71.10	71.05	71.00	71.16	71.76
Rzędne terenu	71.08	71.10	71.05	71.00	71.16	71.76
Różnica rzędnych	0.00	0.00	-0.05	-0.05	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



km 0+215.00						
Rzędne niwelety	71.12	71.12	71.07	71.02	71.18	71.78
Rzędne terenu	71.12	71.11	71.04	71.02	71.18	71.78
Różnica rzędnych	0.00	-0.01	-0.03	-0.04	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00



km 0+223.00						
Rzędne niwelety	71.11	71.11	71.04	71.00	71.18	71.78
Rzędne terenu	71.11	71.11	71.04	71.00	71.18	71.78
Różnica rzędnych	0.00	0.00	-0.07	-0.04	0.00	0.00
Odsunięcia od osi	0.00	0.00	2.80	5.50	8.00	8.00

SM Projektanci Sp. j.
ul. Promienista 87A/1
60-141 Poznań
www.smp.poznan.pl
e-mail: biuro@smp.poznan.pl
tel. 61 85 19 636; fax: 61 85 10 644
NIP 779-23-71-246 REGON 301375359

Investor: Gmina Stupno
ul. Miszewska 8a, 09-472 Stupno

Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi gminnej w m. Liszyno - Stupno (ul. Pocztowa) wraz z przebudową mostu na rz. Stupiance oraz drogami osiedlowymi - ul. Bociania, Żurawia, Orla

Branda: DROGOWA Stadium dokumentacji: PB/PW

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Marcin Matysik	WKP/0233/POOD/06 drogowo	<i>Matysik</i>
Opracował	mgr inż. Radosław Piętaszowski	WKP/0308/POOD/11 drogowo	<i>Piętaszowski</i>
Opracował	mgr inż. Szymon Antkowiak		<i>Antkowiak</i>
Sprawdzący	mgr inż. Łukasz Szuba	7131/190/P/2002 konstrukcyjno-budowlana	<i>Szuba</i>

Tytuł rysunku: Przekroje poprzeczne - ul. Pocztowa mur oporowy Nr 5.5

Nr umowy: 4/2014 z dnia 28.01.2014 r. Data opracowania: 08/2016 Skala: 1:500