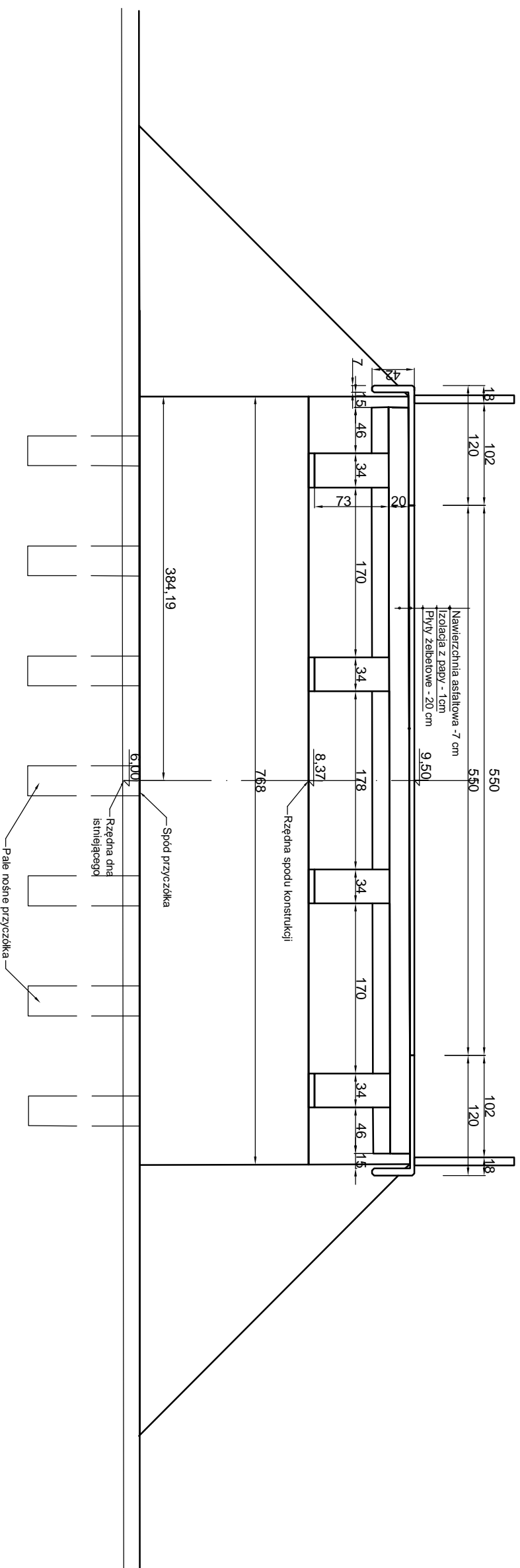

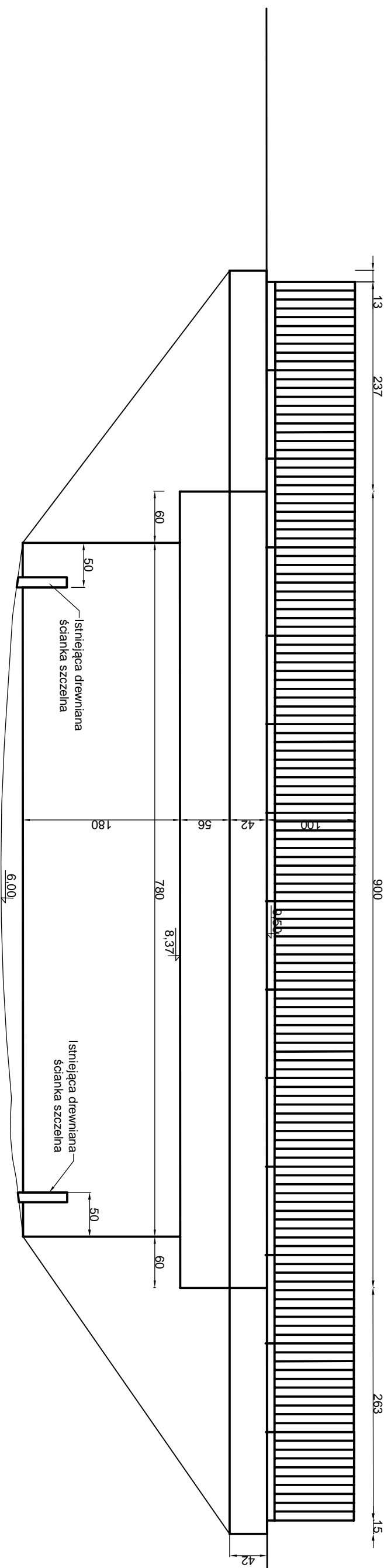


# PRZEKRÓJ POPRZECZNY INWENTARYZACJA



 <p>Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe i Consultingowe PROJEKT mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10, 78-520 Złocieniec</p>		<p>Nazwa projektu <b>Przebudowa mostu na rzece Błotnica w m. Niemierze w ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami dojazdowymi</b></p>		<p>Inwestor <b>Zarząd Dróg Powiatowych w Kołobrzegu ul. Gryfitów 8 78-100 Kołobrzeg.</b></p>	
Tytuł rysunku	<b>Przekrój poprzeczny inwentaryzacja</b>				Skala
Projektant	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/7210/795/88				1:50
Opracował	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/7210/795/88				Numer rysunku <b>1</b>

# WIDOK Z BOKU INWENTARYZACJA



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10;  
78-520 Złocieniec

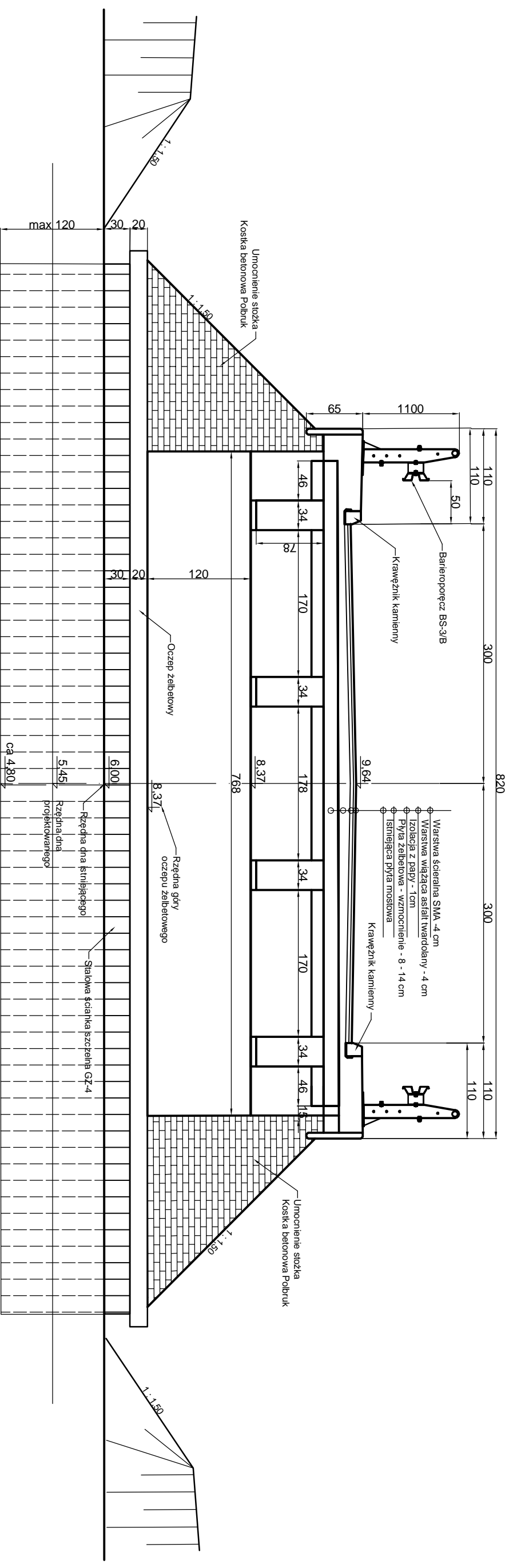
Nazwa projektu  
Przebudowa mostu na rzece  
Błotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi

Inwestor  
Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kotobrzegu  
ul. Gryfitów 8  
78-100 Kotobrzeg.

## Widok z boku - inwentaryzacja

Tytuł rysunku	Podpis	Skala
Projektant mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88		1:50
Opracował mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88		2

# PRZEKRÓJ POPRZECZNY



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10:  
78-520 Złocieniec

Inwestor

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kołobrzegu  
ul. Gryfitów 8  
78-100 Kołobrzeg.

Nazwa projektu

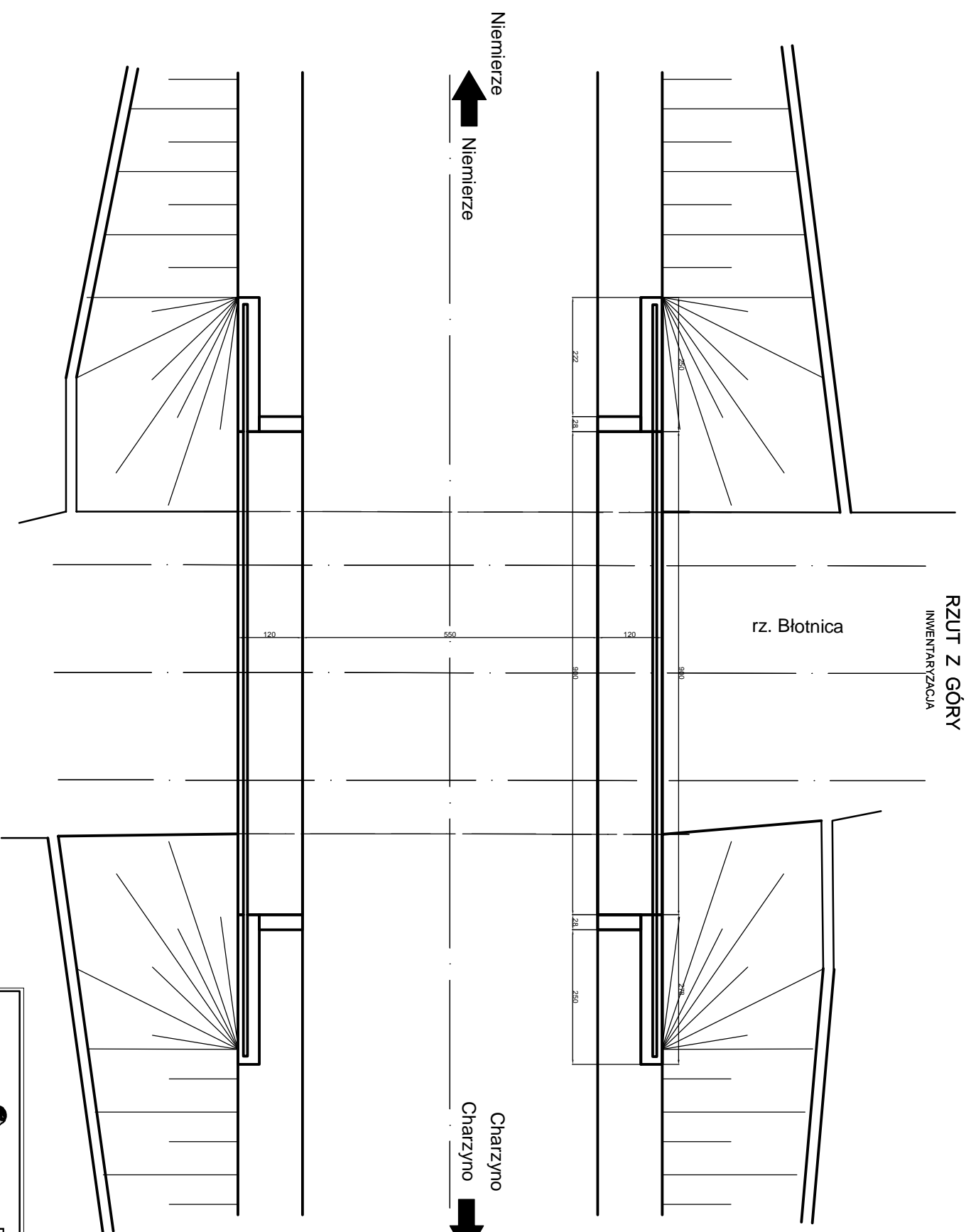
Przebudowa mostu na rzece  
Błotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi

## Przekrój poprzeczny po przebudowie

Tytuł rysunku	Projektant	Opracował
Przekrój poprzeczny po przebudowie	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88

Podpis	Numer rysunku
	3





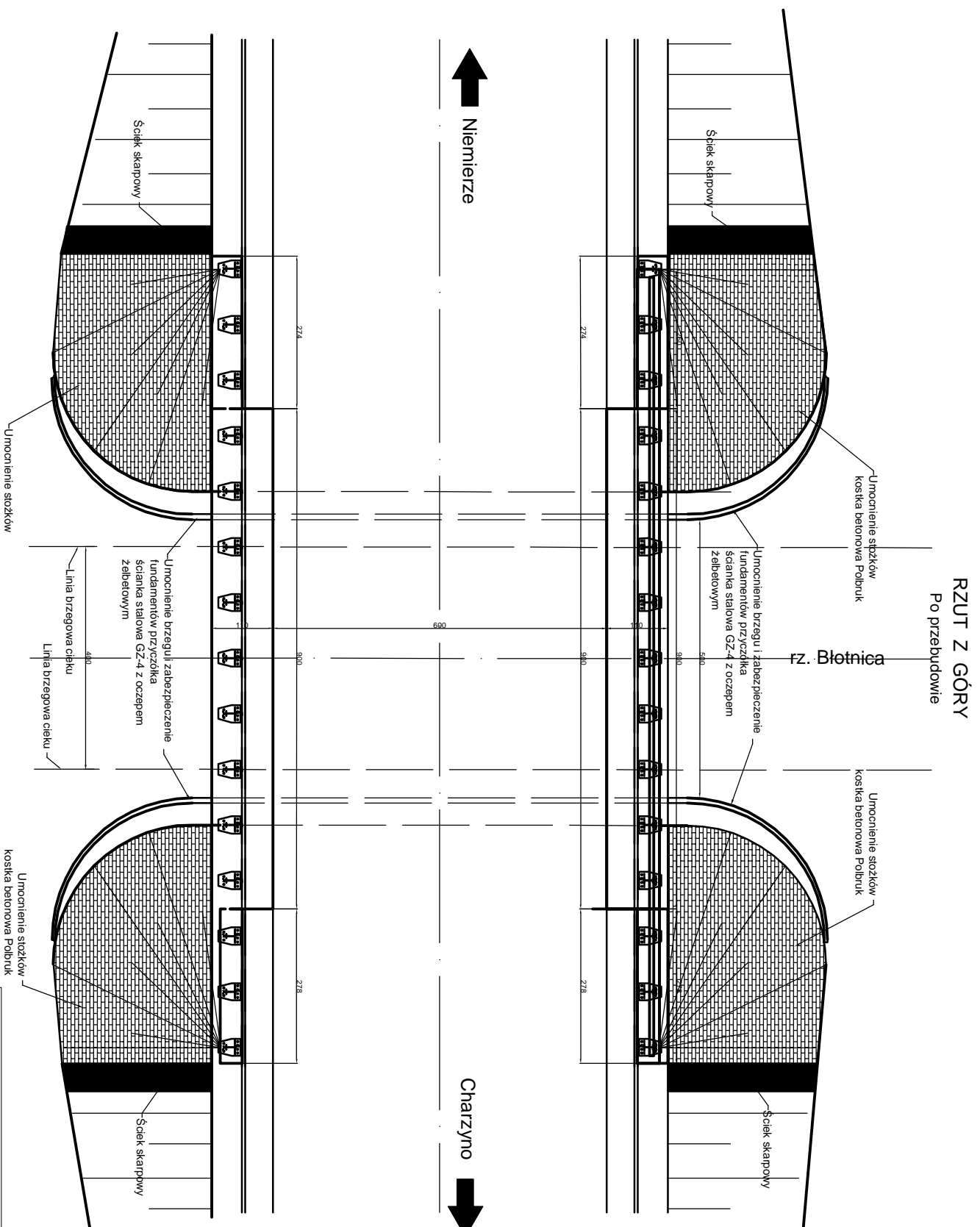
Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10;  
78-520 Złocieniec

Inwestor

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kotobrzegu  
ul. Gryfów 8  
78-100 Kotobrzeg.

Nazwa projektu  
Przebudowa mostu na rzece  
Błotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi

Tytuł rysunku	Projektant	Opracował	Skala	Numer rysunku
<b>Rzut z góry - inwentaryzacja</b>				
	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88	1:50	5



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe **PROJEKT**  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10;  
78-520 Złocieniec

Nazwa projektu  
**Przebudowa mostu na rzece  
Błotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi**

mgr inż. Wiesław Kot  
upr. bud: UANN/7210/795/88

mgr inż. Wiesław Kot  
upr. bud: UANN/7210/795/88

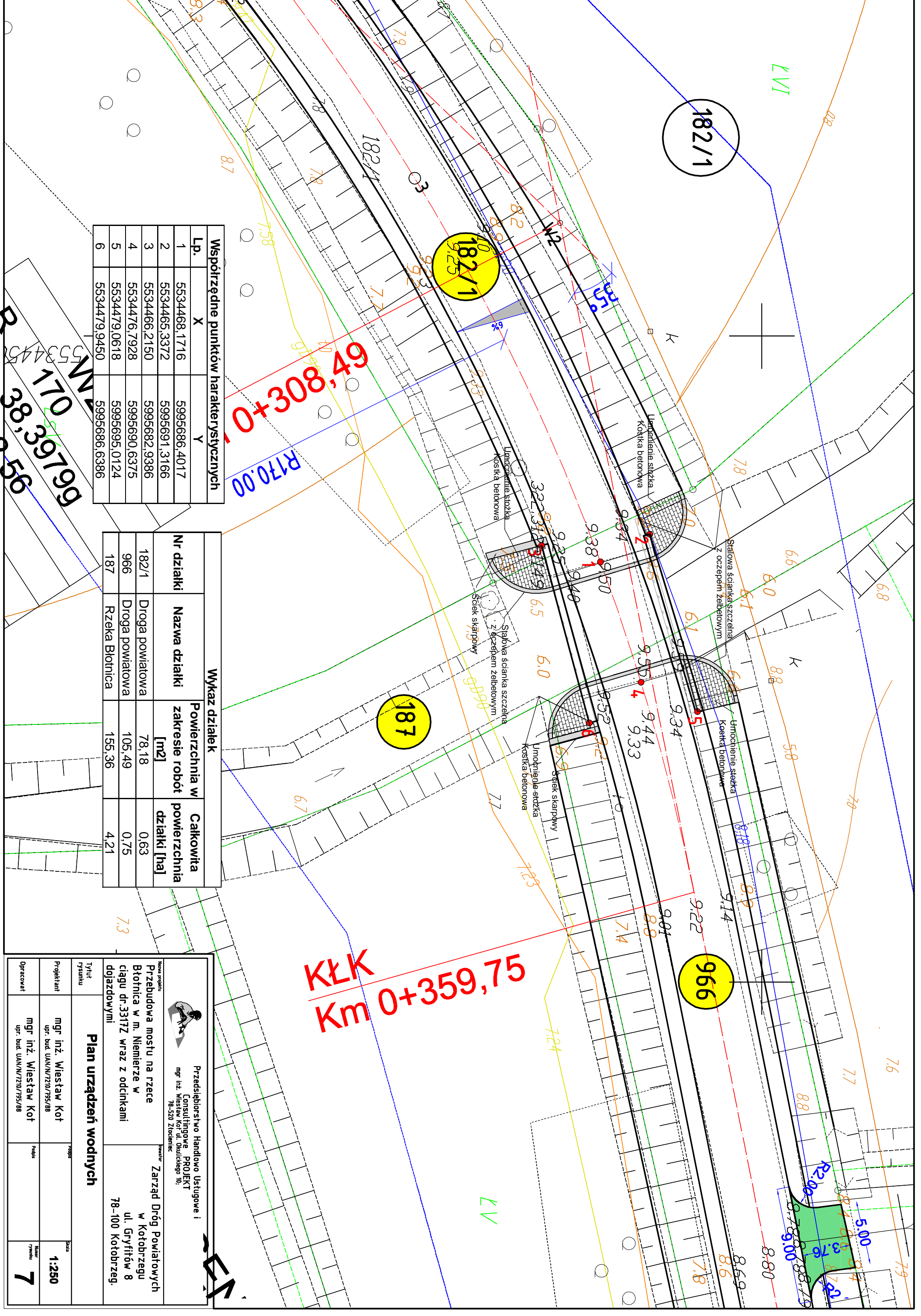
mgr inż. Wiesław Kot  
upr. bud: UANN/7210/795/88

**Rzut z góry po przebudowie**

Tytuł rysunku	<b>Rzut z góry po przebudowie</b>		
Projektant	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud: UANN/7210/795/88	Podpis	
Opracował	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud: UANN/7210/795/88	Numer rysunku	<b>6</b>

Nazwa projektu  
**Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kotobrzegu  
ul. Gryfitów 8  
78-100 Kotobrzeg.**

Skala  
**1:100**



**KŁK  
Km 0+359,75**

**182/1**

**187**

**966**

R170.00

R200

R250

LV

LVI

Współrzędne punktów charakterystycznych		
Lp.	X	Y
1	5534468,1716	5995686,4017
2	5534465,3372	5995691,3166
3	5534466,2150	5995682,9386
4	5534476,7928	5995690,6375
5	5534479,0618	5995695,0124
6	5534479,9450	5995686,6386

Wykaz działek			
Nr działki	Nazwa działki	Powierzchnia w zakresie robót [m <sup>2</sup> ]	Całkowita powierzchnia działki [ha]
182/1	Droga powiatowa	78,18	0,63
966	Droga powiatowa	105,49	0,75
187	Rzeka Błotnica	155,36	4,21

**Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe i Consultingowe PROJEKT**  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10; 78-520 Złocieniec

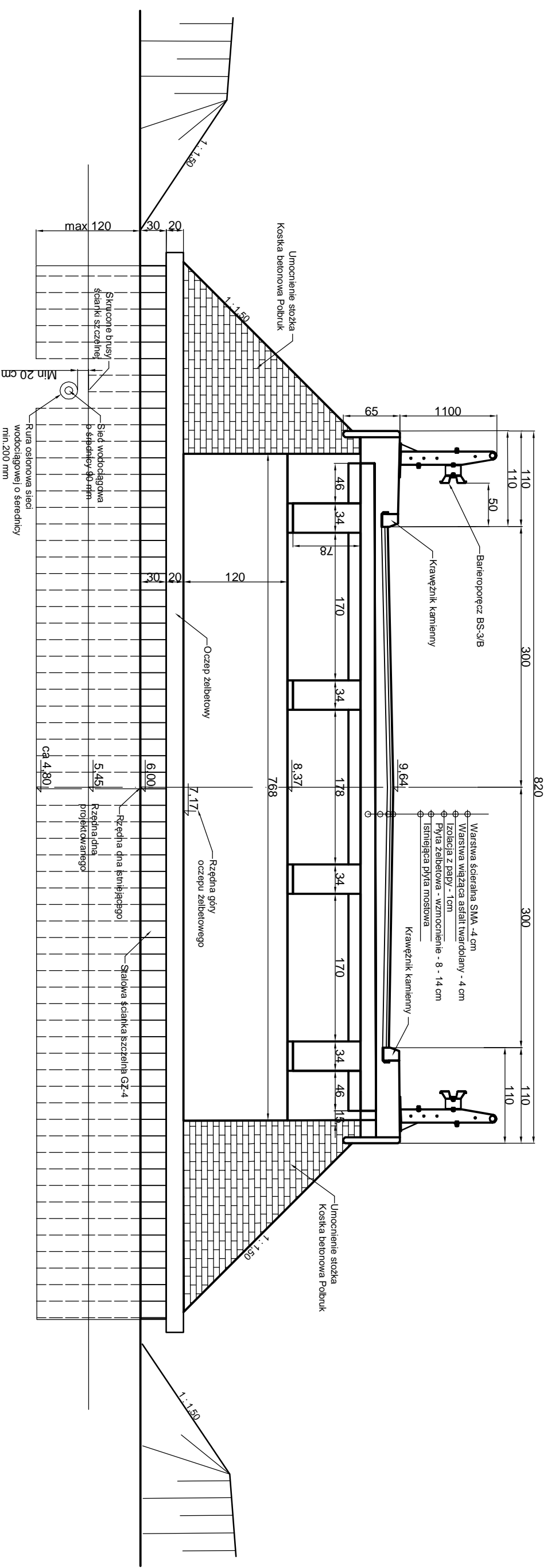
**Nazwa projektu:** Przebudowa mostu na rzece Błotnica w m. Niemierze w ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami dojazdowymi

**Zarząd Dróg Powiatowych w Kotobrzegu**  
ul. Gryfów 8  
78-100 Kotobrzeg.

**Plan urządzeń wodnych**

Tytuł rysunku	Przebieg	Skala
Projektant	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88	1:250
Opracował	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N/7210/795/88	7

# PRZEKRÓJ POPRZECZNY



Przed rozpoczęciem wbijania ścianki w obrębie sieci wodociągowej dokonać w obecności właściciela sieci fizycznego odkrycia i dokładnej lokalizacji przebiegu wodociągu i przed wbiciem brusów ścianki zakłócić rury osłonowe na sieć celem dodatkowego jej zabezpieczenia przed uszkodzeniem

Rurą osłonową o średnicy 20 cm zabezpieczyć przejście sieci wodociągowej przez ściankę szczelną z zachowaniem luzu między brusami ścianki. Ściankę nad siecią skrócić i pozostawić odstęp min 20 cm aby przy wzbiciu następnym elementu ścianki i możliwości ciągnięcia w dół nie nastąpiło uszkodzenie sieci



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10;  
78-520 Złocieniec

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kąkolewcu  
ul. Gryfitów 8  
78-100 Kąkolewec.

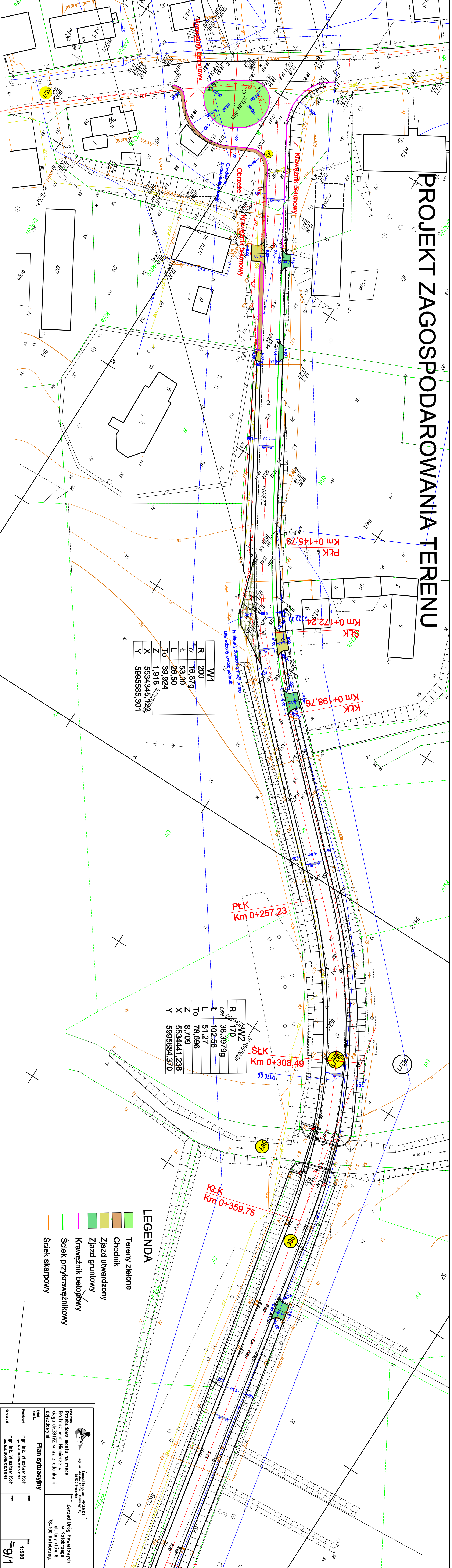
Nazwa projektu  
**Przebudowa mostu na rzece  
Błotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi**

**Zabezpieczenie sieci wodociągowej**

Tytuł rysunku	<b>Zabezpieczenie sieci wodociągowej</b>		
Projektant	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/7210/795/88	Podpis	Skala
Opracował	mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/7210/795/88	Podpis	Numer rysunku
			<b>8</b>



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU




R	200
Q	16,879
L	53,00
To	26,50
Z	1,916
X	5534345,123
Y	5995585,301

R	170
L	38,39799
To	102,56
Z	51,27
X	78,696
Y	8,709
Z	5534441,236
Y	5995684,370

## LEGENDA

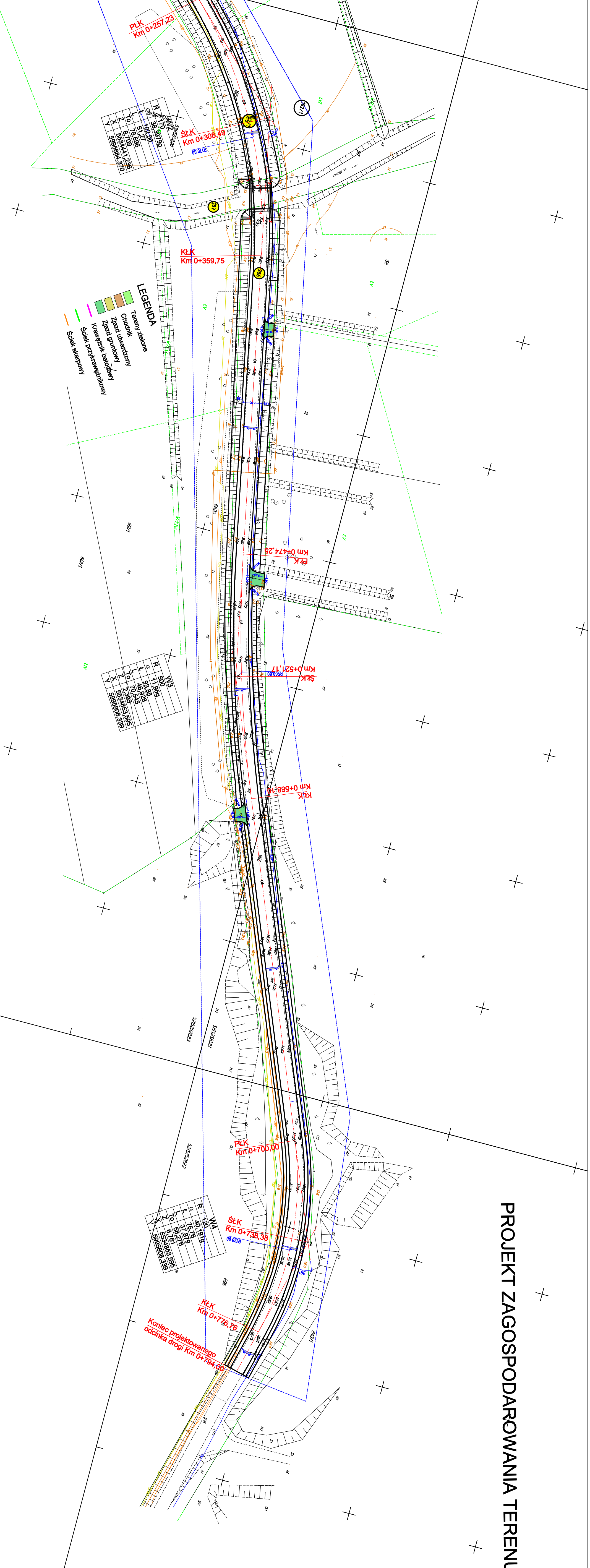
- Tereny zielone
- Chodnik
- Zjazd utwardzony
- Zjazd gruntowy
- Krawężnik betonowy
- Ściek przykrawężnikowy
- Ściek skarpowy

 <p><b>Consultingowe Projekt</b> mgr inż. Radosław Zdzienicki</p>	<p>Zarząd Drogi Powiatowych w kotowrzędu ul. Gryfów 8 78-100 Kotowrzęz.</p>	Typul	Plan sytuacyjny
		mgr inż. Wiesław Kot	mgr inż. Wiesław Kot
Przebudowa mostu na rzece Biotnica w m. Niemce w ciągu dr. 3317z wraz z odcinkami dojazdowymi		Projektant	mgr inż. Wiesław Kot
		Opisownik	mgr inż. Wiesław Kot
		Skala	1:500
		Wzrost	9/1



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH



**LEGENDA**

- Tereny zielone
- Ciociłki
- Zjazd ułamkowy
- Krawężnik bieżący
- Sieć skrajowa

KARTA REKONSTRUKCJI MAPY DO CELÓW PROJEKTYWNYCH	
<p><b>Opis:</b> Mapa do celów projektowych do zagospodarowania terenu.</p> <p><b>Skala:</b> 1:500</p> <p><b>Wzrost:</b> 19,230</p> <p><b>Opis:</b> Mapa do celów projektowych do zagospodarowania terenu.</p> <p><b>Skala:</b> 1:500</p> <p><b>Wzrost:</b> 19,230</p>	<p><b>Opis:</b> Mapa do celów projektowych do zagospodarowania terenu.</p> <p><b>Skala:</b> 1:500</p> <p><b>Wzrost:</b> 19,230</p> <p><b>Opis:</b> Mapa do celów projektowych do zagospodarowania terenu.</p> <p><b>Skala:</b> 1:500</p> <p><b>Wzrost:</b> 19,230</p>

**Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe i Consultingowe PROJEKT**  
 ul. Wesoła 10, 25-100 Żyrardów

**Zarząd Dróg Powiatowych w Kolibrzegu**  
 ul. Gryfów 8, 78-100 Kolibrzeg

**Plan sytuacyjny**

**mgr inż. Wiesław Kot**  
 mgr inż. Wiesław Kot

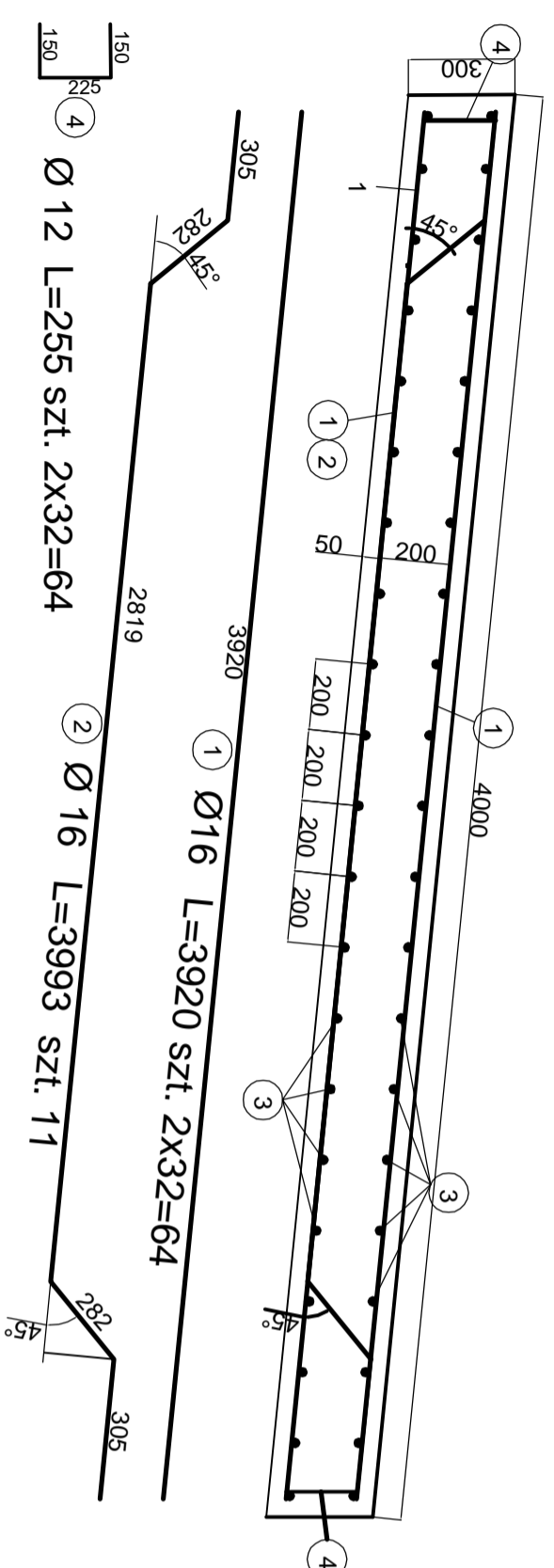
**1:500**

**9/2**

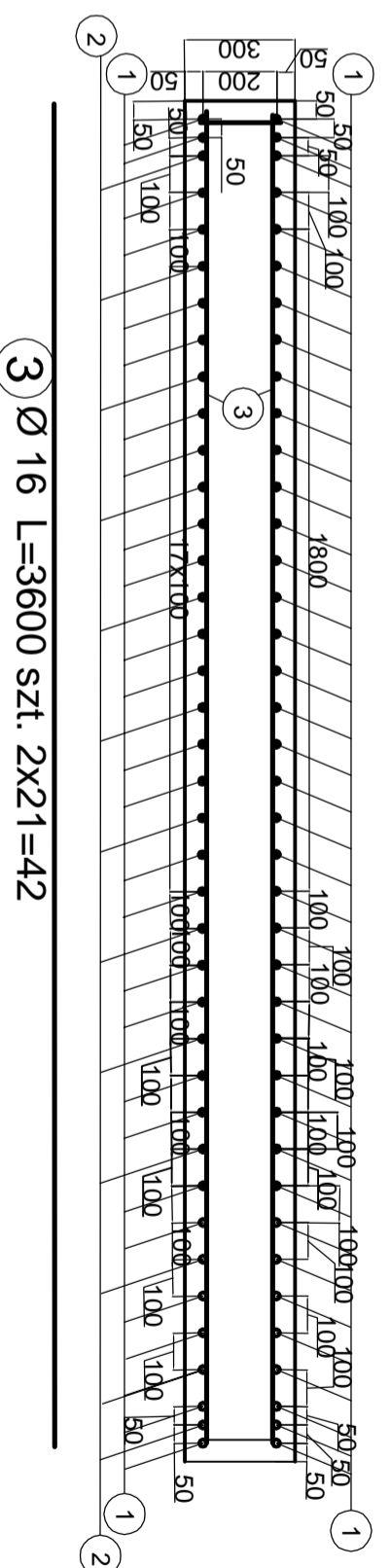




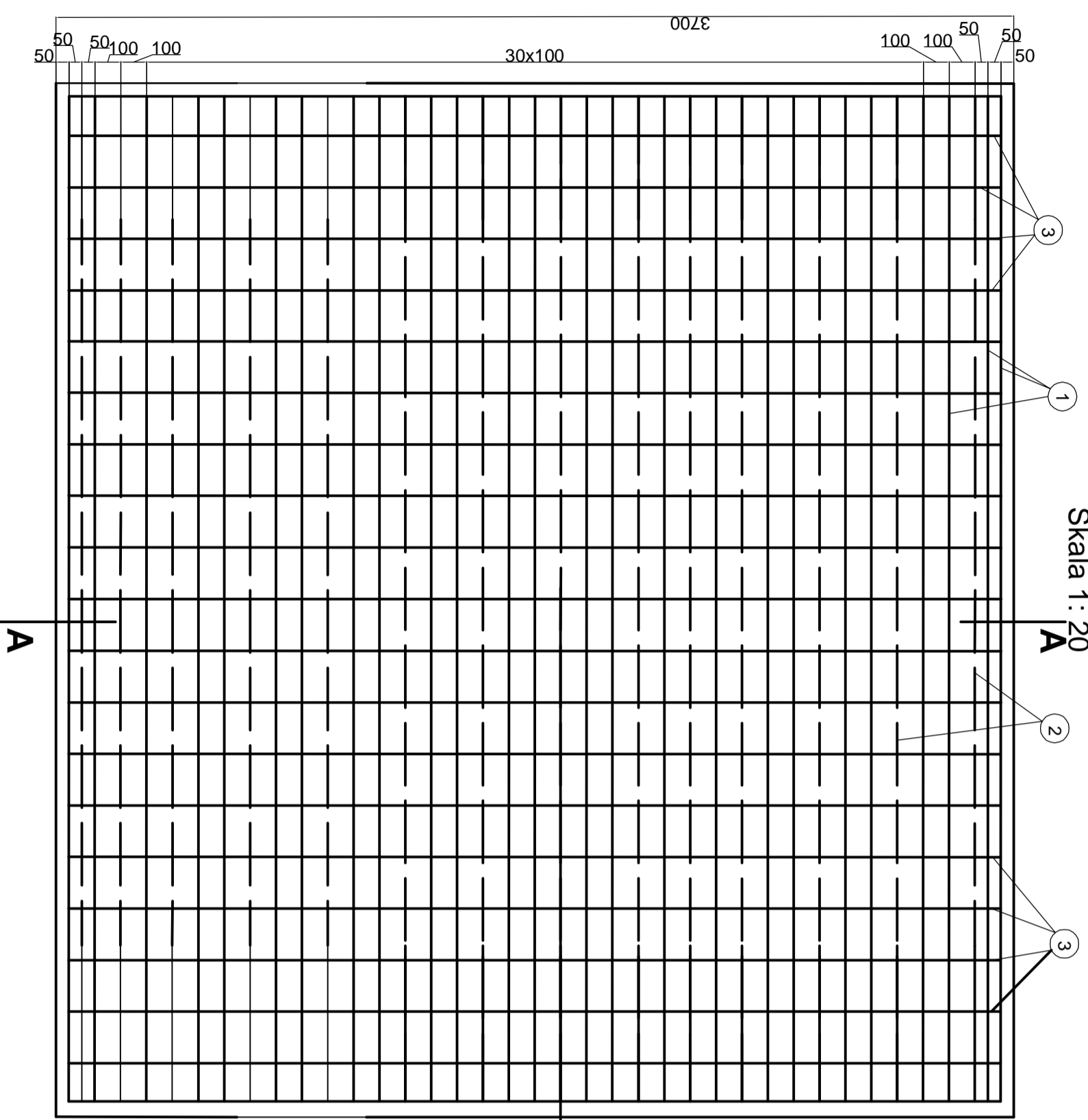
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY  
Skala 1 : 10



PRZEKRÓJ POPRZECZNY A - A  
Skala 1 : 10



WIDOK Z GÓRY  
Skala 1 : 20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
Nr	Średnica [F]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość prętów [m]		
				F 12	F 16	F 20
1	16	3,92	65		254,8	
2	16	3,99	13		51,87	
3	16	3,60	42		151,2	
4	12	0,255	64	16,32		
Długość całkowita				16,32	457,87	
Masa jednostkowa				0,888	1,58	
Masa całkowita na 1 płytę				14,49	723,43	
Masa całkowita na 4 płyty				57,97	2893,74	
<b>OGÓLEM</b>					<b>2951,71</b>	

Wykonać 4 płyty przejściowe



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot  
78-524 Zdobycha

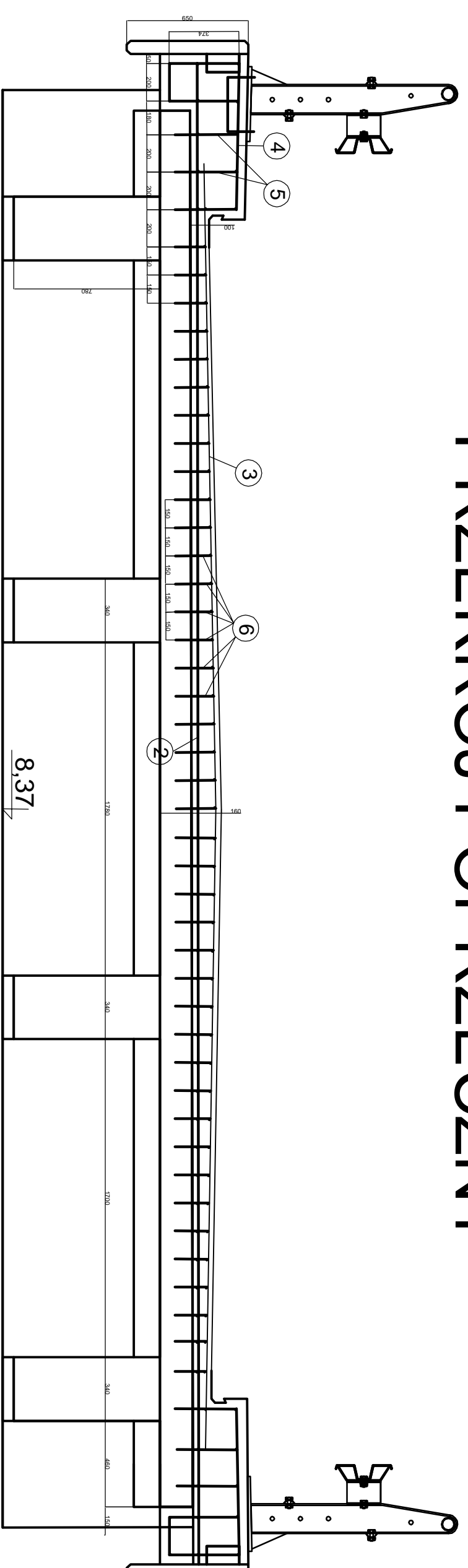
Przebudowa mostu na rzece  
Biotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr. 3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kolobrzegu  
ul. Gryfów 8  
78-100 Kolobrzeg.

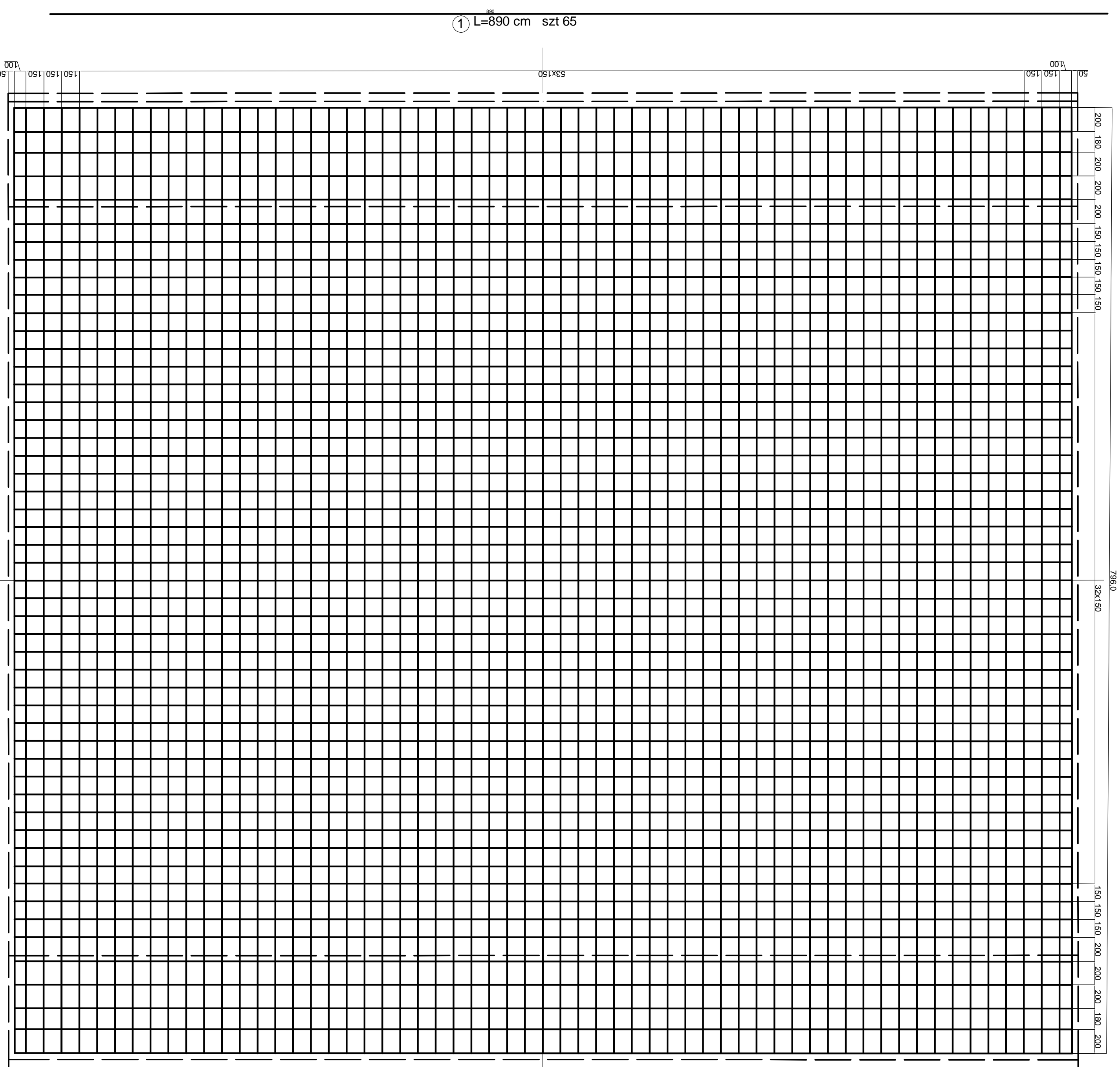
**Płyta przejściowa**

Tytuł rysunku	Skala
mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/2107/95/88	1:20
mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/2107/95/88	11

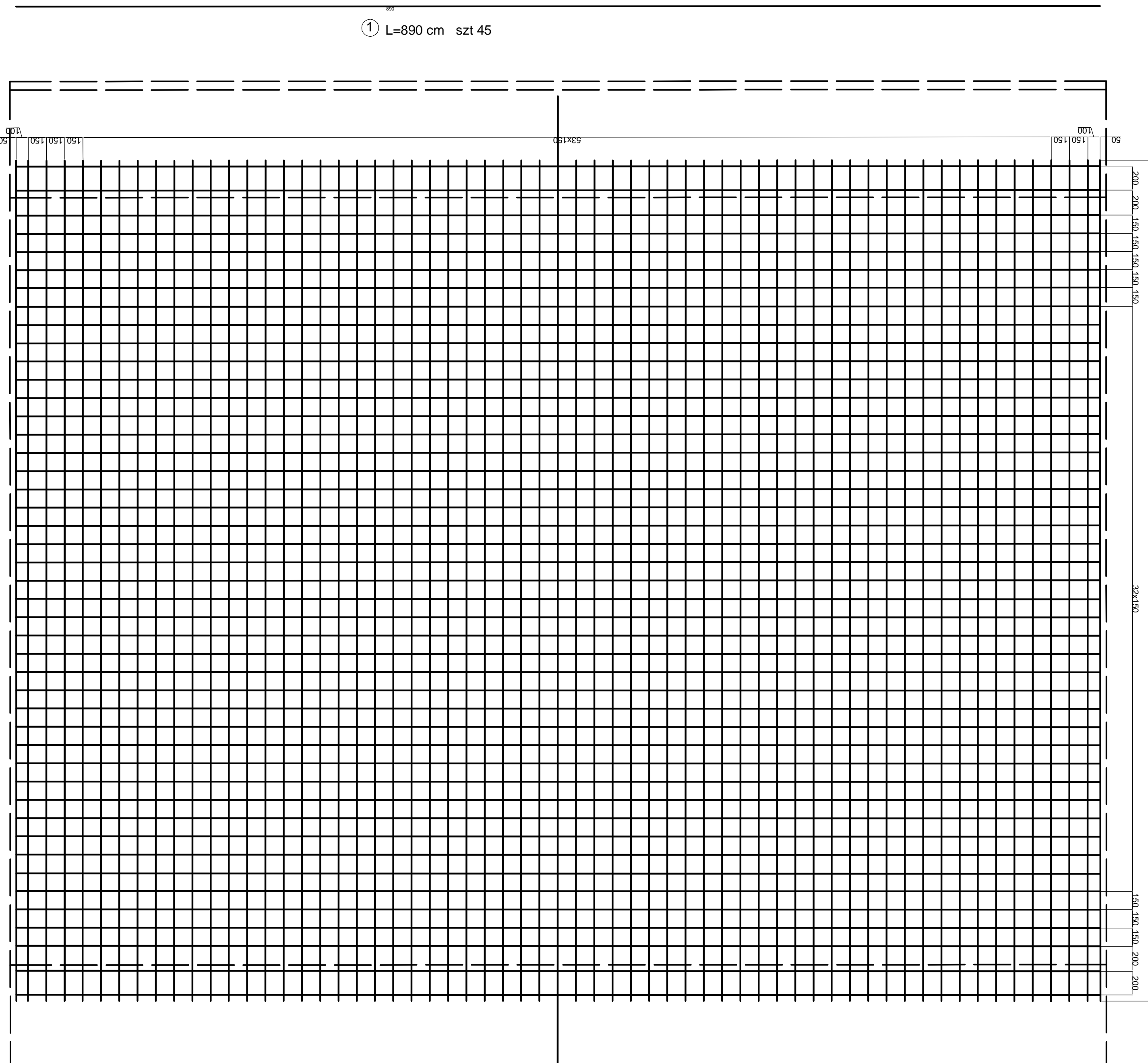
# PRZEKRÓJ POPRZECZNY



## Dolna siatka zbrojenia



## Górna siatka zbrojenia



Nr	Średnica [f]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość prętów [m]		
				A-III (18 G2-1)	F-12	
1	14	8,90	109	970,1		
2	14	7,96	61	485,56		
3	14	7,00	61	427		
4	14	2,05	122	250,10		
5	12	0,33	62	20,46		
6	12	0,25	2400	600		
Długość całkowita				m	735,66	2017,56
Masa jednostkowa				kg/m	1,210	0,89
Masa całkowita				kg	890,15	1791,59
<b>OGÓŁEM</b>				<b>kg</b>		<b>2681,74</b>

**Stal klasy A-II 18G2-b  
Beton B-30**

Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultynigowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulskiego 10/  
78-504 Zaleszany



Przebudowa mostu na rzecze  
Biotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr.3317Z wraz z oddzieleni  
dojazdowymi

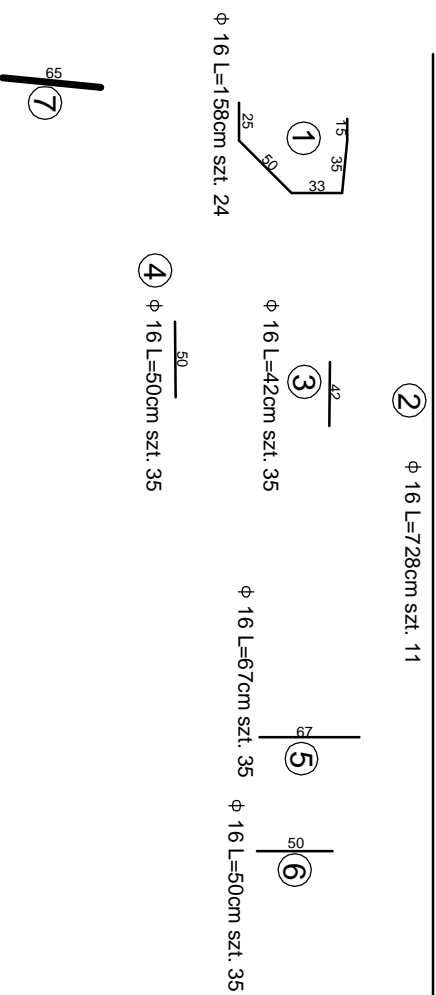
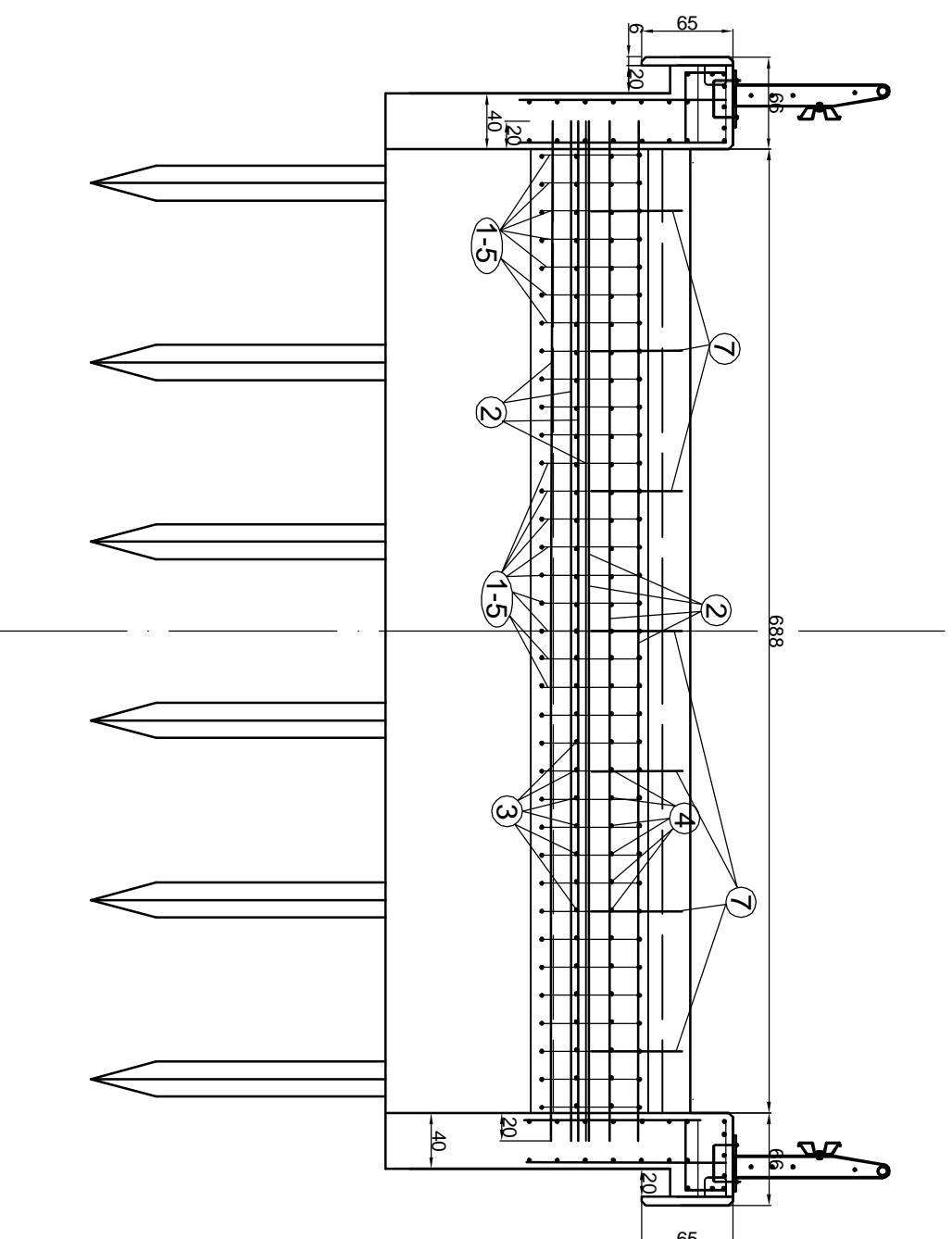
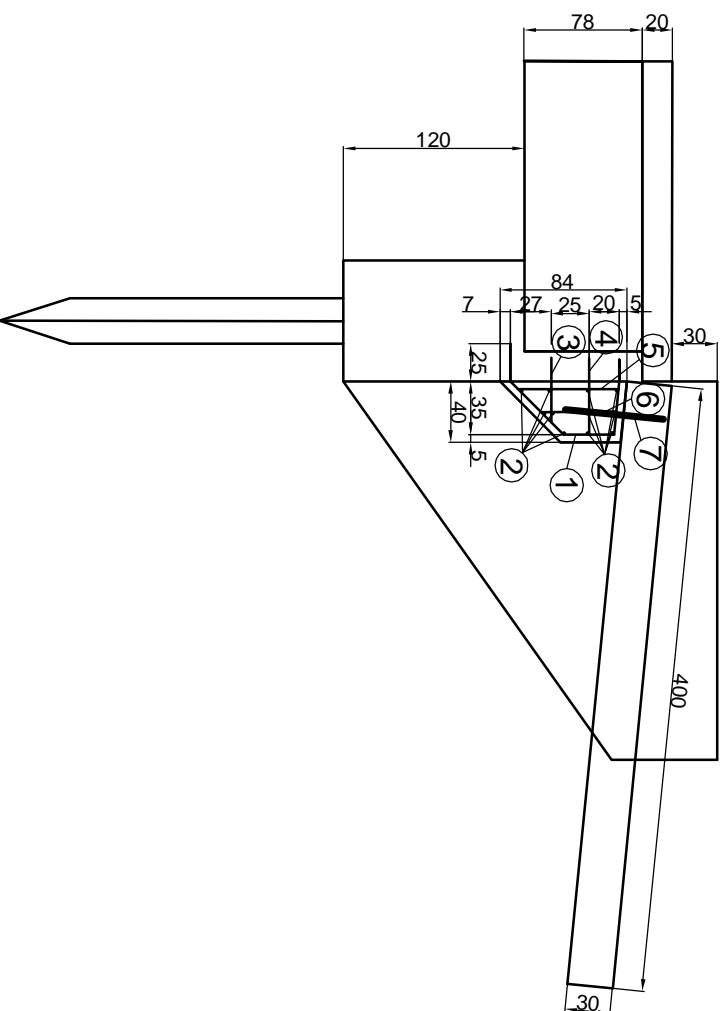
Zarząd Drog Powiatowych  
w Koloibrzegu  
ul. Gryfitów 8  
78-100 Koloibrzeg.

**Zbrojenie płyty pomostu**

Tytuł rysunku	Przebieg	Skala
mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANWZ/1079588		<b>1:50</b>
mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANWZ/1079588		<b>12</b>



# ZBROJENIE PODPORY PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ



## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ PODPORY PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ

Nr	Średnica [f]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość prętów [m]		
				A-II (18 G2 - b)	F 25	
1	16	1,58	35	55,30		
2	16	7,28	11	80,08		
3	16	0,42	35	14,70		
4	16	0,50	35	17,50		
5	16	0,67	35	23,45		
6	16	0,50	35	17,50		
7	25	0,65	7		4,55	
Długość całkowita				m	208,53	4,55
Masa jednostkowa				kg/m	1,580	3,85
Masa całkowita				kg	329,48	17,52
<b>RAZEM</b>				<b>kg</b>	<b>346,99</b>	
<b>OGÓŁEM DLA 2 PODPÓR</b>					<b>693,99</b>	



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10/  
78-520 Ziębieniec

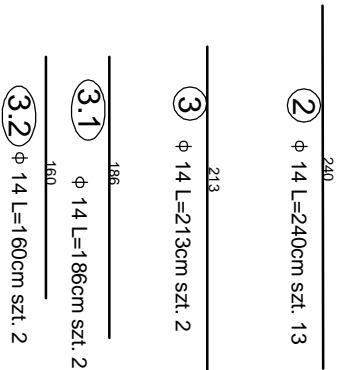
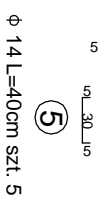
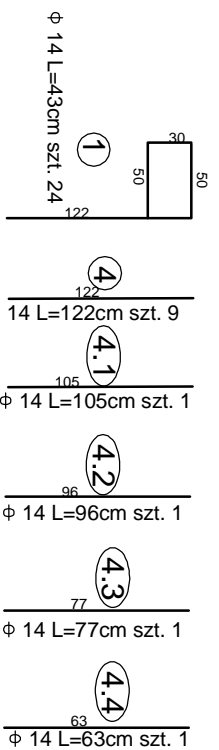
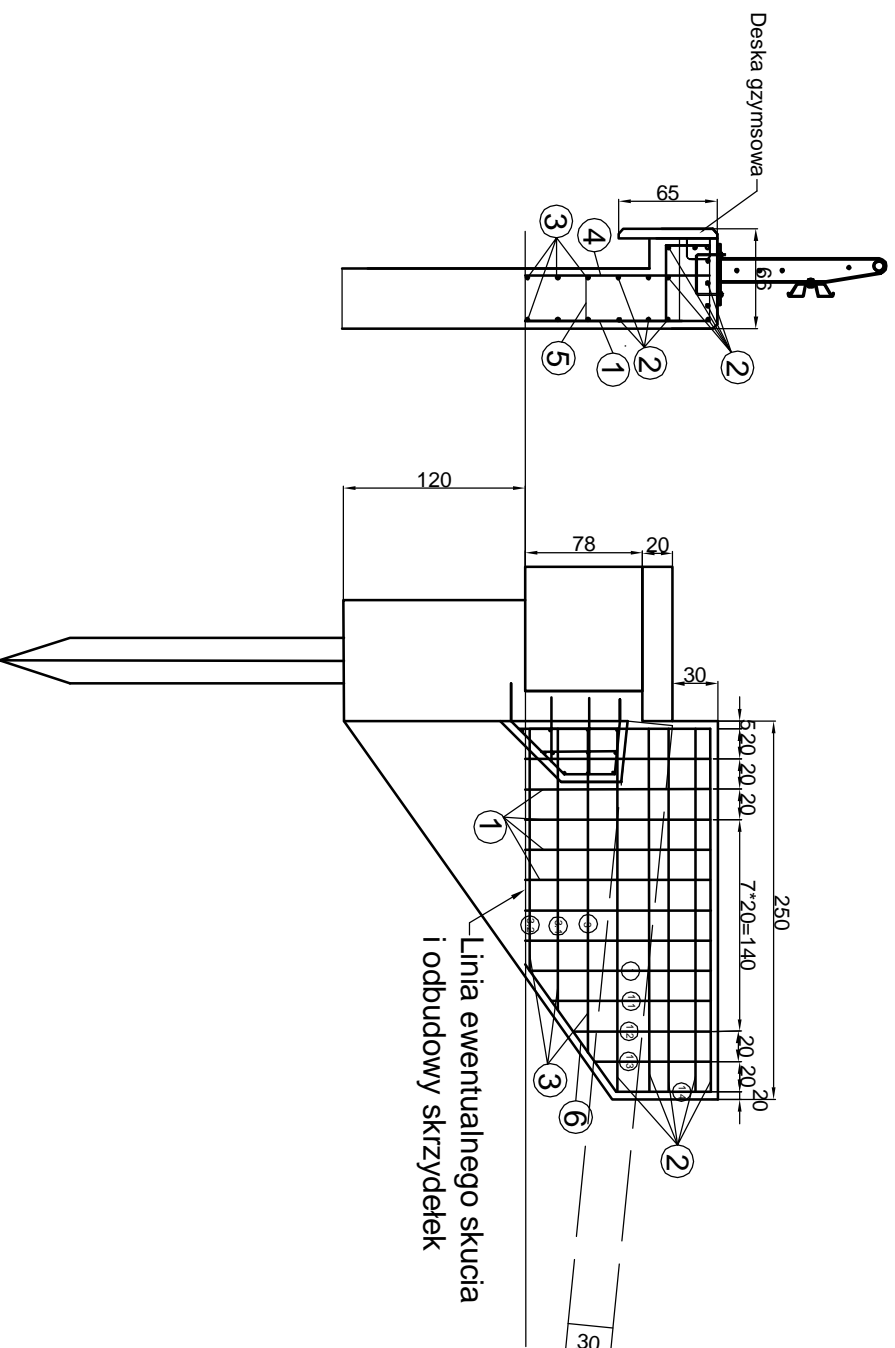
Nazwa projektu  
Przebudowa mostu na rzece  
Błotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr. 3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi

Inwestor  
Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kolobrzegu  
ul. Gryfów 8  
78-100 Kolobrzeg.

### Podpora płyty pomostowej

Tytuł rysunku	Prostok	Skala
Projektant mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/7210/795/88		1:50/100
Opracował mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UANN/7210/795/88	Podpis	Numer rysunku <b>13</b>

# ZBROJENIE NADBUDOWY SKRZYDEŁKA



## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DLA SKRZYDEŁEK

Nr	Średnica [F]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość prętów [m]	
				A-II (18 G2 - b)	F 25
1	14	2,52	9	22,68	
1.1	14	2,35	1	2,35	
1.2	14	2,26	1	2,26	
1.3	14	2,07	1	2,07	
1.4	14	1,93	1	1,93	
2	14	2,40	13	31,20	
3	14	2,13	2	4,26	
3.1	14	1,86	2	3,72	
3.2	14	1,60	2	3,20	
4	14	1,22	9	10,98	
4.1	14	1,05	1	1,05	
4.2	14	0,96	1	0,96	
4.3	14	0,77	1	0,77	
4.4	14	0,63	1	0,63	
5	14	0,40	5	2,00	
6	14	1,04	2	2,08	
Długość całkowita				92,14	
Masa jednostkowa				1,210	
Masa całkowita				111,49	
<b>OGÓLEM</b>				<b>111,49</b>	
<b>Razem dla 4 skrzydełek</b>				<b>445,96</b>	



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe  
i Consultingowe PROJEKT  
mgr inż. Wiesław Kot ul. Okulickiego 10,  
78-520 Złocieniec

Nazwa projektu  
Przebudowa mostu na rzece  
Biotnica w m. Niemierze w  
ciągu dr.3317Z wraz z odcinkami  
dojazdowymi

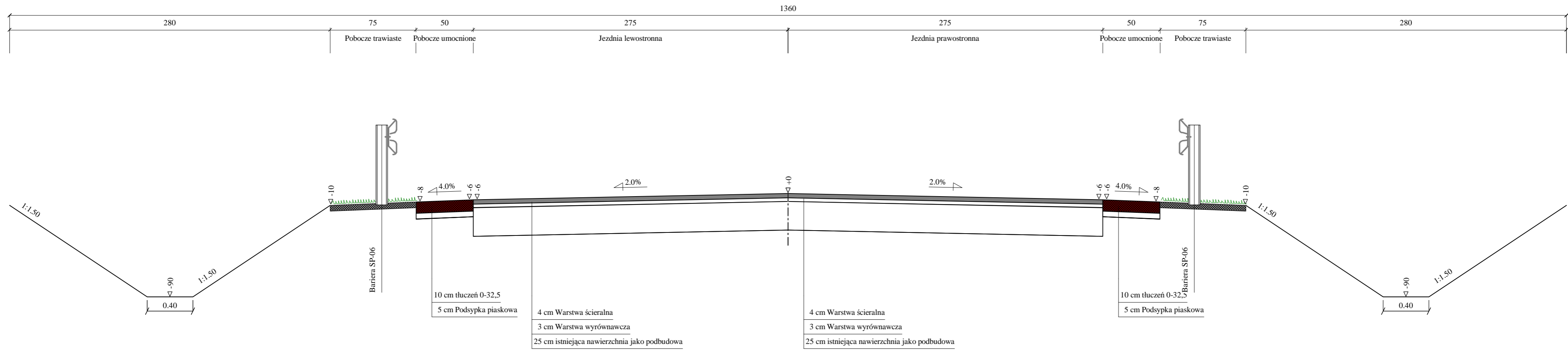
Inwestor  
Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kolobrzegu  
ul. Gryfitów 8  
78-100 Kolobrzeg.

### Nadbudowa skrzydełek

Tytuł rysunku	Skala
mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N7210/79588	1:50
mgr inż. Wiesław Kot upr. bud. UAN/N7210/79588	14

# Przekrój 1 - 1 na odcinkach prostych bez wzmocnienia

Skala 1:25

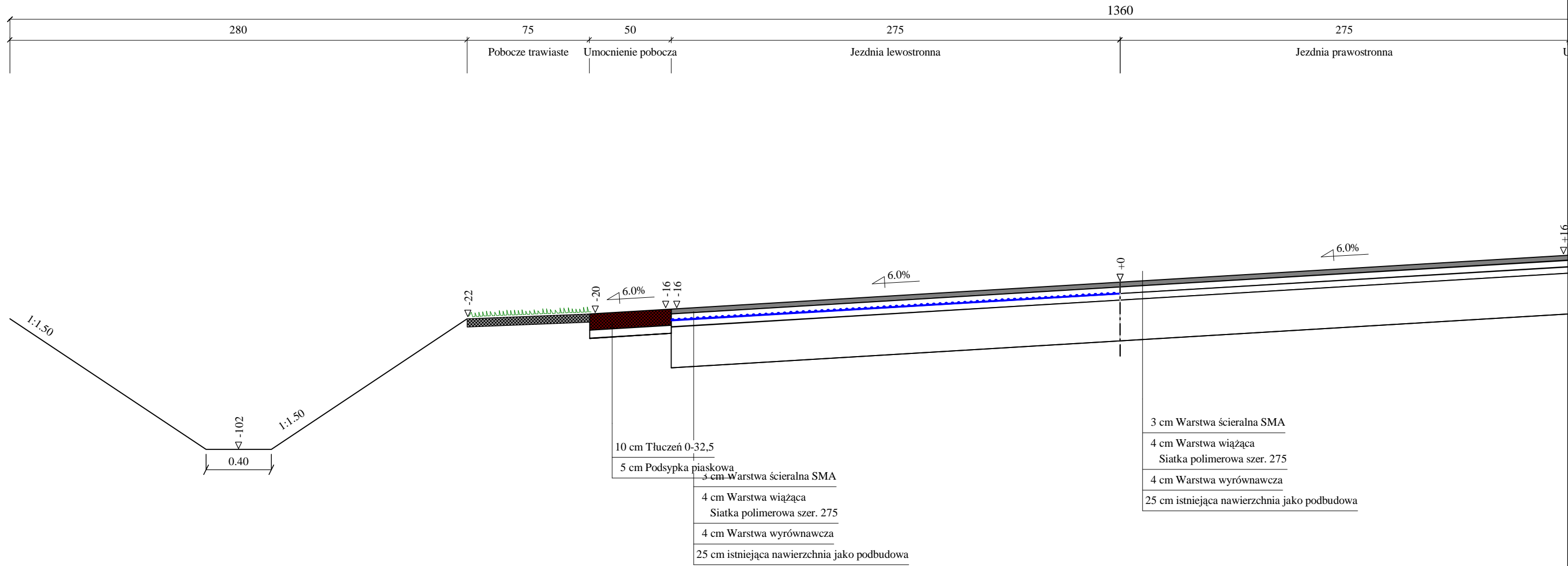


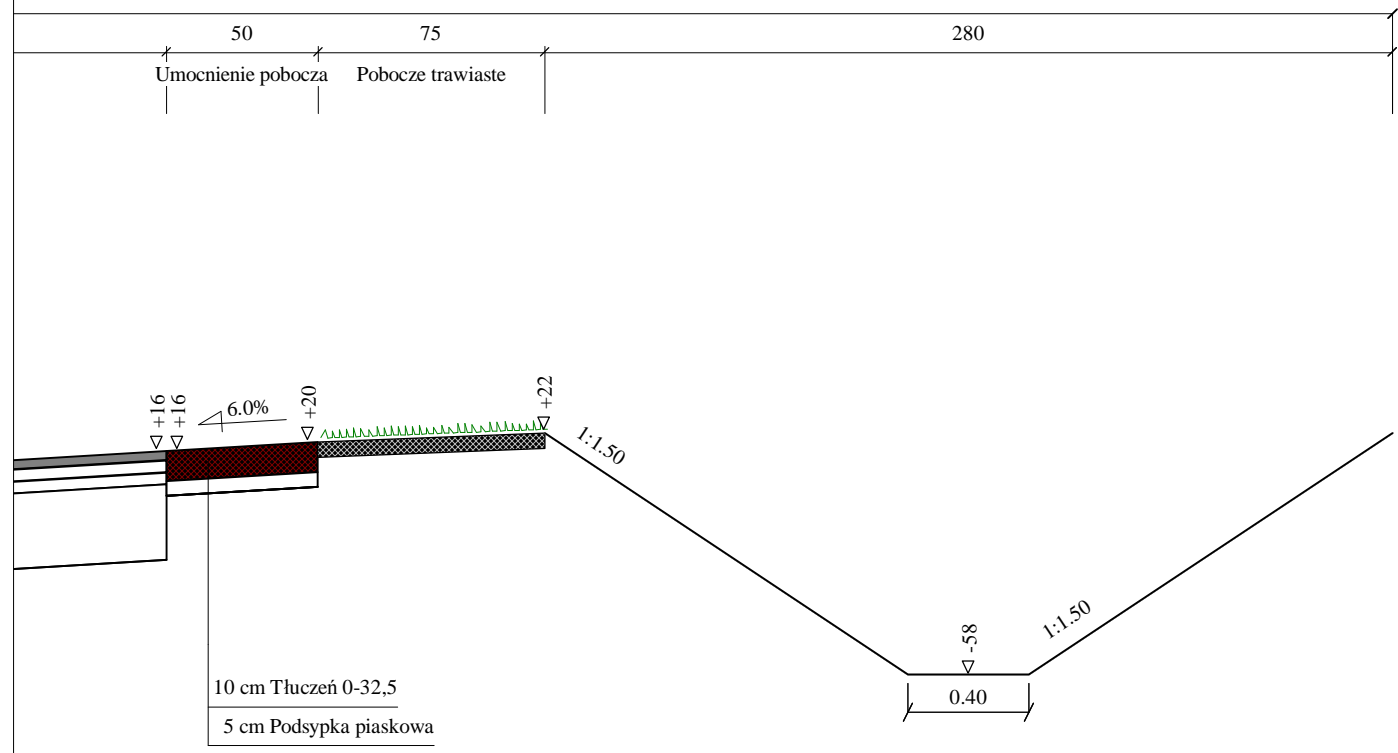
Wykonawca	mgr inż. Wiesław Kot; 78-520 Złocieniec; ul. Okulickiego 10; tel. 094 36 72 546, kom 607 600 878		
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych w Kołobrzegu	Umowa	
Obiekt	Przebudowa mostu na rzece Blotnica w m. Niemierze w ciągu dr. 3317Z wraz z odcinkami dojazdowymi		
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny Nr 1	Rysunek nr	
Opracował			Załączników
Projektował	mgr inż. Wiesław Kot	Uprawnienia	Skala 1:25
Sprawdził	mgr inż. Wiesław Kot	Uprawnienia	Data 28.01.2013 r.



# Przekrój 2-2 na łukach ze wzmocnieniem siatką polimerową

Skala 1:25

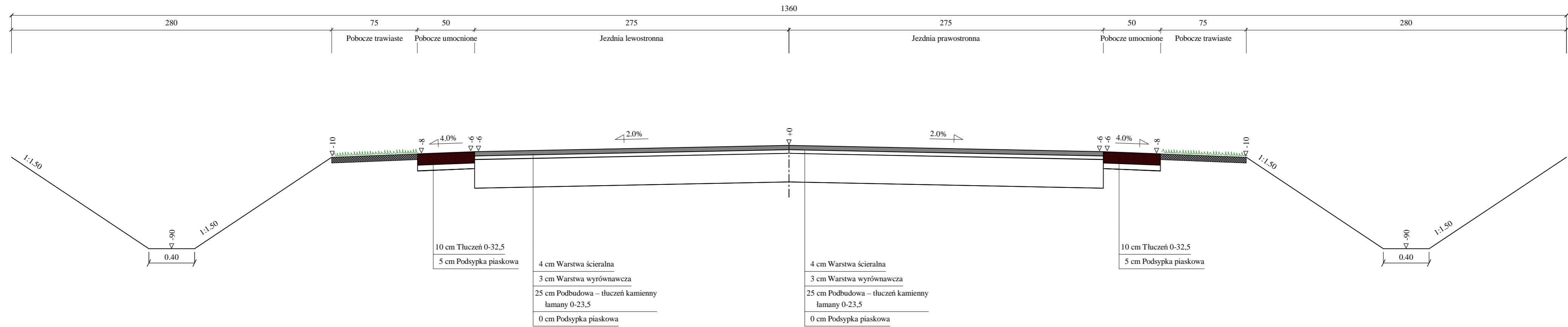




Wykonawca	mgr inż. Wiesław Kot; 78-520 Złocieniec; ul. Okulickiego 10; tel. 094 36 72 546, kom 607 600 878		
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych w Kolobrzegu	Umowa	
Obiekt	Przebudowa mostu na rzece Błotnica w m. Niemierze dr 3317Z wraz z odcinkami dojazdowymi		
Nazwa rysunku	Przekroje poprzeczne	Rysunek nr	
Opracował			Załączników
Projektował	mgr inż. Wiesław Kot	Uprawnienia	Skala 1:25
Sprawdził		Uprawnienia	Data 28.01.2013 r.

# Przekrój 3-3 na podniesieniu niwelety

Skala 1:25

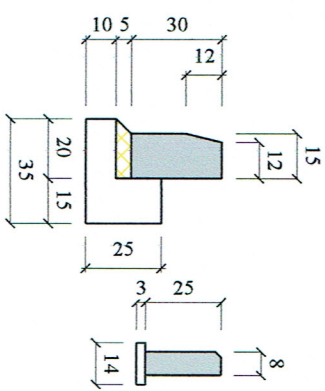
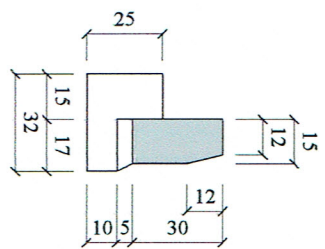
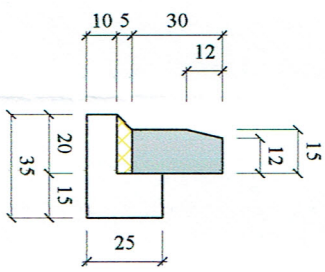
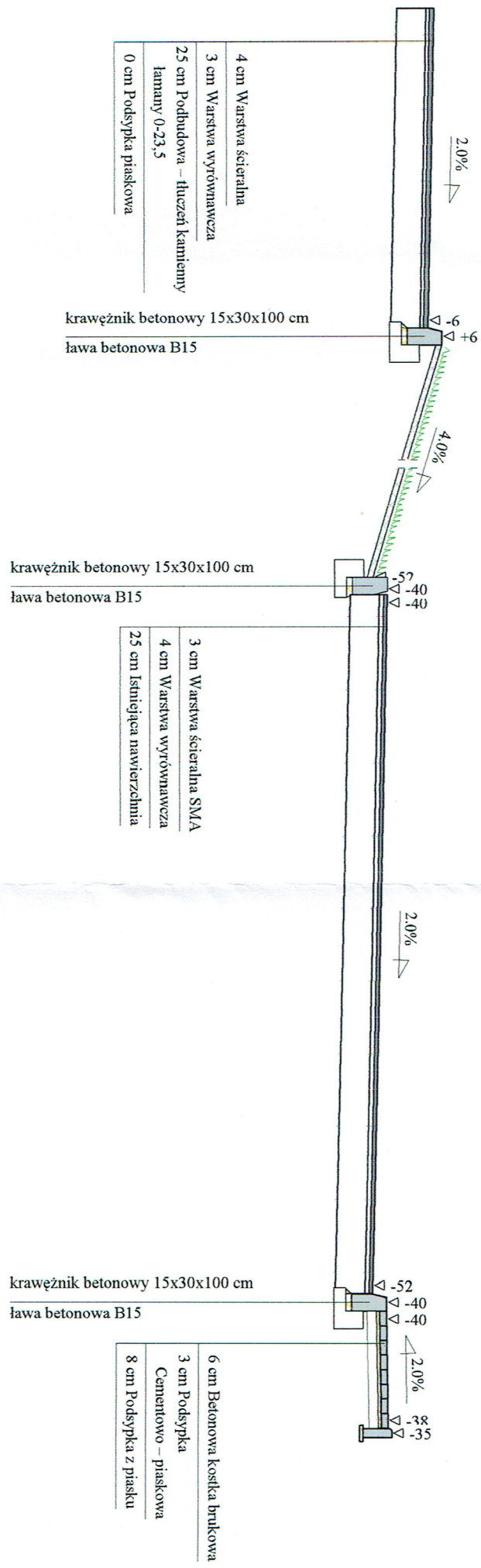
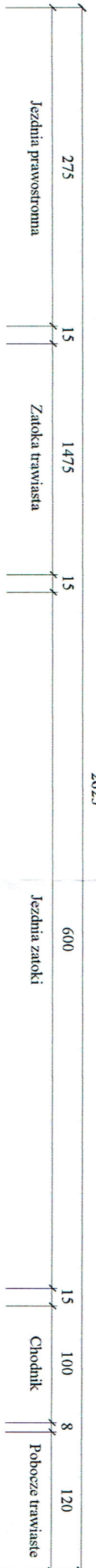


Wykonawca	mgr inż. Wiesław Kot; 78-520 Złocieniec; ul. Okulickiego 10; tel. 094 36 72 546, kom 607 600 878		
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych w Kołobrzegu	Umowa	
Obiekt	Przebudowa mostu na rzece Błotnica w m. Niemierze w ciągu dr. 3317Z wraz z odcinkami dojazdowymi		
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny Nr 1	Rysunek nr	
Opracował			Załączników
Projektował	mgr inż. Wiesław Kot	Uprawnienia	Skala 1:25
Sprawdził	mgr inż. Wiesław Kot	Uprawnienia	Data 28.01.2013 r.

# Istniejąca nawierzchnia

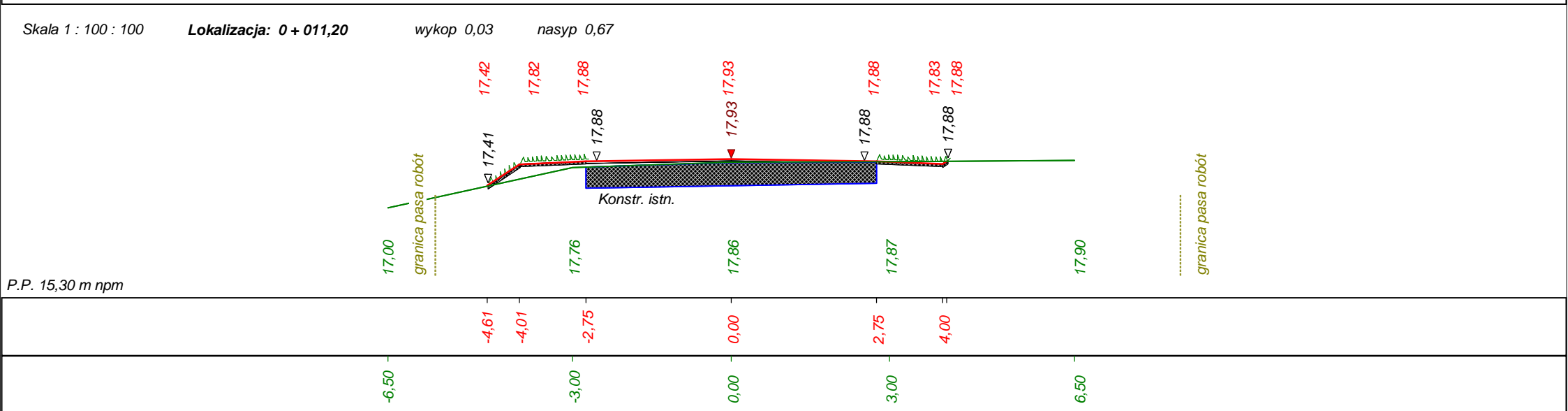
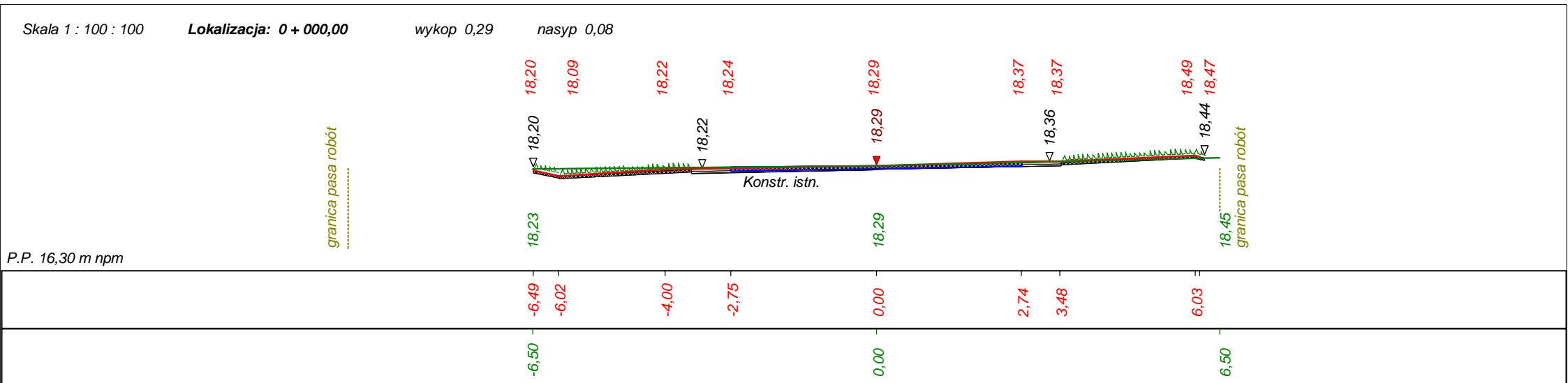
Skala 1:50

2623

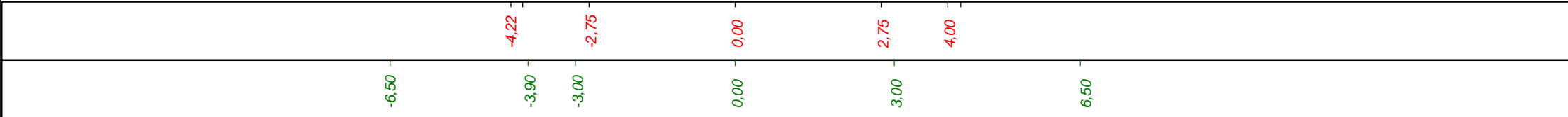
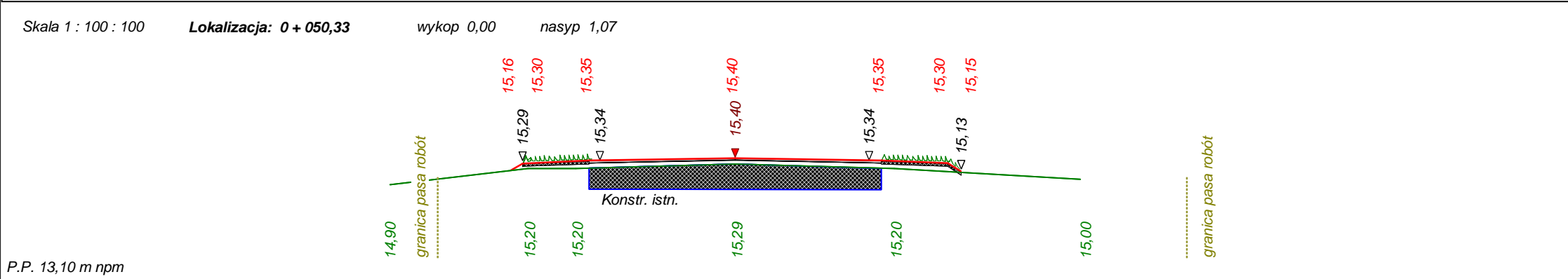
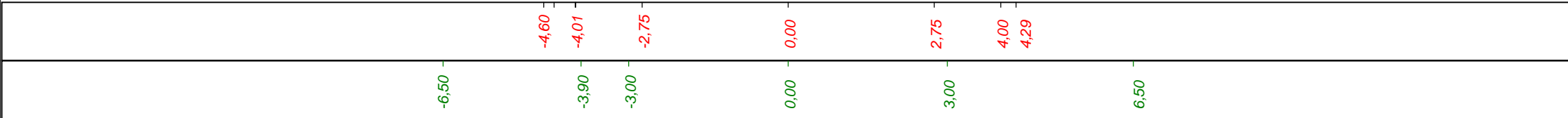
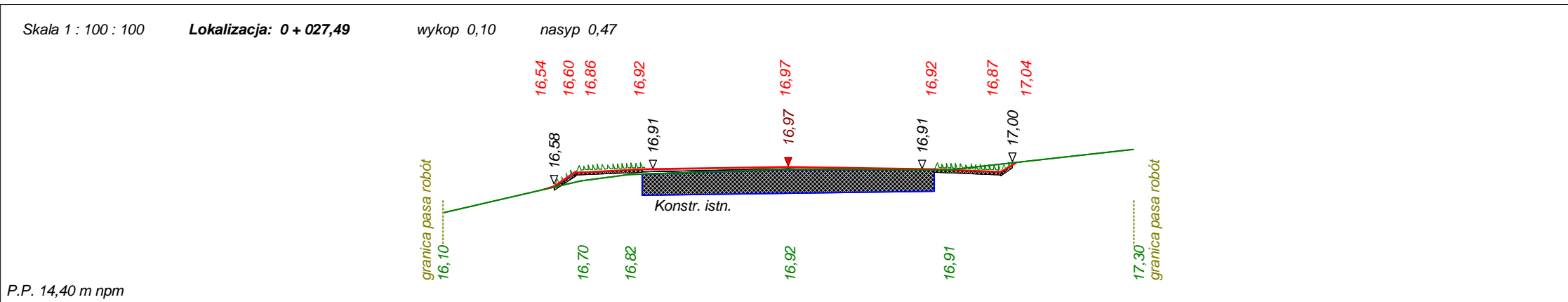


Wykonawca	mgr inż. Wiesław Kot; 78-520 Złocieniec, ul. Okulickiego 10; tel. 094 36 72 546, kom 607 600 878	Uinowa	
Investor	Zarząd Drog Powiatowych w Kolobrzegu		
Obiekt	Przebudowa mostu na rzece Blotnica w m. Niemierze w ciągu dr. 3317Z wraz z odcinkami dojazdowymi		
Nazwa rysunku	Przekroje poprzeczne	Rysunek nr	18
Opracował		mgr inż. Wiesław Kot	Zakęczników
Projektował	mgr inż. Wiesław Kot	Uprawnienia	Skala 1:50
Sprawił		Uprawnienia	Data 02.12.2012 r.

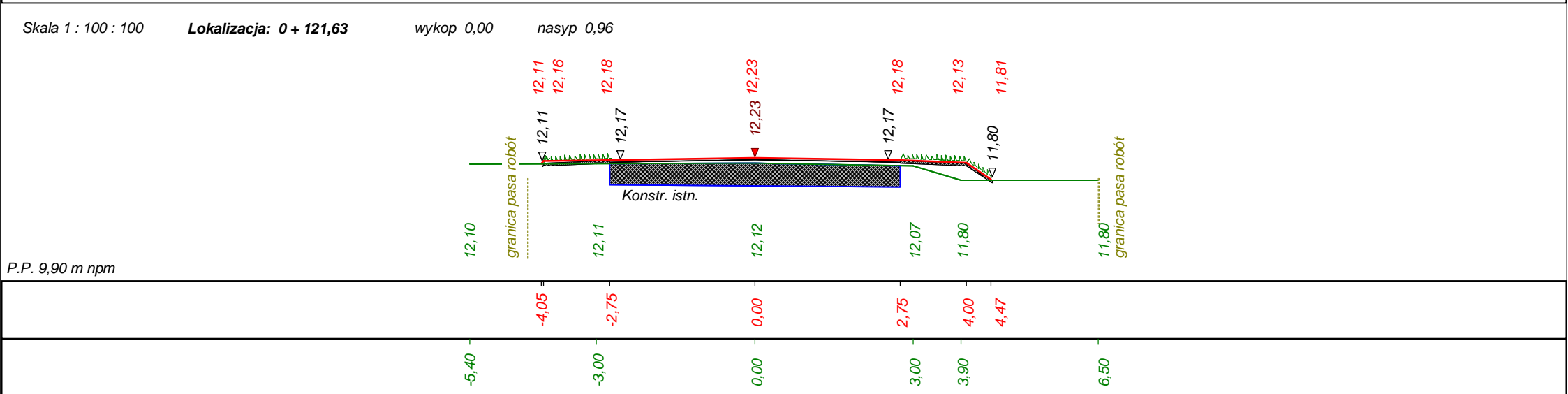
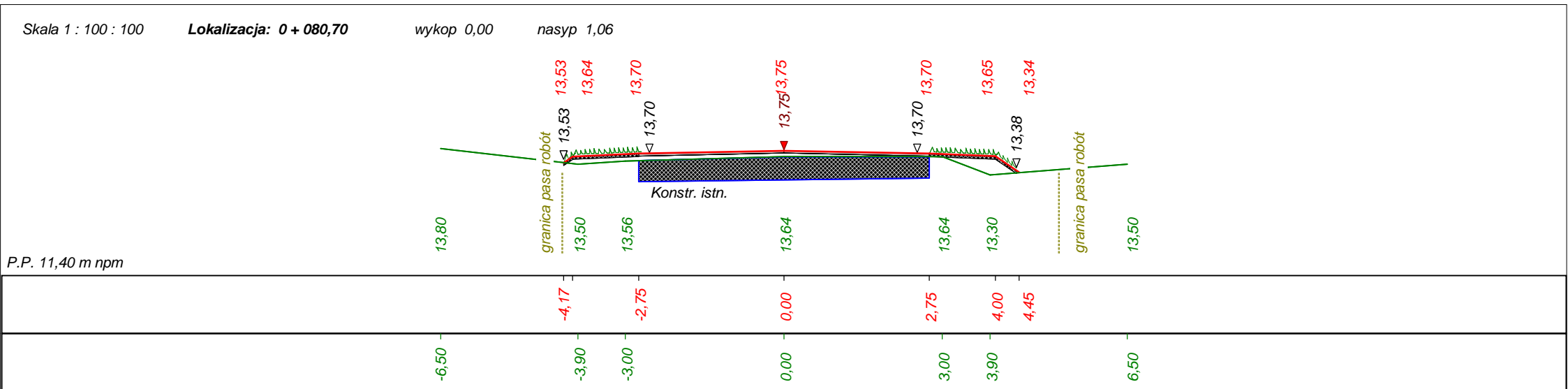
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



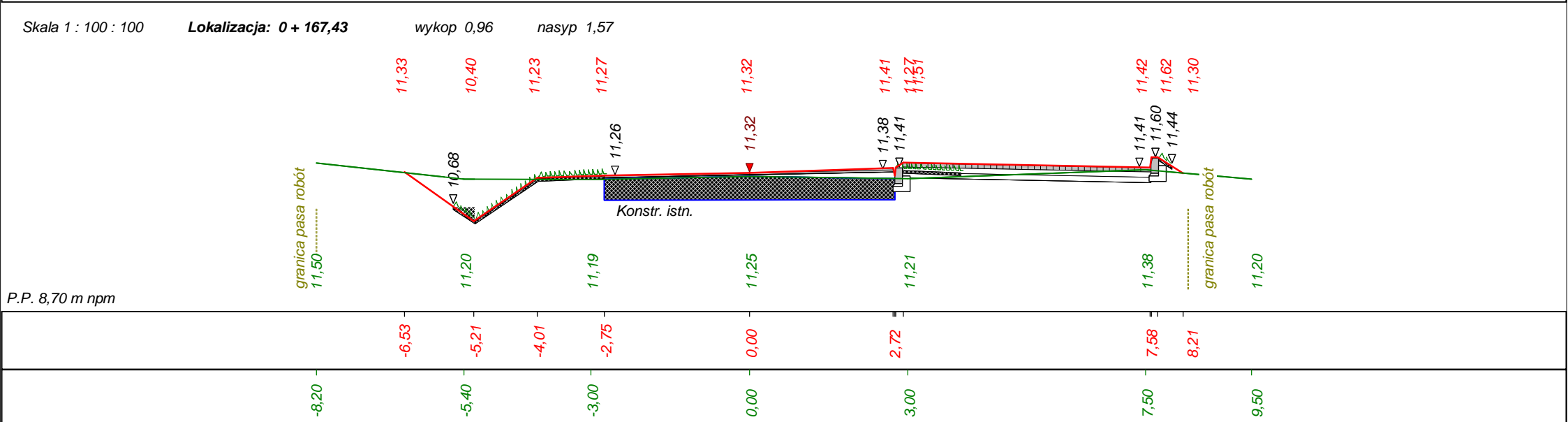
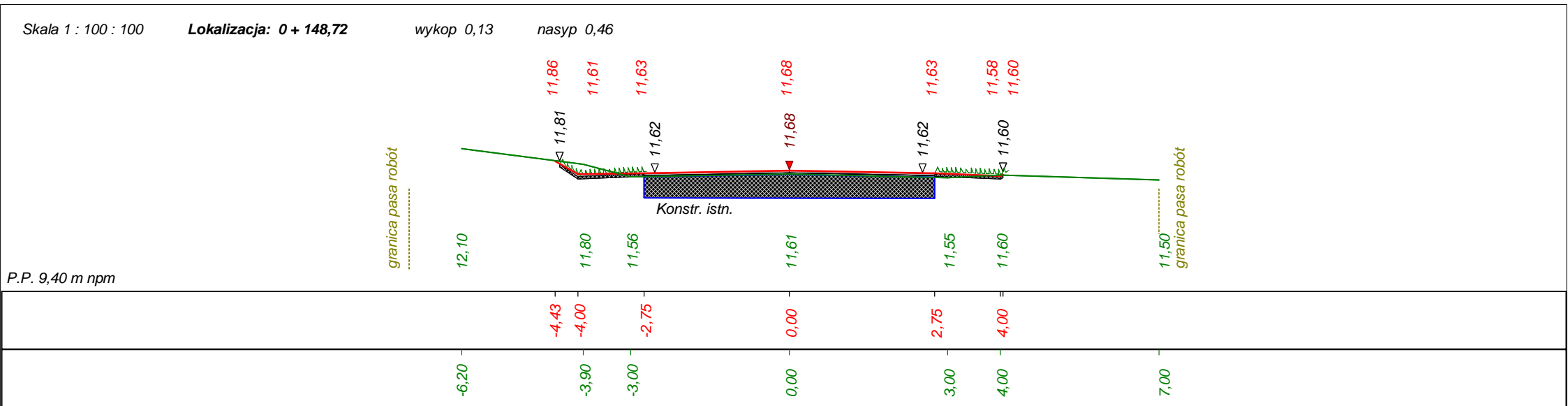
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

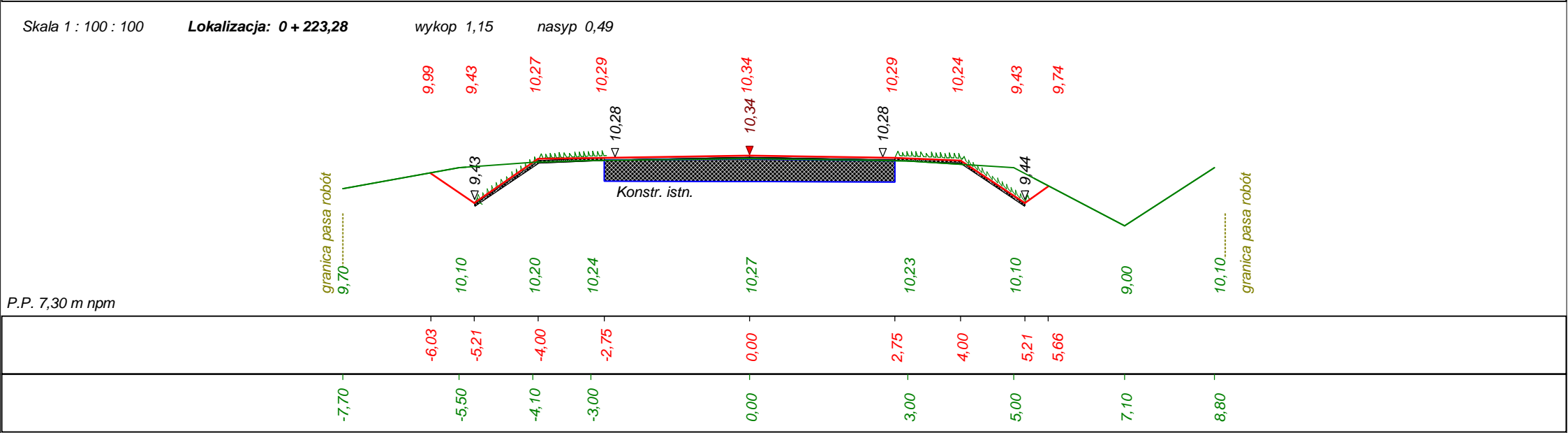
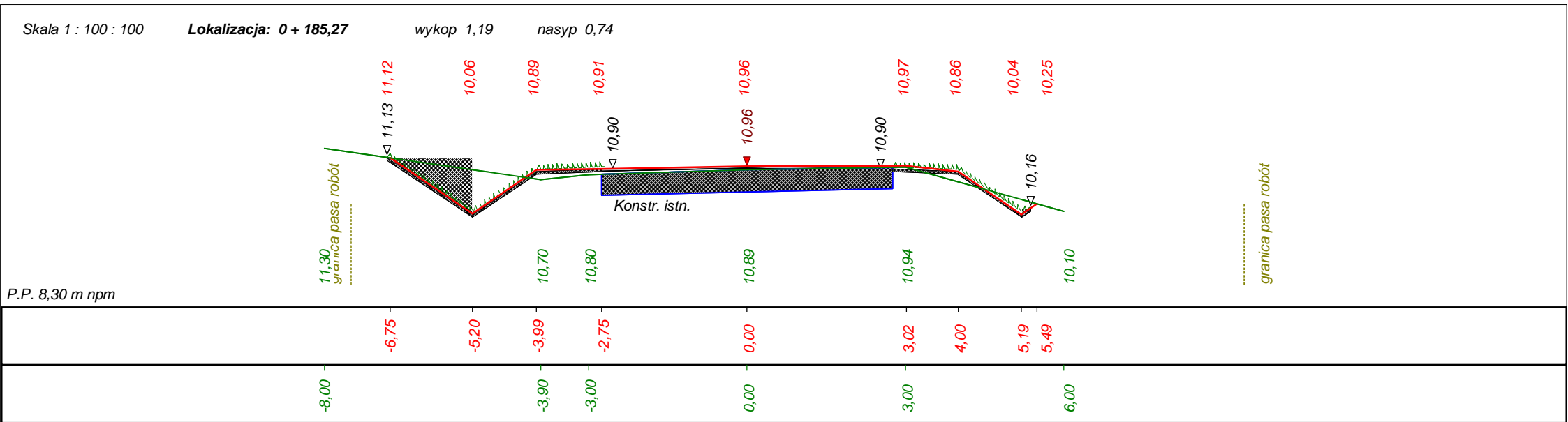


Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

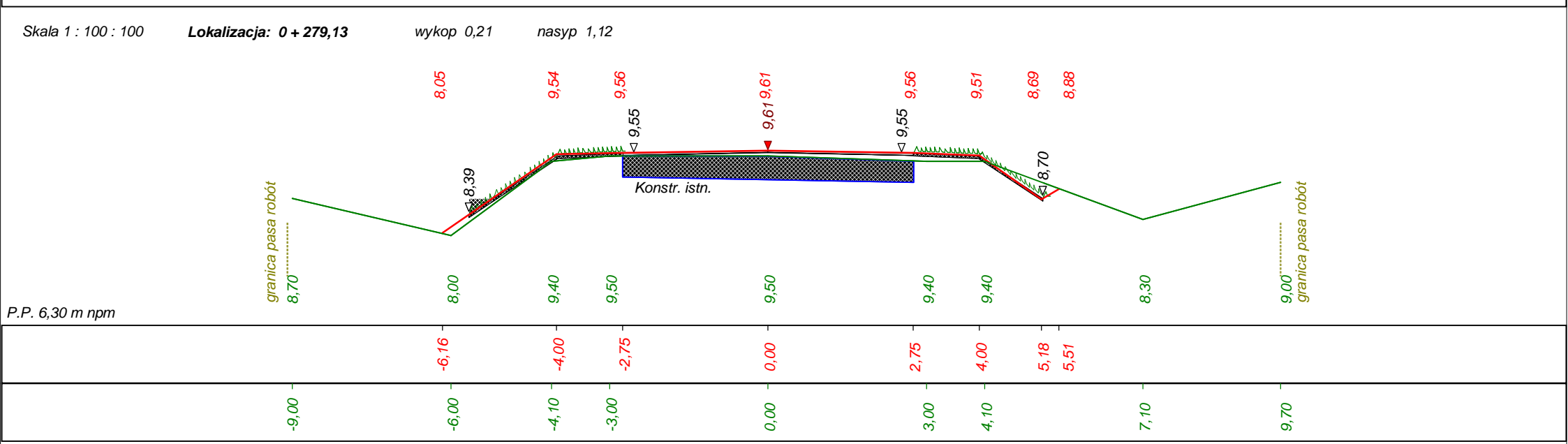
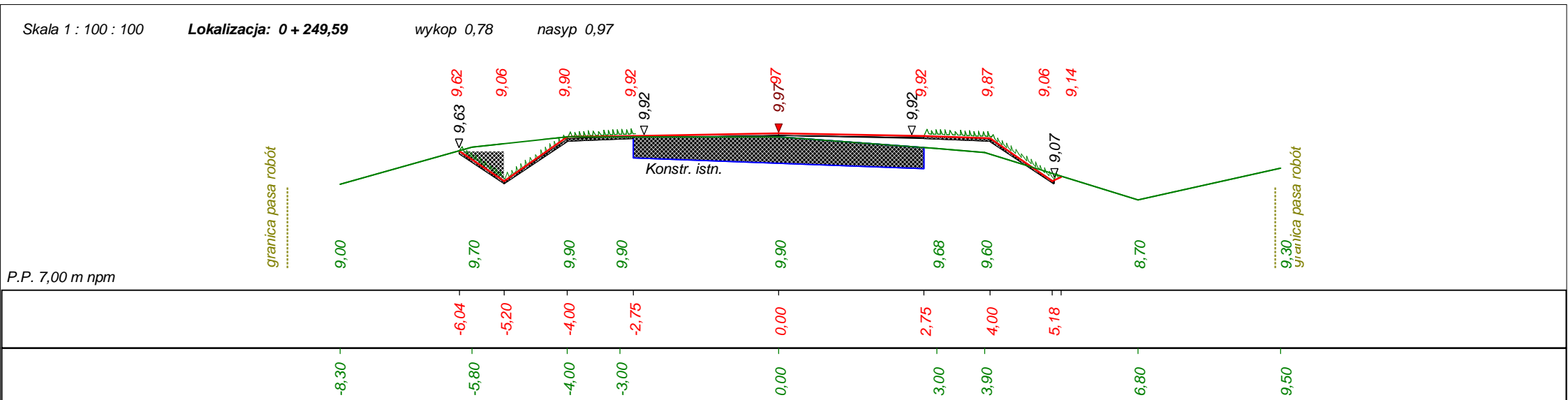




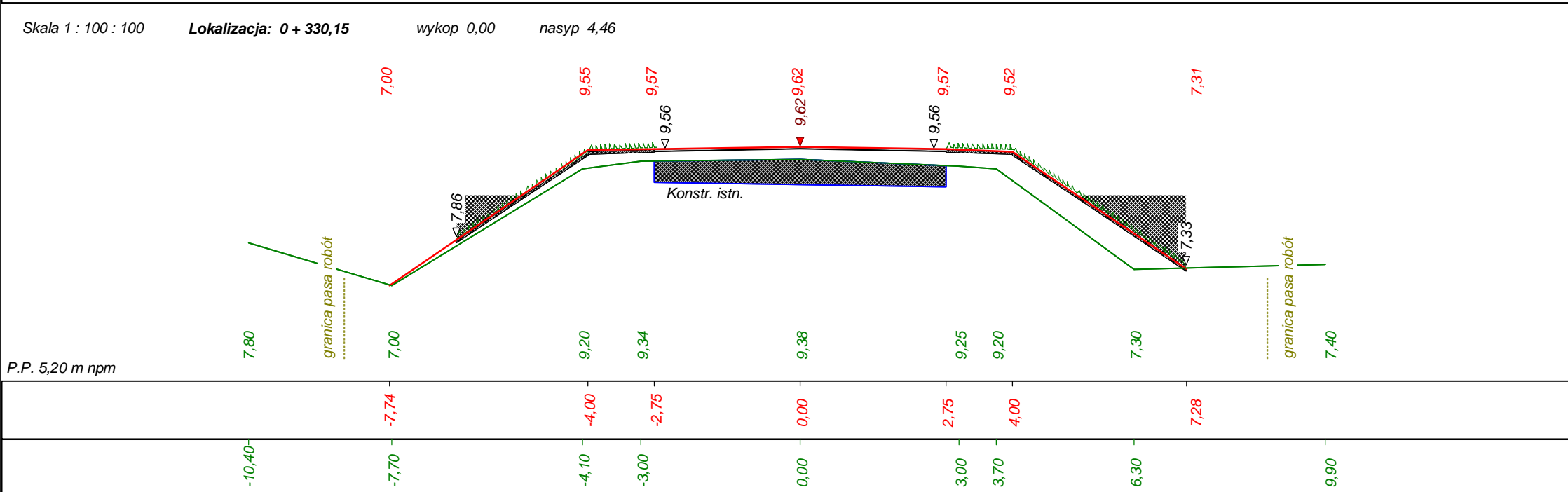
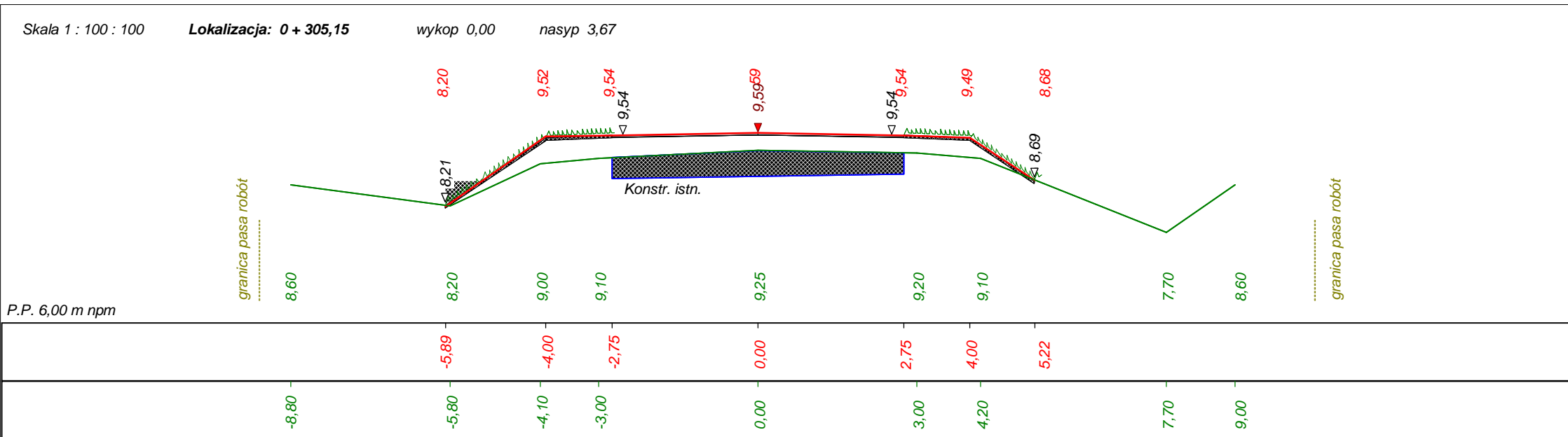
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

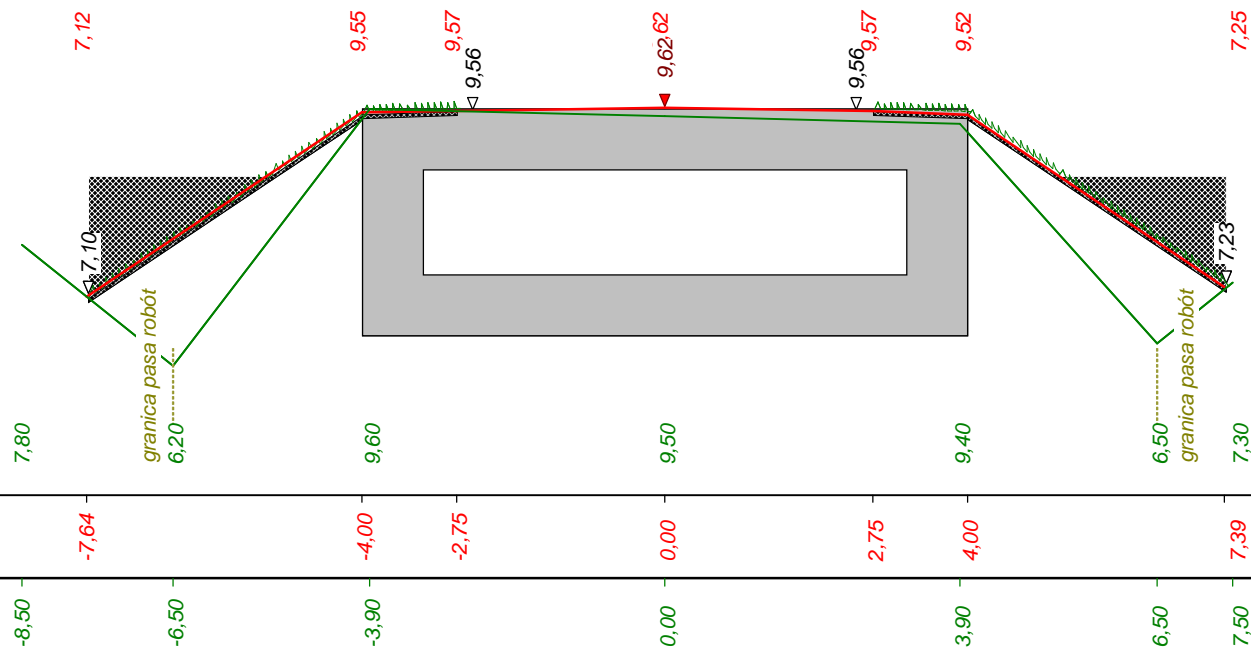


Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



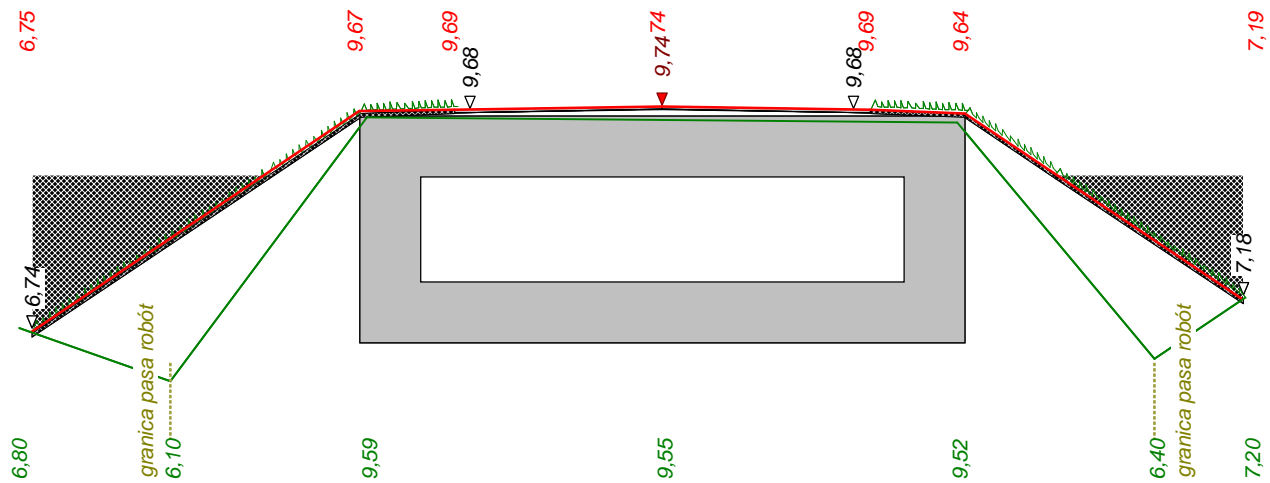
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

Skala 1 : 100 : 100      **Lokalizacja: 0 + 333,34**      wykop 0,03      nasyp 6,45

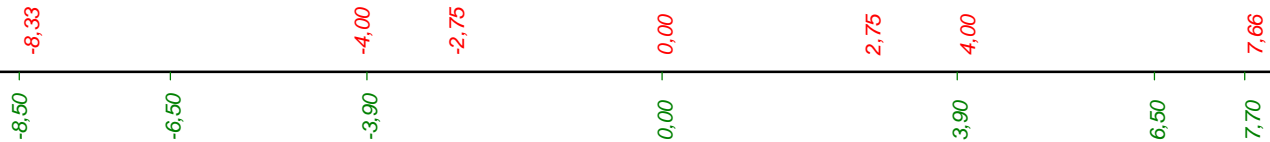


Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

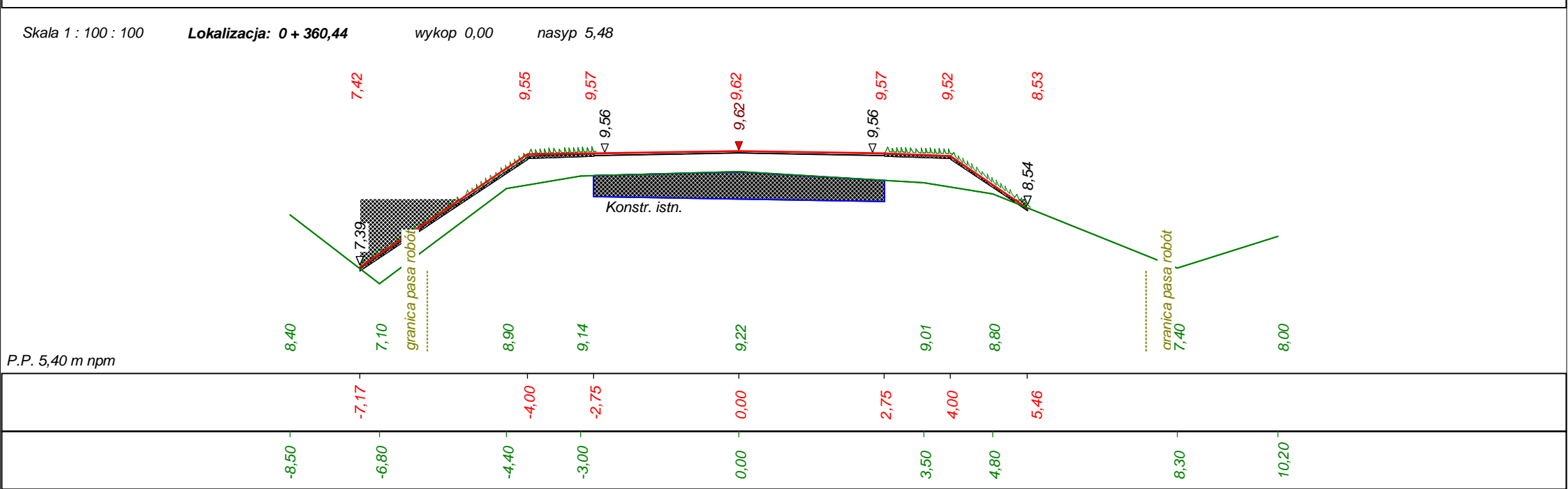
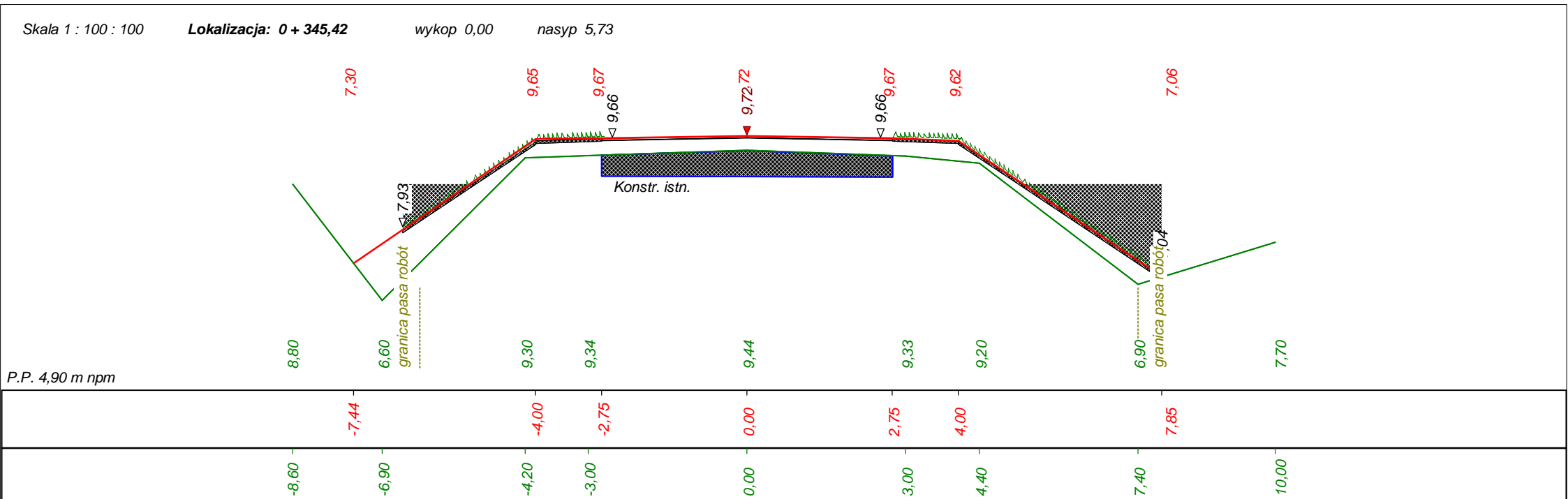
Skala 1 : 100 : 100      **Lokalizacja: 0 + 342,82**      wykop 0,00      nasyp 8,73



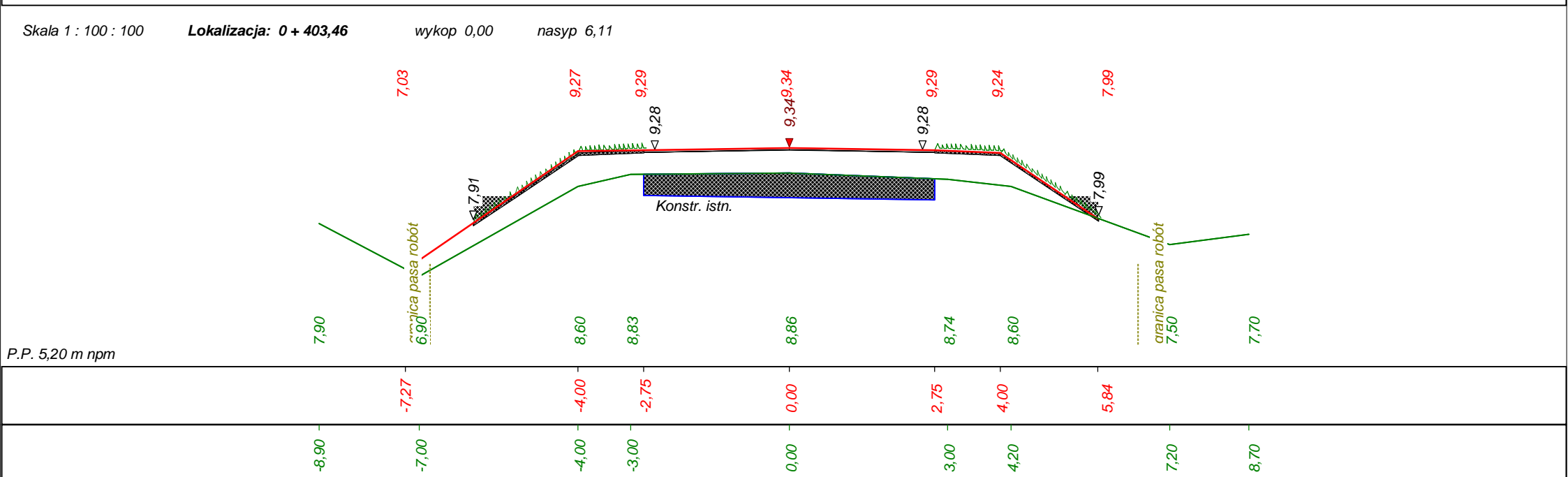
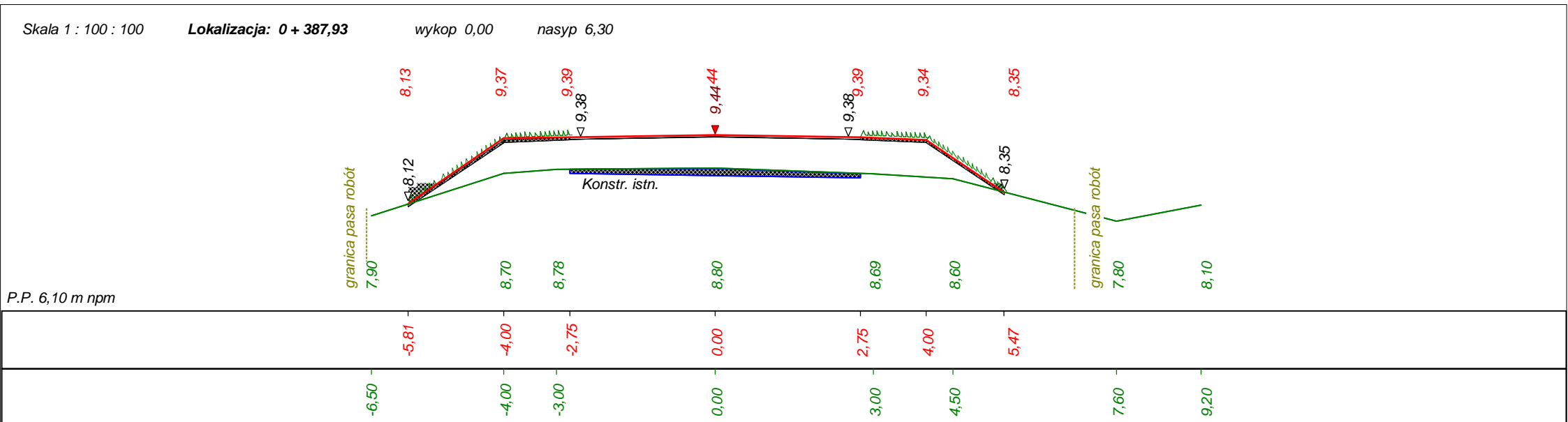
P.P. 4,40 m nrm



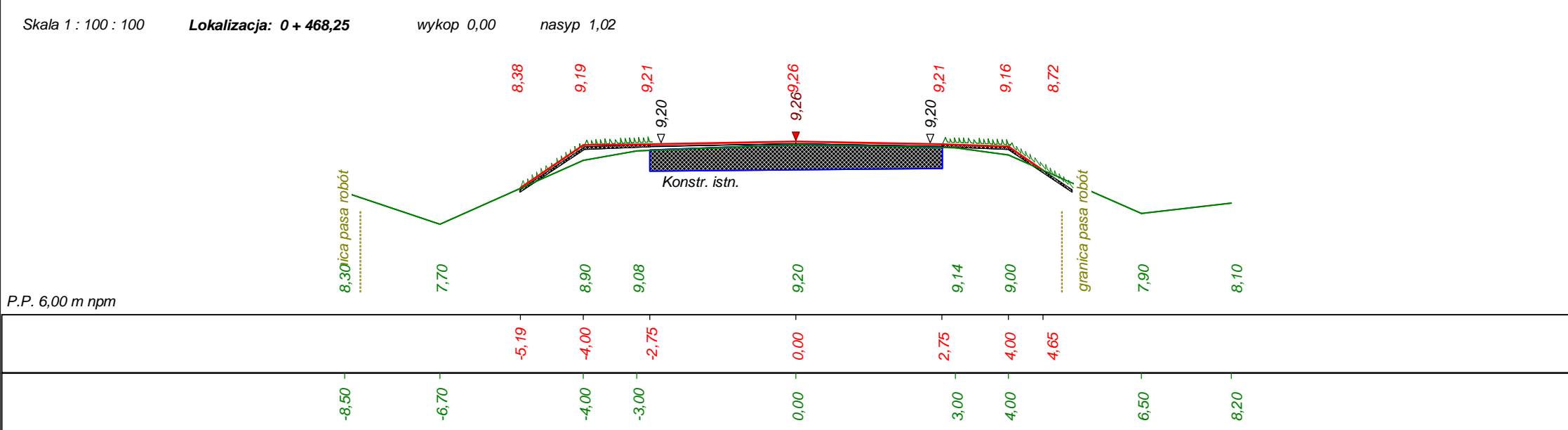
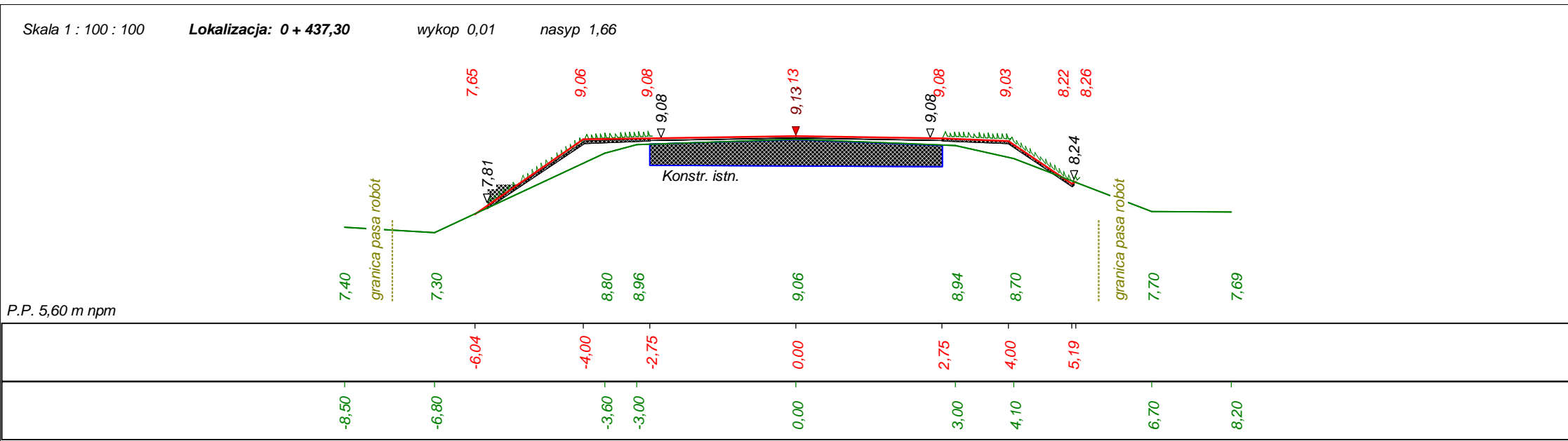
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

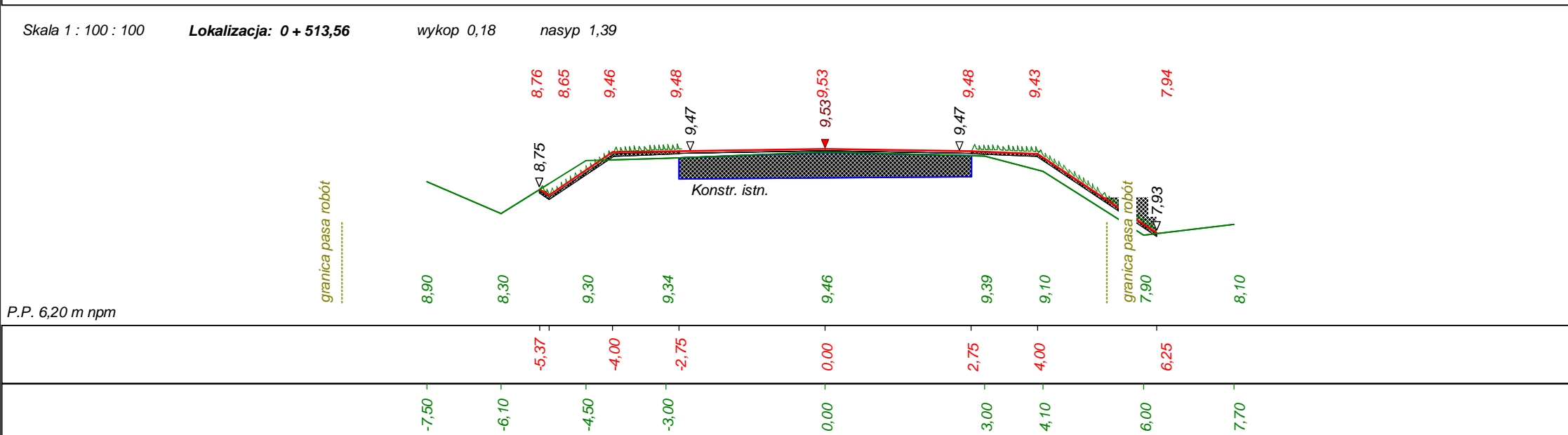
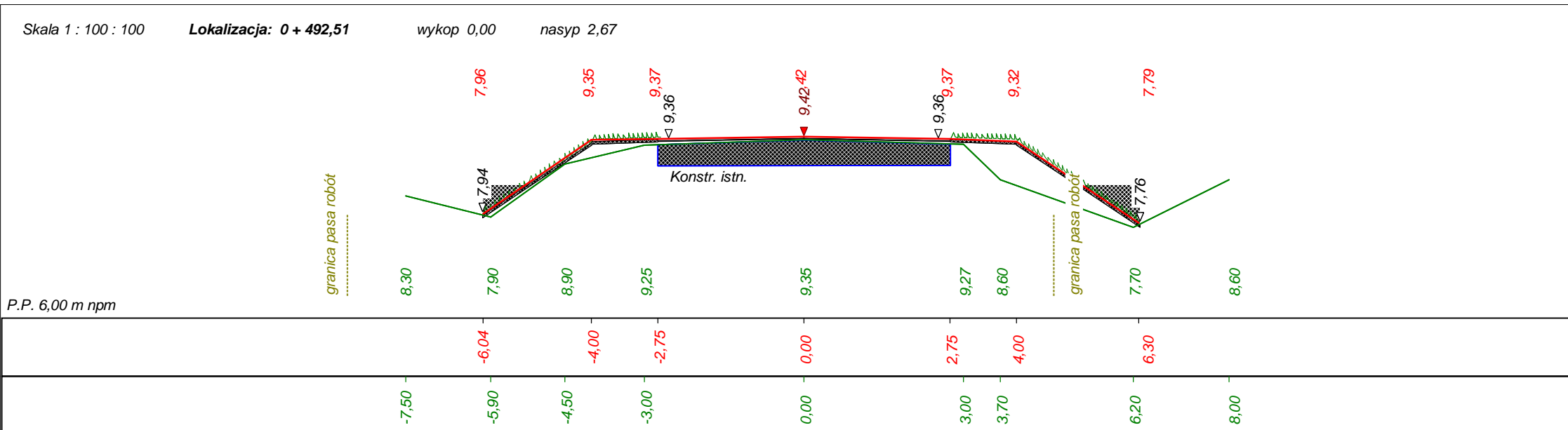


Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

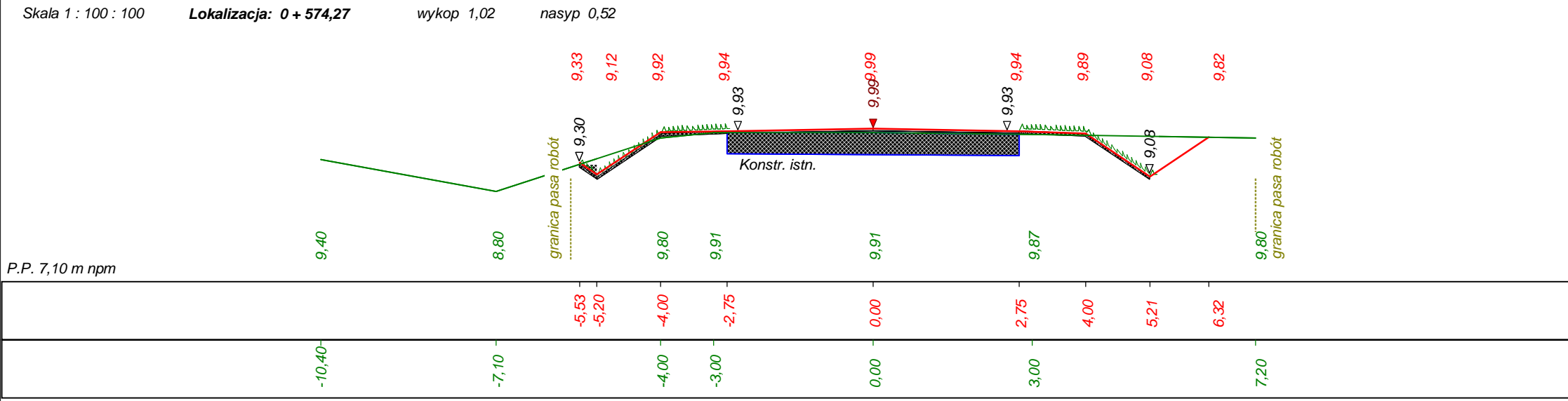
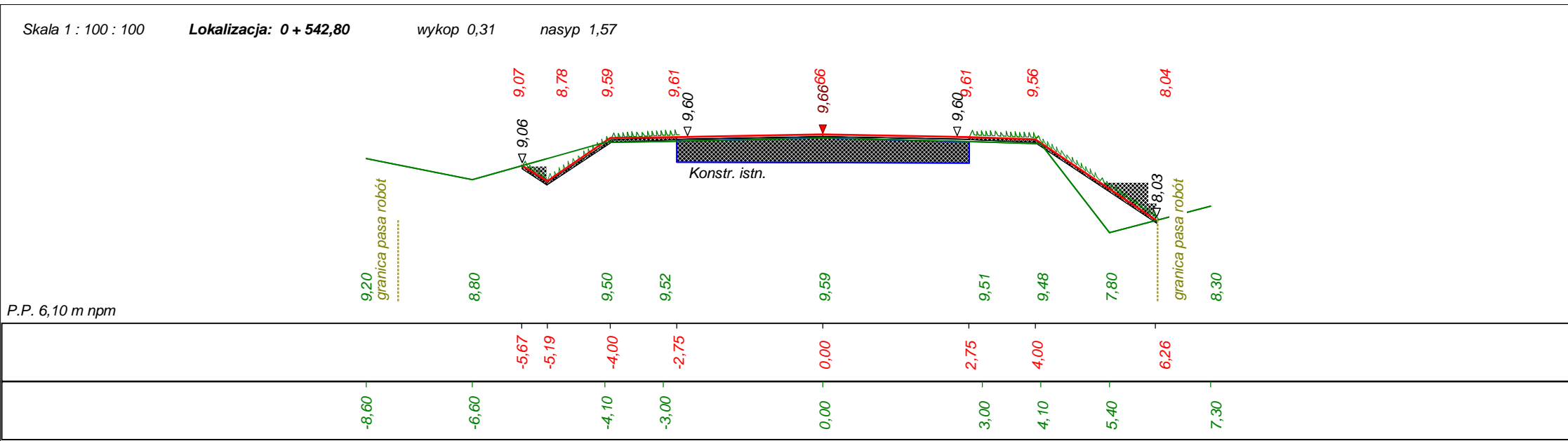




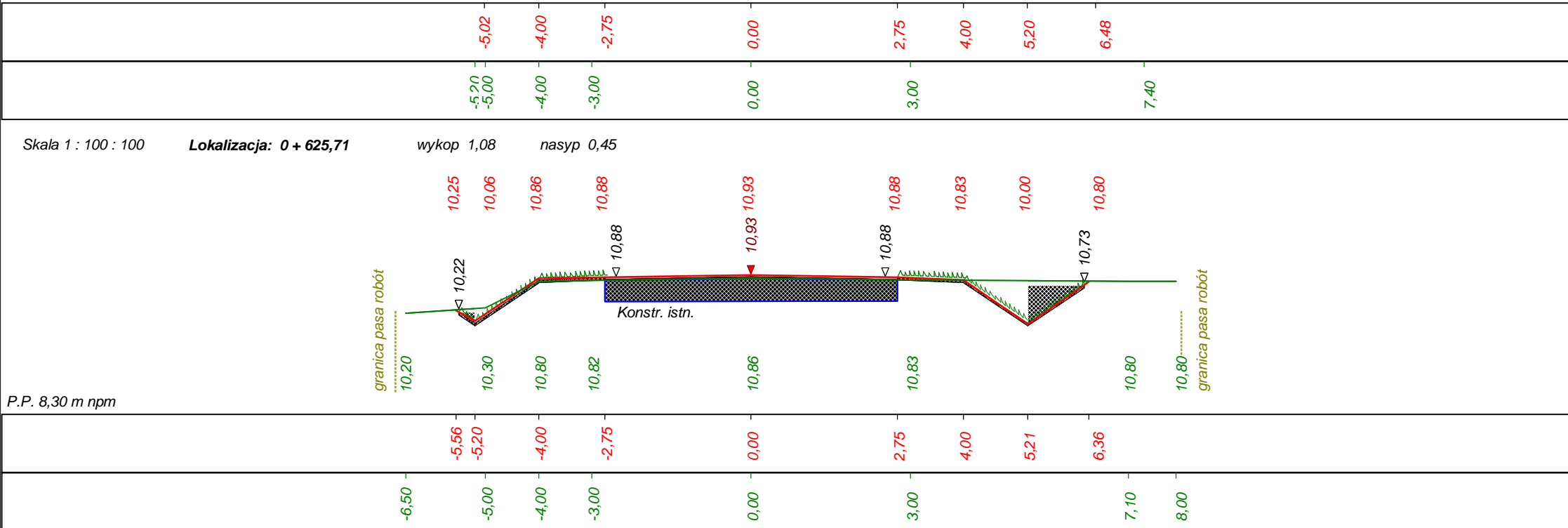
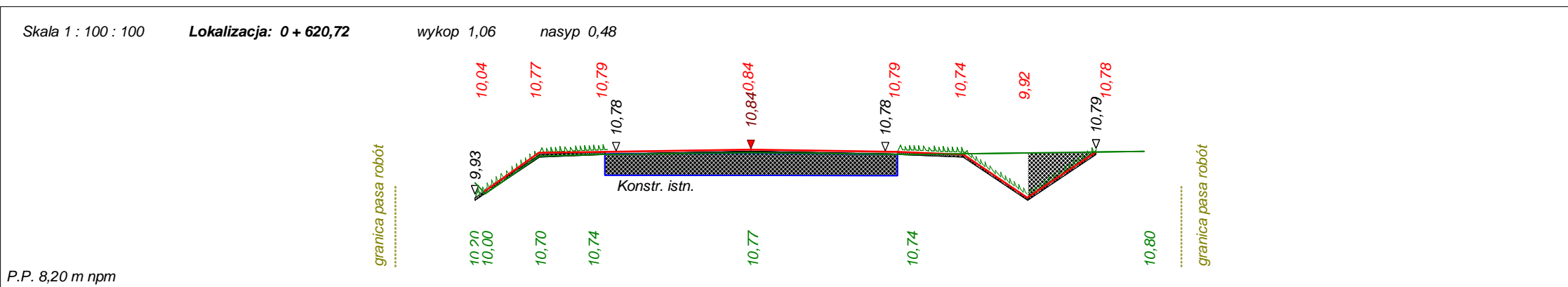
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



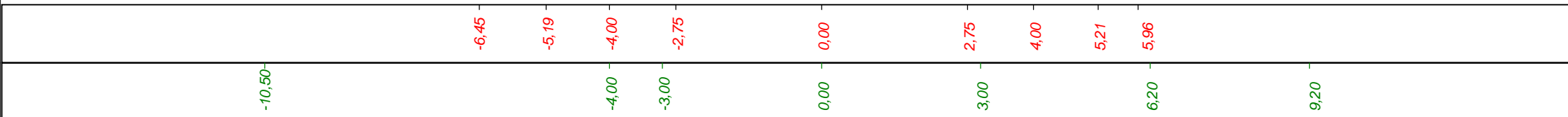
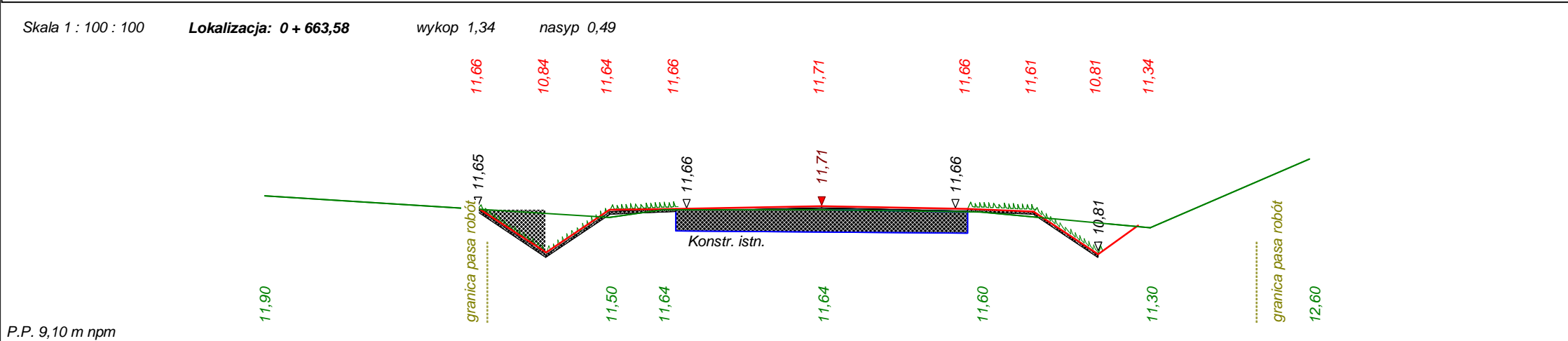
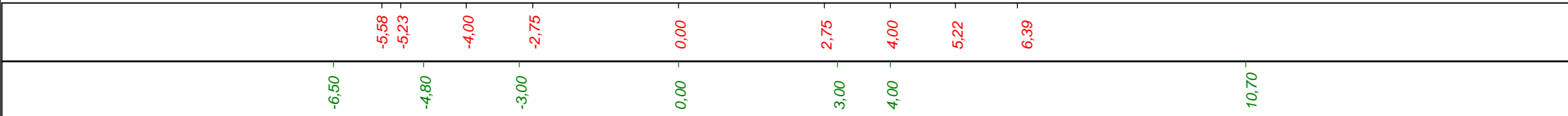
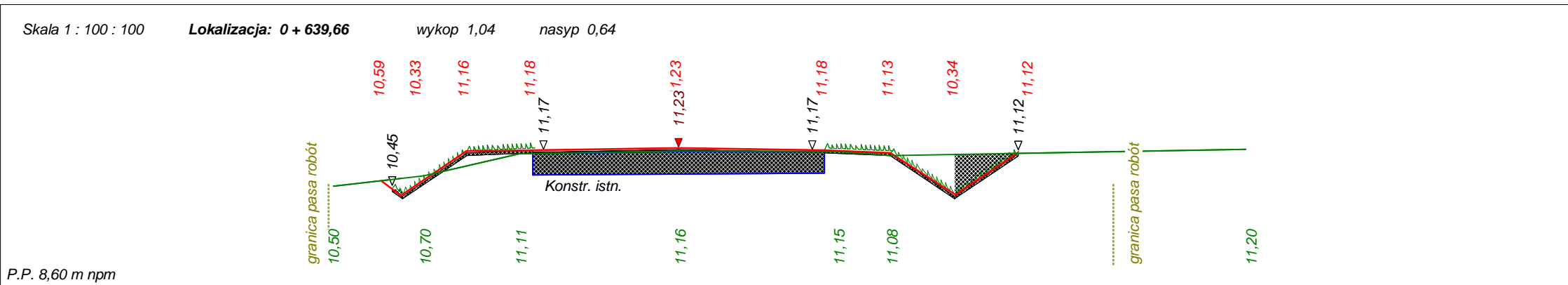
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



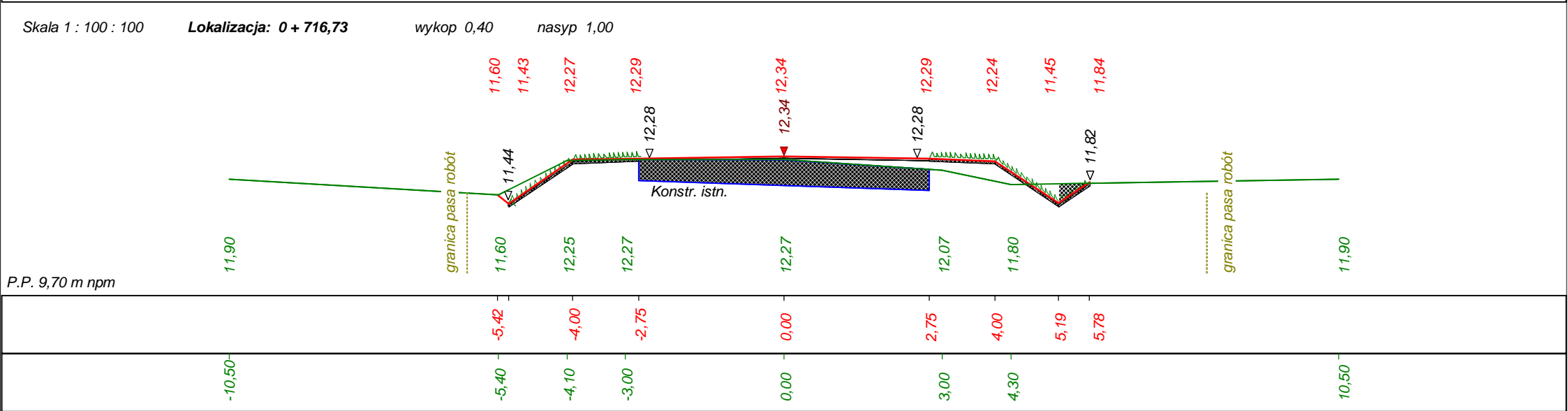
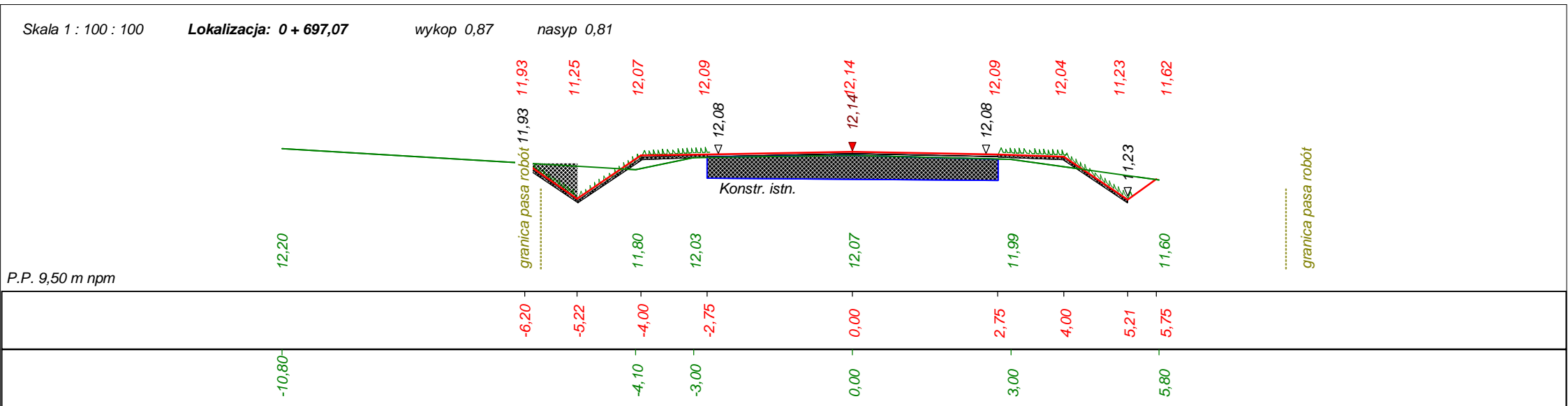
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



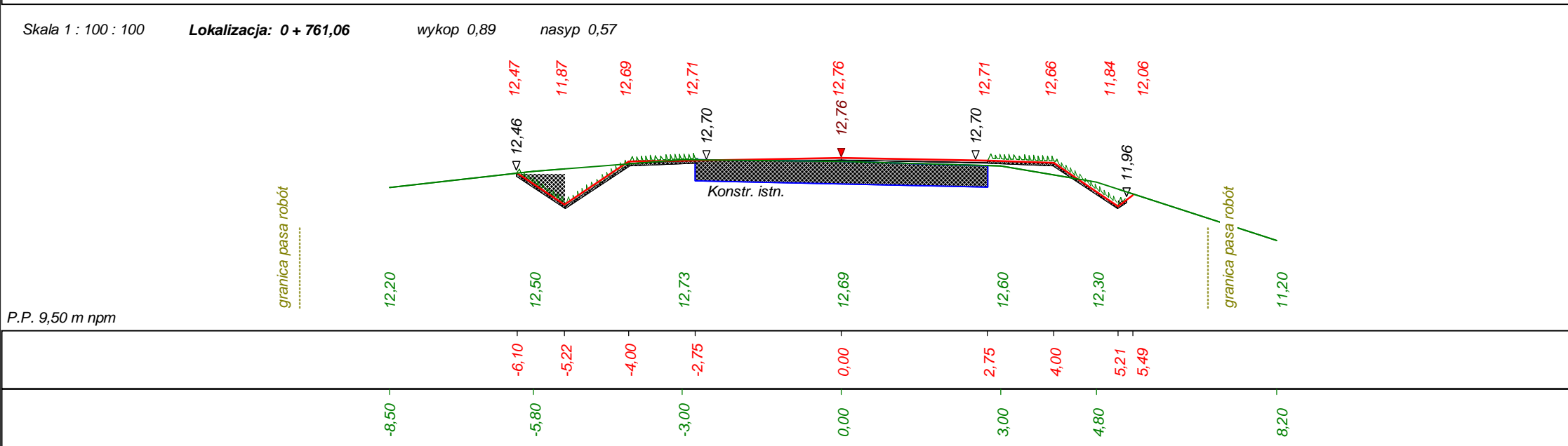
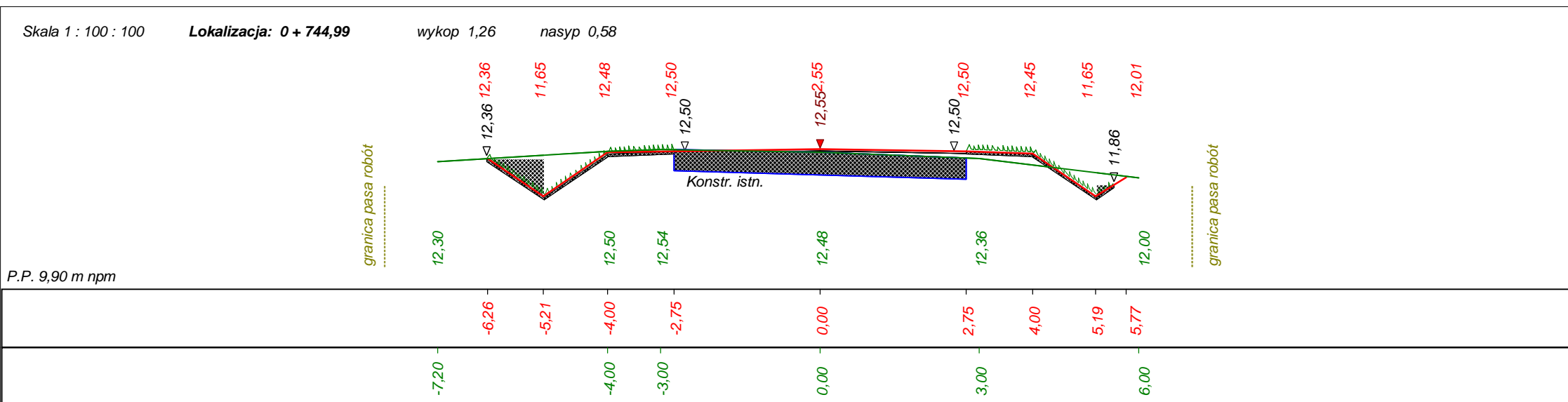
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



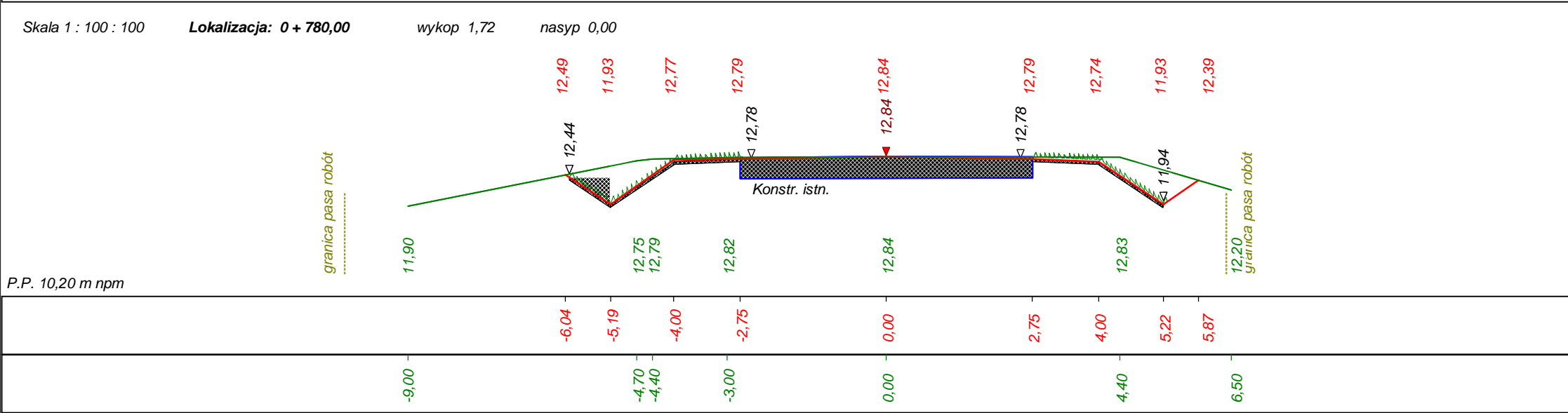
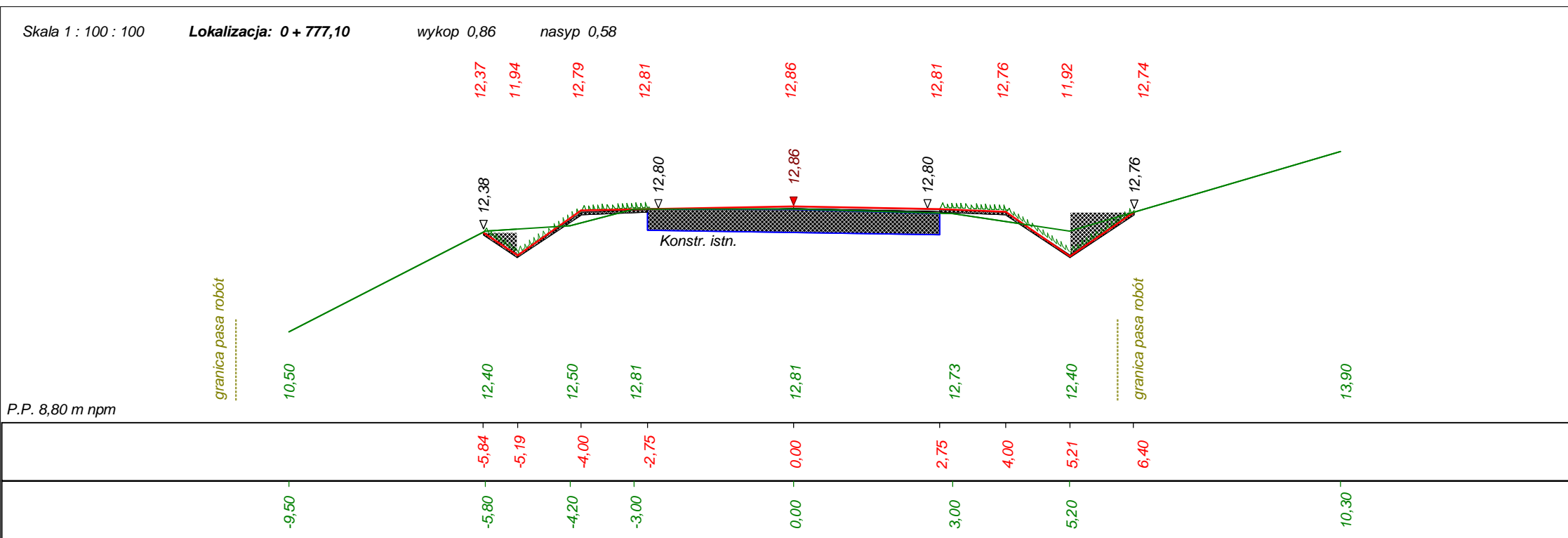
Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis



Dane wczytano z pliku: D:\Niemierze\Przekroje i niweleta\Przekroje poprzeczne\Przekroje 2.bis

Wykonawca	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe i Consultingowe "PROJEKT" - mgr inż. Wiesław Kot, 78-520 Złocieniec, ul. Okulickiego 10		
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych w Kołobrzegu	Umowa	
Obiekt	Przebudowa mostu na rzece Błotnica w m. Niemierze w ciągu dr. 3317Z wraz z odcinkami dojazdowymi		
Nazwa rysunku	Profil podłużny od km 0+000 do 0+750	Rysunek nr 11	
Opracował		Uprawnienia	Załączników
Projektował	mgr inż. Wiesław Kot	Uprawnienia UAN/N/7210/795/88	Skala 1:100:100
Sprawdził		Uprawnienia	Data 30.11.2012 r.