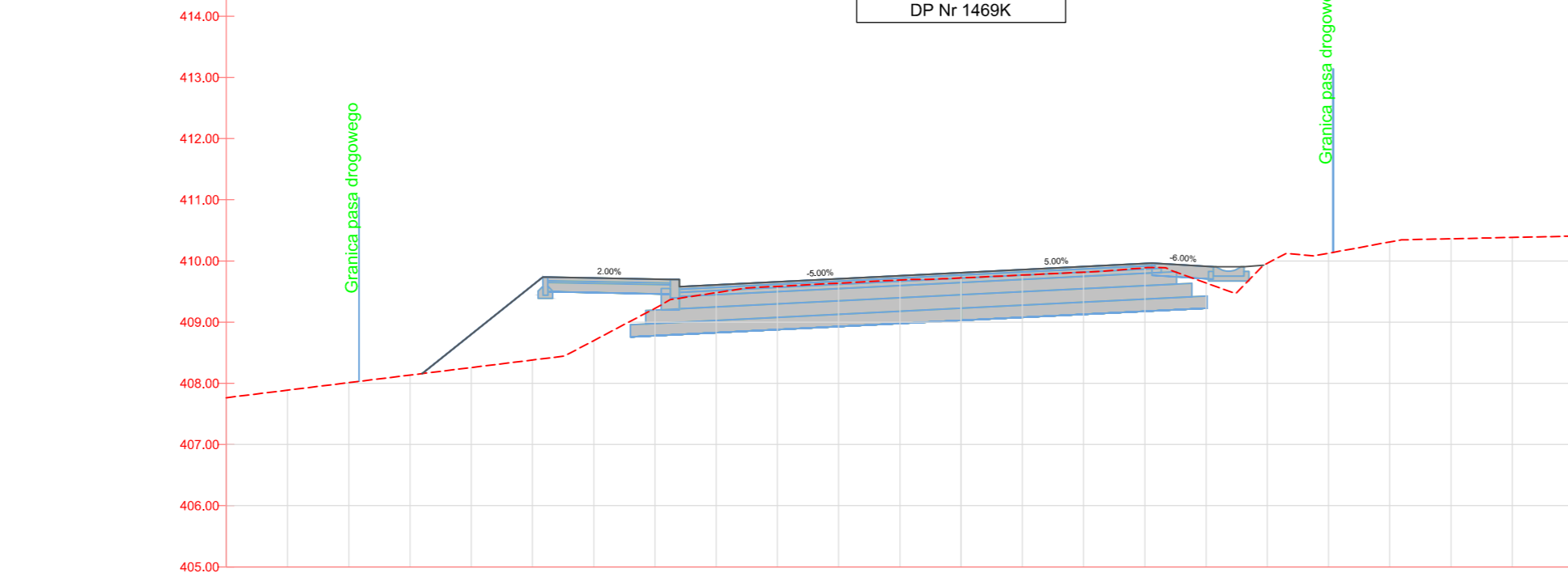


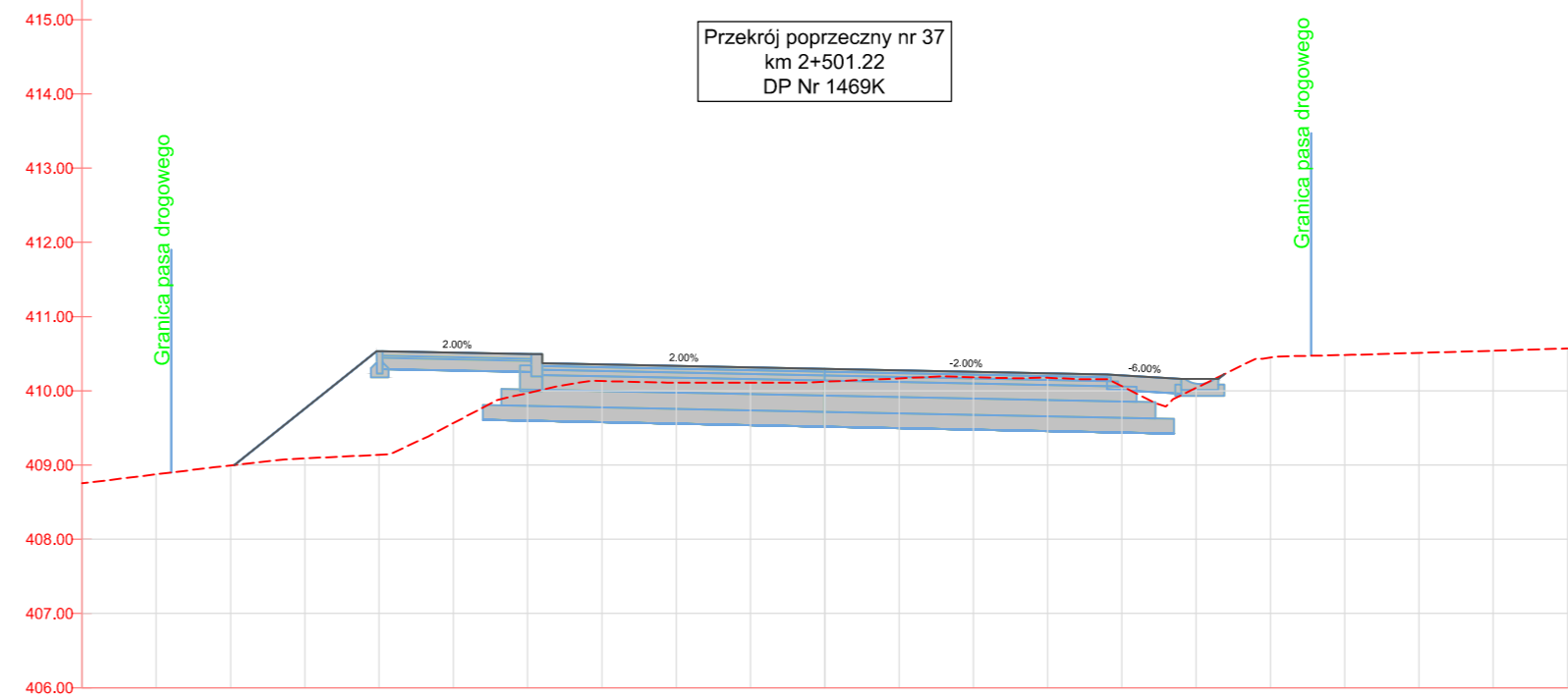
Przekrój poprzeczny nr 35
km 2+476.40
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane										
Rzędne istniejące										
Domiar	-7.73	-4.75	-4.75	-4.75	0.00	3.00	4.00	4.50	5.62	



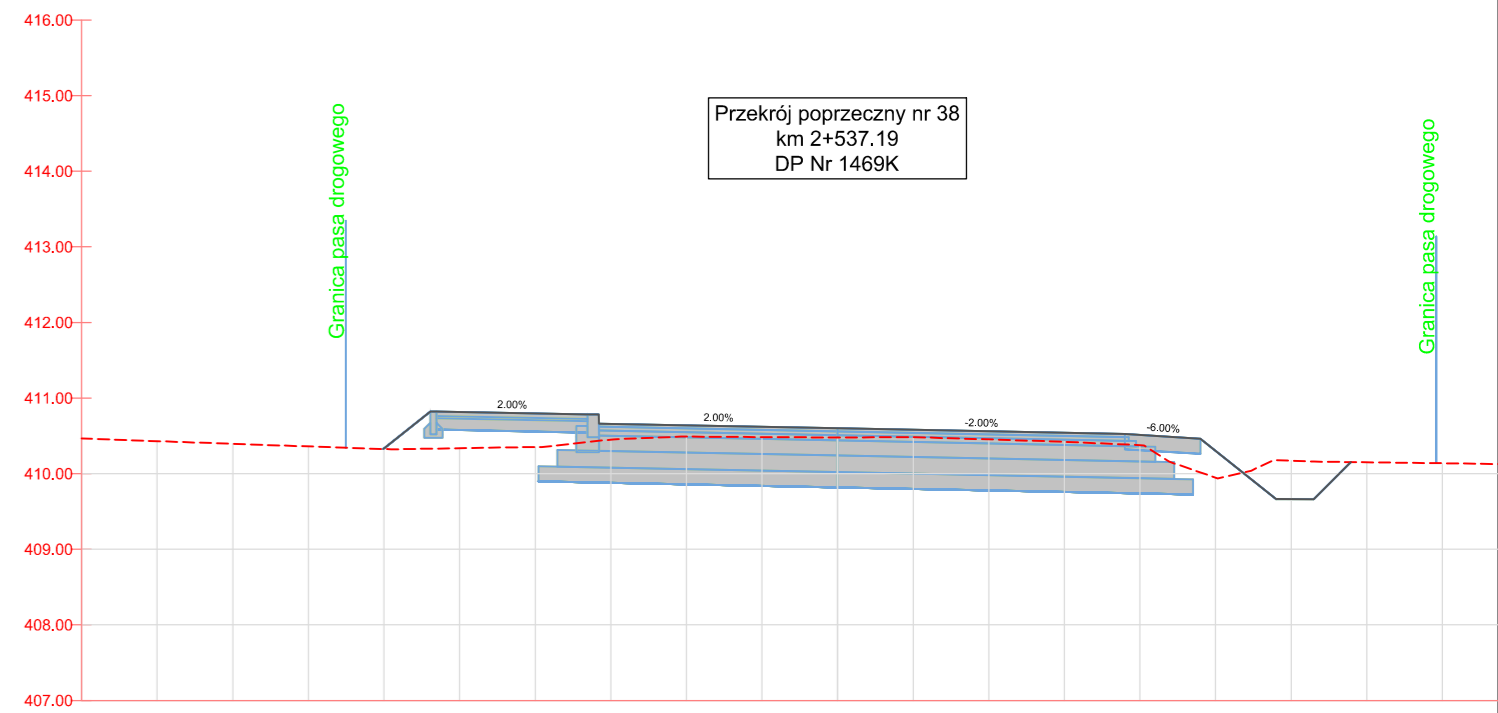
Przekrój poprzeczny nr 36
km 2+492.08
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane										
Rzędne istniejące										
Domiar	-6.80	-4.75	-4.75	-4.75	0.00	3.12	4.12	4.62	6.08	



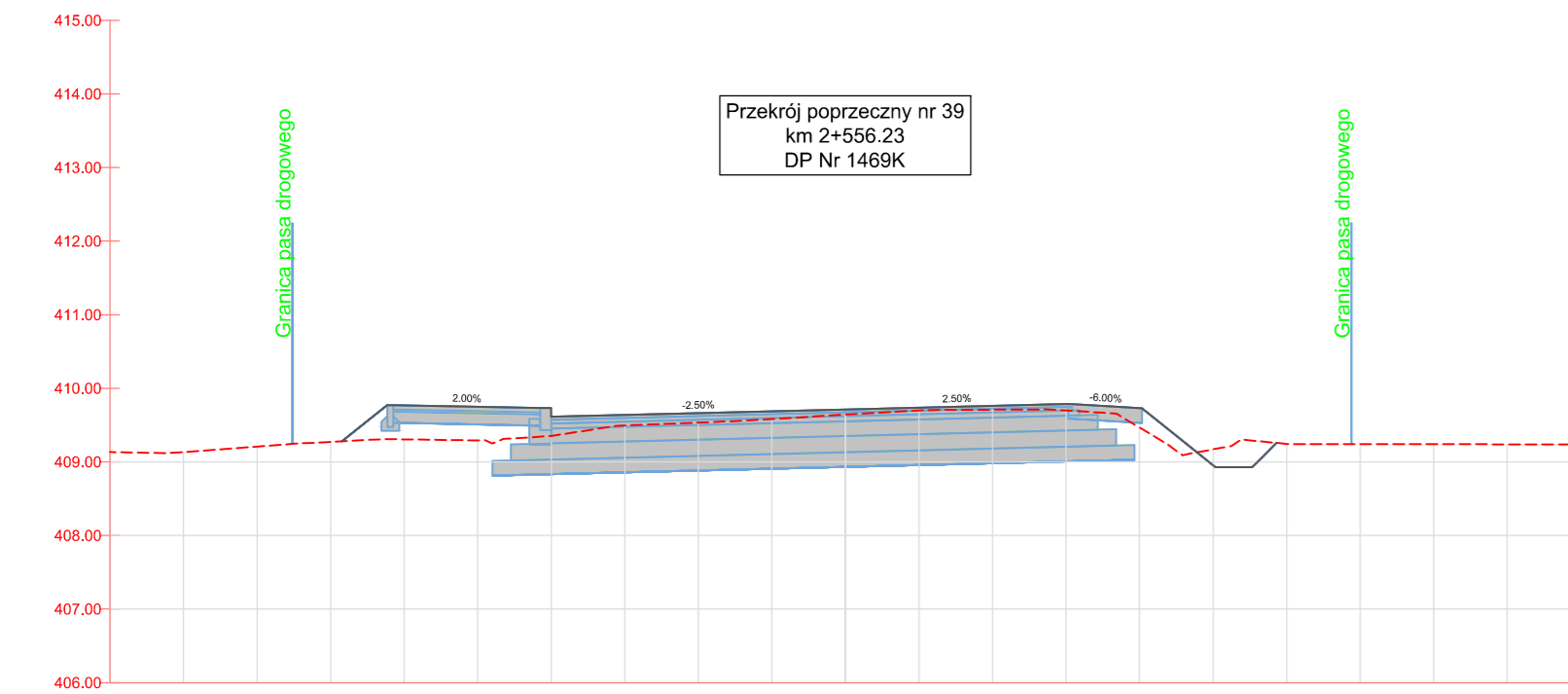
Przekrój poprzeczny nr 37
km 2+501.22
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane										
Rzędne istniejące										
Domiar	-7.35	-4.35	-3.35	-3.35	0.00	3.38	4.38	5.38	6.55	



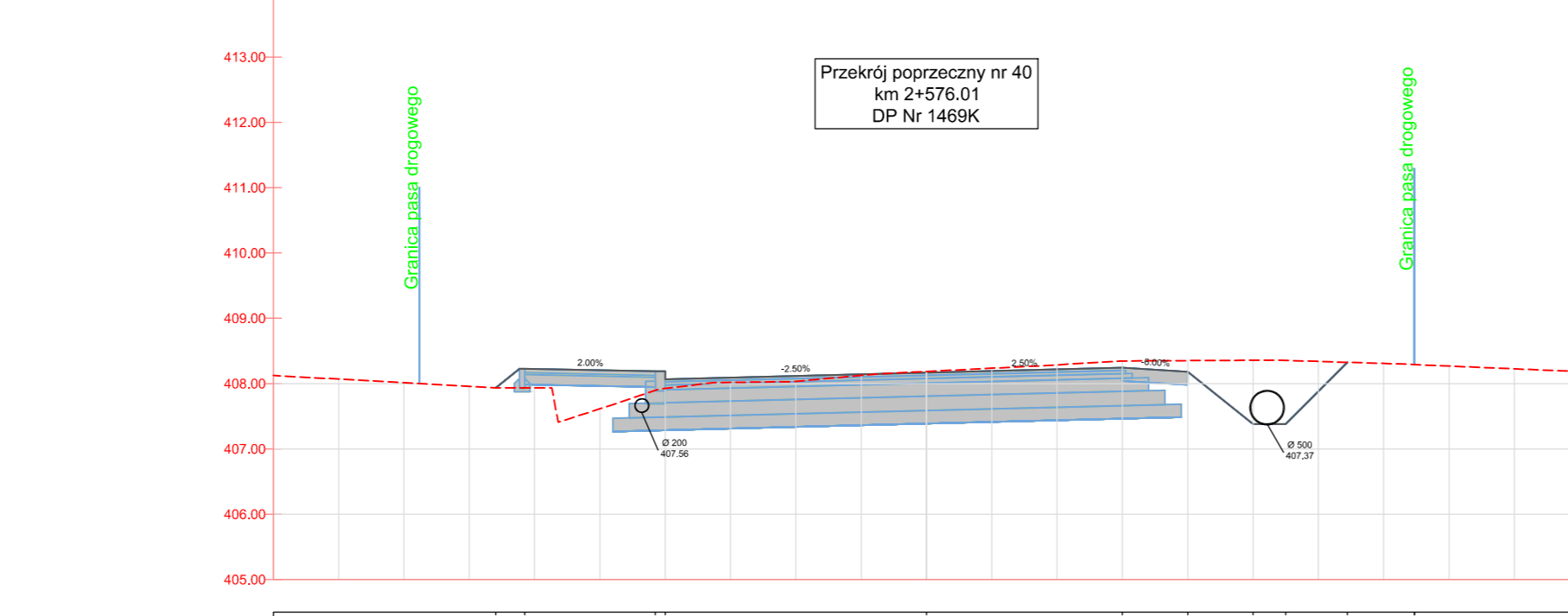
Przekrój poprzeczny nr 38
km 2+537.19
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane										
Rzędne istniejące										
Domiar	-6.01	-3.31	-3.31	-3.31	0.00	3.38	4.38	5.38	7.58	



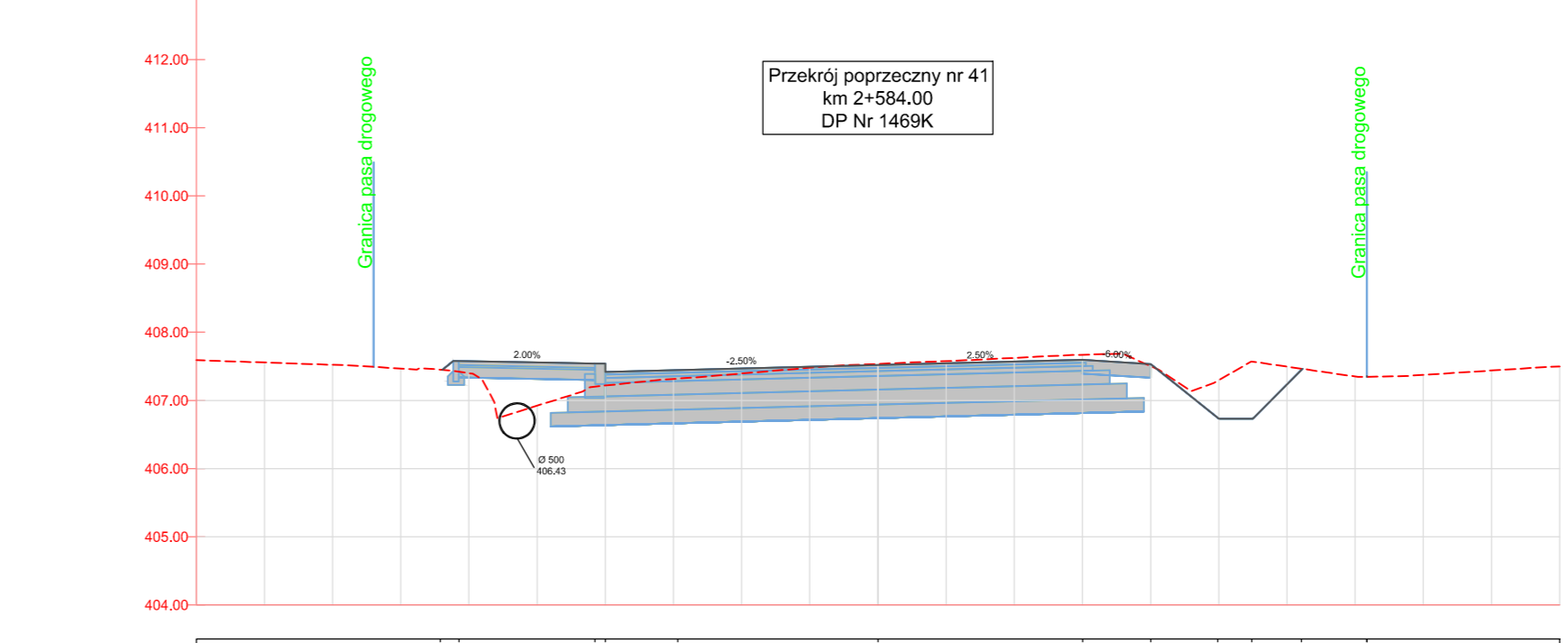
Przekrój poprzeczny nr 39
km 2+556.23
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane										
Rzędne istniejące										
Domiar	-6.85	-4.15	-4.15	-4.15	0.00	3.00	3.48	4.03	5.00	6.88



Przekrój poprzeczny nr 40
km 2+576.01
DP Nr 1469K


Rzędne projektowane										
Rzędne istniejące										
Domiar	-6.09	-4.15	-4.15	-4.15	0.00	3.00	4.00	5.00	6.44	7.47

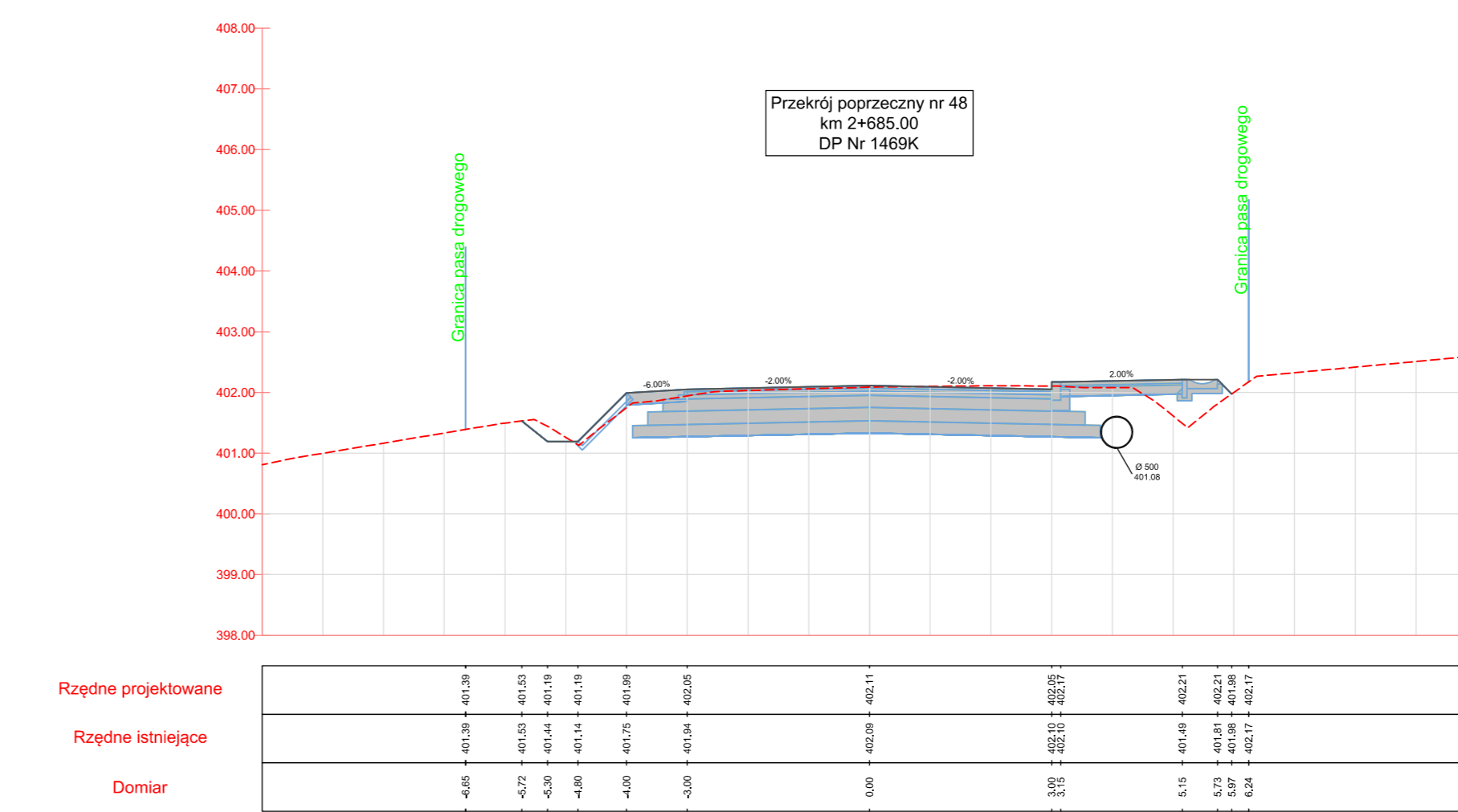
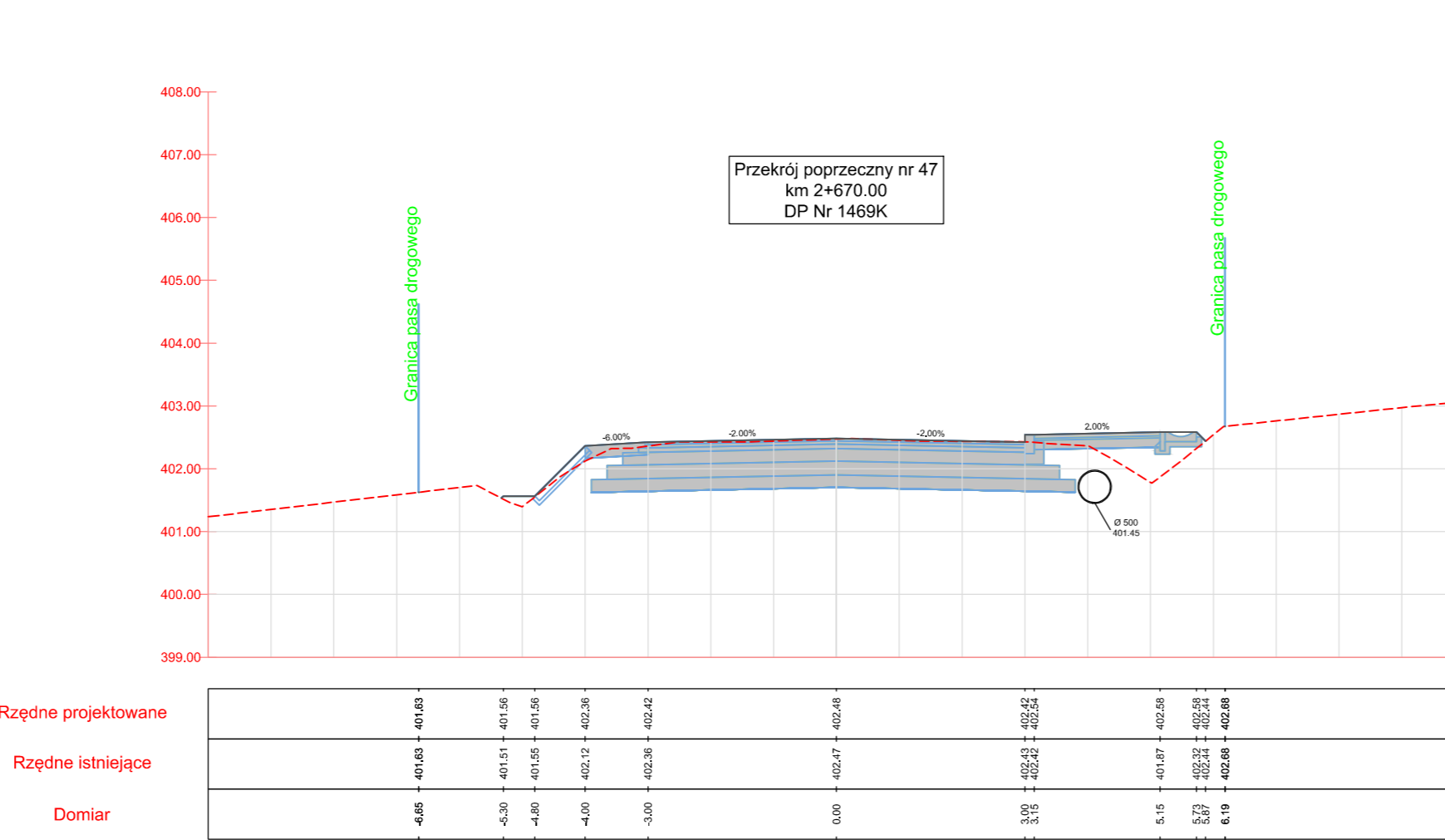
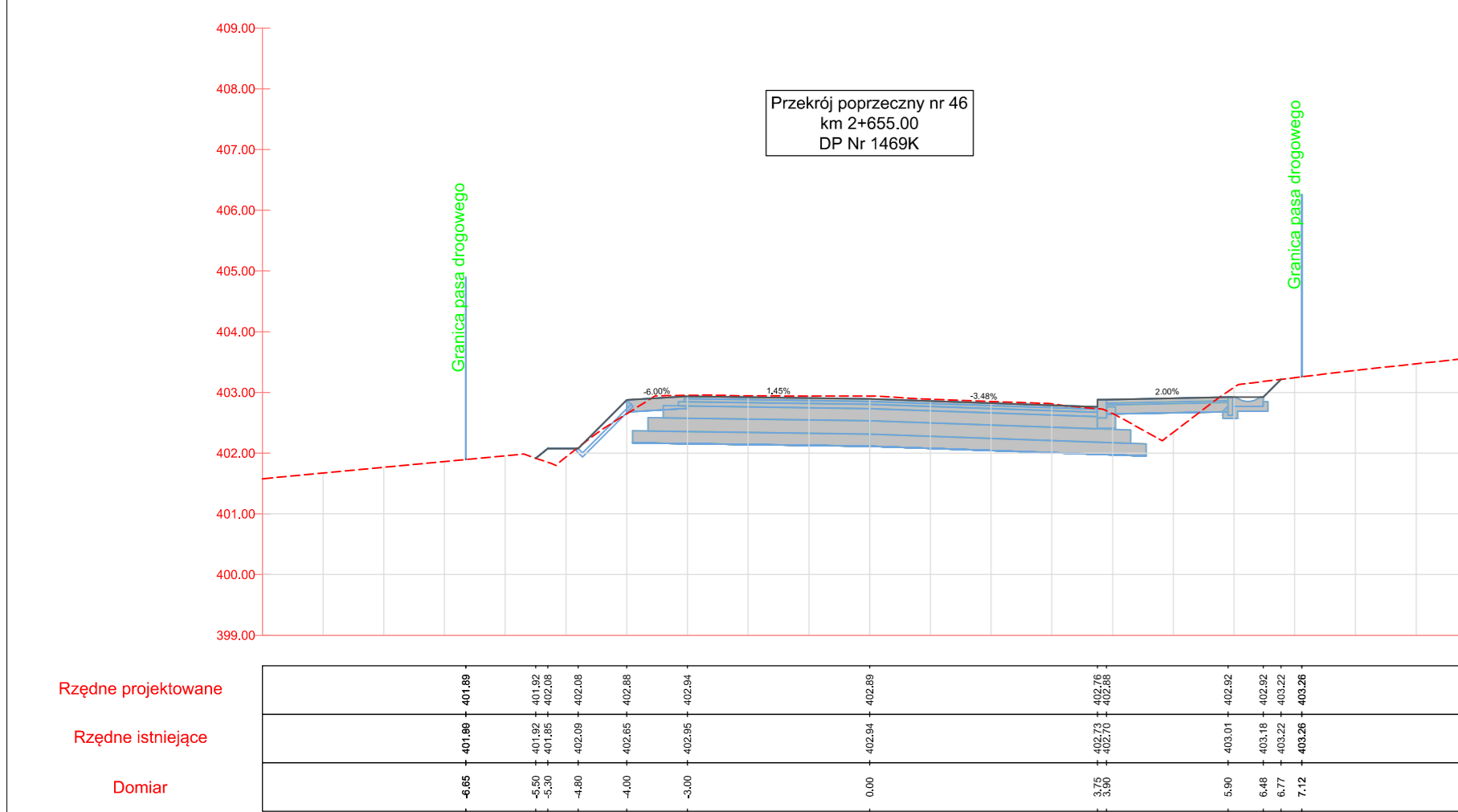
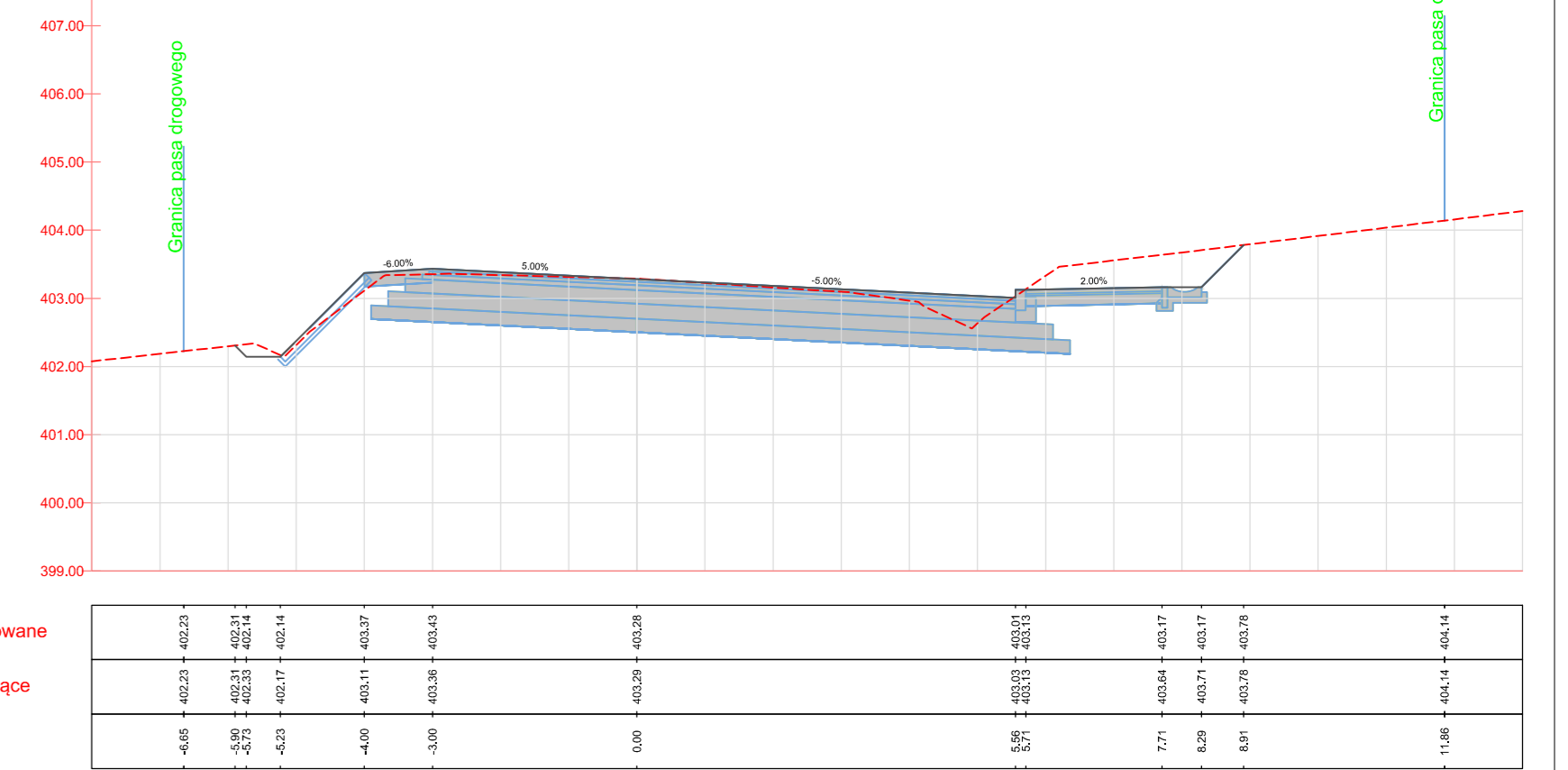
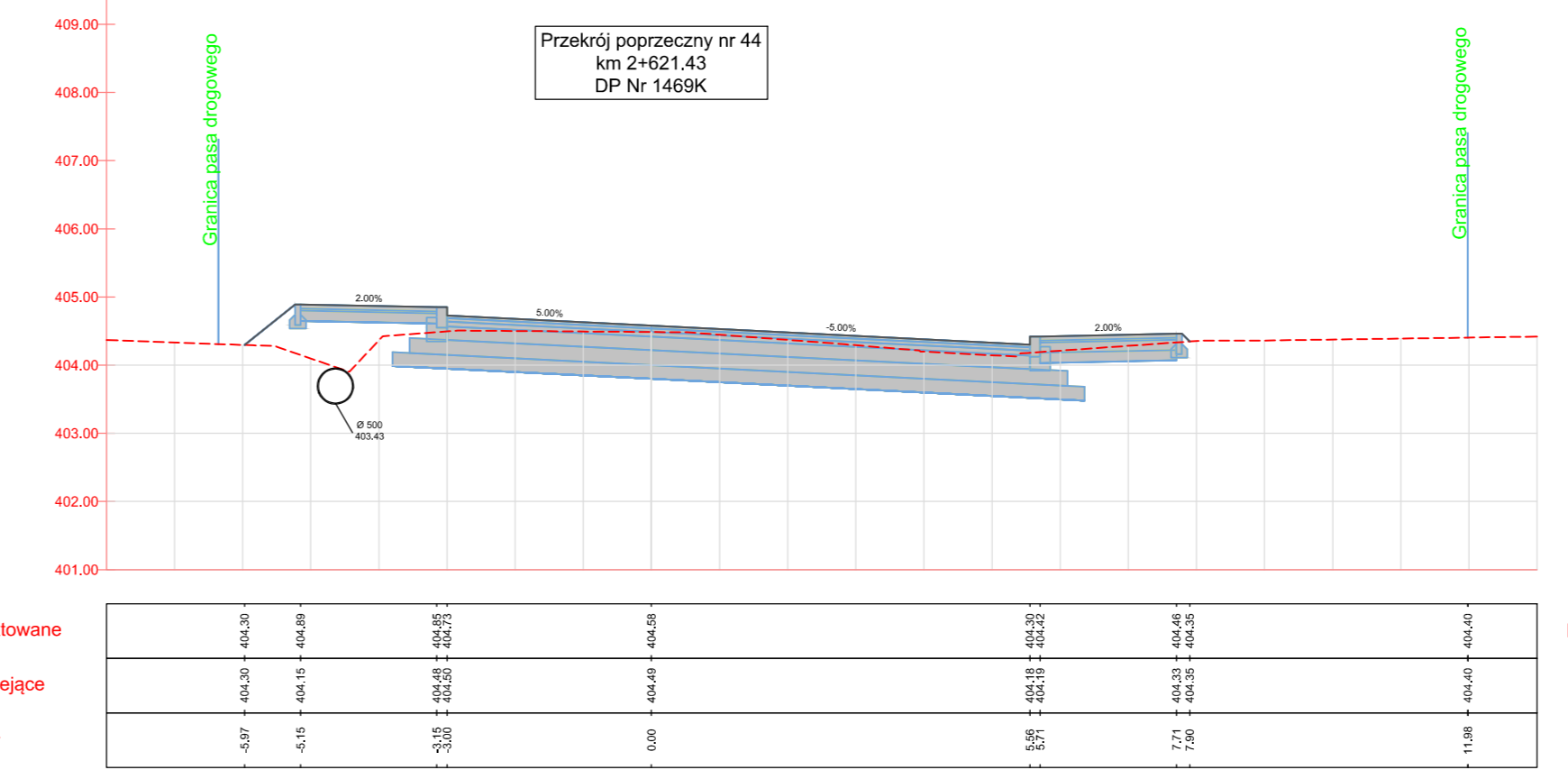
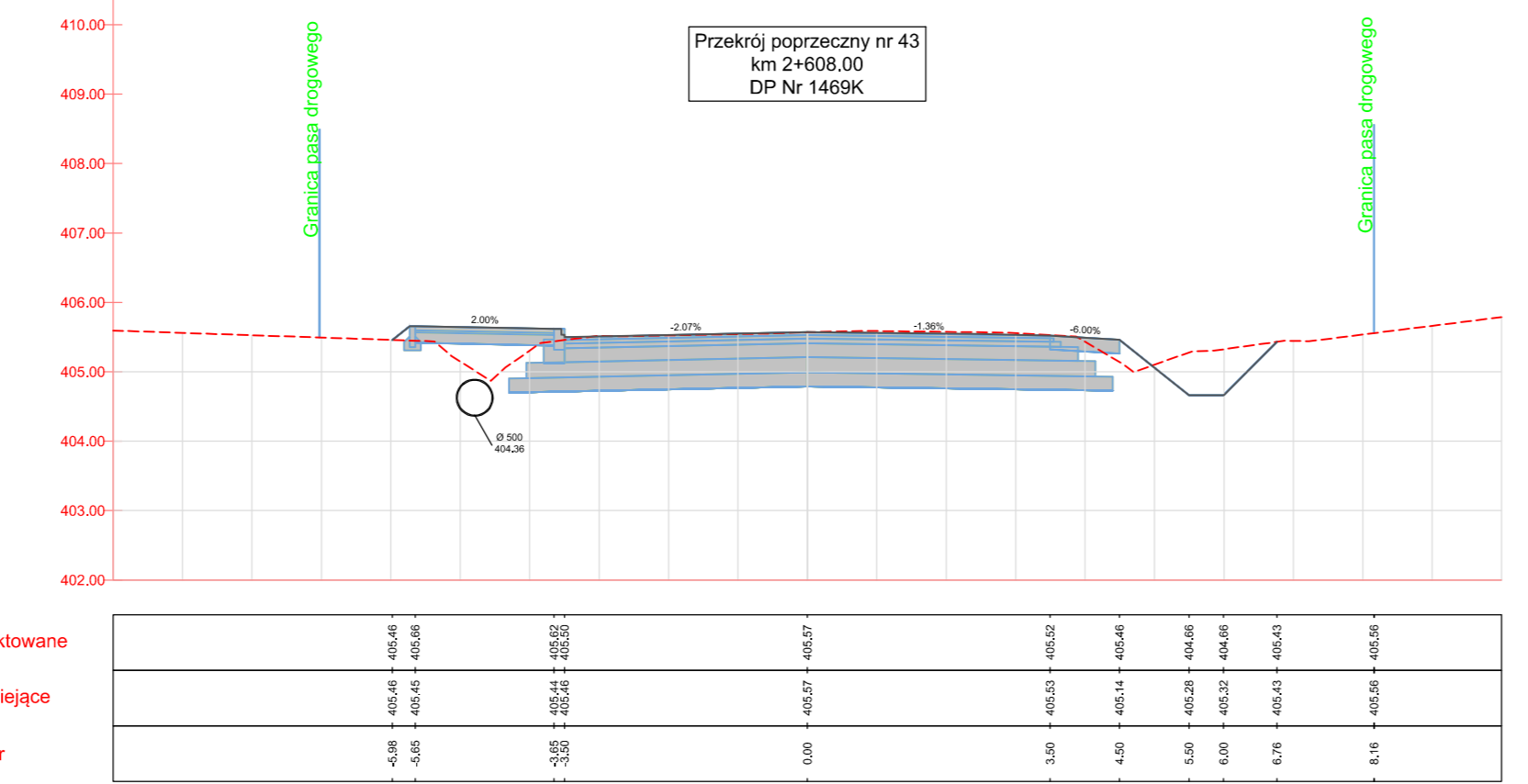
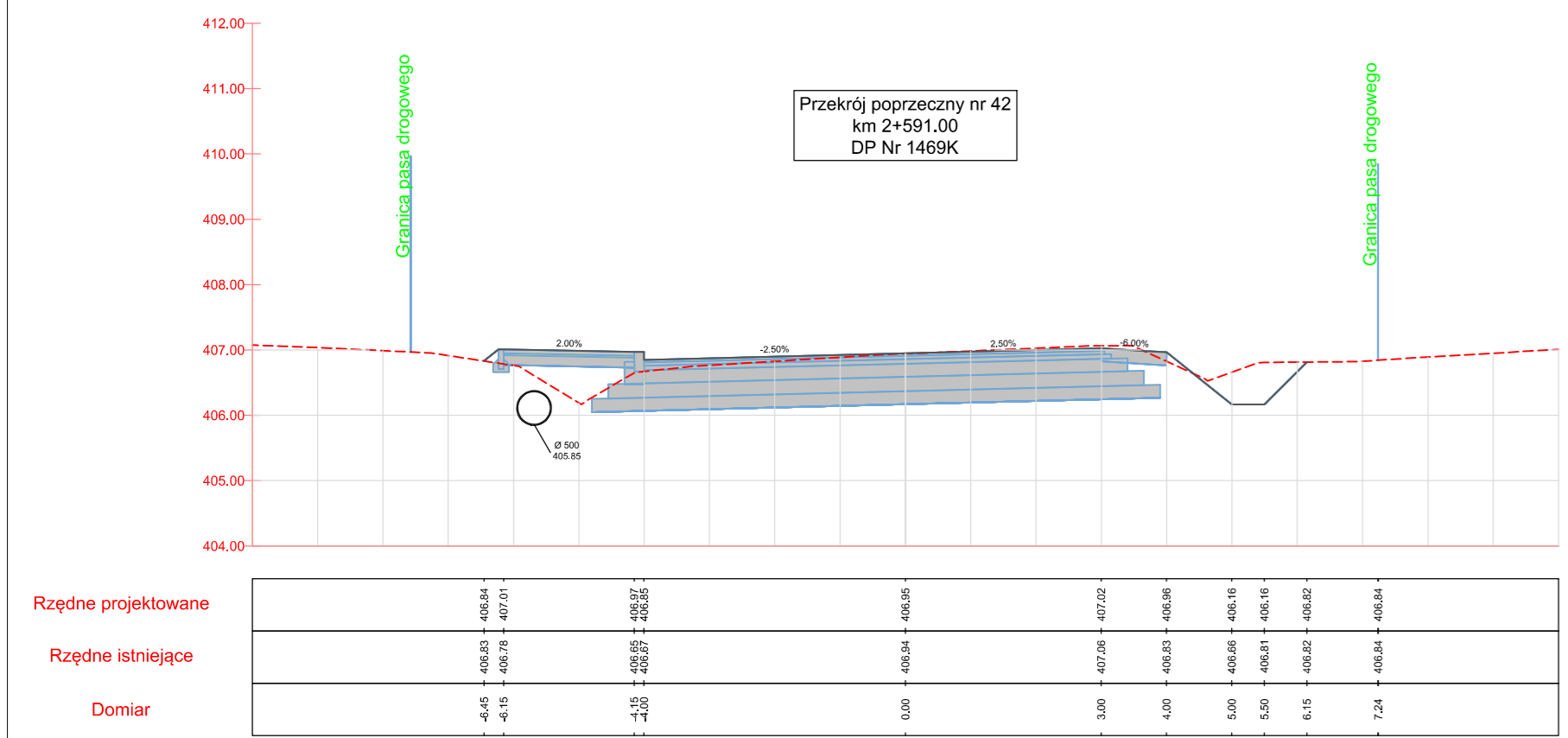


Przekrój poprzeczny nr 41
km 2+584.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane										
Rzędne istniejące										
Domiar	-4.42	-4.15	-4.15	-4.15	0.00	3.00	4.00	4.98	5.48	7.17

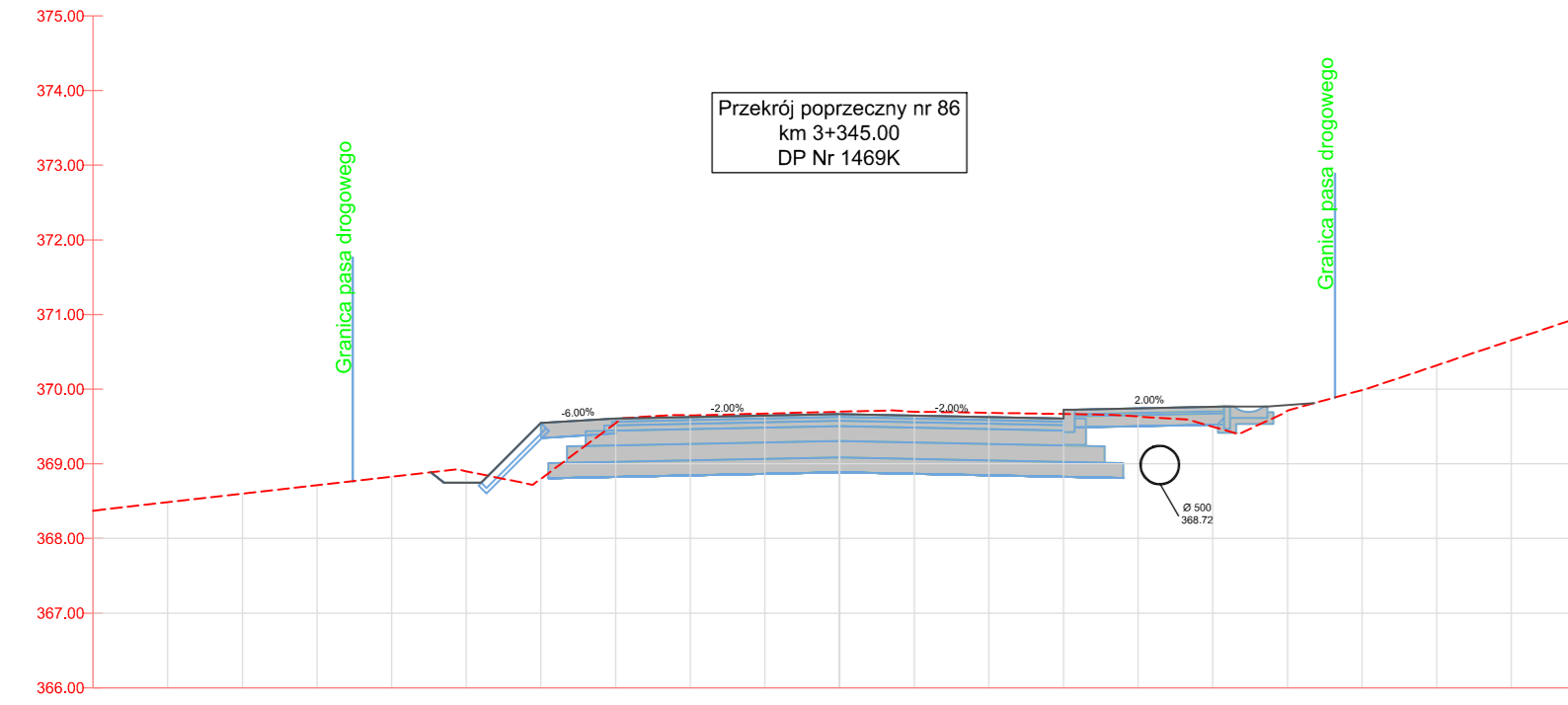
UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Jednostka projektowa:	 ul. Legionistów 4, 36-309 Brodzice			
Inwestor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Blecka 3, 38-300 Gorlice			
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra – Luźna od km 1+830 – 4+540			
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 1469K			
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice			
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy			
Branża:	Drogowa	Nr uprawnień:		Specjalność:
Projektant:	mgr inż. Lukasz Wyżykowski	MAP/0275/PWOD/11	Drogowa	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Krystian Kowalski	MAP/0382/PBD/15	Drogowa	
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Drogowa	
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 35 km 2+476.40 - PP nr 41 km 2+584.00			
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019	Nr rys.: D7.6



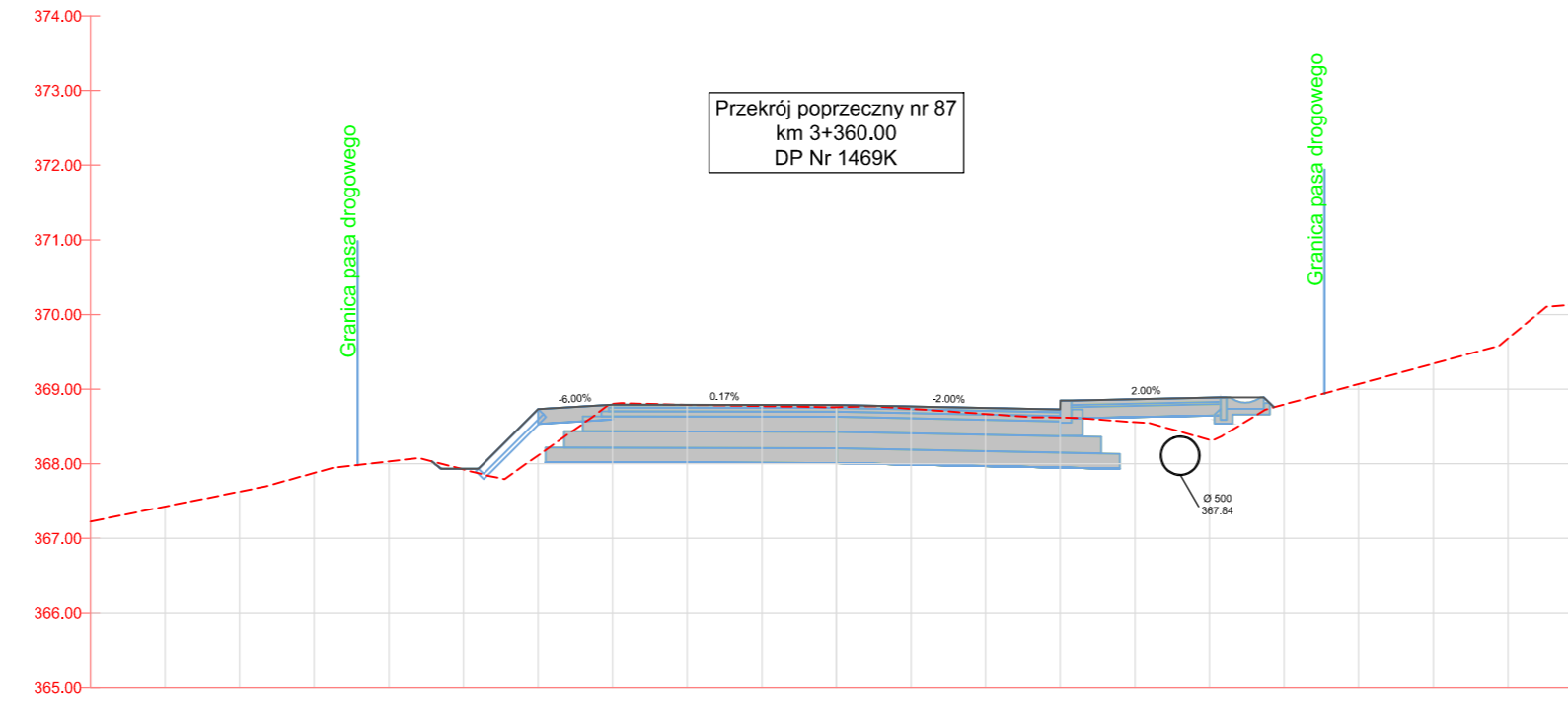
UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Jednostka projektowa:	Pro-Inwest <small>ul. Legionistów 4, 36-309 Braszów</small>		
Inwestor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice		
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra - Łuzna od km 1+830 - 4+540		
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 1469K		
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice		
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy		
Bransza:	Drogowa	Nr uprawnień:	Specjalność:
Projektant:	mgr inż. Lukasz Wyżykowski	MAP/0275/PWOD/11	Drogowa
Sprawdzający:	mgr inż. Krystian Kowalski	MAP/0382/PBD/15	Drogowa
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Drogowa
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 42 km 2+591.00 - PP nr 48 km 2+685.00		
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019
		Nr rys.:	D7.7



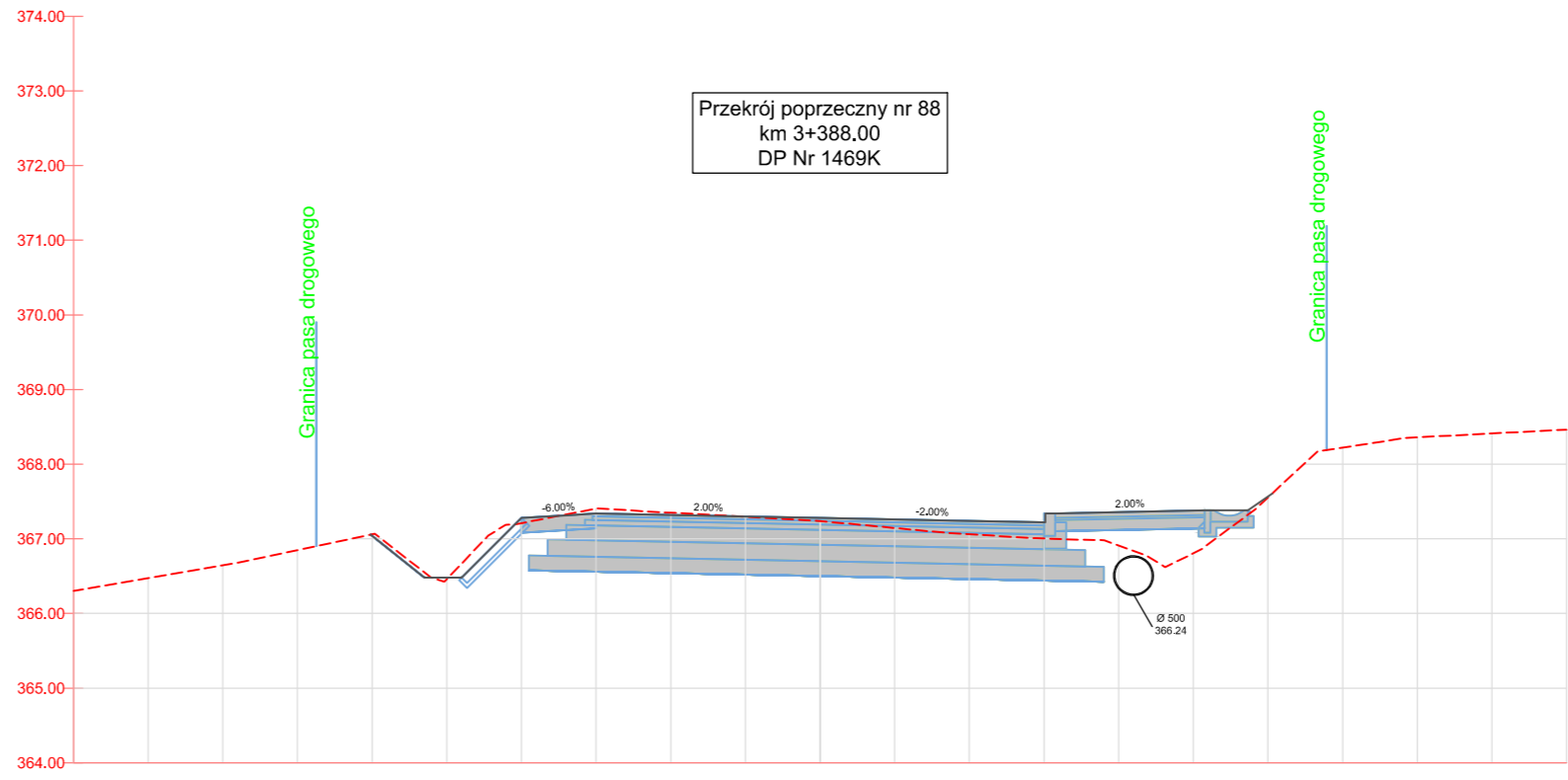
Przekrój poprzeczny nr 86
km 3+345.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	-6.52	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.64
Rzędne istniejące	368.77	368.69	368.75	368.85	369.05	369.67	369.67	369.67	369.67	369.67	369.89
Domiar	-6.52	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.64



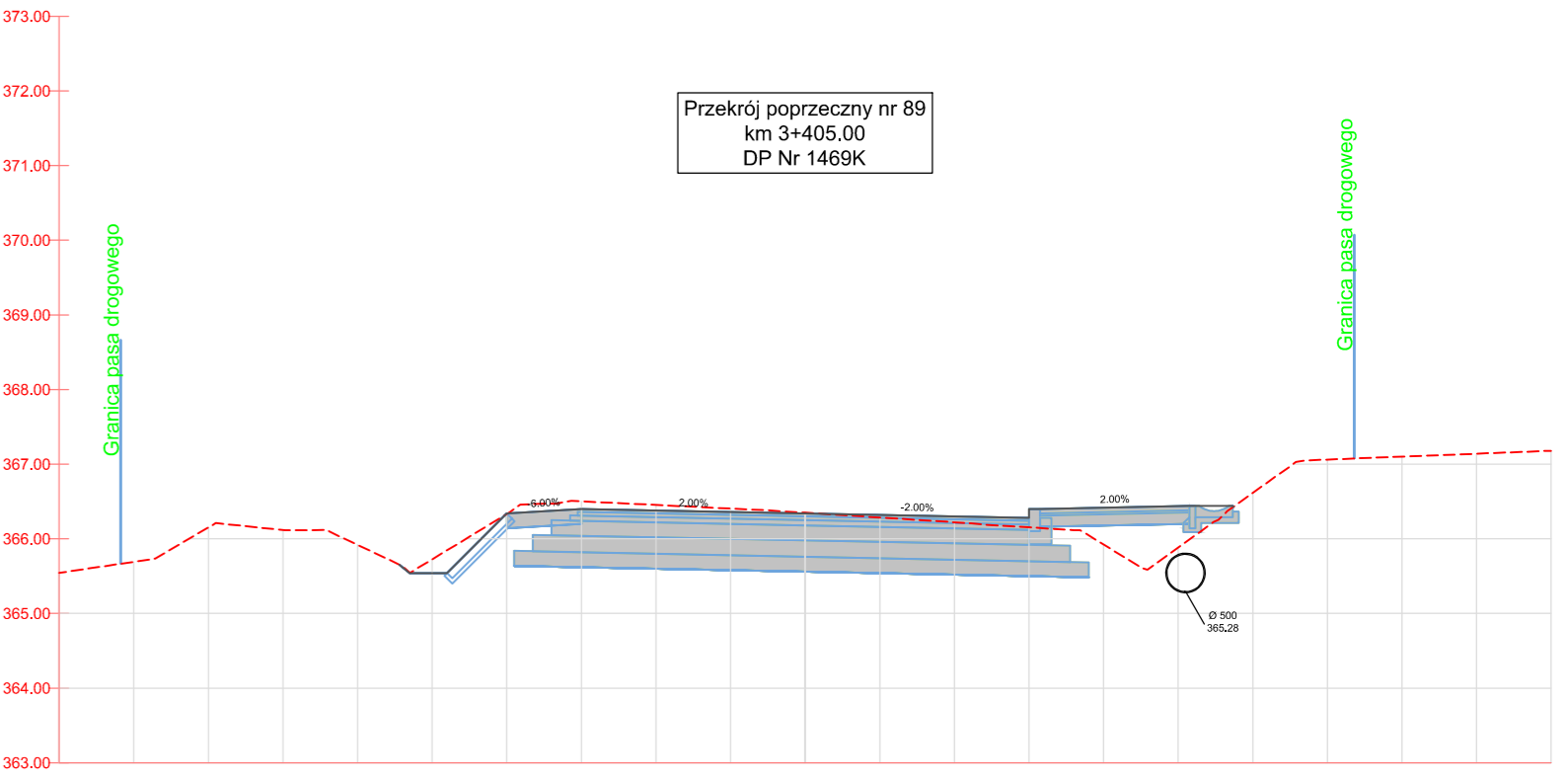
Przekrój poprzeczny nr 87
km 3+360.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	-6.42	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.54
Rzędne istniejące	367.26	368.03	367.50	368.11	368.81	368.79	368.79	368.79	368.79	368.79	368.94
Domiar	-6.42	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.54



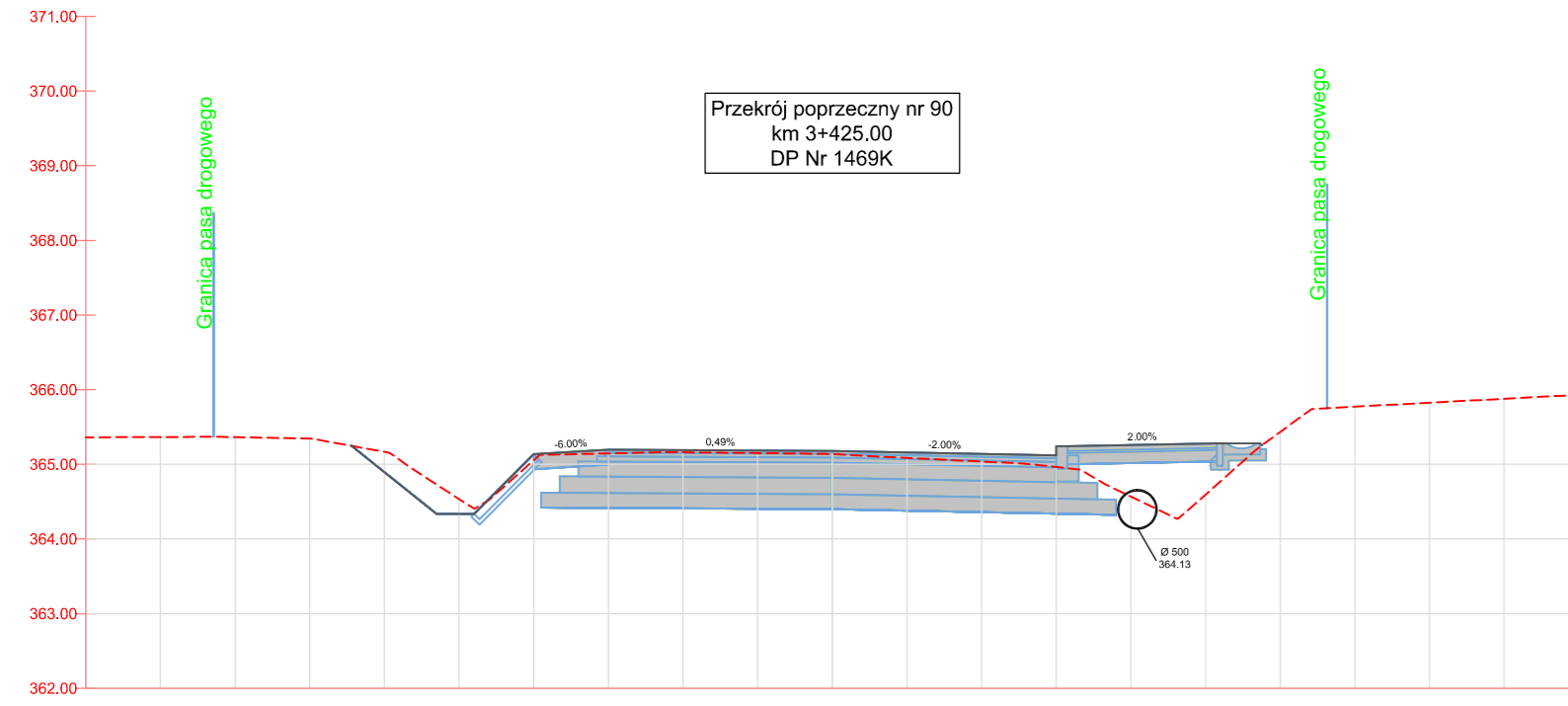
Przekrój poprzeczny nr 88
km 3+388.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	-6.75	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	6.79
Rzędne istniejące	366.00	367.05	366.69	367.21	367.34	367.28	367.28	367.28	367.28	367.28
Domiar	-6.75	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	6.79



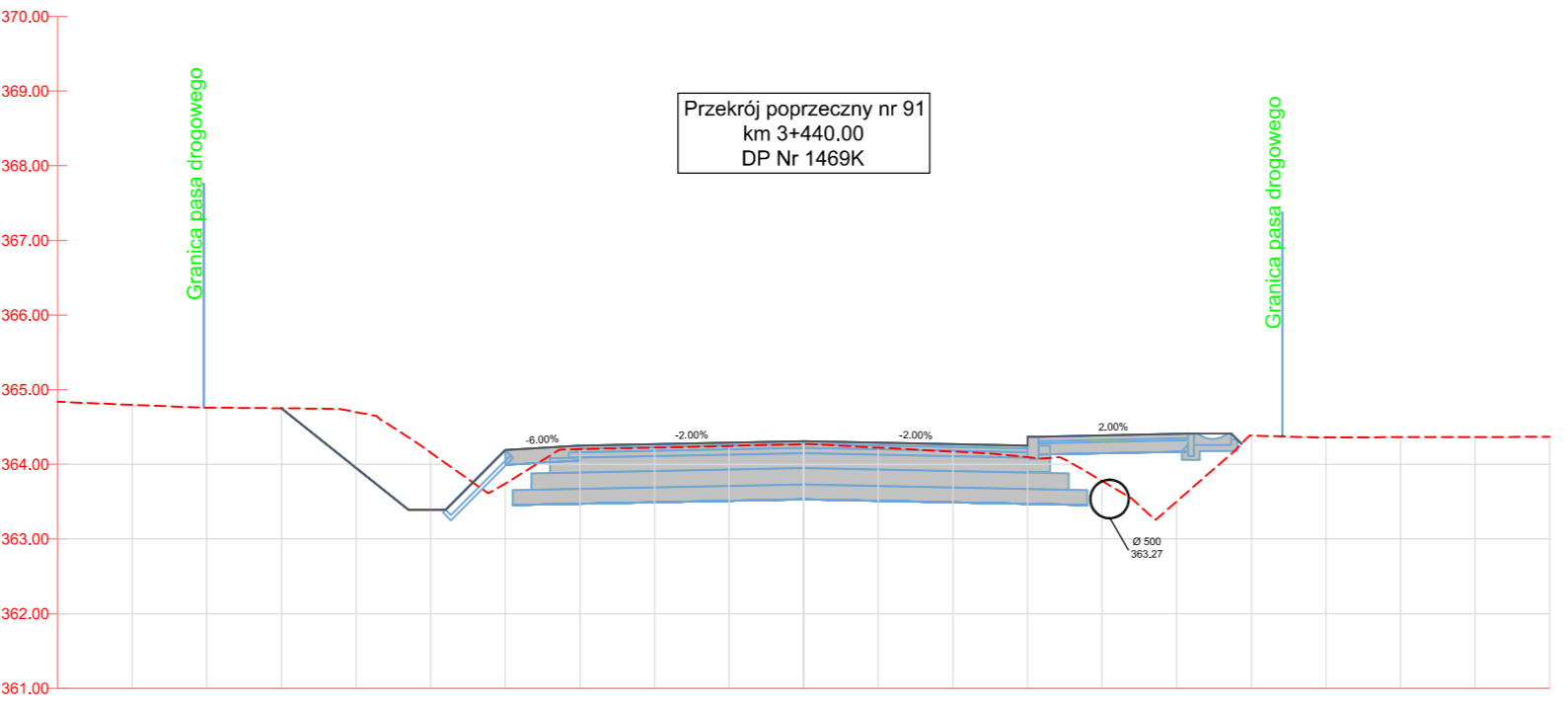
Przekrój poprzeczny nr 89
km 3+405.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	-6.18	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	7.26
Rzędne istniejące	365.67	366.54	366.54	366.54	366.40	366.34	366.34	366.34	366.34	366.44	367.08
Domiar	-6.18	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	7.26



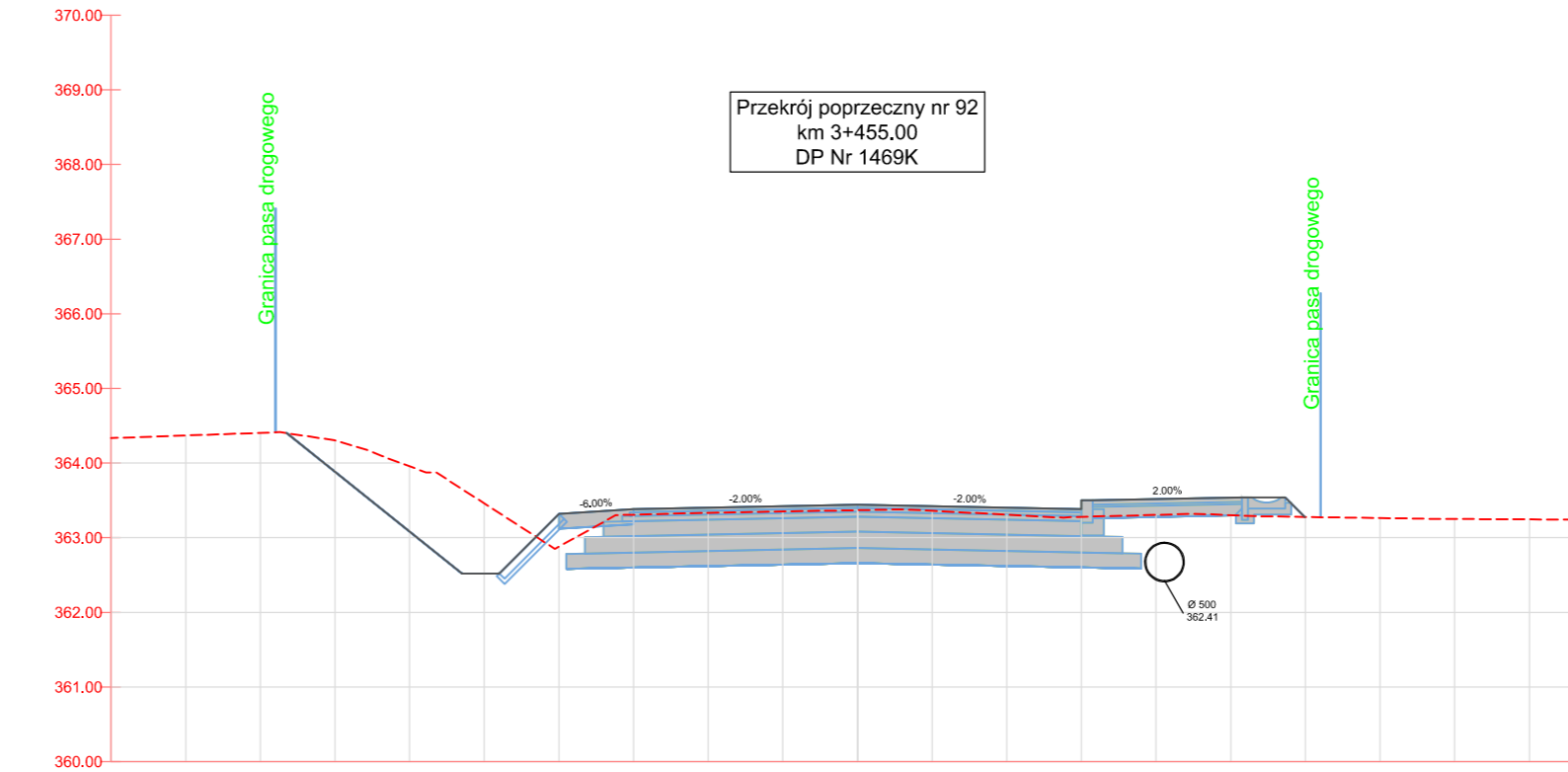
Przekrój poprzeczny nr 90
km 3+425.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	-8.29	-6.44	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.03
Rzędne istniejące	363.37	365.25	364.23	364.33	365.05	365.13	365.19	365.19	365.19	365.19	365.28	365.75
Domiar	-8.29	-6.44	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.03



Przekrój poprzeczny nr 91
km 3+440.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	-6.04	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.42
Rzędne istniejące	364.76	364.75	363.39	363.39	364.19	364.29	364.31	364.31	364.31	364.31	364.37
Domiar	-6.04	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.42

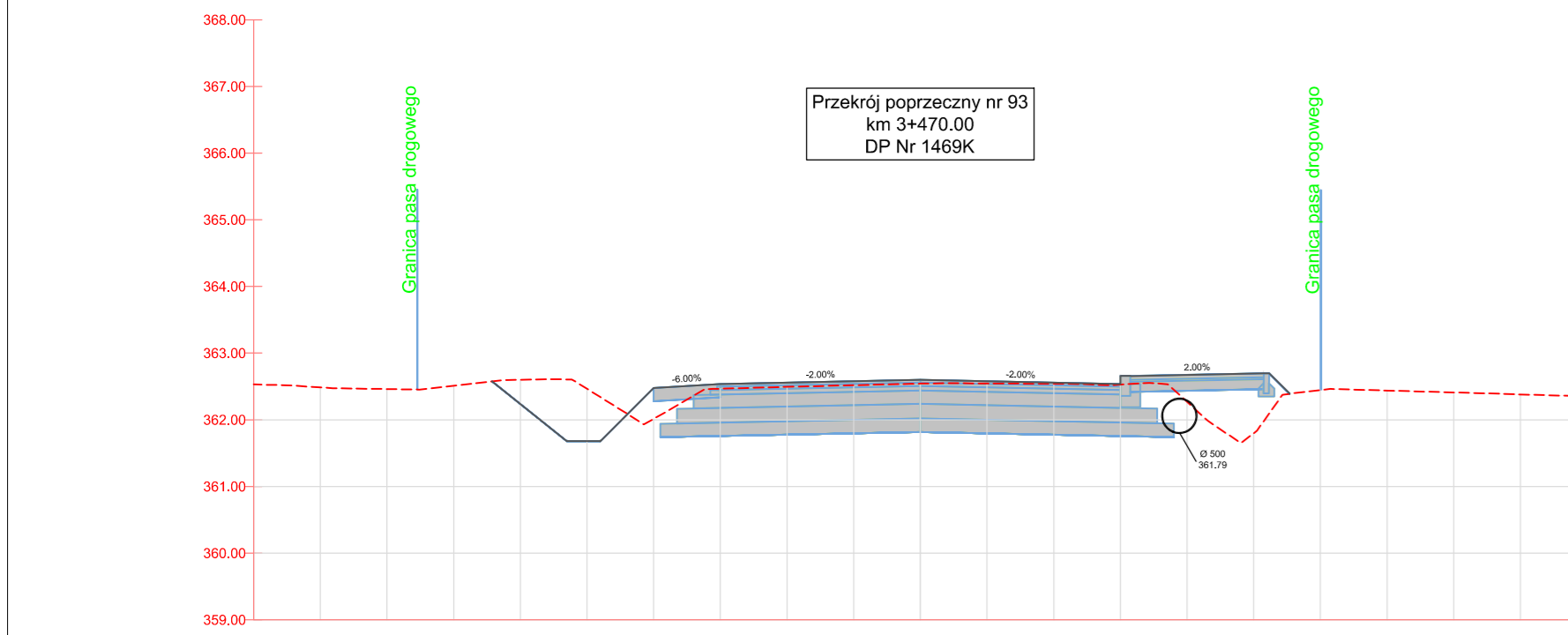


Przekrój poprzeczny nr 92
km 3+455.00
DP Nr 1469K

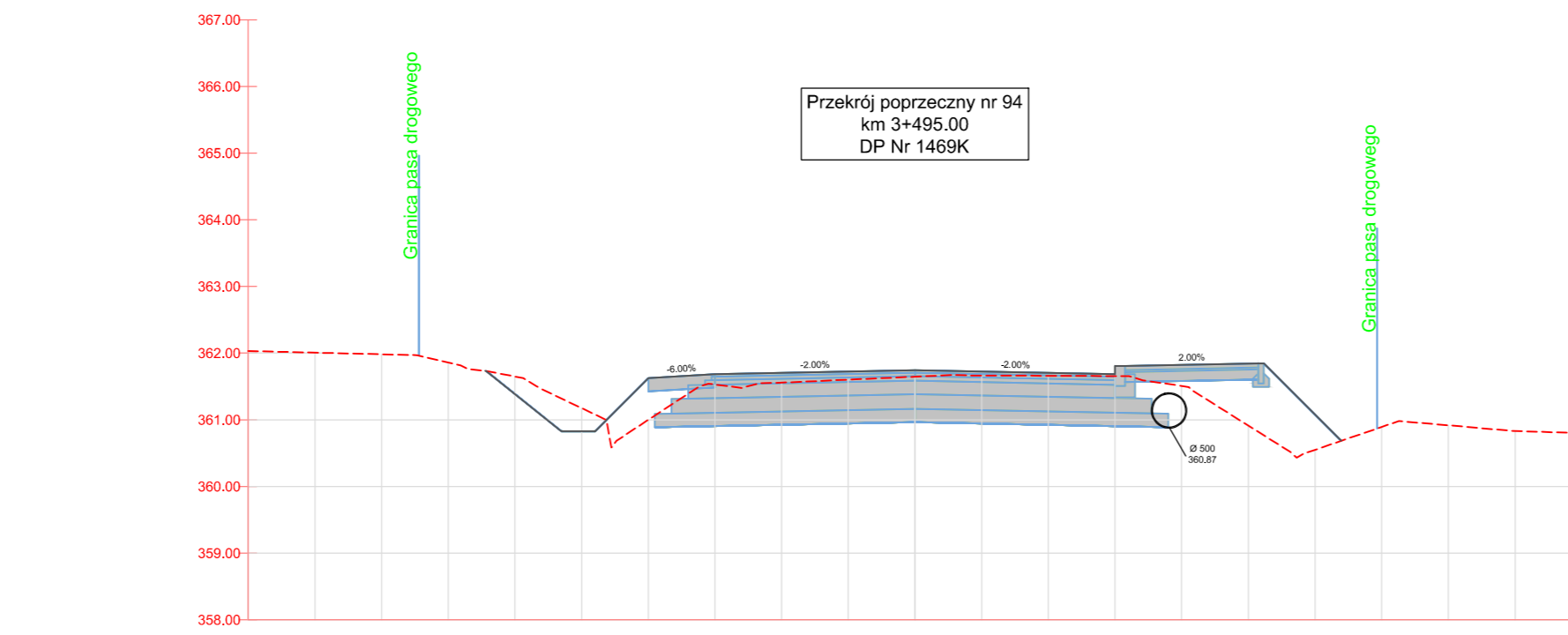
Rzędne projektowane	-7.70	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.42
Rzędne istniejące	364.41	365.22	365.22	365.32	365.38	365.34	365.34	365.34	365.34	365.38	365.38
Domiar	-7.70	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.15	5.15	5.73	6.42

UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

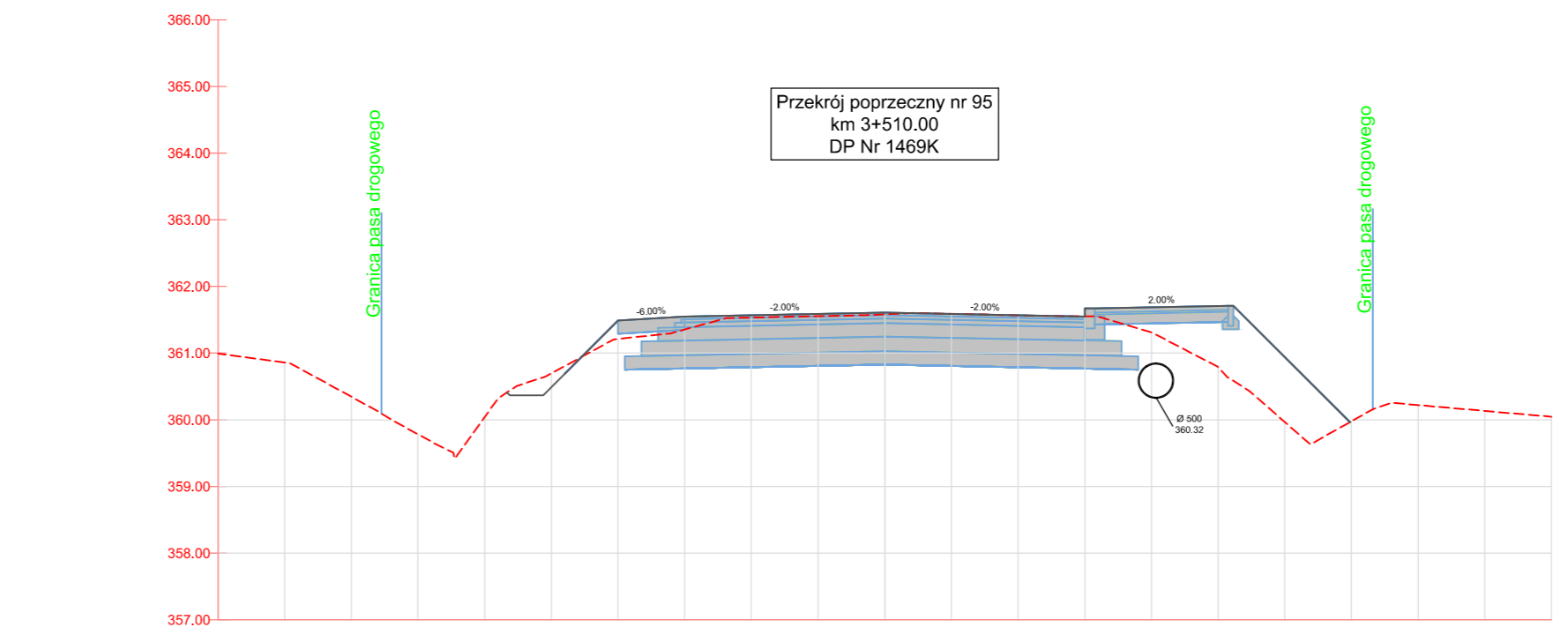
Jednostka projektowa:			
Inwestor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice		
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra - Luźna od km 1+830 - 4+540		
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 1469K		
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice		
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy		
Branża:	Droga	Nr uprawnień:	MAP/0275/PWOD/11
Projektant:	mgr inż. Łukasz Wyżykowski	Specjalność:	Droga
Sprawdzający:	mgr inż. Krystian Kowalski	MAP/0382/PBD/15	Droga
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Droga
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 86 km 3+345.00 - PP nr 92 km 3+455.00		
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019
		Nr rys.:	D7.13



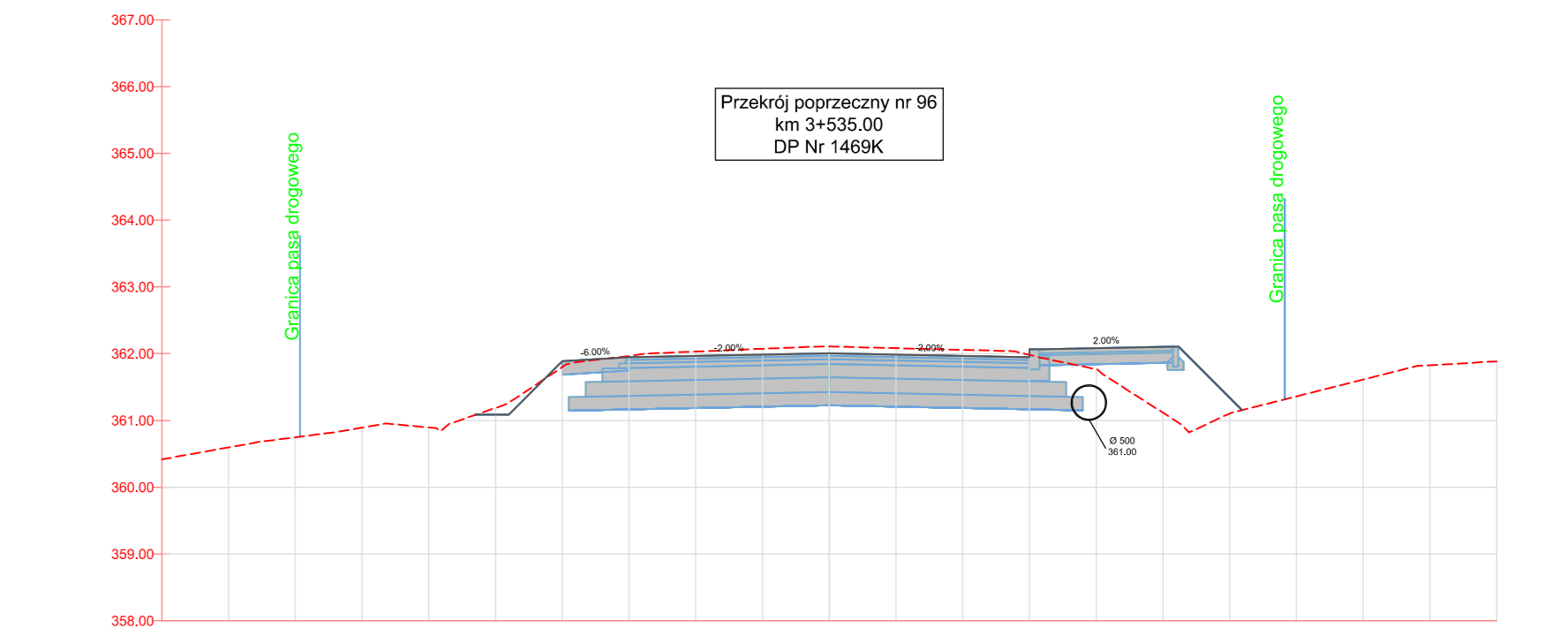
Rzędne projektowane	362.45	362.57	362.61	362.54	362.48	362.54	362.60	362.66	362.72	362.79	362.85	362.91	362.97
Rzędne istniejące	362.45	362.57	362.61	362.54	362.48	362.54	362.60	362.66	362.72	362.79	362.85	362.91	362.97
Domiar	-7.54	-6.42	-5.38	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.15	5.15	5.4	8.01		



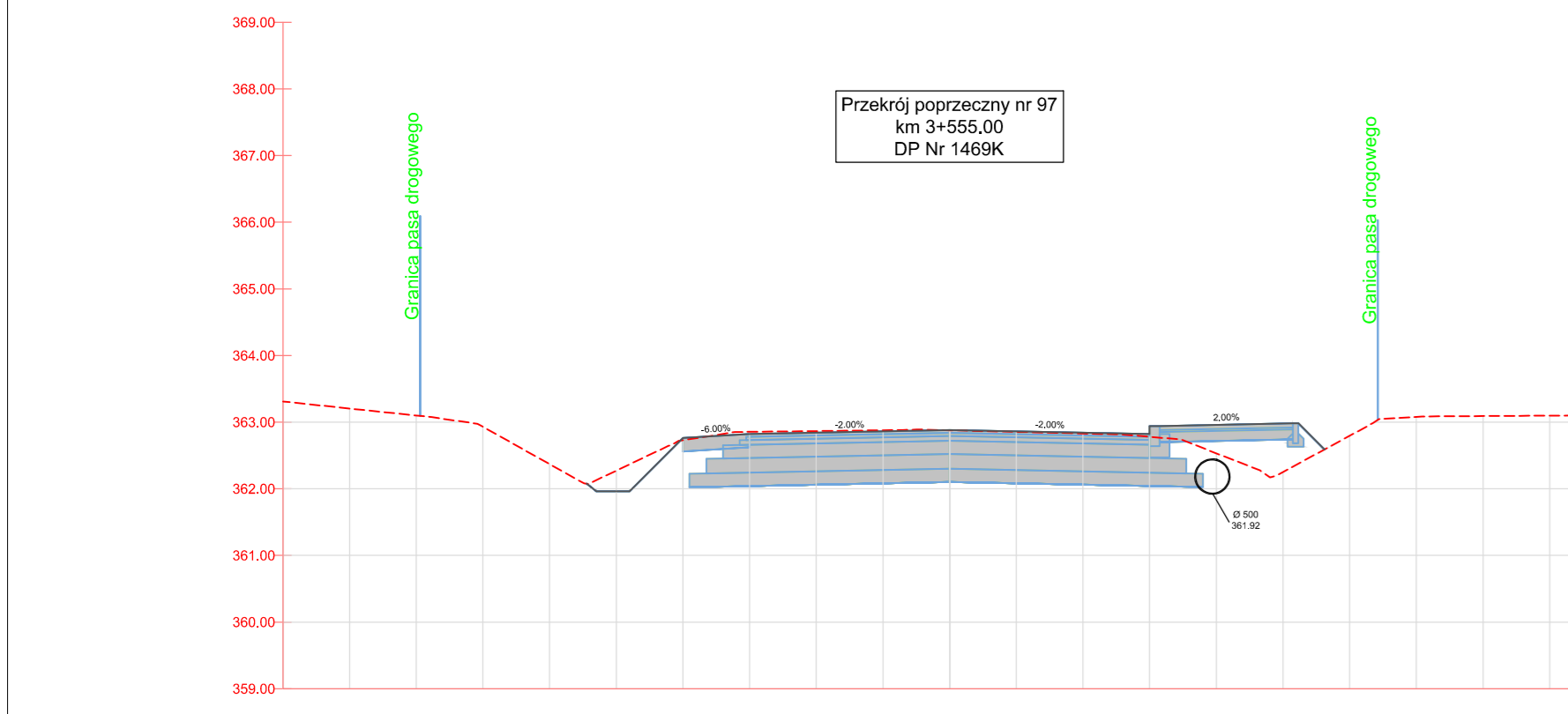
Rzędne projektowane	361.96	361.73	361.52	361.08	361.63	361.75	361.85	361.95	362.05	362.15	362.25	362.35	362.45
Rzędne istniejące	361.96	361.73	361.52	361.08	361.63	361.75	361.85	361.95	362.05	362.15	362.25	362.35	362.45
Domiar	-7.44	-6.19	-5.30	-4.89	-4.00	-3.00	0.00	3.15	5.15	6.39	6.03		



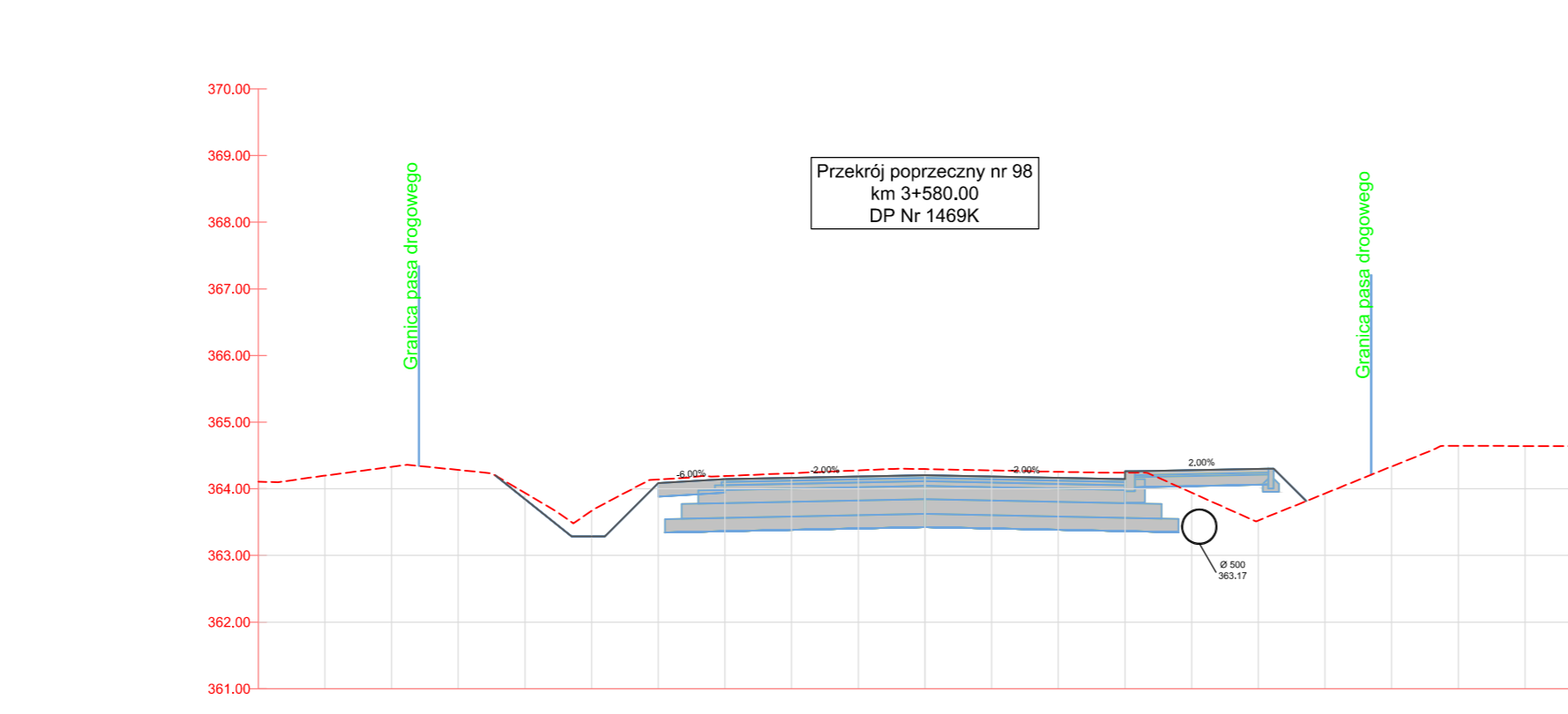
Rzędne projektowane	360.09	360.37	360.64	361.21	361.55	361.61	361.67	361.73	361.79	361.85	361.91	361.97	362.03
Rzędne istniejące	360.09	360.37	360.64	361.21	361.55	361.61	361.67	361.73	361.79	361.85	361.91	361.97	362.03
Domiar	-7.59	-6.62	-5.12	-4.98	-3.97	0.00	2.07	3.15	5.15	6.08	7.21	6.08	6.19



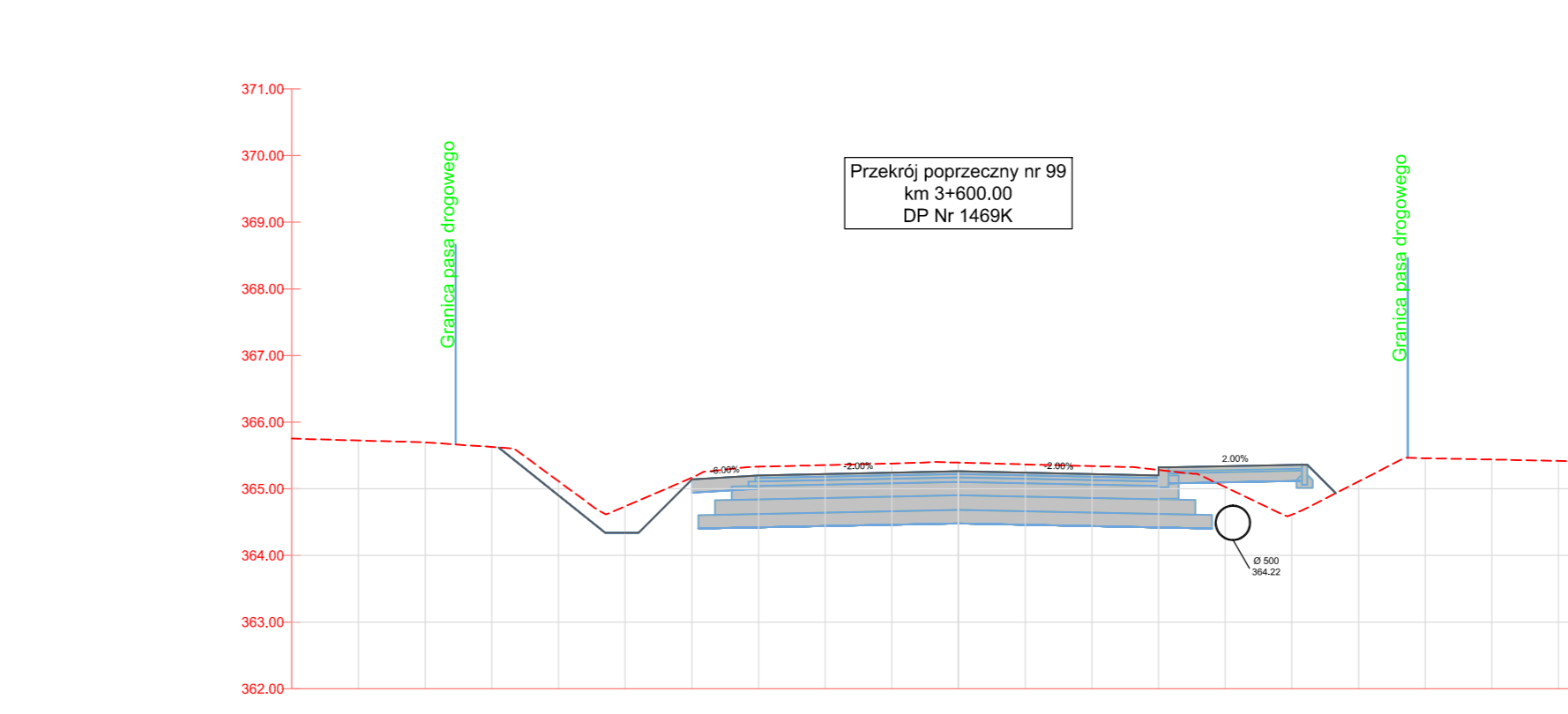
Rzędne projektowane	362.76	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09
Rzędne istniejące	362.76	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09	361.09
Domiar	-7.59	-6.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.15	5.15	6.19	6.62			



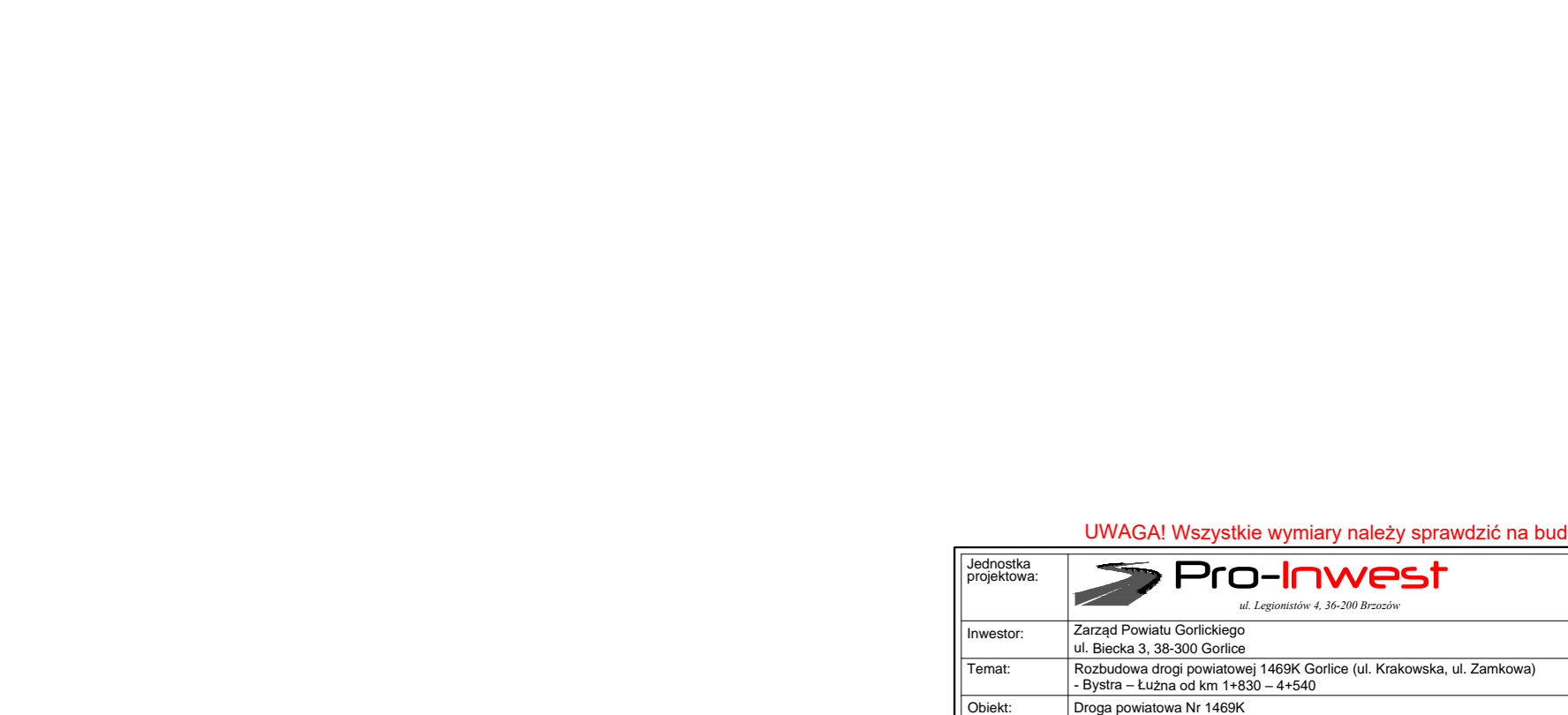
Rzędne projektowane	363.09	363.24	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28
Rzędne istniejące	363.09	363.24	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28	363.28
Domiar	-7.54	-6.42	-5.38	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.15	5.15	5.4	8.01		



Rzędne projektowane	364.24	364.20	363.28	363.14	364.08	364.20	364.30	364.32	364.32	364.32	364.32	364.32	364.32
Rzędne istniejące	364.24	364.20	363.28	363.14	364.08	364.20	364.30	364.32	364.32	364.32	364.32	364.32	364.32
Domiar	-7.59	-6.19	-5.30	-4.89	-4.00	-3.00	0.00	3.15	5.15	6.39	6.03		



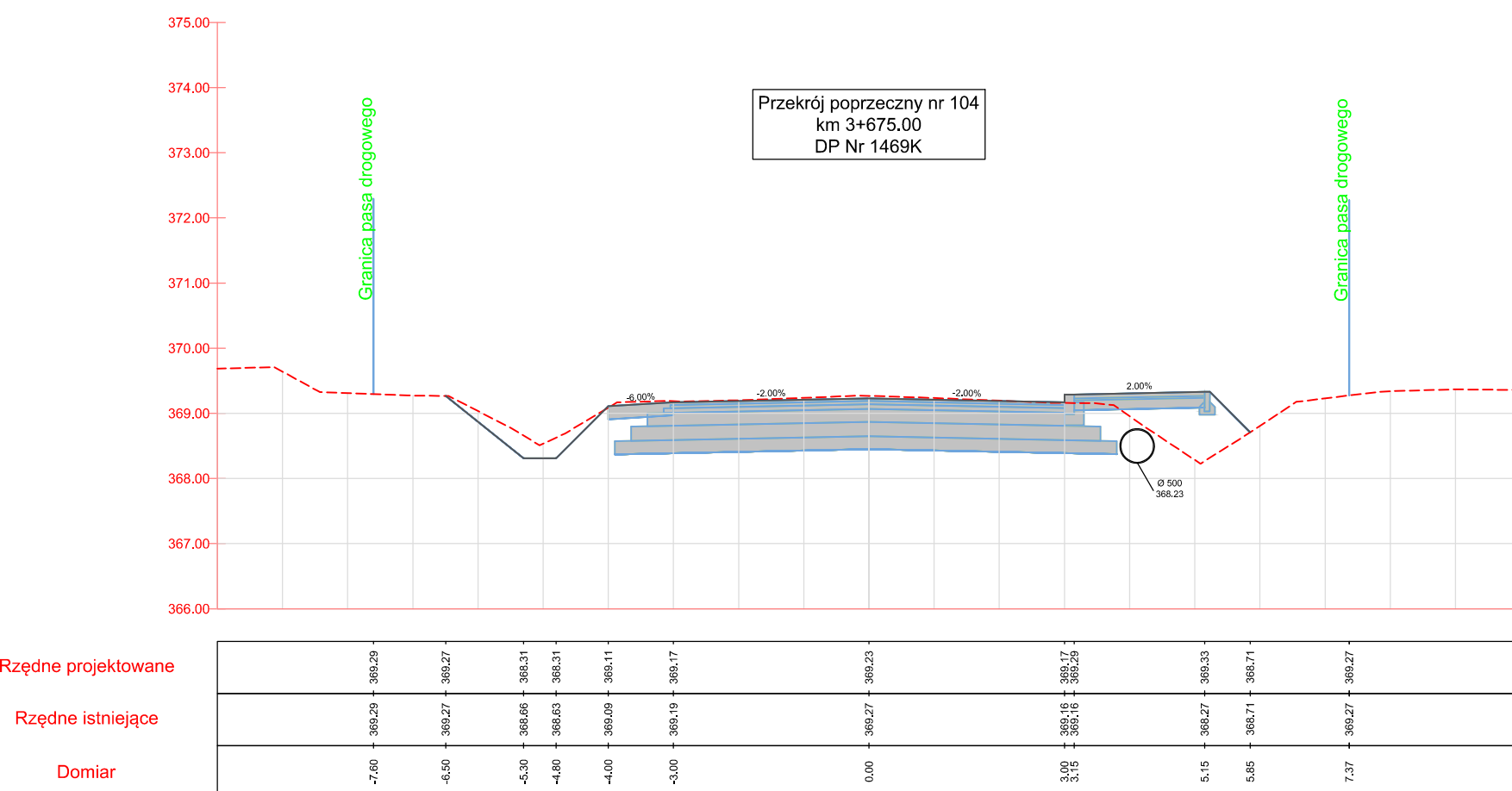
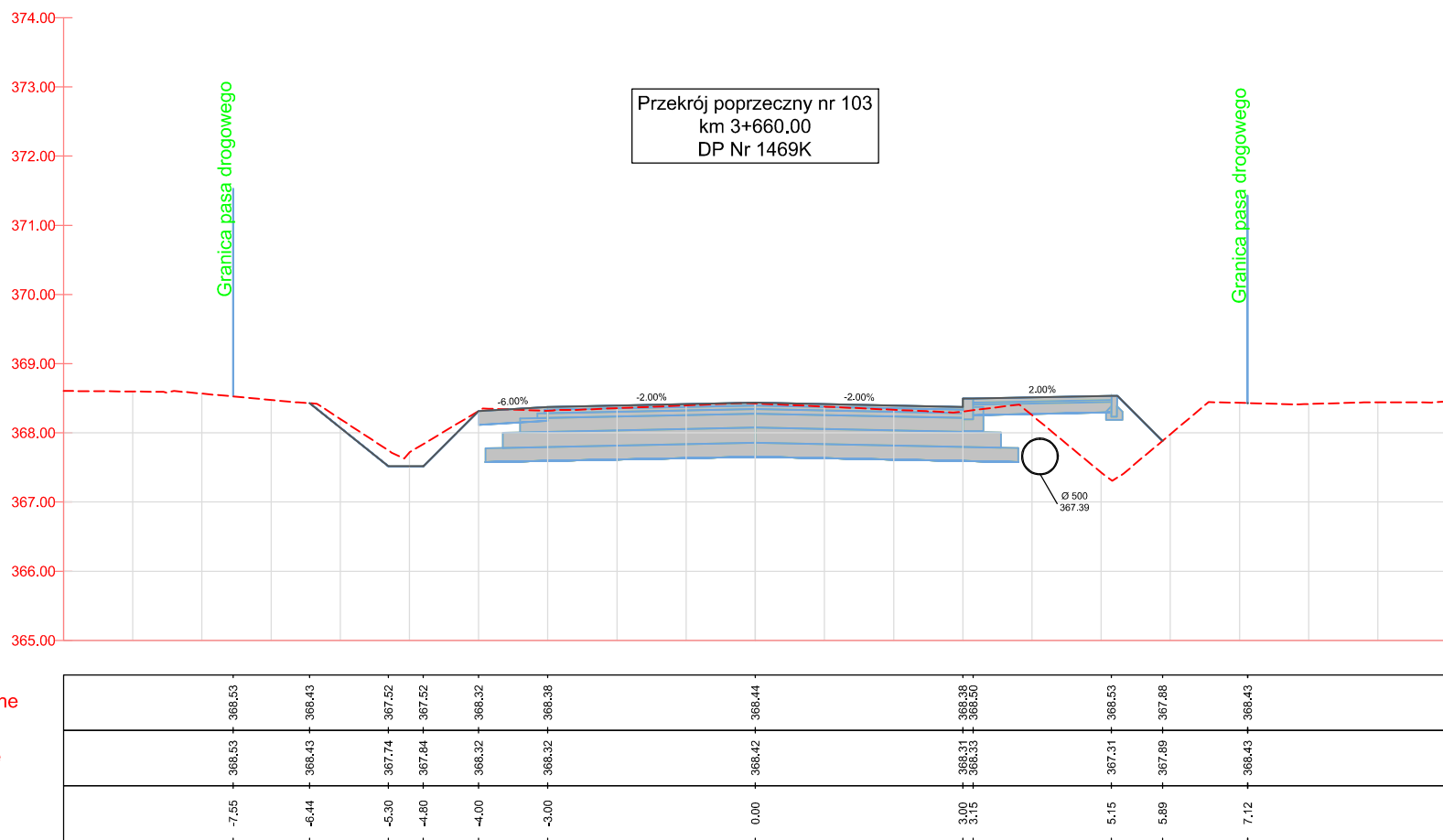
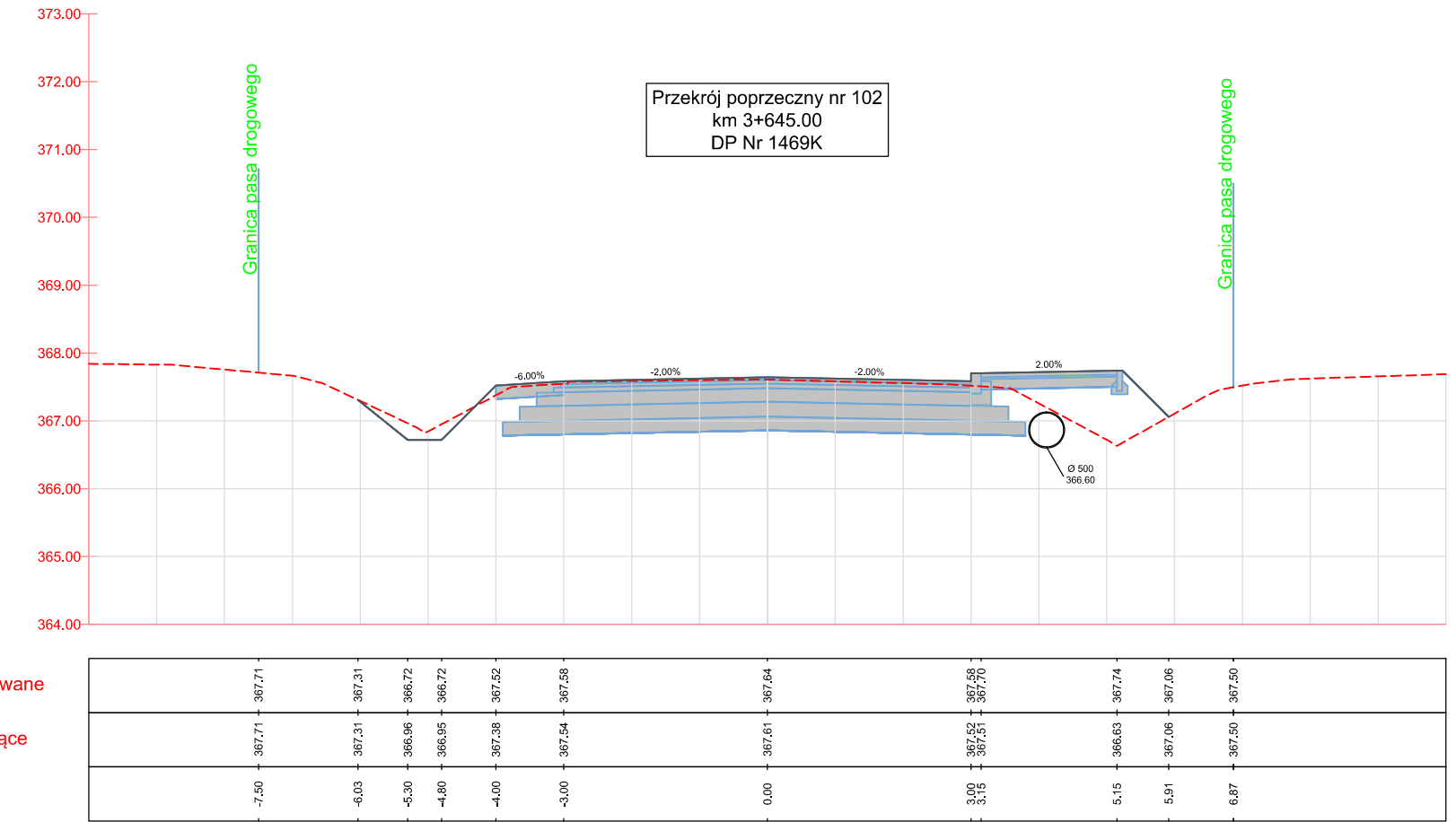
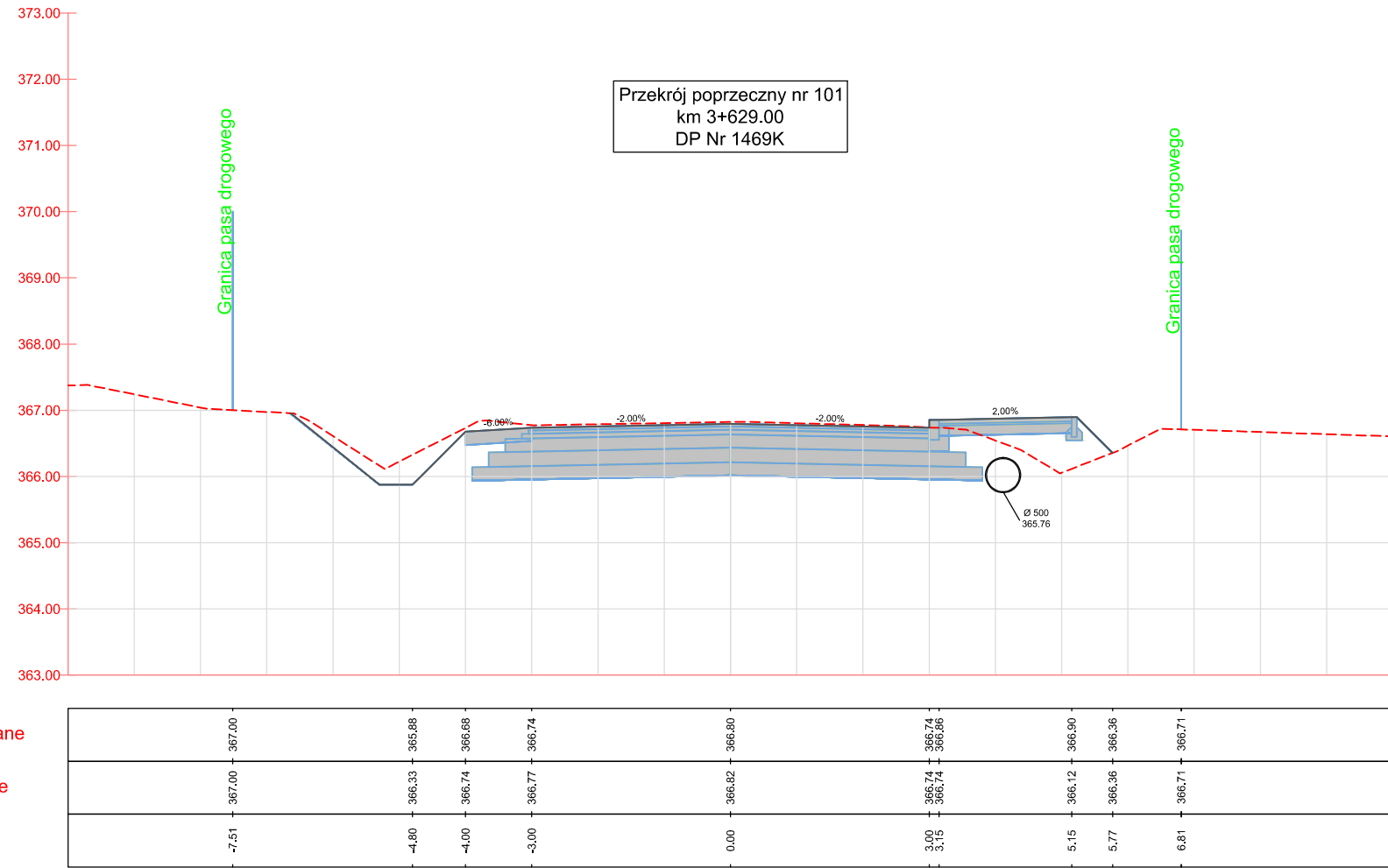
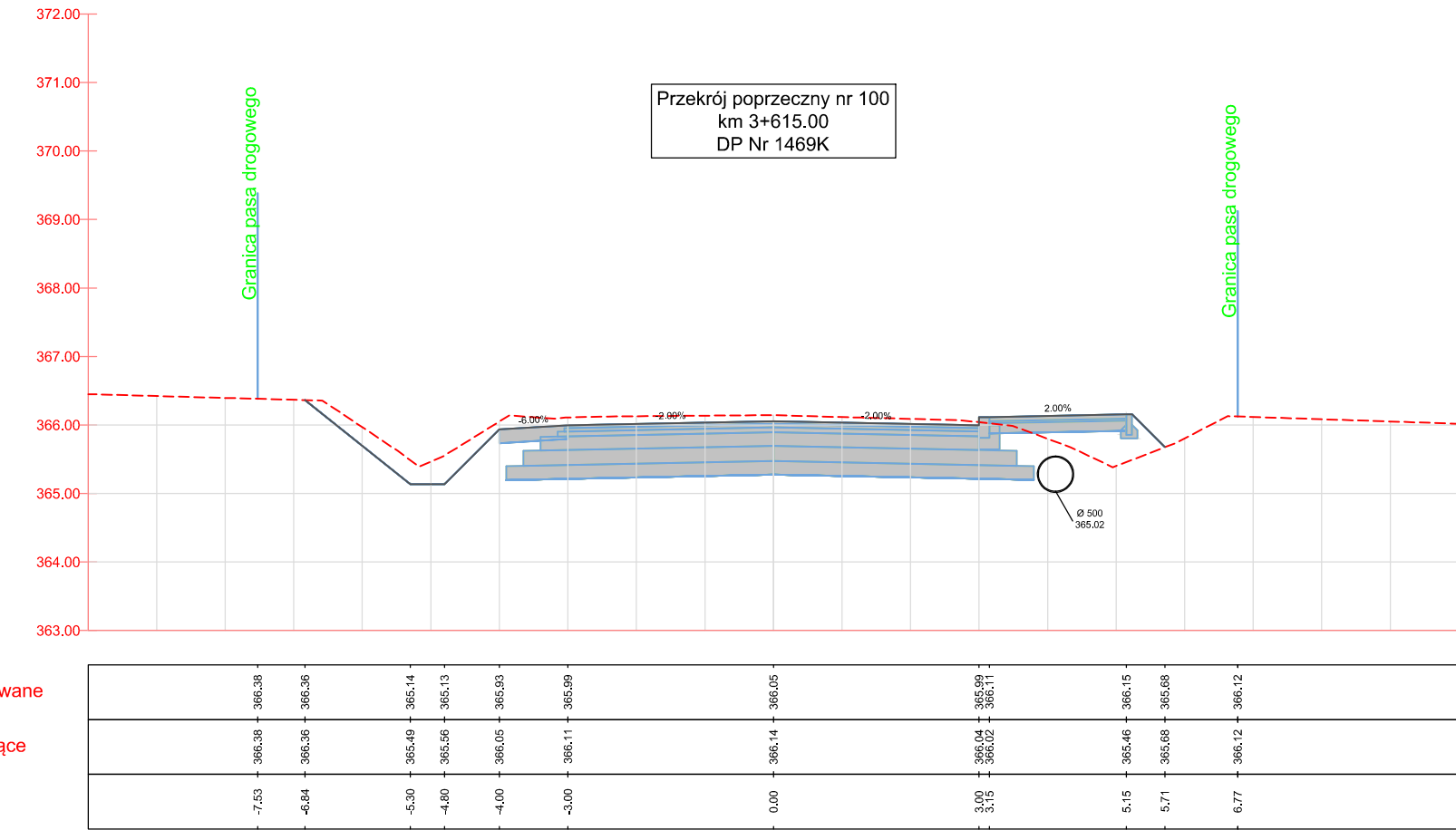
Rzędne projektowane	365.67	365.62	364.54	365.17	365.14	365.20	365.26	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32
Rzędne istniejące	365.67	365.62	364.54	365.17	365.14	365.20	365.26	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32
Domiar	-7.54	-6.62	-5.12	-4.98	-3.97	0.00	2.07	3.15	5.15	6.08	7.21	6.08	6.19



Rzędne projektowane	365.67	365.62	364.54	365.17	365.14	365.20	365.26	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32
Rzędne istniejące	365.67	365.62	364.54	365.17	365.14	365.20	365.26	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32	365.32
Domiar	-7.54	-6.62	-5.12	-4.98	-3.97	0.00	2.07	3.15	5.15	6.08	7.21	6.08	6.19

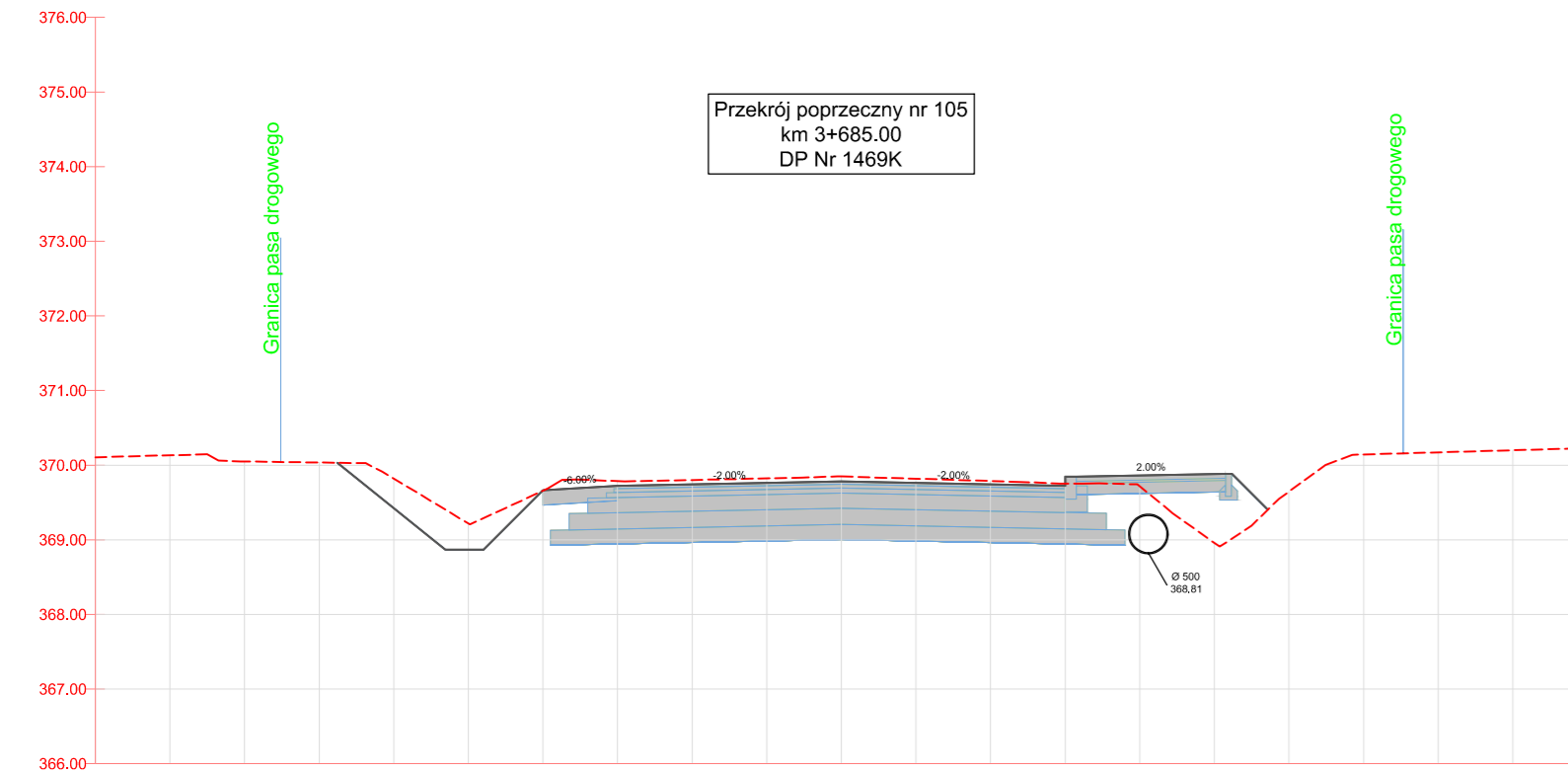
UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Jednostka projektowa:	Pro-Inwest <small>ul. Legionistów 4, 36-309 Braszów</small>						
Inwestor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice						
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra - Łuzna od km 1+830 - 4+540						
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 1469K						
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice						
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy						
Bransza:	Droga	Nr uprawnień:	MAP/0275/PWOD/11	Specjalność:	Droga	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Lukasz Wyżykowski	MAP/0382/PBD/15	Droga				
Sprawdzający:	mgr inż. Krystian Kowalski		Droga				
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Droga				
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 93 km 3+470.00 - PP nr 99 km 3+600.00						
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019	Nr rys.:	D7.14		



UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

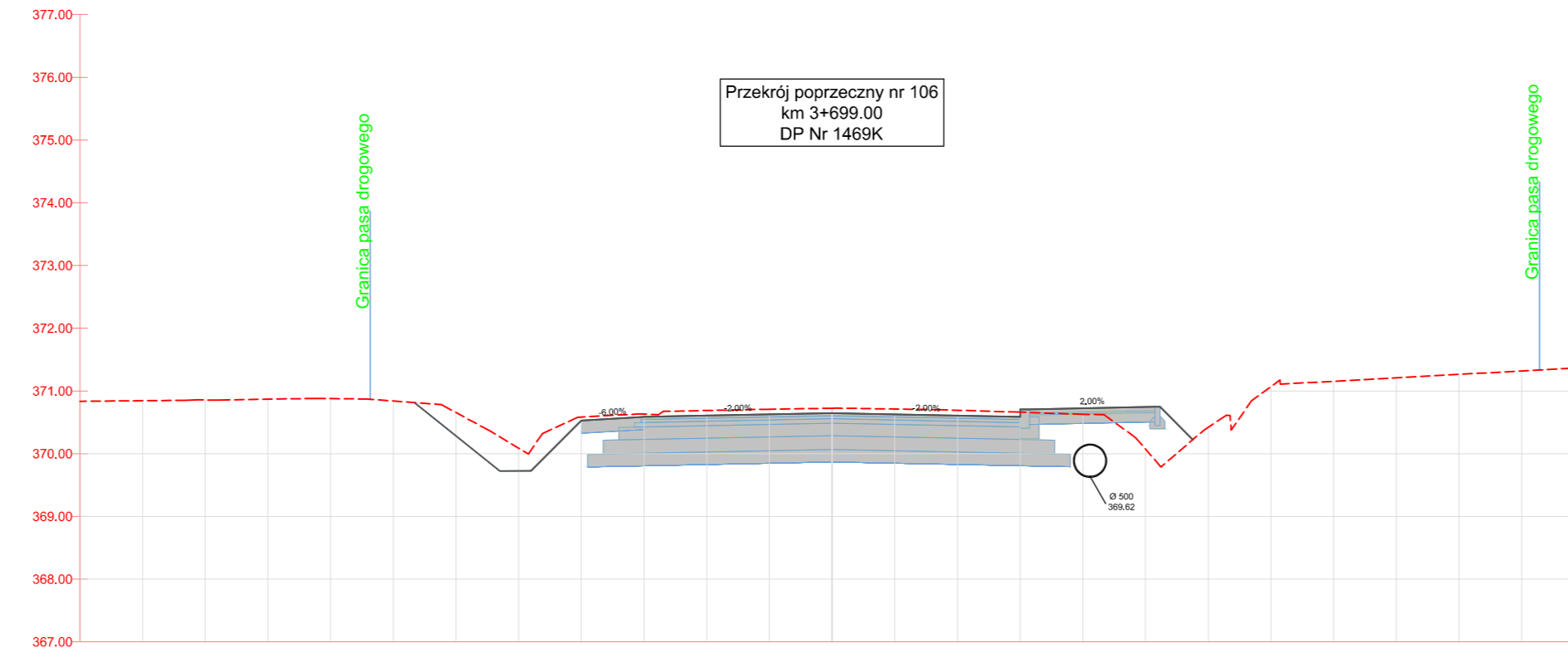
Jednostka projektowa:	Pro-Inwest <small>ul. Legionistów 4, 36-200 Brzozów</small>		
Inwestor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice		
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra - Luźna od km 1+830 - 4+540		
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 1469K		
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice obrzeż ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice		
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy		
Branża:	Drogorwa	Nr uprawnień:	Specjalność:
Projektant:	mgr inż. Łukasz Wyżykowski	MAP/0275/PWOD/11	Drogorwa
Sprawdzający:	mgr inż. Krystian Kowalski	MAP/0382/PBD/15	Drogorwa
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Drogorwa
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 100 km 3+615.00 - PP nr 106 km 3+699.00		
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019
			Nr rys.: D7.15



Przekrój poprzeczny nr 105
km 3+685.00
DP Nr 1469K

Granica pasa drogowego

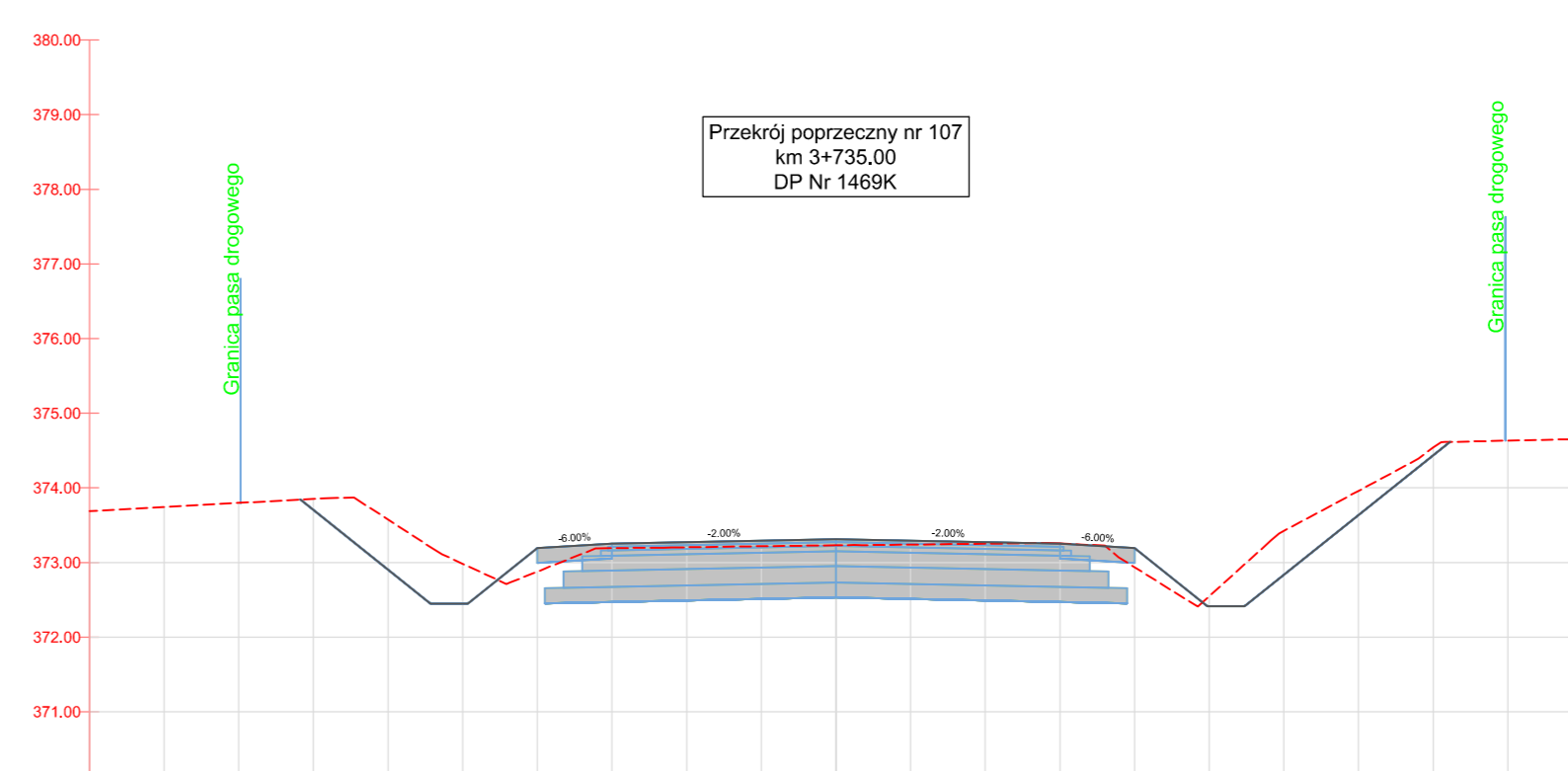
Rzędne projektowane	370.04	370.03	369.87	369.86	369.66	369.27	368.78	368.25	368.24	368.06	368.41	370.15
Rzędne istniejące	370.04	370.03	369.60	369.59	369.39	368.79	368.78	368.56	368.75	368.96	369.41	370.15
Domiar	-7.52	-6.76	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.18	5.15	5.71	7.50



Przekrój poprzeczny nr 106
km 3+699.00
DP Nr 1469K

Granica pasa drogowego

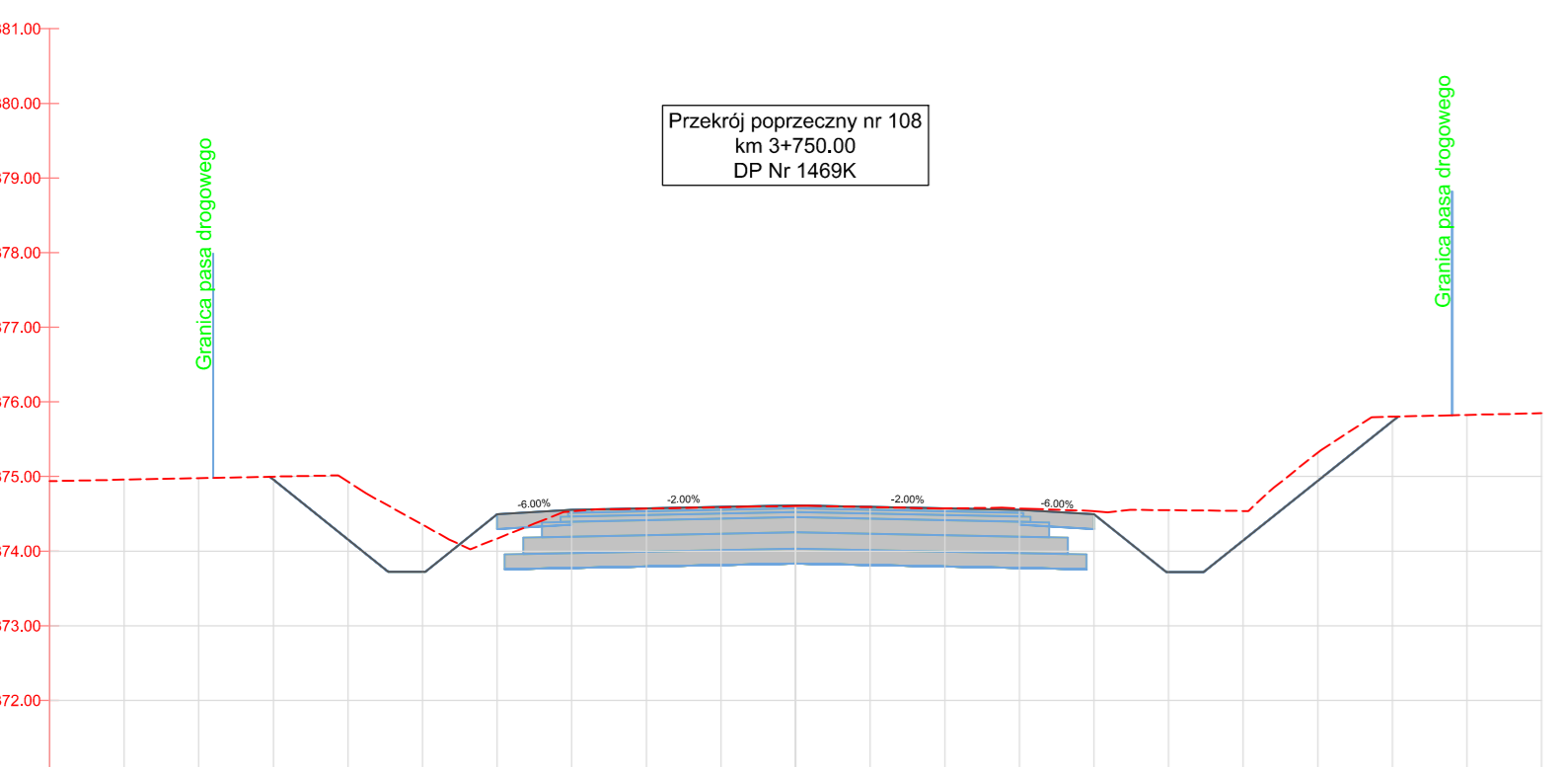
Rzędne projektowane	370.87	370.86	370.73	370.72	370.52	370.09	370.68	370.66	370.50	370.74	370.75	371.24
Rzędne istniejące	370.87	370.81	370.68	370.67	370.47	370.06	370.65	370.64	370.48	370.72	370.73	371.24
Domiar	-7.28	-6.66	-5.30	-4.80	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.18	4.75	5.15	6.78



Przekrój poprzeczny nr 107
km 3+735.00
DP Nr 1469K

Granica pasa drogowego

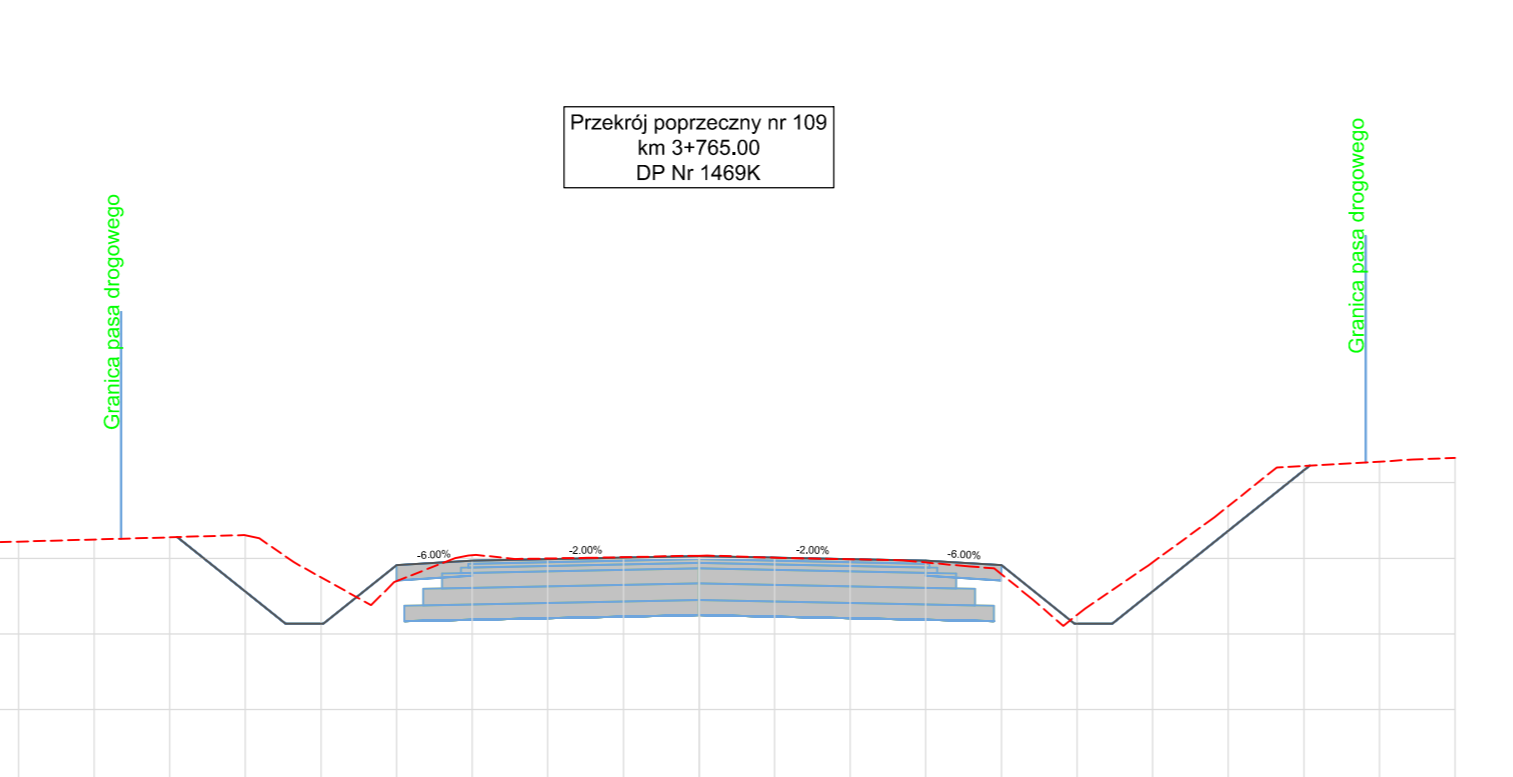
Rzędne projektowane	373.80	373.84	372.45	372.45	372.19	372.25	373.31	373.25	373.19	372.41	372.41	374.62	374.63
Rzędne istniejące	373.80	373.84	373.21	372.45	372.08	372.19	373.31	373.25	373.19	372.41	372.41	374.62	374.63
Domiar	-7.97	-7.18	-5.43	-4.93	-4.00	-3.00	0.00	3.00	3.12	4.97	5.07	6.20	6.97



Przekrój poprzeczny nr 108
km 3+750.00
DP Nr 1469K

Granica pasa drogowego

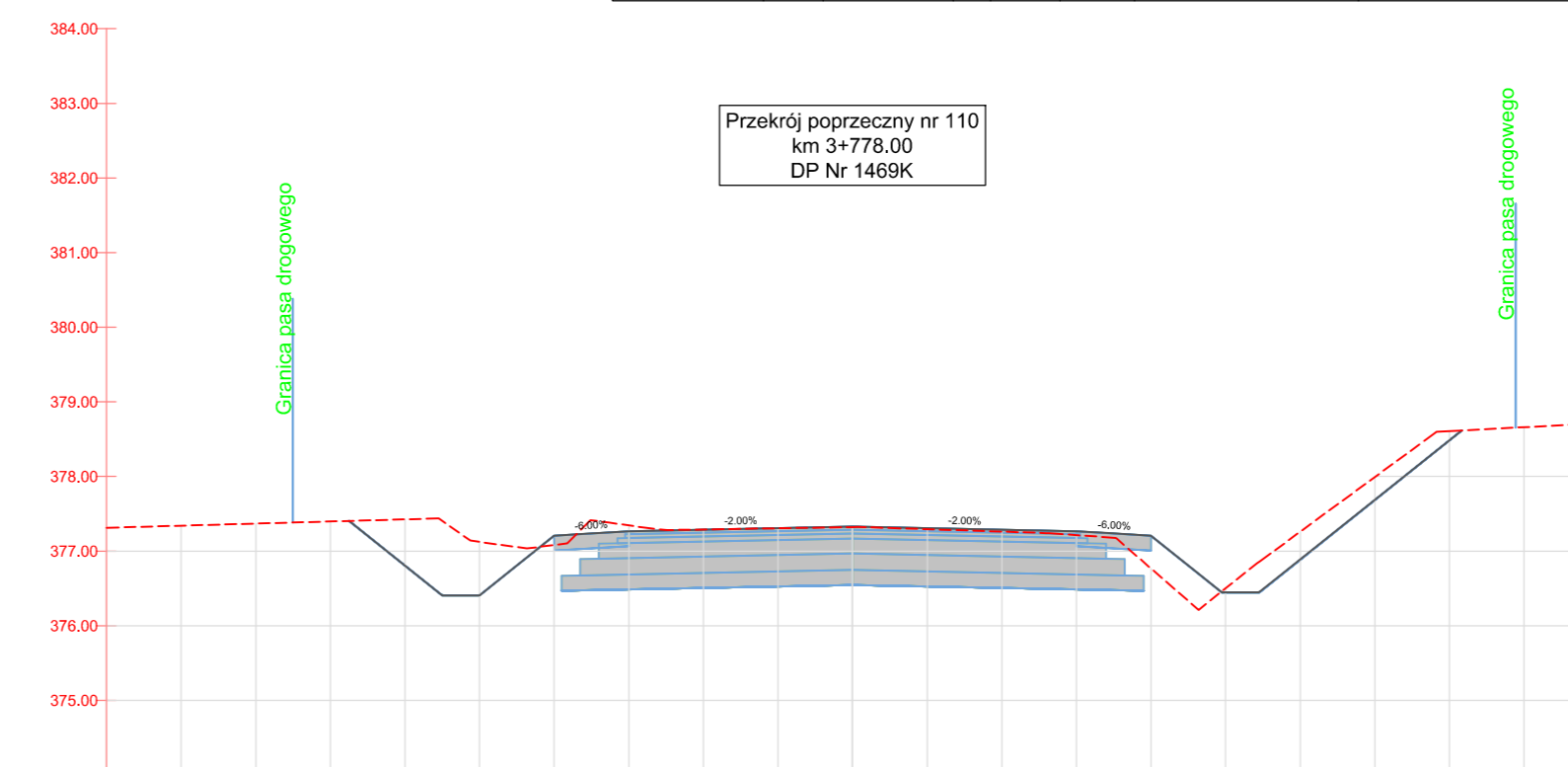
Rzędne projektowane	374.98	375.00	374.73	374.73	374.49	374.55	374.61	374.55	374.49	374.55	374.61	375.80	375.82
Rzędne istniejące	374.98	375.00	374.51	374.73	374.49	374.55	374.61	374.55	374.49	374.55	374.61	375.80	375.82
Domiar	-7.81	-7.05	-4.46	-4.06	-4.00	0.00	0.00	3.00	4.00	4.07	5.47	6.08	6.80



Przekrój poprzeczny nr 109
km 3+765.00
DP Nr 1469K

Granica pasa drogowego

Rzędne projektowane	376.26	376.28	375.13	375.13	375.91	375.97	376.03	375.97	375.91	375.14	375.13	377.22	377.27
Rzędne istniejące	376.26	376.28	375.02	375.13	375.73	375.97	376.03	375.97	375.91	375.02	375.13	377.22	377.27
Domiar	-7.64	-6.67	-4.97	-4.00	-3.00	0.00	3.00	4.00	4.97	5.67	6.08	6.62	6.82



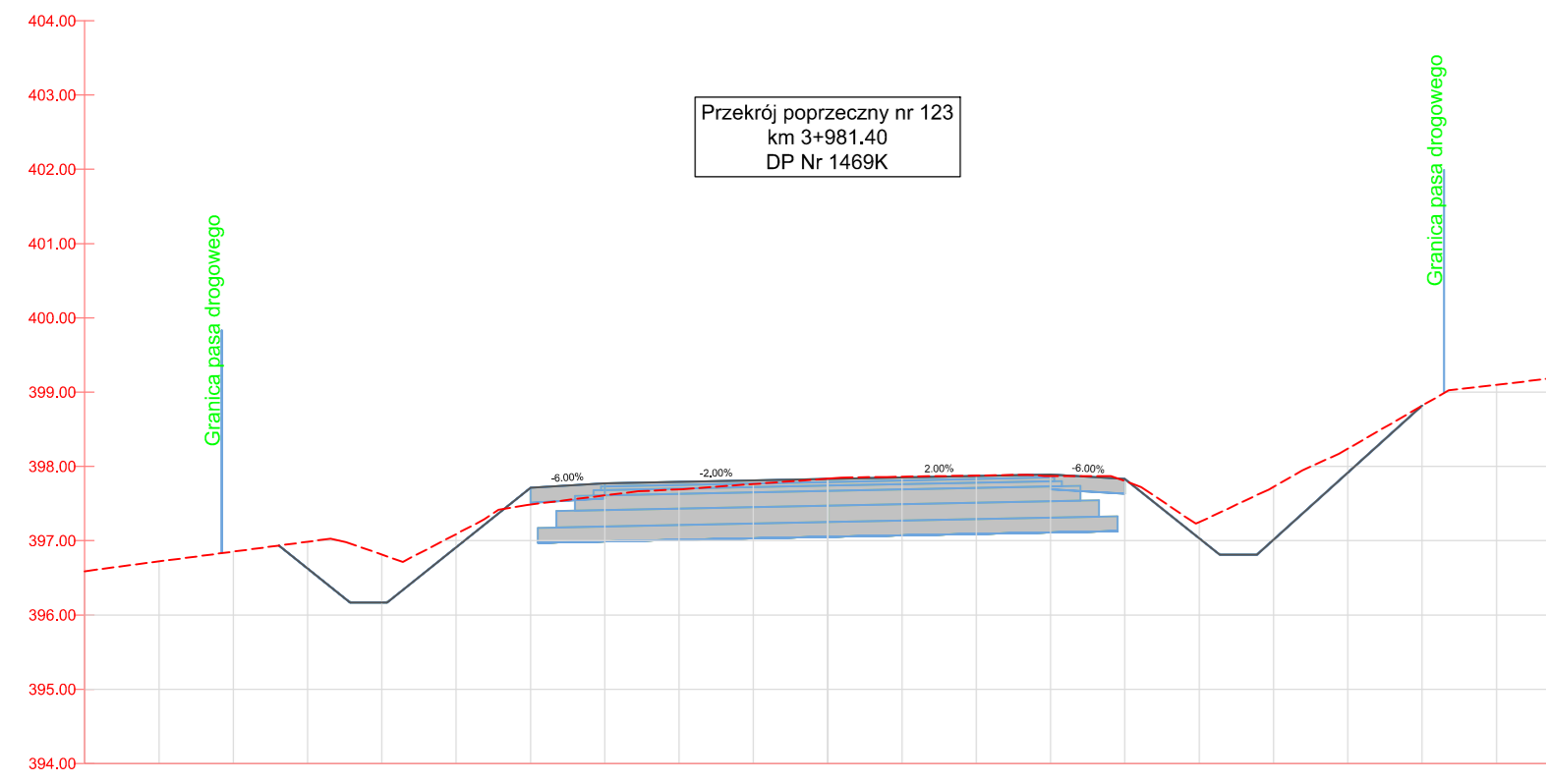
Przekrój poprzeczny nr 110
km 3+778.00
DP Nr 1469K

Granica pasa drogowego

Rzędne projektowane	377.28	377.13	376.41	376.41	377.21	377.27	377.33	377.27	377.21	376.45	376.45	378.38	378.68
Rzędne istniejące	377.28	377.13	376.41	376.41	377.21	377.27	377.33	377.27	377.21	376.45	376.45	378.38	378.68
Domiar	-7.50	-6.85	-5.00	-5.00	-4.00	-3.00	0.00	3.00	4.00	4.00	5.45	6.16	6.88

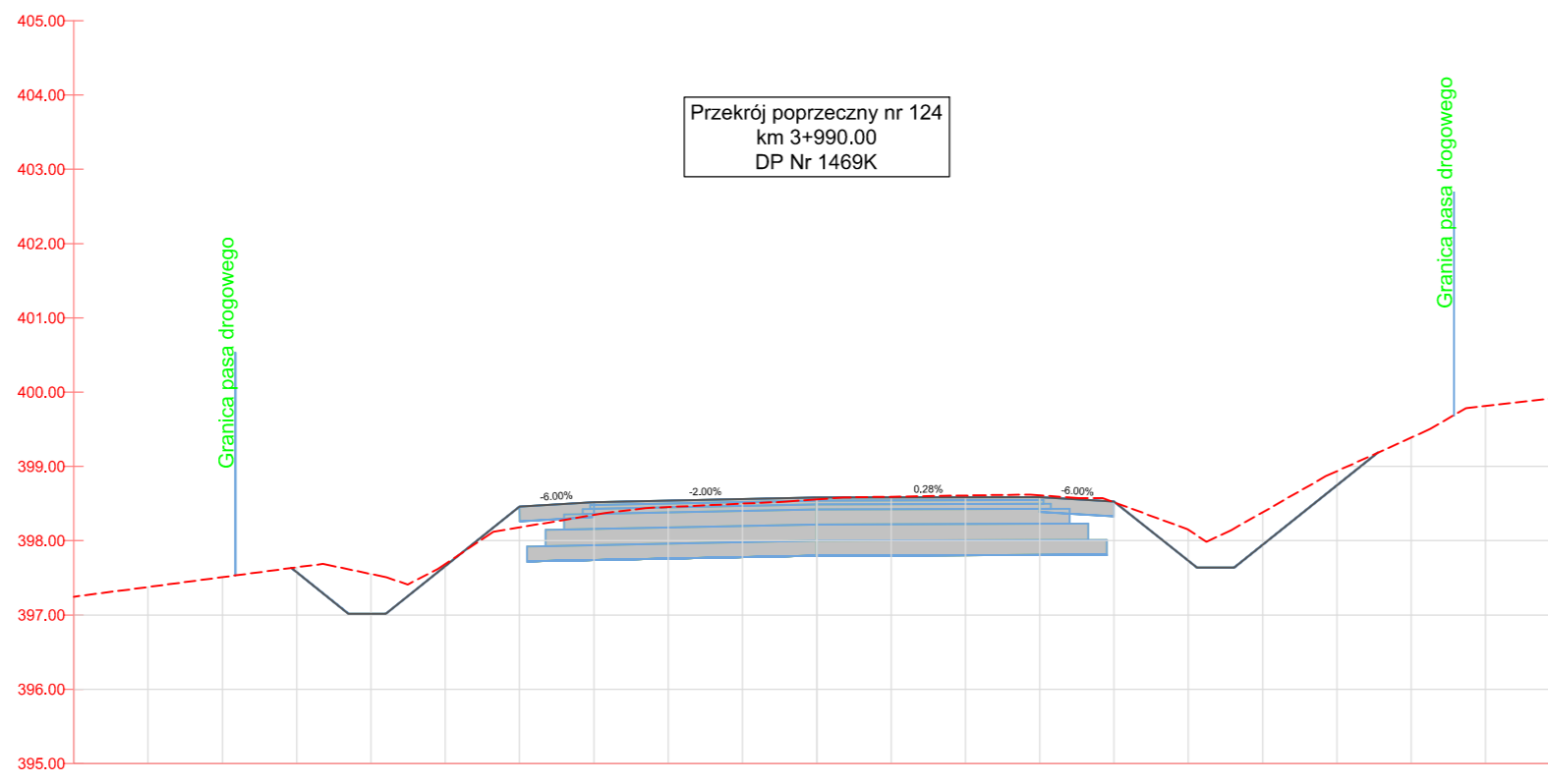
UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Jednostka projektowa:	Pro-Inwest ul. Legionistów 4, 36-309 Braszów		
Inwestor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice		
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra - Łuzna od km 1+830 - 4+540		
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 1469K		
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice		
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy		
Branka:	Droga	Nr uprawnień:	MAP/0275/PWOD/11
Projektant:	mgr inż. Łukasz Wyżykowski	Specjalność:	Droga
Sprawdzający:	mgr inż. Krystian Kowalski	MAP/0382/PBD/15	Droga
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Droga
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 107 km 3+685.00 - PP nr 110 km 3+778.00		
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019
		Nr rys.:	D7.16



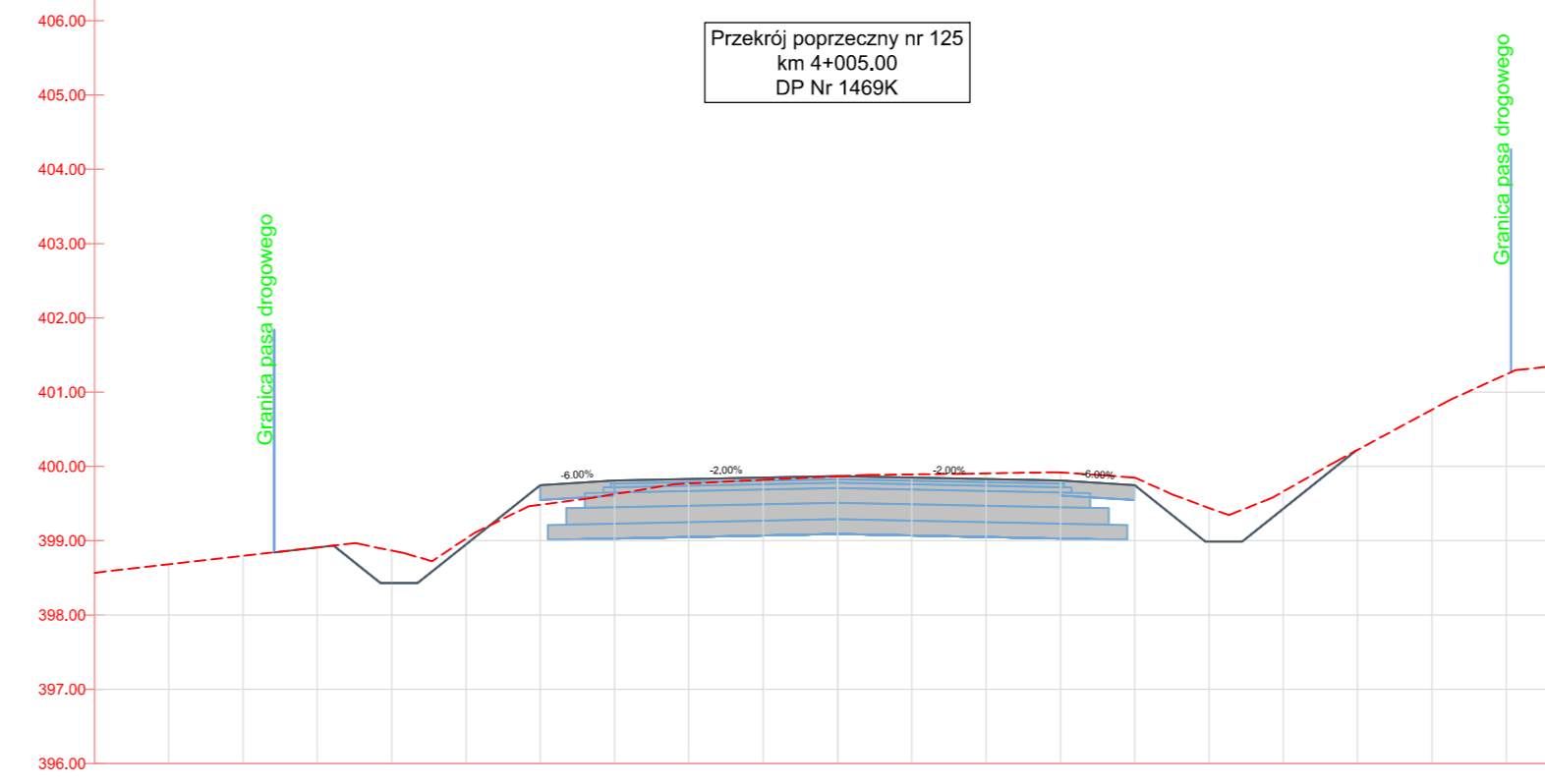
Przekrój poprzeczny nr 123
km 3+981.40
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	394.00	395.00	396.00	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	396.00	395.00	394.00
Rzędne istniejące	394.00	395.00	396.00	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	396.00	395.00	394.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



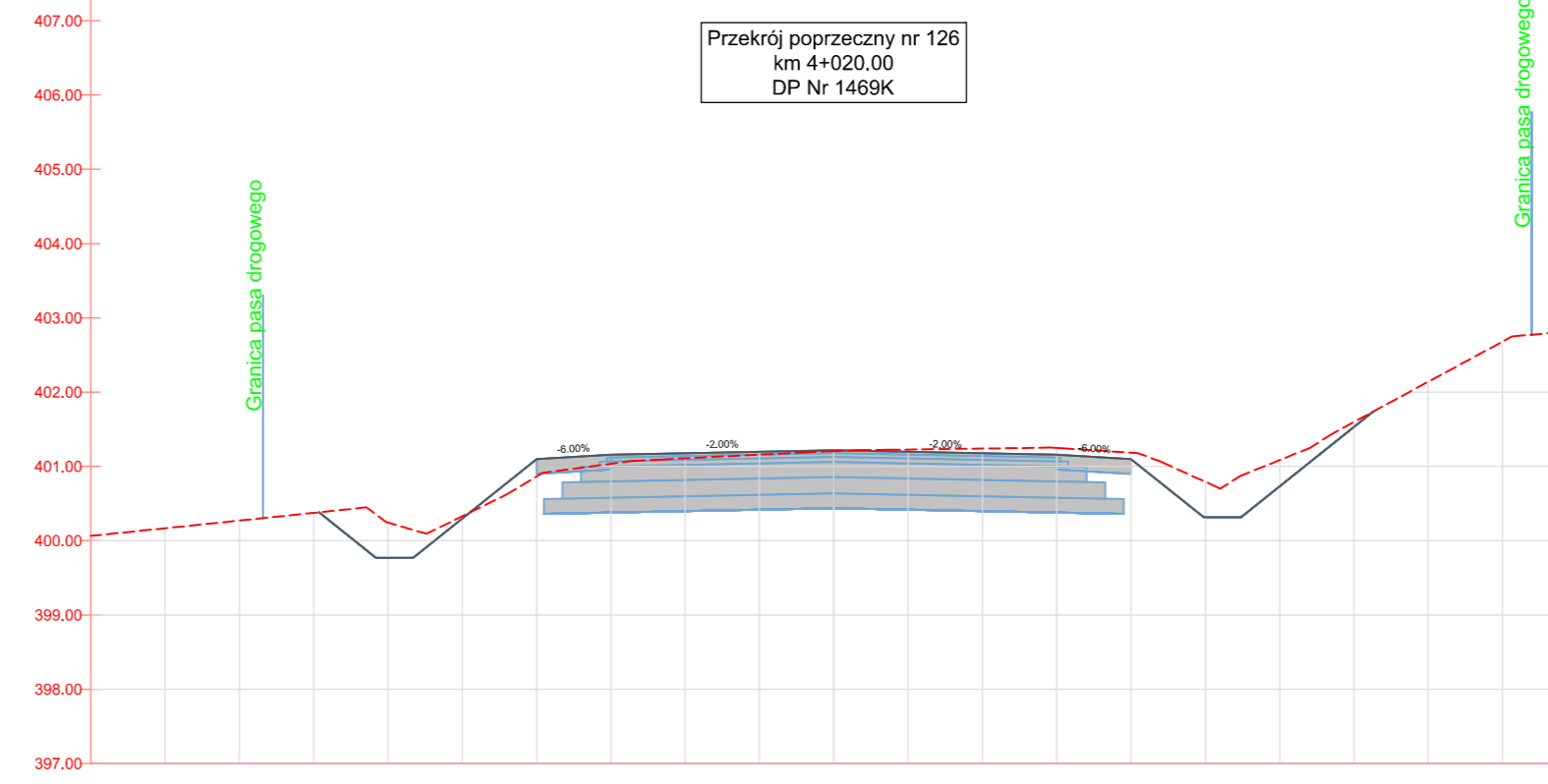
Przekrój poprzeczny nr 124
km 3+990.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	395.00	396.00	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	396.00	395.00	395.00	395.00
Rzędne istniejące	395.00	396.00	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	396.00	395.00	395.00	395.00
Domiar	-0.20	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



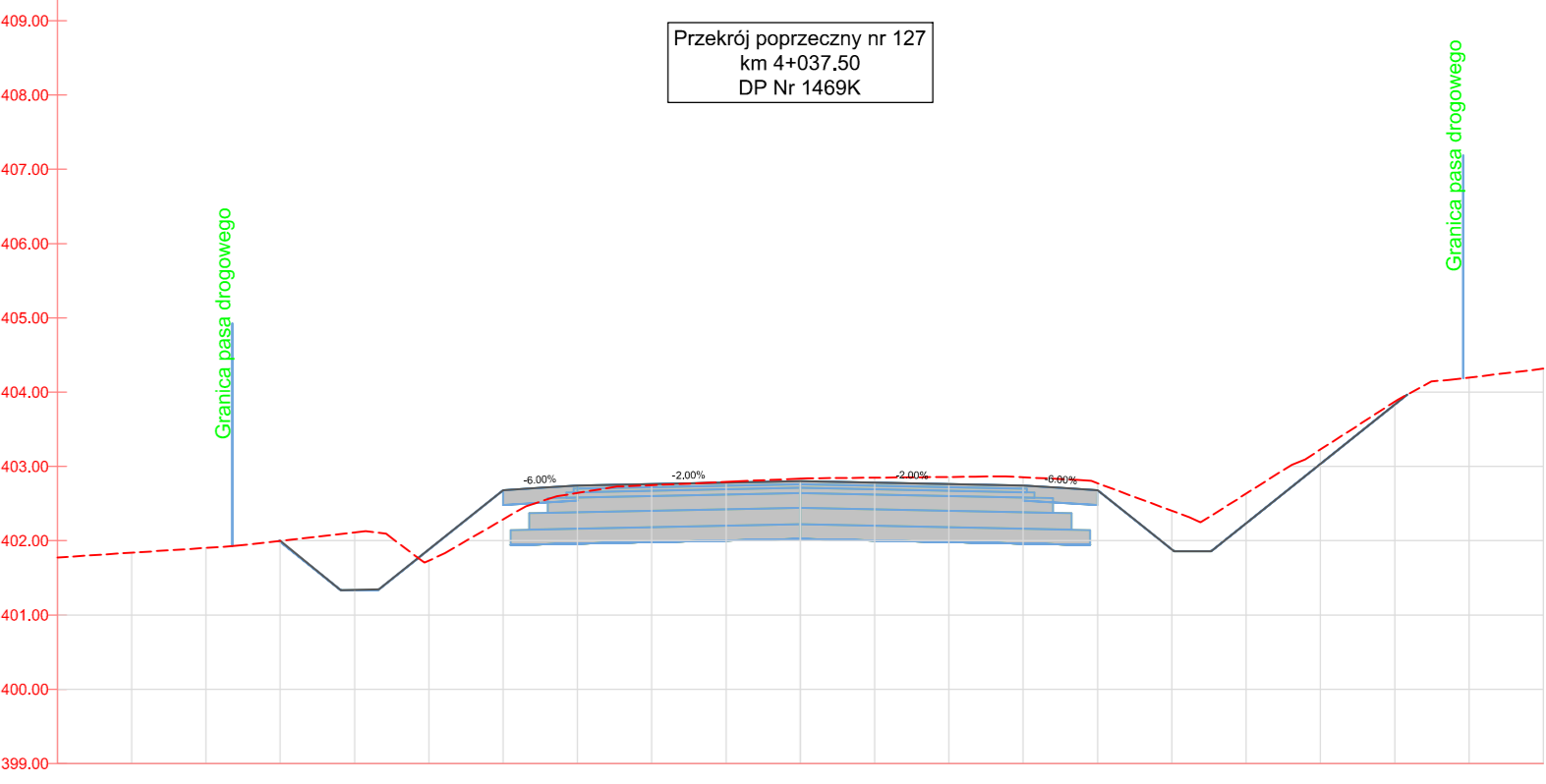
Przekrój poprzeczny nr 125
km 4+005.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	396.00	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	396.00	396.00	396.00	396.00	396.00
Rzędne istniejące	396.00	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	396.00	396.00	396.00	396.00	396.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



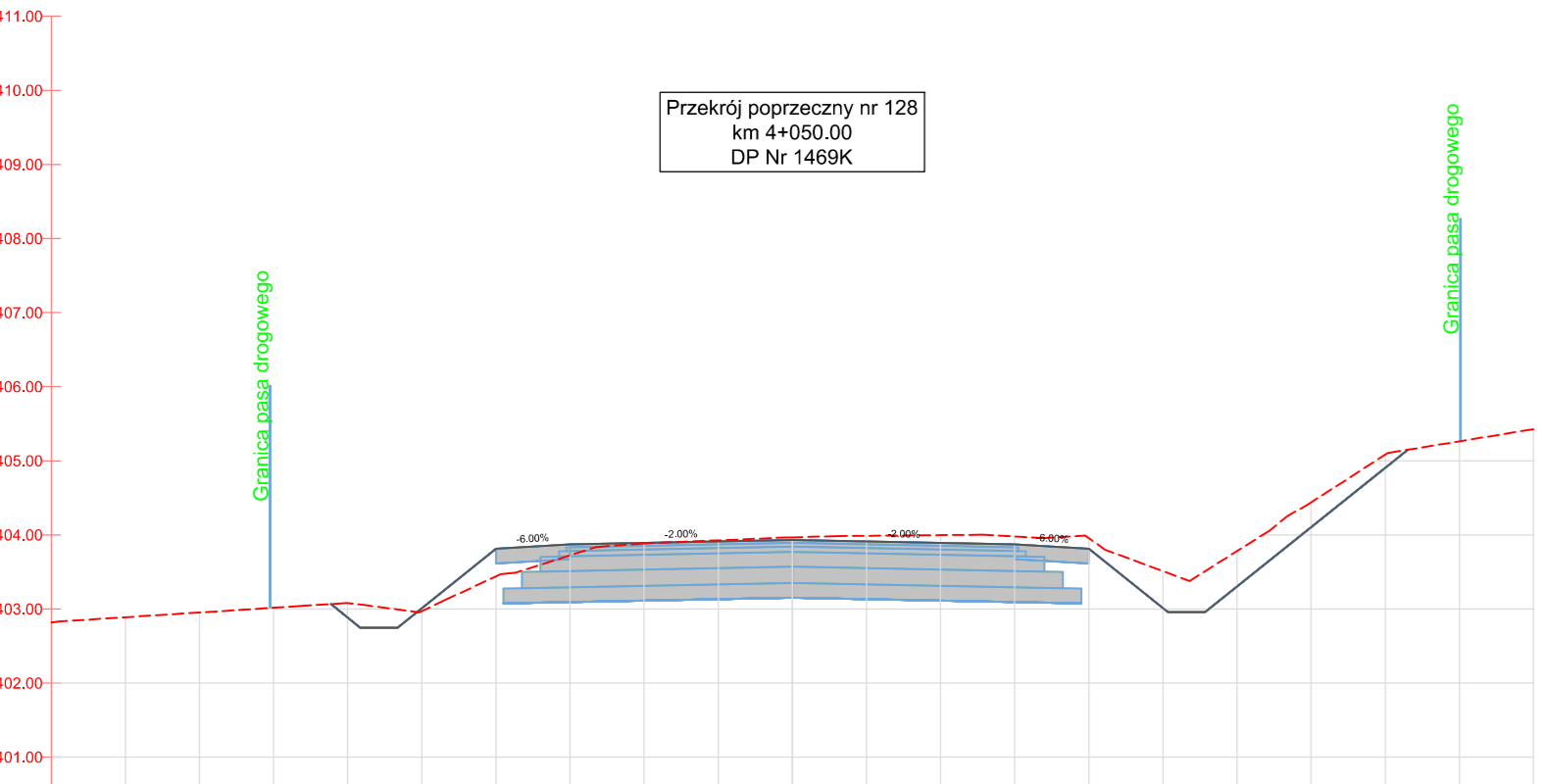
Przekrój poprzeczny nr 126
km 4+020.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	397.00	397.00	397.00	397.00	397.00	397.00
Rzędne istniejące	397.00	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	397.00	397.00	397.00	397.00	397.00	397.00	397.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



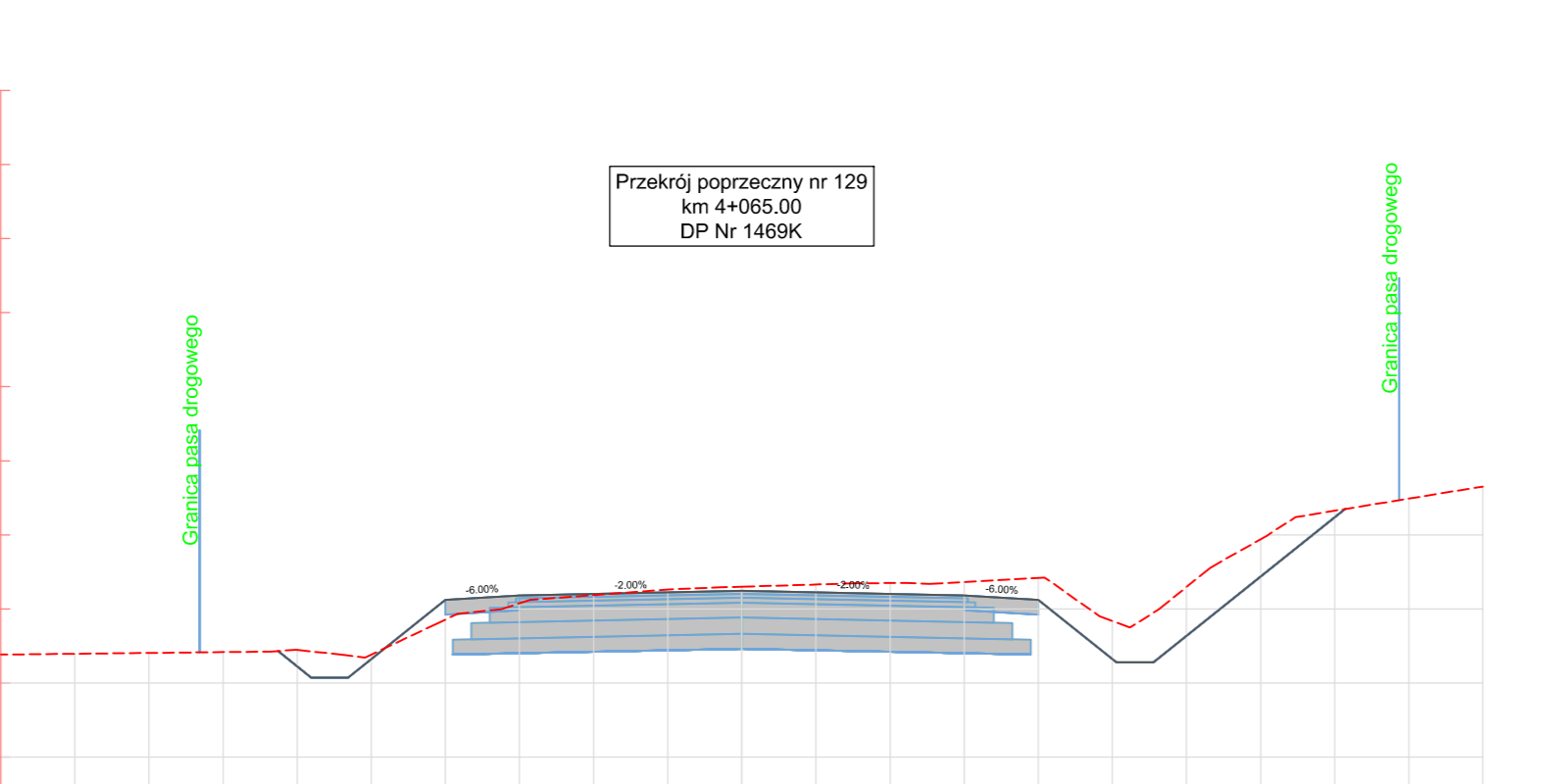
Przekrój poprzeczny nr 127
km 4+037.50
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00
Rzędne istniejące	398.00	399.00	399.50	399.80	399.90	399.95	399.98	399.99	399.99	399.98	399.95	399.80	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00	398.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



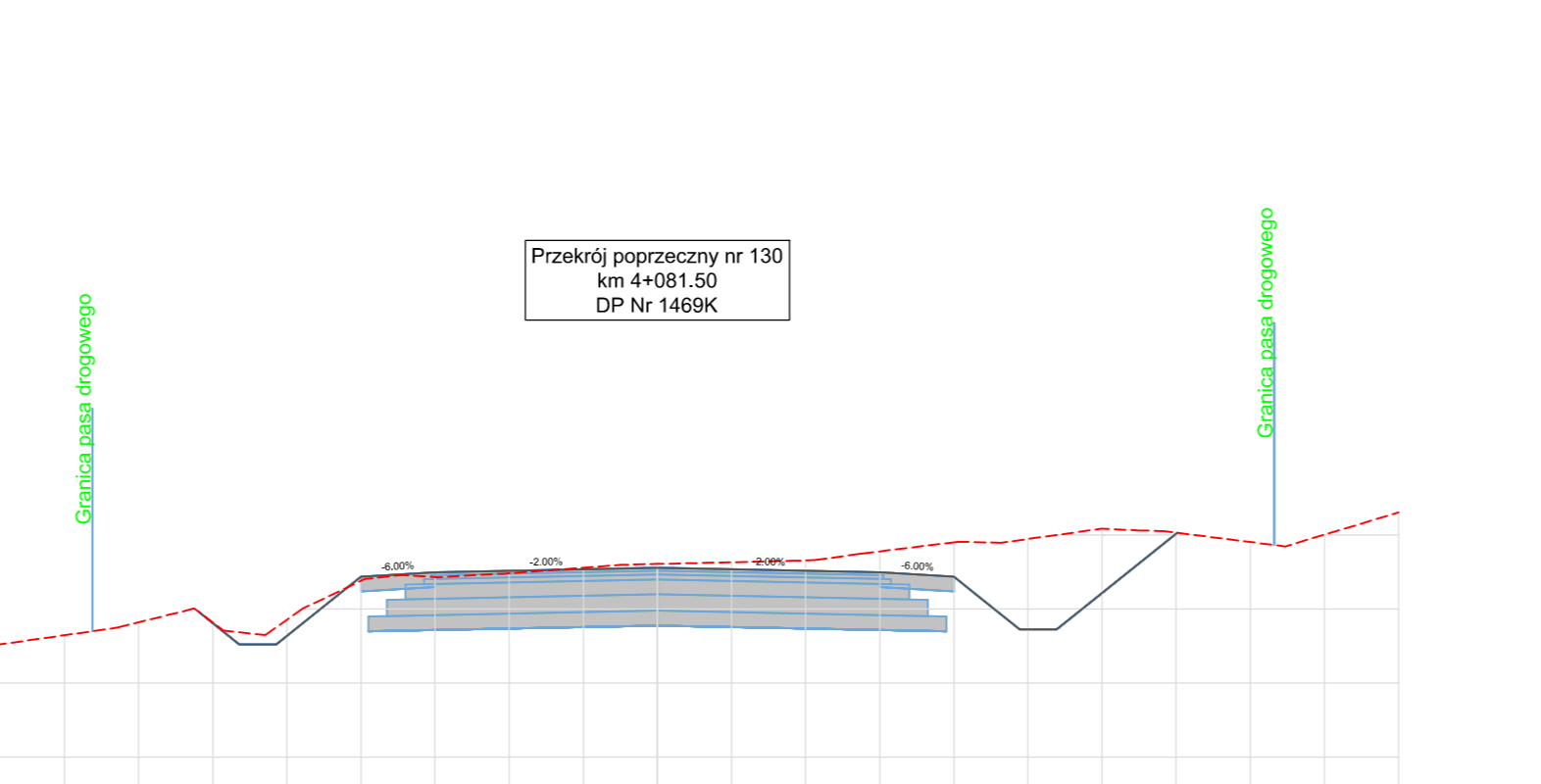
Przekrój poprzeczny nr 128
km 4+050.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	400.00	401.00	402.00	403.00	404.00	404.50	404.80	404.90	404.95	404.98	404.99	404.99	404.98	404.95	404.80	403.00	402.00	401.00	400.00	400.00
Rzędne istniejące	400.00	401.00	402.00	403.00	404.00	404.50	404.80	404.90	404.95	404.98	404.99	404.99	404.98	404.95	404.80	403.00	402.00	401.00	400.00	400.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



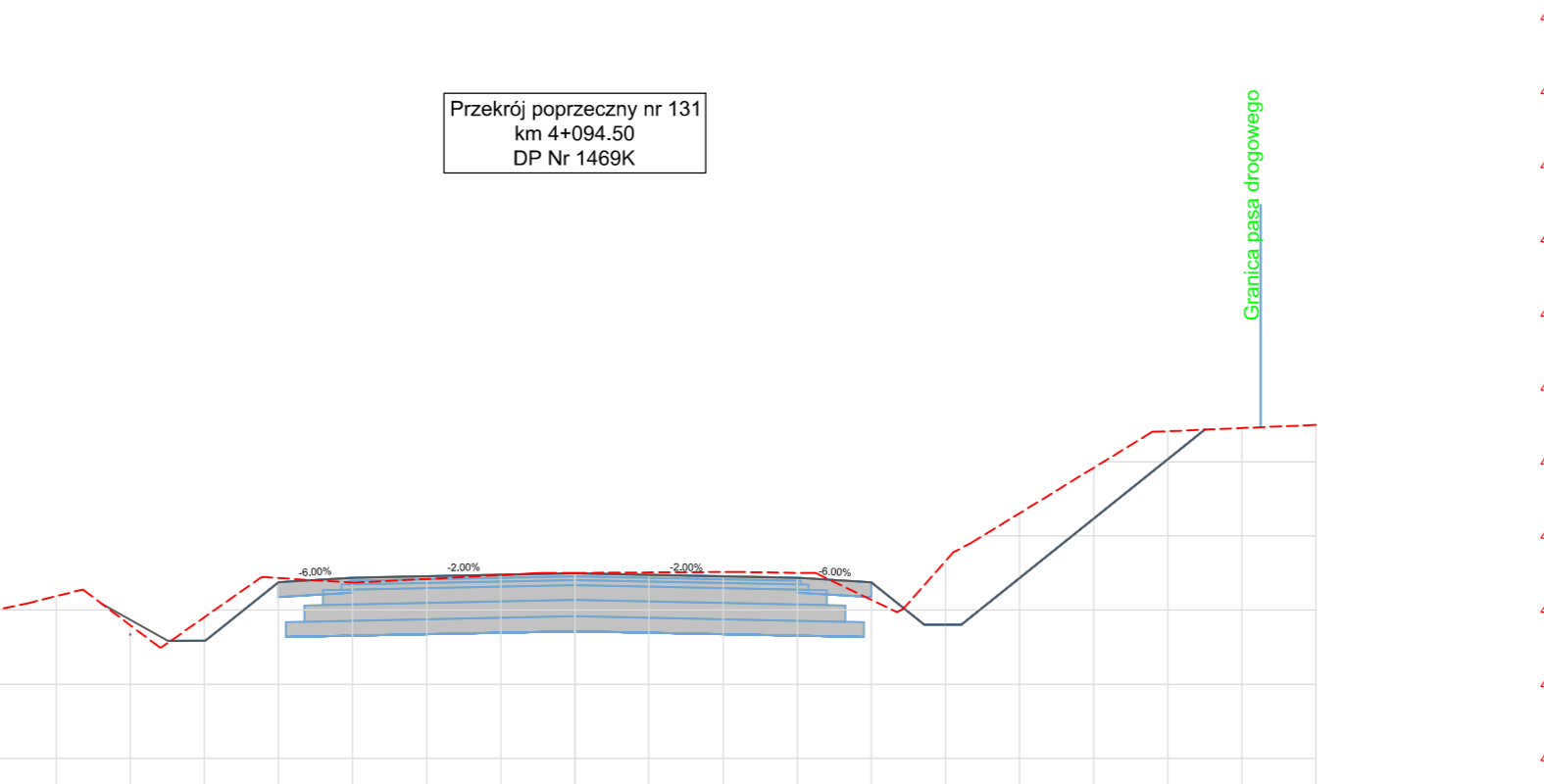
Przekrój poprzeczny nr 129
km 4+065.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	402.00	403.00	404.00	405.00	406.00	406.50	406.80	406.90	406.95	406.98	406.99	406.99	406.98	406.95	406.80	405.00	404.00	403.00	402.00	402.00
Rzędne istniejące	402.00	403.00	404.00	405.00	406.00	406.50	406.80	406.90	406.95	406.98	406.99	406.99	406.98	406.95	406.80	405.00	404.00	403.00	402.00	402.00
Domiar	-0.20	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



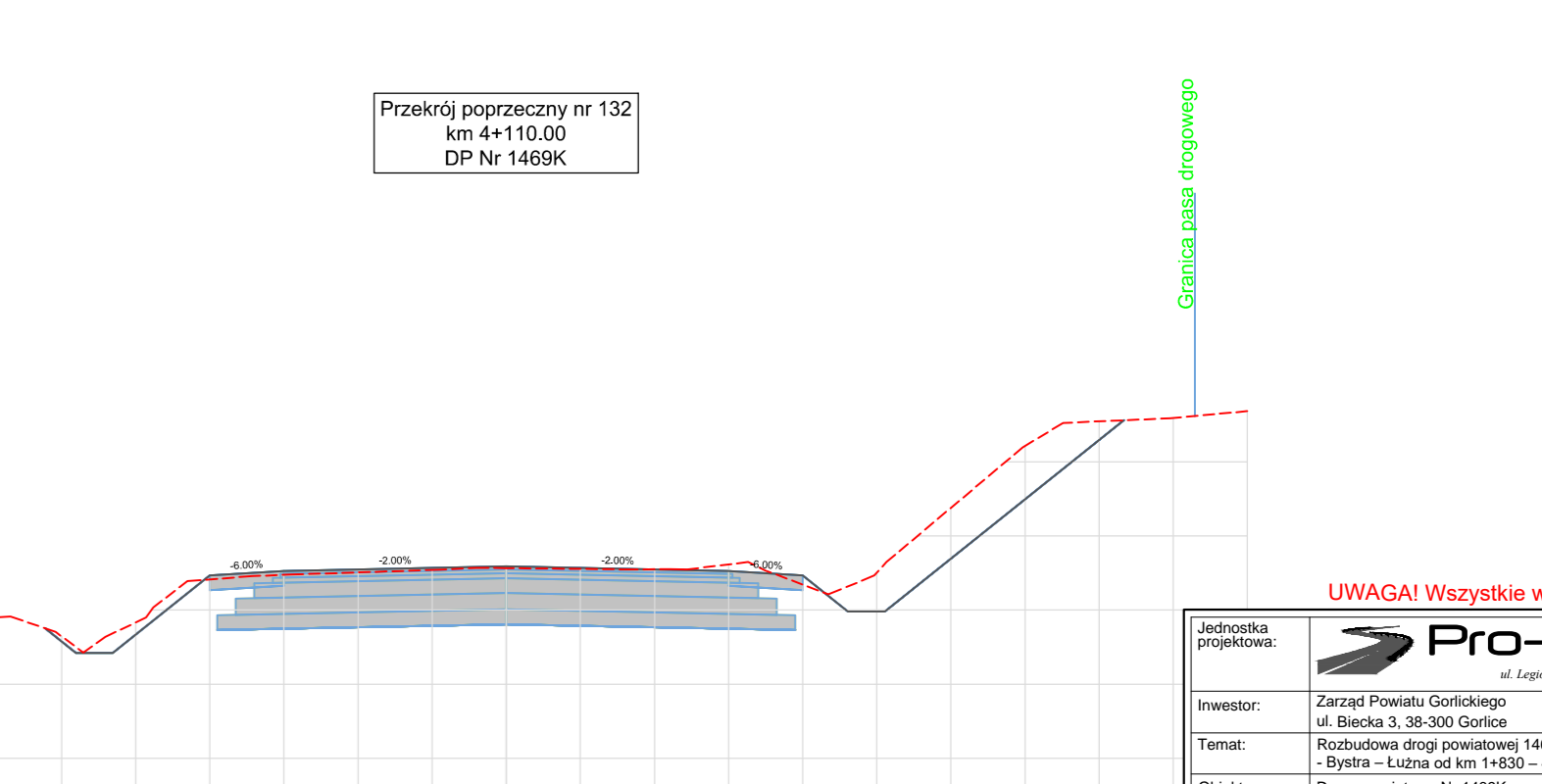
Przekrój poprzeczny nr 130
km 4+081.50
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	403.00	404.00	405.00	406.00	407.00	407.50	407.80	407.90	407.95	407.98	407.99	407.99	407.98	407.95	407.80	406.00	405.00	404.00	403.00	403.00
Rzędne istniejące	403.00	404.00	405.00	406.00	407.00	407.50	407.80	407.90	407.95	407.98	407.99	407.99	407.98	407.95	407.80	406.00	405.00	404.00	403.00	403.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



Przekrój poprzeczny nr 131
km 4+094.50
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	404.00	405.00	406.00	407.00	408.00	408.50	408.80	408.90	408.95	408.98	408.99	408.99	408.98	408.95	408.80	407.00	406.00	405.00	404.00	404.00
Rzędne istniejące	404.00	405.00	406.00	407.00	408.00	408.50	408.80	408.90	408.95	408.98	408.99	408.99	408.98	408.95	408.80	407.00	406.00	405.00	404.00	404.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

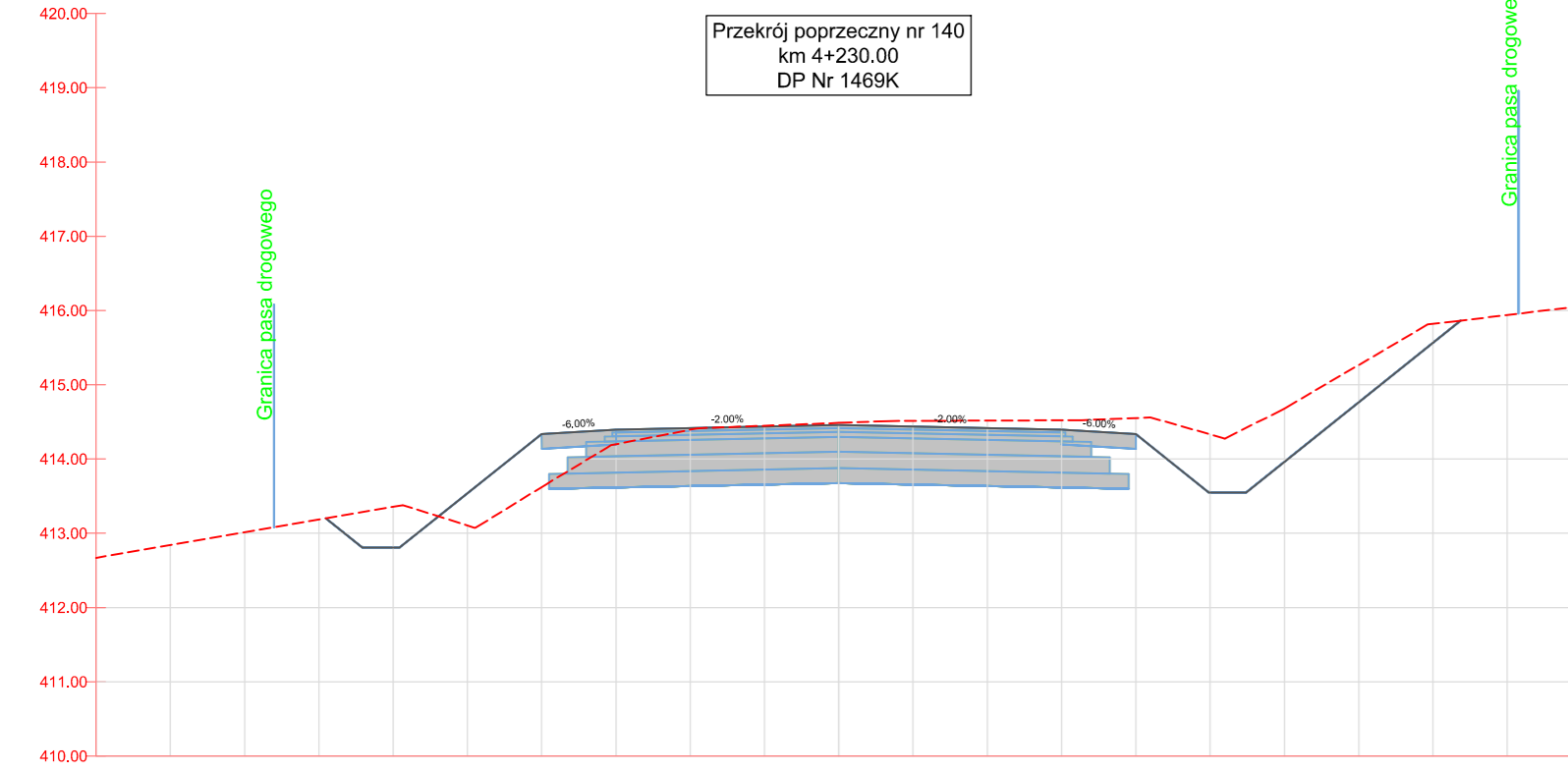


Przekrój poprzeczny nr 132
km 4+110.00
DP Nr 1469K

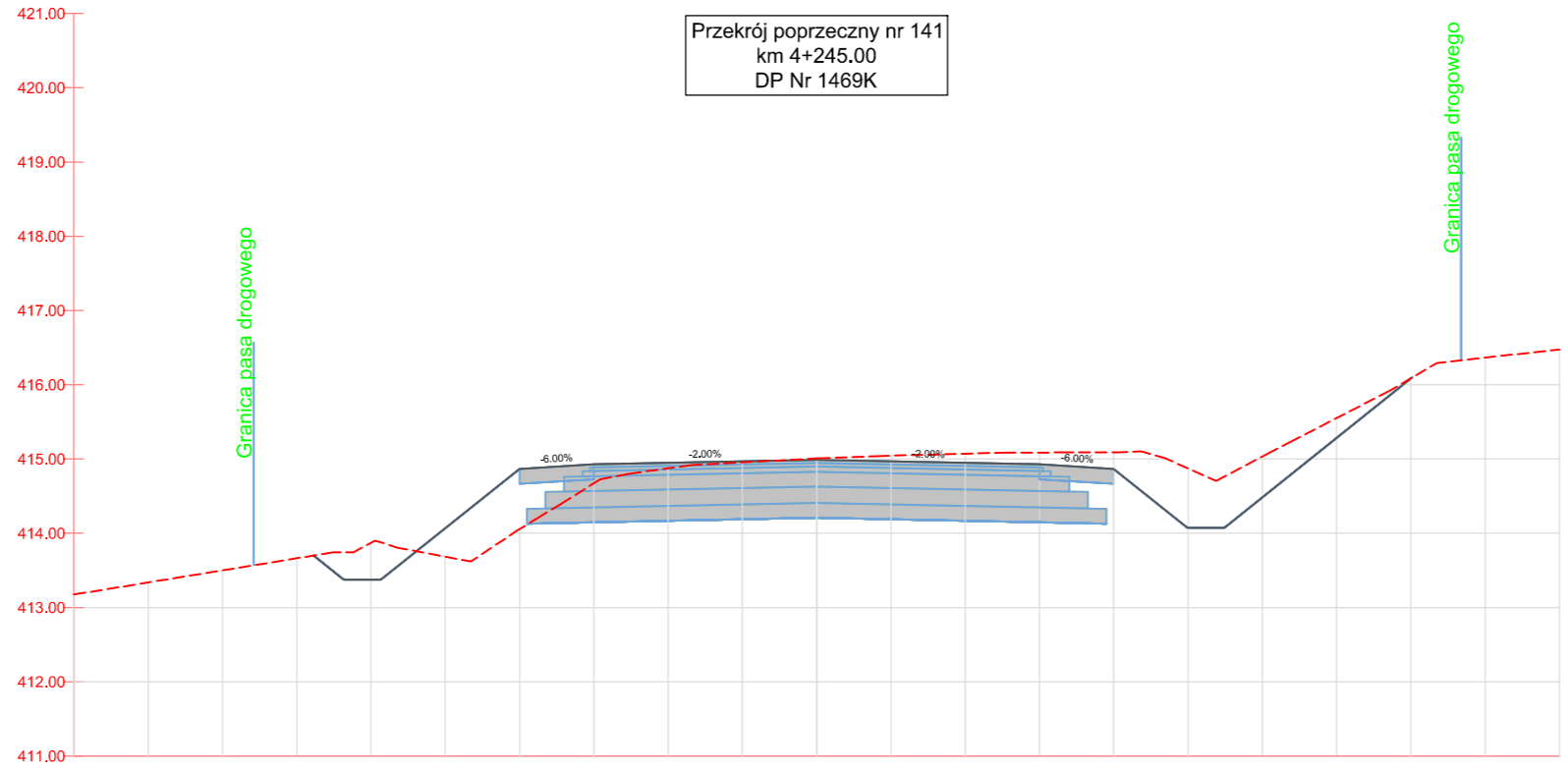
Rzędne projektowane	405.00	406.00	407.00	408.00	409.00	409.50	409.80	409.90	409.95	409.98	409.99	409.99	409.98	409.95	409.80	408.00	407.00	406.00	405.00	405.00
Rzędne istniejące	405.00	406.00	407.00	408.00	409.00	409.50	409.80	409.90	409.95	409.98	409.99	409.99	409.98	409.95	409.80	408.00	407.00	406.00	405.00	405.00
Domiar	-0.15	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

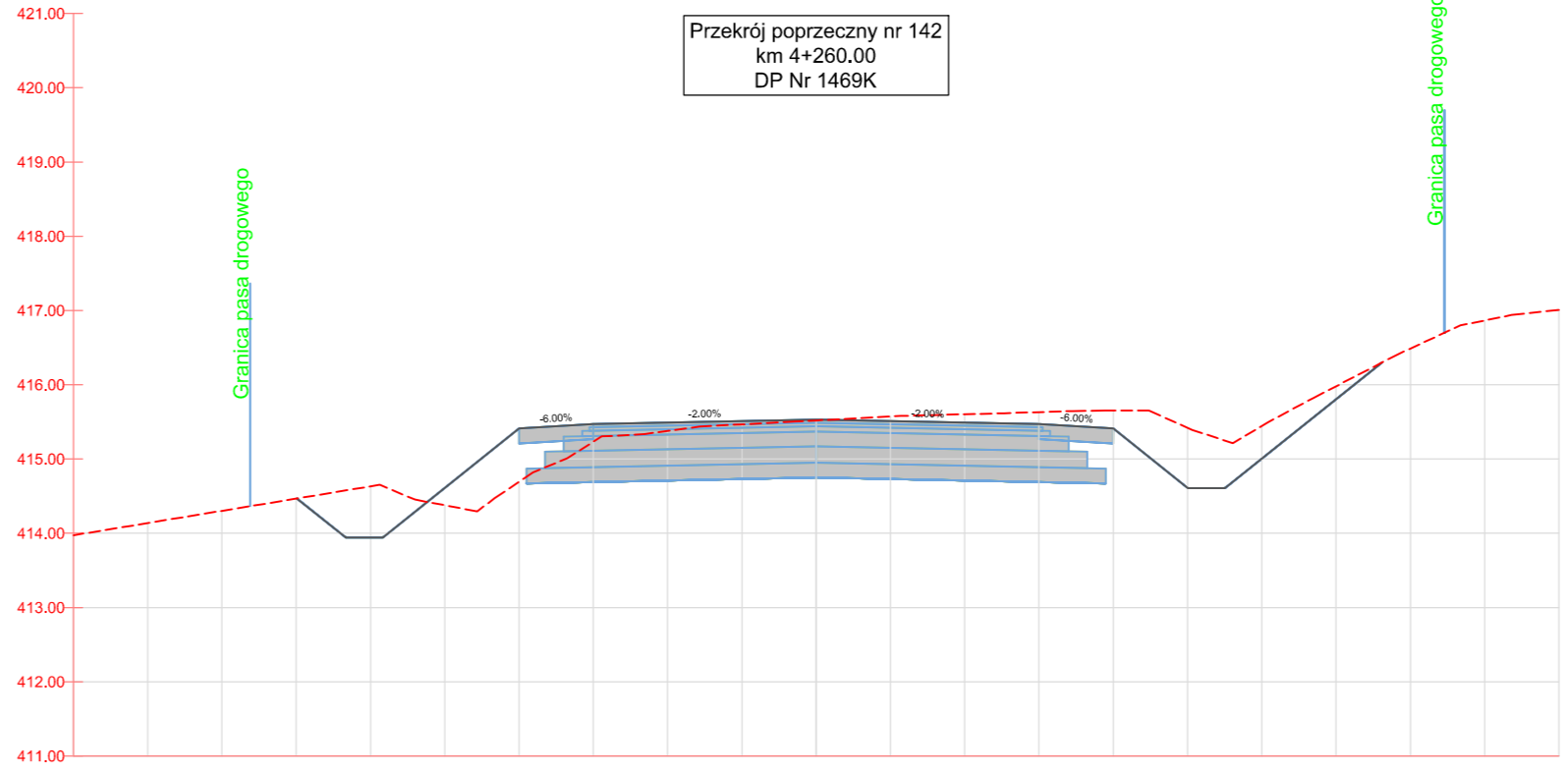
			
Jednostka Projektowa:			
Inwestor: Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice		Nr uprawnień:	
Temat: Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra - Łupina od km 1+530 - 4+150		Spegalność:	
Obiekt: Droga powiatowa Nr 1469K		Podpis:	
Lokalizacja: Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Masto Gorlice obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice		Drogowo	
Faza projektu: Projekt Wykonawczy		Drogowo	
Branża: Drogowo		Drogowo	
Projektant: mgr inż. Łukasz Wyżykowski		MAP0275/PWOD/11	
Sprawdzający: mgr inż. Krystian Kowalski		MAP0382/PBD/15	
Opracował: inż. Dariusz Urban		Drogowo	
Nazwa rys.: Przekroje charakterystyczne - PP nr 123 km 3+981.40 - PP nr 132 km 4+110.00		Nr rys.: D7.19	
Skala rysunku: 1:100		Data: Luty 2019	



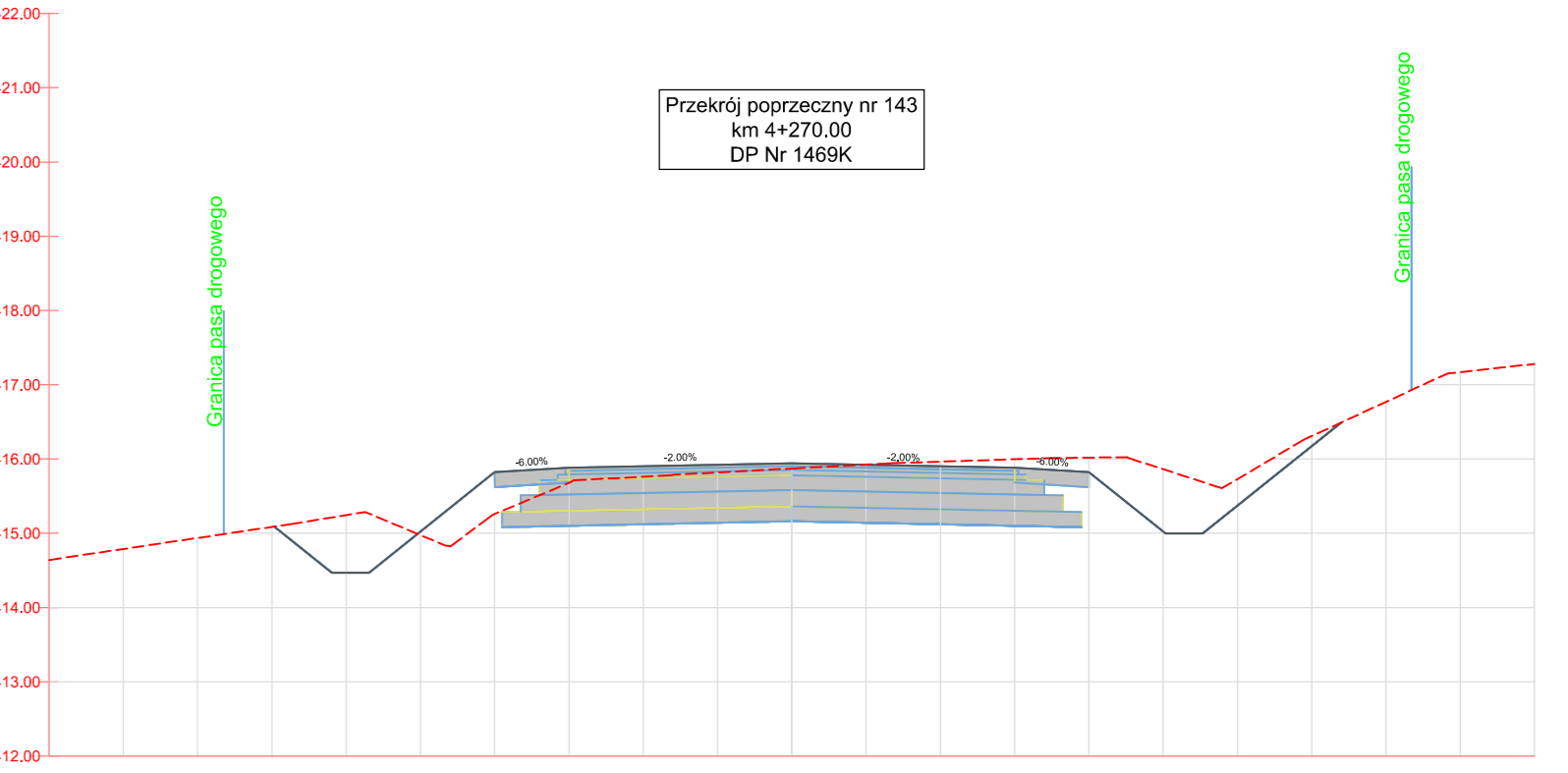
Przekrój poprzeczny nr 140
km 4+230.00
DP Nr 1469K



Przekrój poprzeczny nr 141
km 4+245.00
DP Nr 1469K



Przekrój poprzeczny nr 142
km 4+260.00
DP Nr 1469K



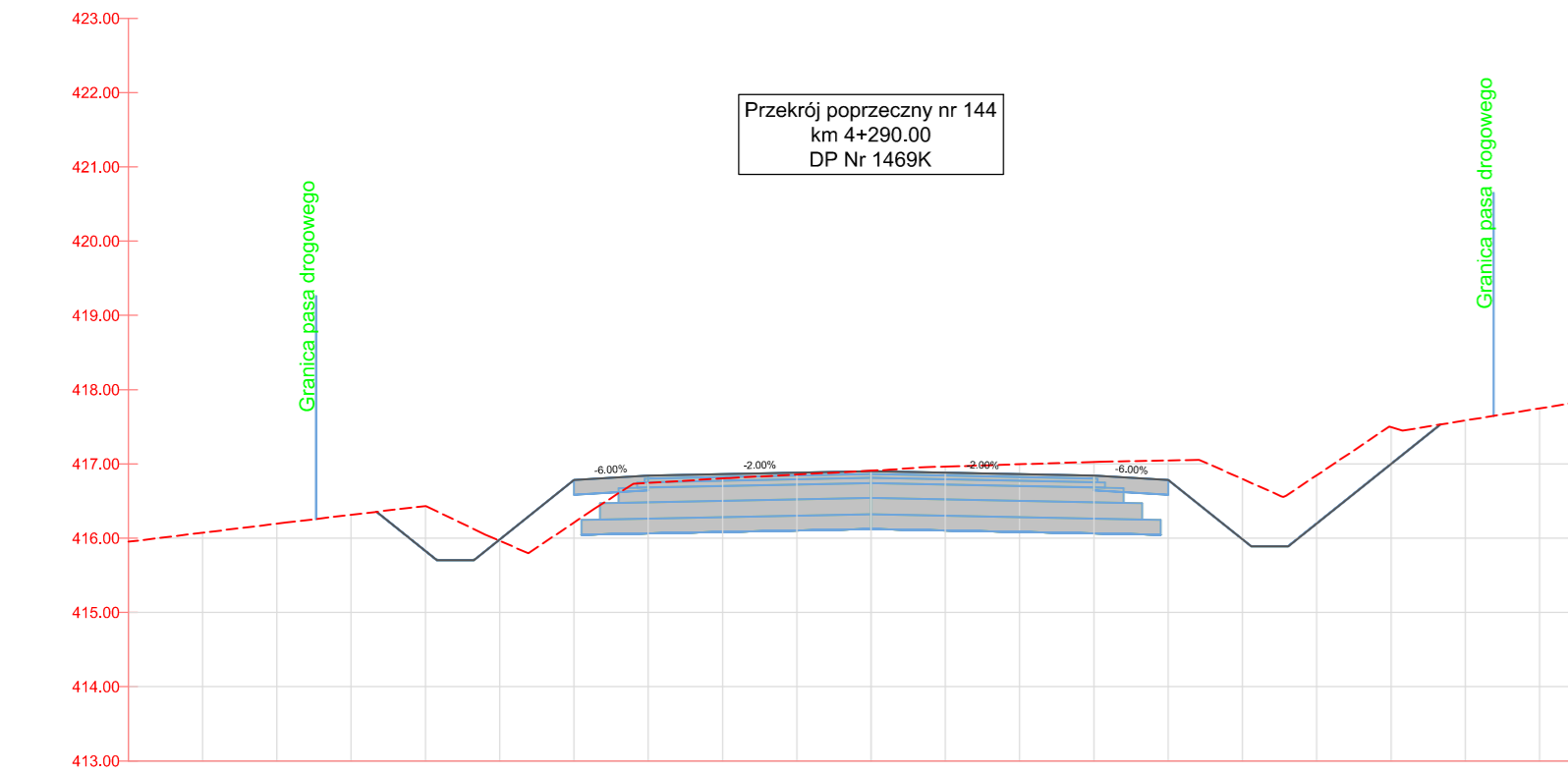
Przekrój poprzeczny nr 143
km 4+270.00
DP Nr 1469K

Rzędne projektowane	413.08	413.08	413.20	413.20	413.29	413.29	413.37	413.37	413.62	413.62	414.00	414.00	414.48	414.48	415.06	415.06
Rzędne istniejące	413.08	413.20	413.29	413.29	413.37	413.37	413.62	413.62	414.20	414.20	414.48	414.48	415.06	415.06	415.80	415.80
Domiar	7,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51	8,51

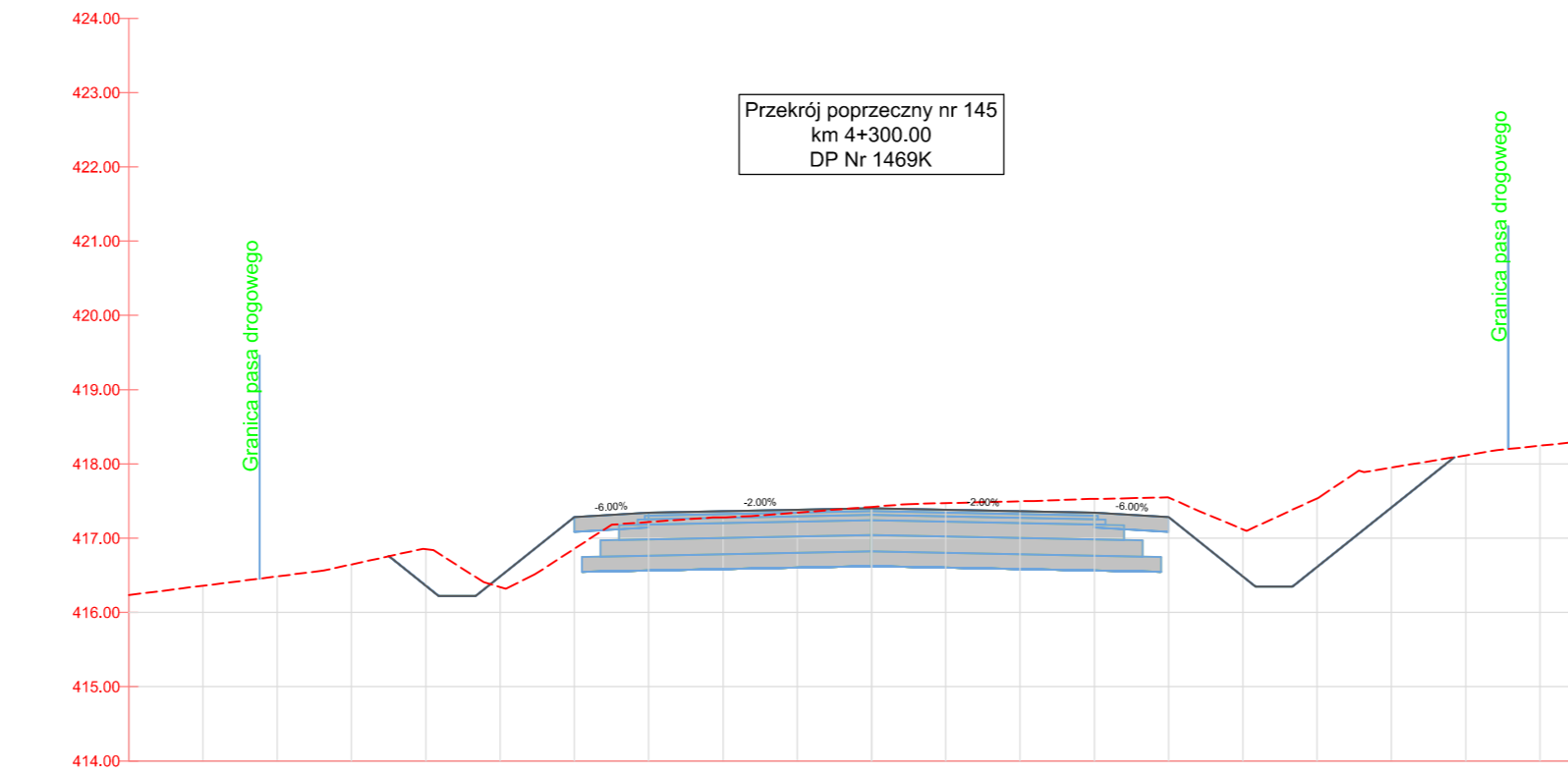
Rzędne projektowane	413.57	413.70	413.74	413.74	413.88	413.88	414.06	414.06	414.67	414.67	415.01	415.01	415.33	415.33	415.93	415.93
Rzędne istniejące	413.57	413.70	413.74	413.74	413.88	413.88	414.67	414.67	415.01	415.01	415.33	415.33	415.93	415.93	416.53	416.53
Domiar	7,58	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78	8,78

Rzędne projektowane	414.36	414.47	414.58	414.58	415.17	415.17	415.53	415.53	415.87	415.87	416.11	416.11	416.30	416.30	416.70	416.70
Rzędne istniejące	414.36	414.47	414.58	414.58	415.23	415.23	415.87	415.87	416.11	416.11	416.30	416.30	416.70	416.70	417.30	417.30
Domiar	7,62	8,09	8,33	8,33	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50

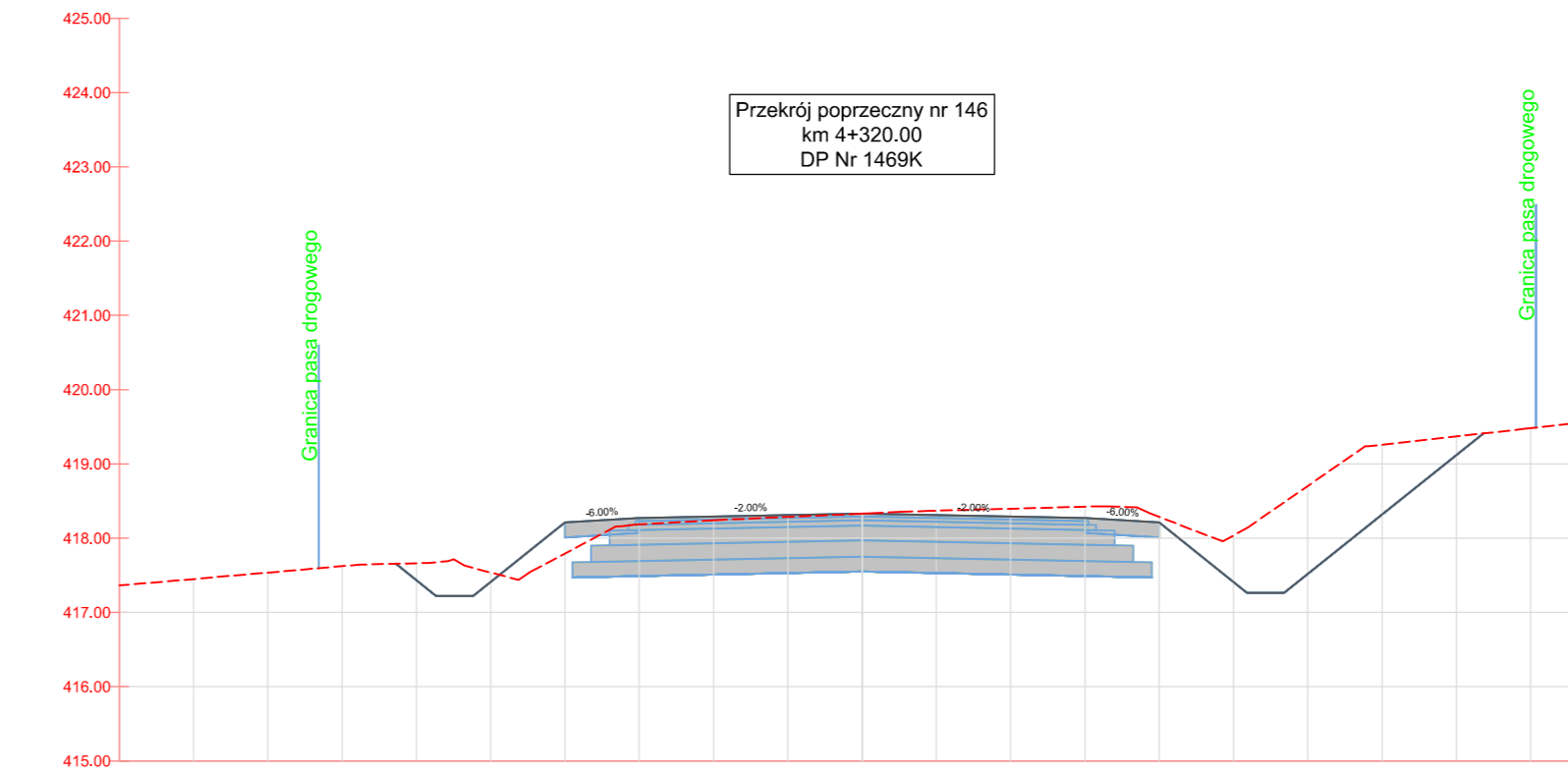
Rzędne projektowane	414.99	415.09	415.21	415.21	415.47	415.47	415.82	415.82	416.04	416.04	416.28	416.28	416.49	416.49	416.89	416.89
Rzędne istniejące	414.99	415.09	415.21	415.21	415.47	415.47	416.04	416.04	416.28	416.28	416.49	416.49	416.89	416.89	417.49	417.49
Domiar	7,58	8,07	8,18	8,18	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68



Przekrój poprzeczny nr 144
km 4+290.00
DP Nr 1469K



Przekrój poprzeczny nr 145
km 4+300.00
DP Nr 1469K



Przekrój poprzeczny nr 146
km 4+320.00
DP Nr 1469K

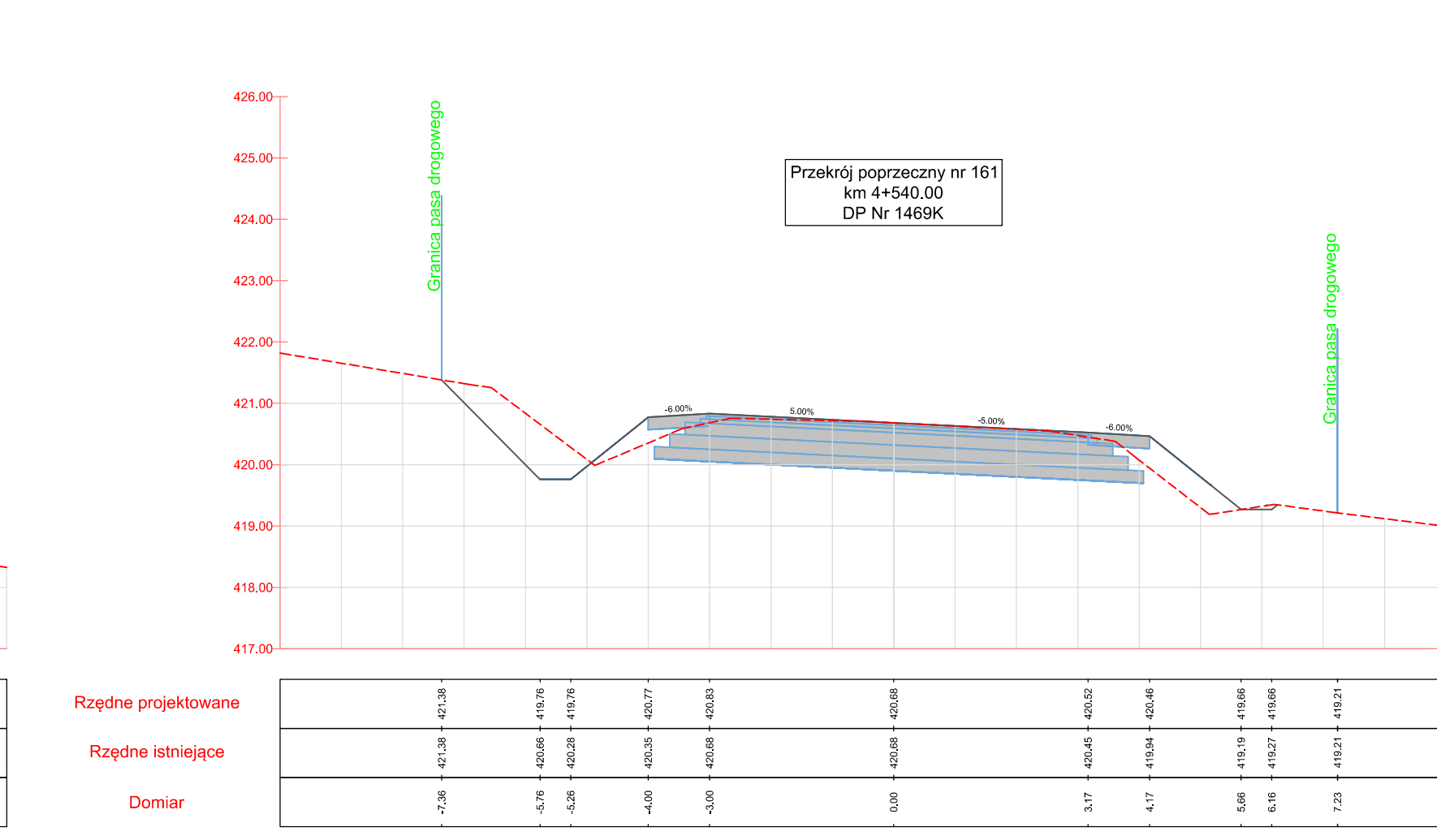
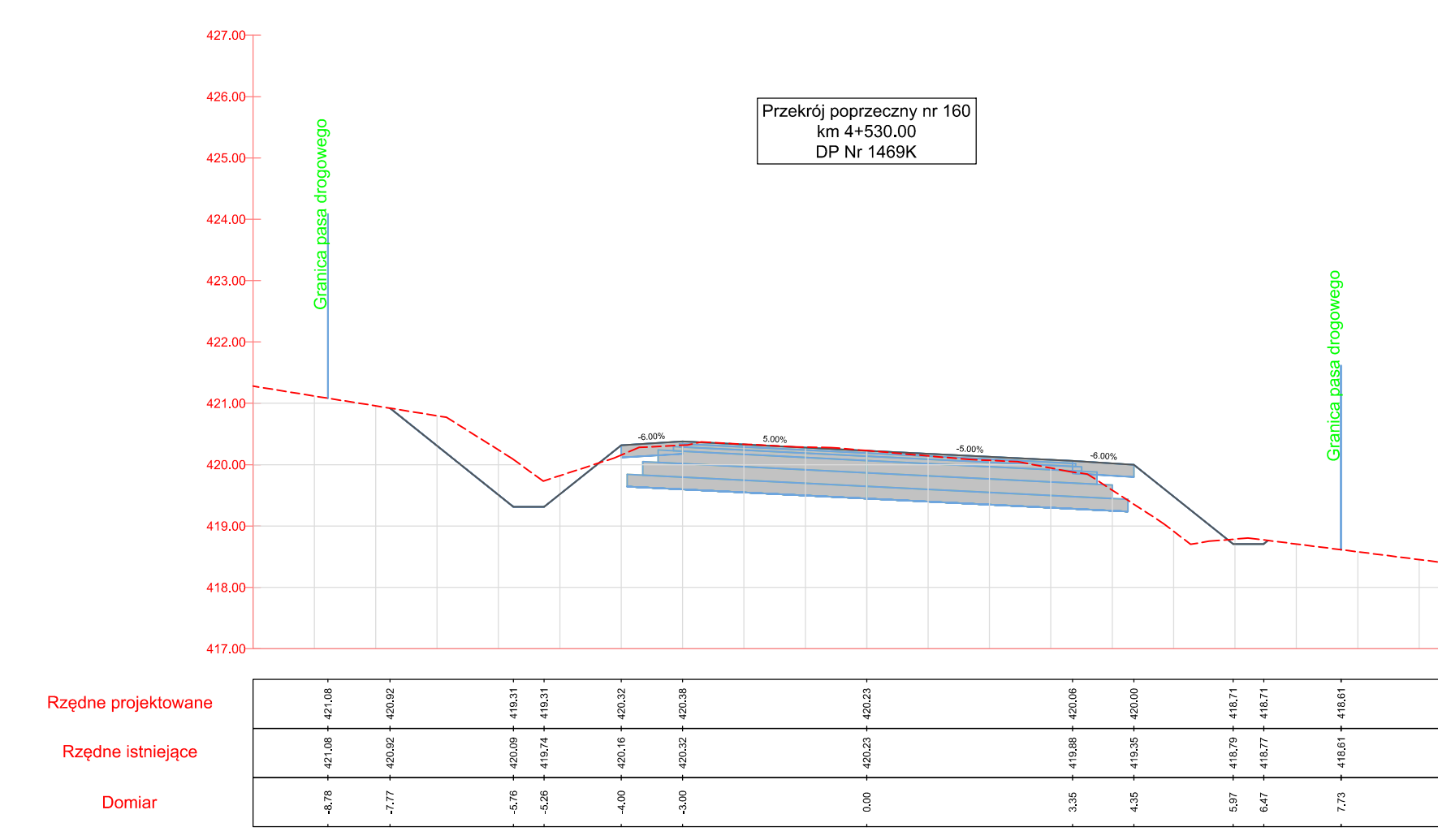
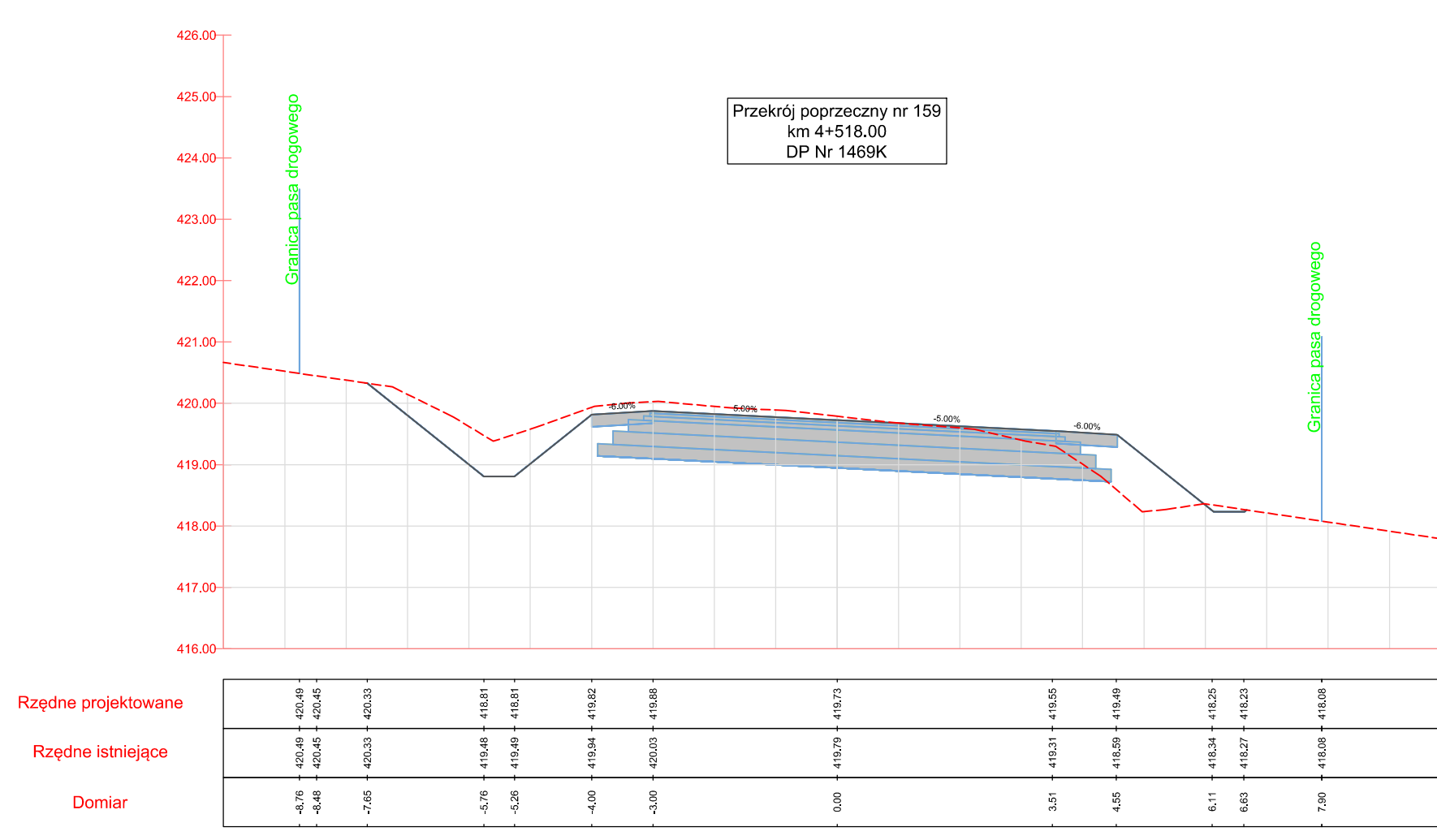
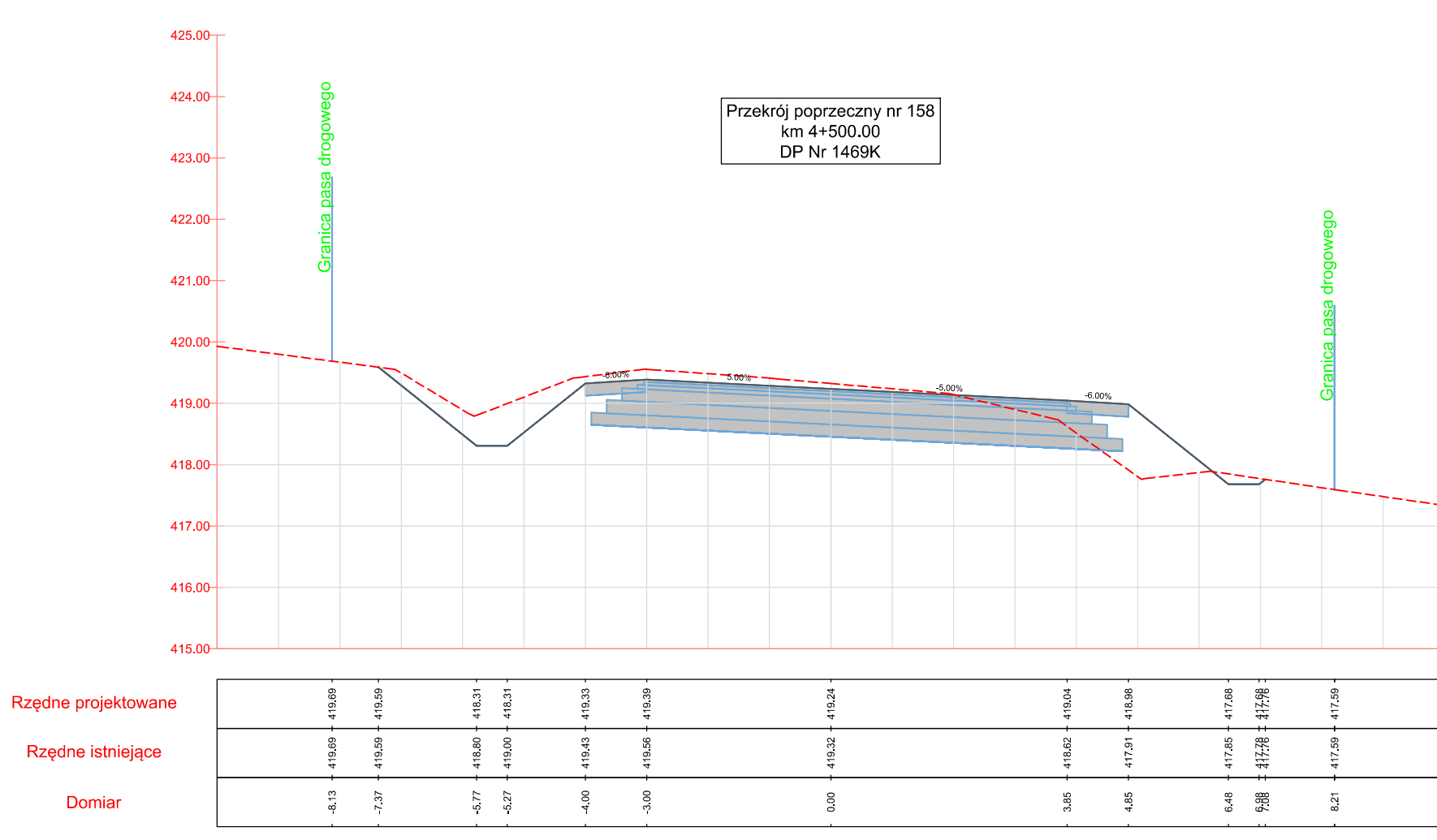
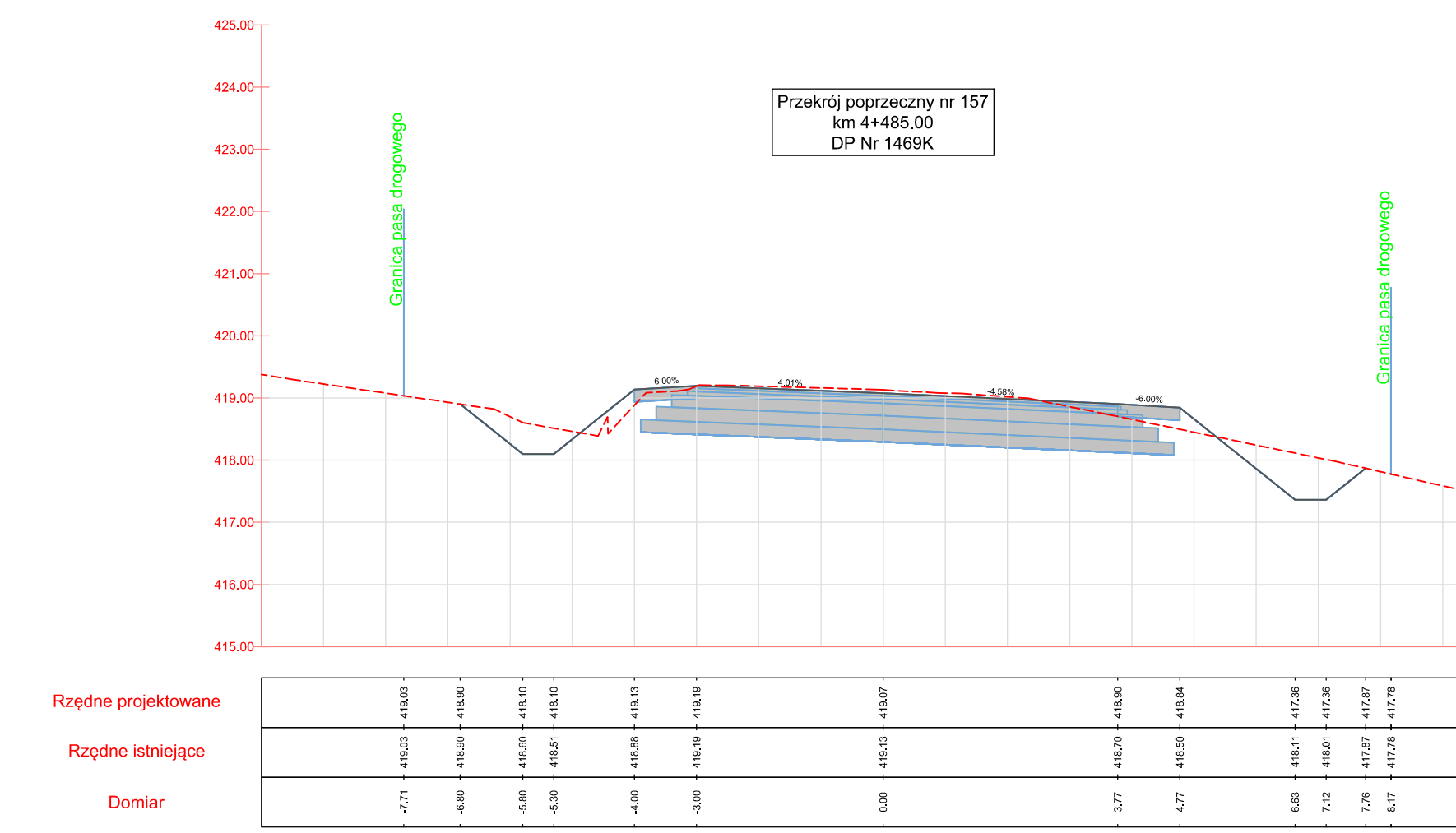
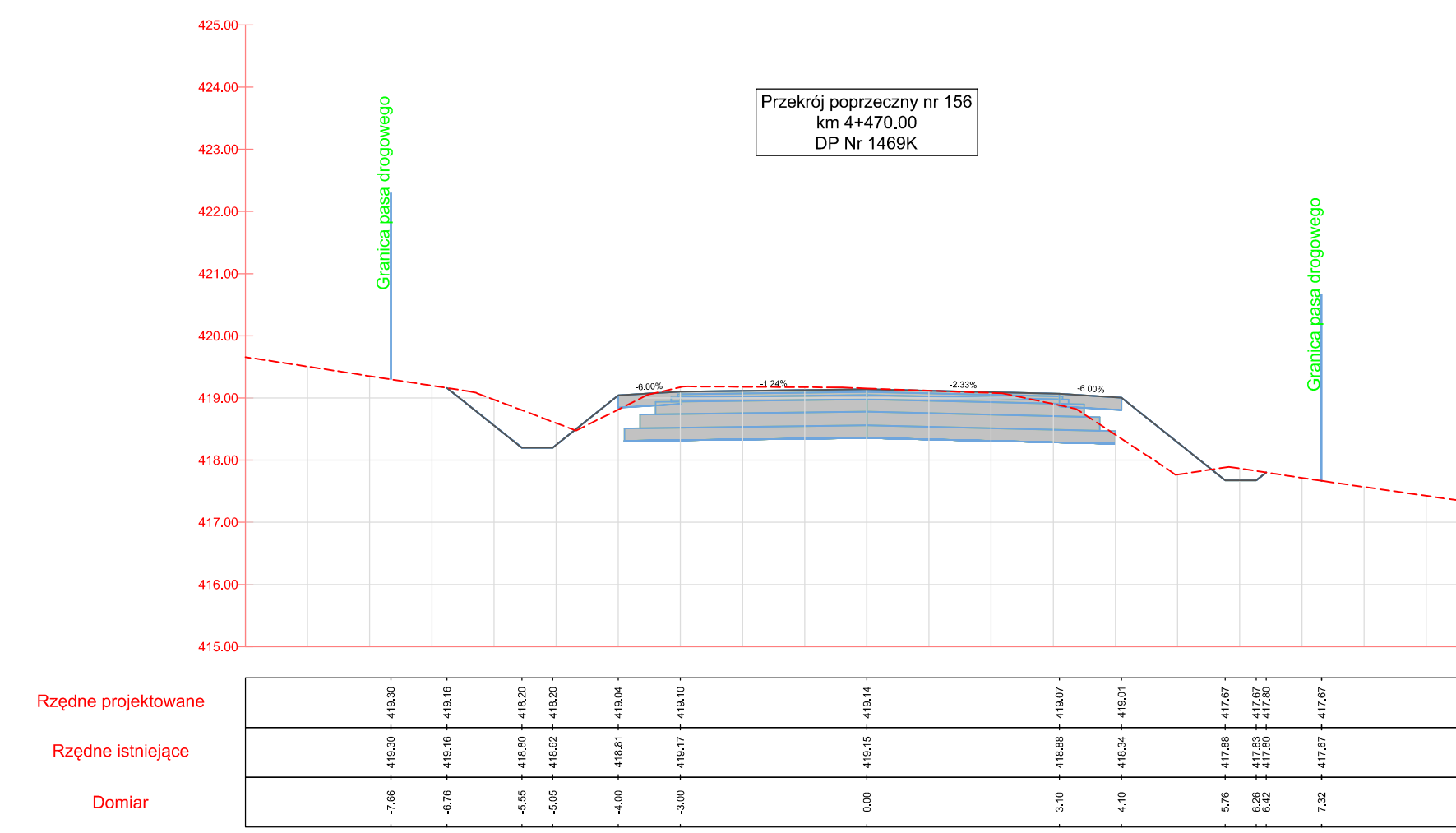
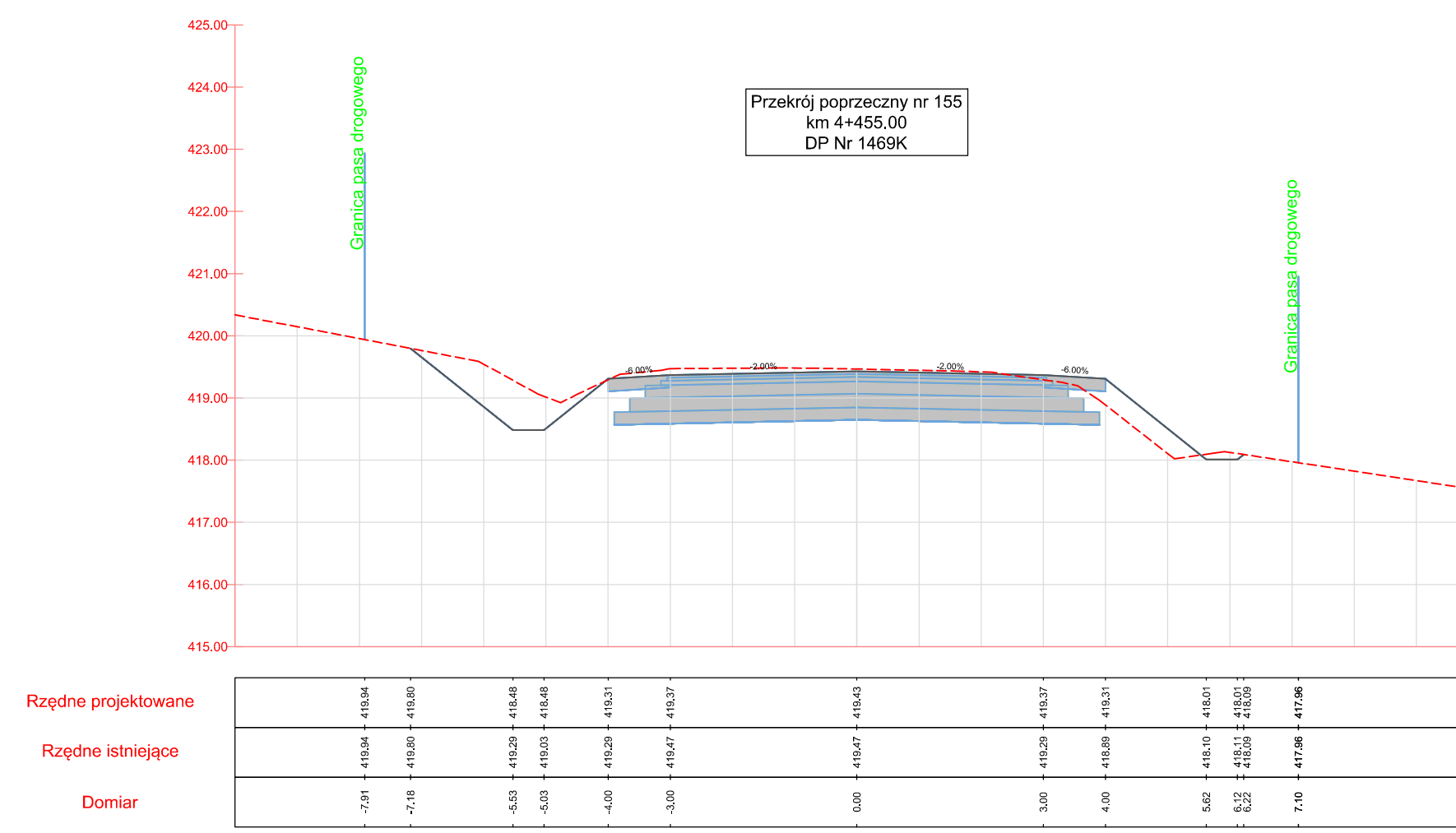
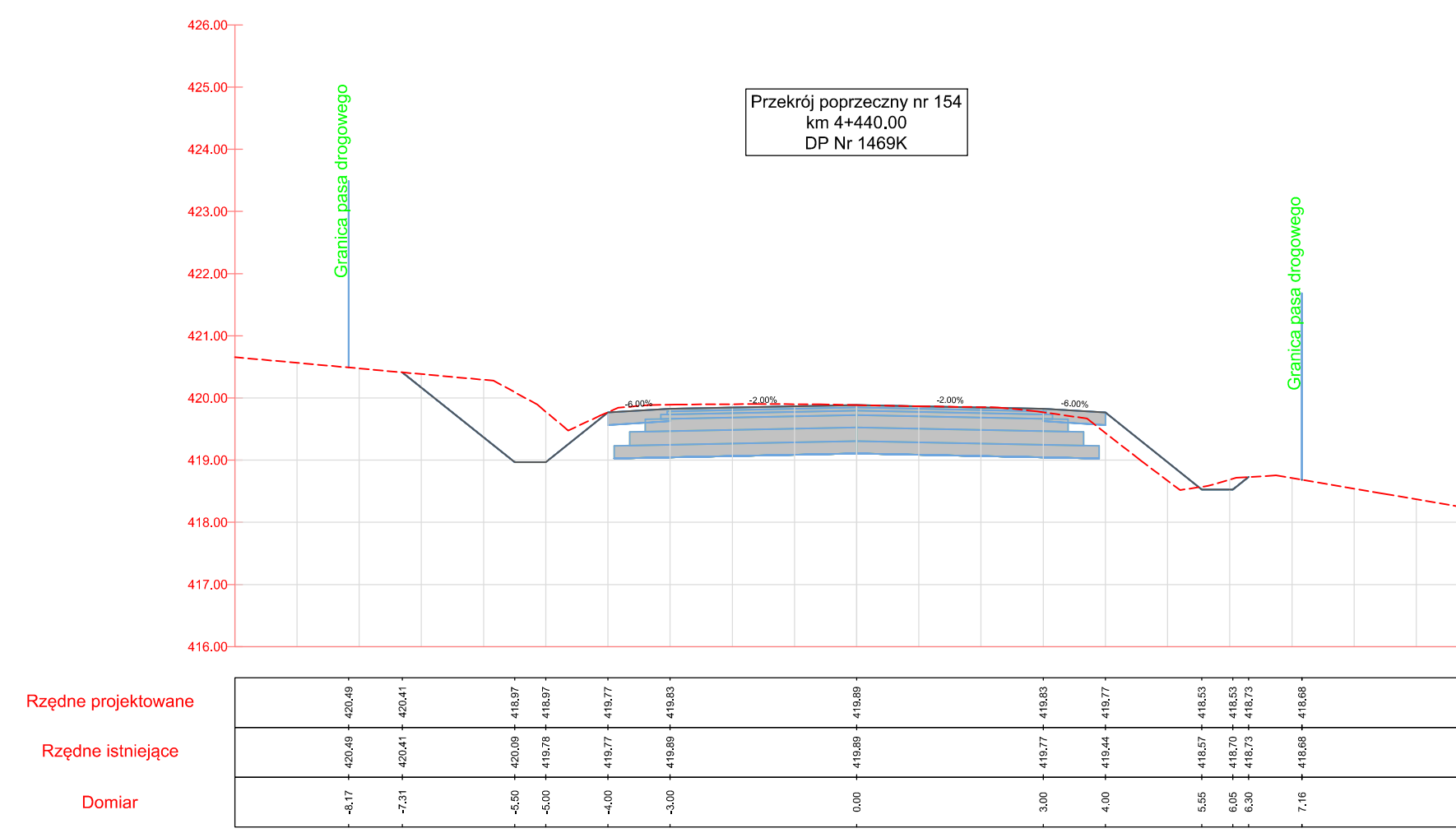
Rzędne projektowane	416.26	416.36	416.36	416.57	416.57	416.79	416.79	416.90	416.90	417.04	417.04	417.26	417.26	417.53	417.53
Rzędne istniejące	416.26	416.36	416.36	416.57	416.57	417.04	417.04	417.26	417.26	417.53	417.53	417.53	417.53	417.53	417.53
Domiar	7,61	8,06	8,06	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56	8,56

Rzędne projektowane	416.46	416.76	416.82	416.82	417.02	417.02	417.34	417.34	417.60	417.60	417.84	417.84	418.09	418.09	418.49	418.49
Rzędne istniejące	416.46	416.76	416.82	416.82	417.02	417.02	417.34	417.34	417.60	417.60	417.84	417.84	418.09	418.09	418.49	418.49
Domiar	8,34	8,50	8,53	8,53	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50

Rzędne projektowane	417.80	417.86	417.86	417.99	417.99	418.21	418.21	418.33	418.33	418.42	418.42	418.59	418.59	419.11	419.11
Rzędne istniejące	417.80	417.86	417.86	417.99	417.99	418.21	418.21	418.33	418.33	418.42	418.42	418.59	418.59	419.11	419.11
Domiar	7,31	8,38	8,38	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70

UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Jednostka projektowa:			
Inwestor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice		
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Krakowska, ul. Zamkowa) - Bystra - Łuzna od km 1+830 - 4+540		
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 1469K		
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice, obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice		
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy		
Branża:	Droga	Nr uprawnień:	MAP/0275/PWOD/11
Projektant:	mgr inż. Łukasz Wyżykowski	Specjalność:	Droga
Spracujący:	mgr inż. Krystian Kowalski	MAP/0382/PBD/15	Droga
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Droga
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 140 km 4+230.00 - PP nr 146 km 4+320.00		
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019
Nr rys.:	D7.21		



UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Pro-Inwest
ul. Legnicka 1, 36-300 Bralin

Investor:	Zarząd Powiatu Gorlickiego ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice						
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej 1469K Gorlice (ul. Zamkowa, ul. Bystra - Łucza od km 1+430 - 4+540)						
Objekt:	Droga powiatowa Nr 1469K						
Lokalizacja:	Powiat Gorlicki, obręb ew. 0001 Gorlice, jedn. ew. Miasto Gorlice obręb ew. 0007 Ropica Polska, 0002 Bystra, jedn. ew. Gorlice						
Faza projektu:	Projekt Wykonawczy						
Branża:	Droga	Nr uprawnień:	MAP/0275/PWOD/11	Specjalność:	Droga	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Łukasz Wyżykowski	MAP/0382/PBD/15	Droga				
Sprawdzający:	mgr inż. Krystian Kowalski		Droga				
Opracował:	inż. Dariusz Urban		Droga				
Nazwa rys.:	Przekroje charakterystyczne - PP nr 154 km 4+440,00 - PP nr 161 km 4+540,00						
Skala rysunku:	1:100	Data:	Luty 2019	Nr rys.:	D7.23		