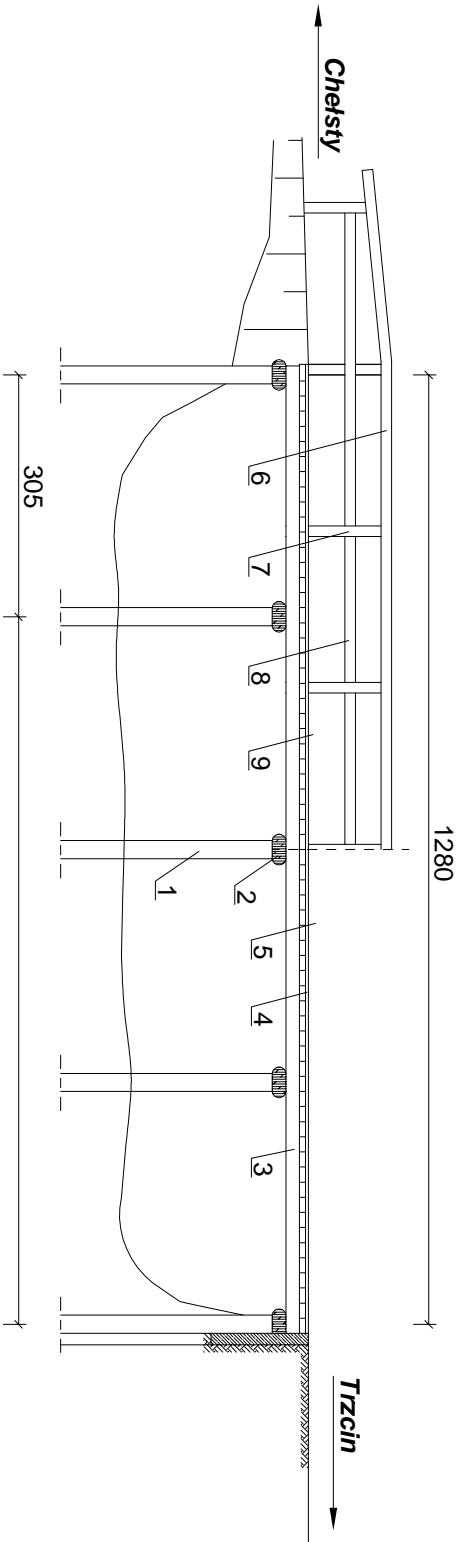


PRZEBUDOWA MOSTU  
Inwentaryzacja

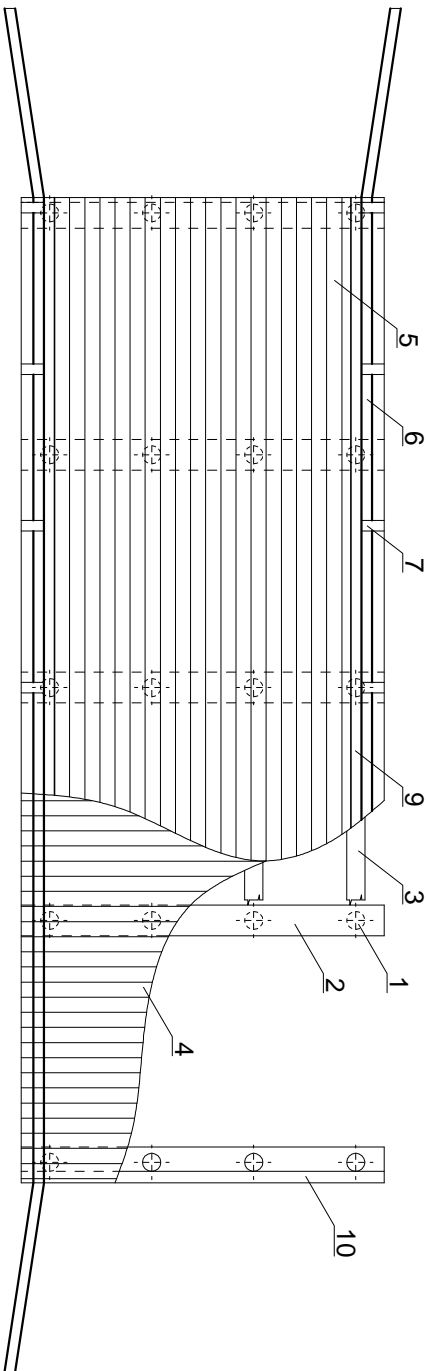
Skala 1:100  
[ wymiary w cm ]

Rys. nr 1

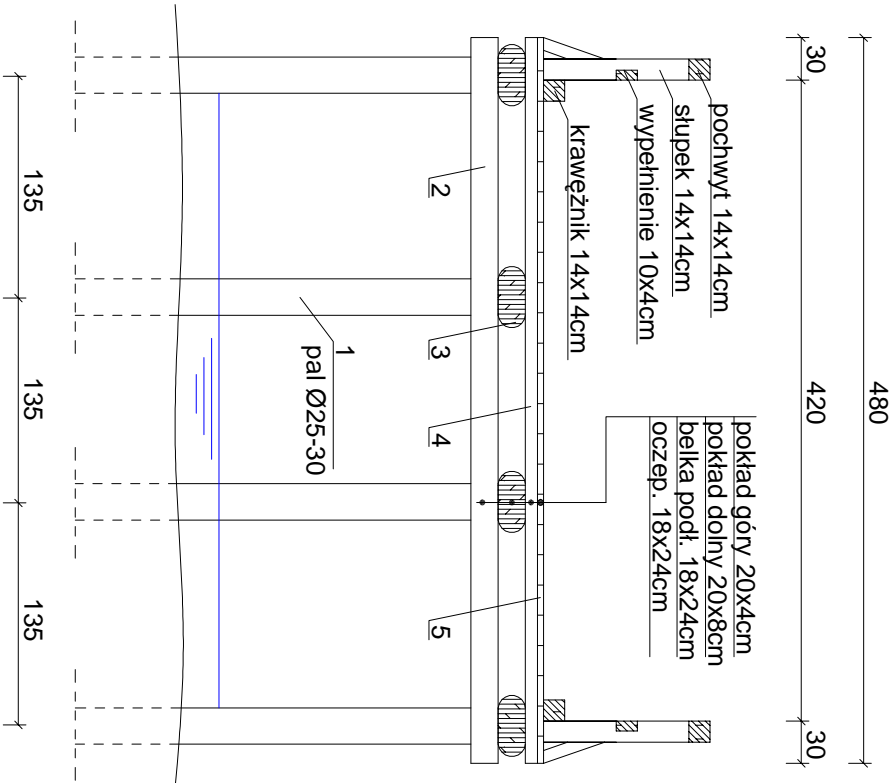
Przekrój podłużny  
1:100



Widok z góry  
1:100



Przekrój poprzeczny  
1:50

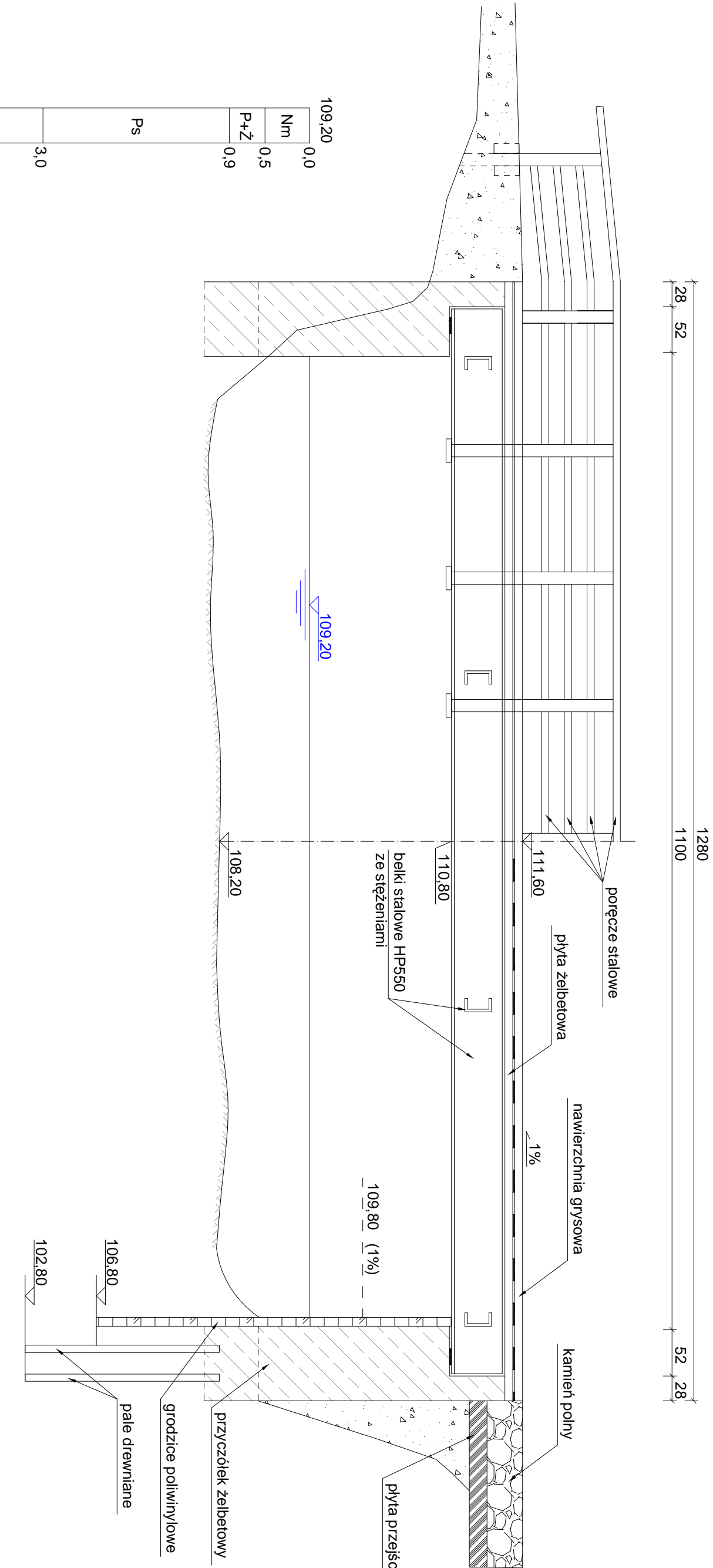


<b>Obiekt:</b> Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcina		<b>Inwestor:</b> Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
<b>Rysunek:</b> Inwentaryzacja		<b>Rysunek</b> nr: 1	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadziński	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Kiobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowlany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	SKALA: 1:100

PRZEBUDOWA MOSTU  
Przekrój podłużny

Skala 1:50  
[ wymiary w cm ]

Rys. nr 2

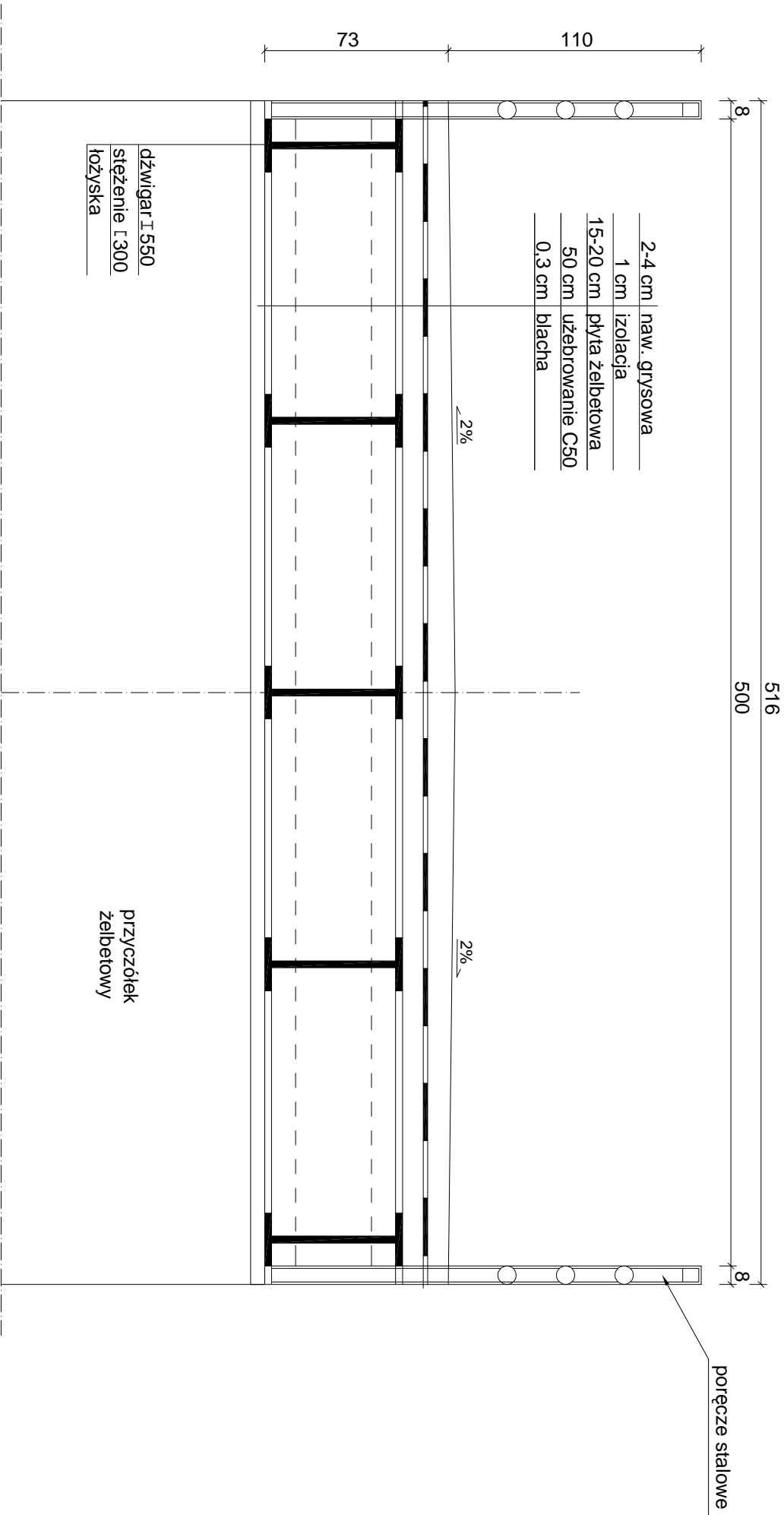


<b>Obiekt:</b> Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcín		<b>Inwestor:</b> Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
<b>Rysunek:</b> Przekrój podłużny		<b>Rysunek nr: 2</b>	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadziński	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Kiobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowlany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	SKALA: 1:50

PRZEBUDOWA MOSTU  
Przekrój poprzeczny

Skala 1:50  
[ wymiary w cm ]

Rys. nr 3



<b>Obiekt:</b> Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcín		<b>Inwestor:</b> Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
<b>Rysunek: Przekrój poprzeczny</b>		<b>Rysunek nr: 3</b>	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadziński	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Kiobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowlany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	
			SKALA: 1:50

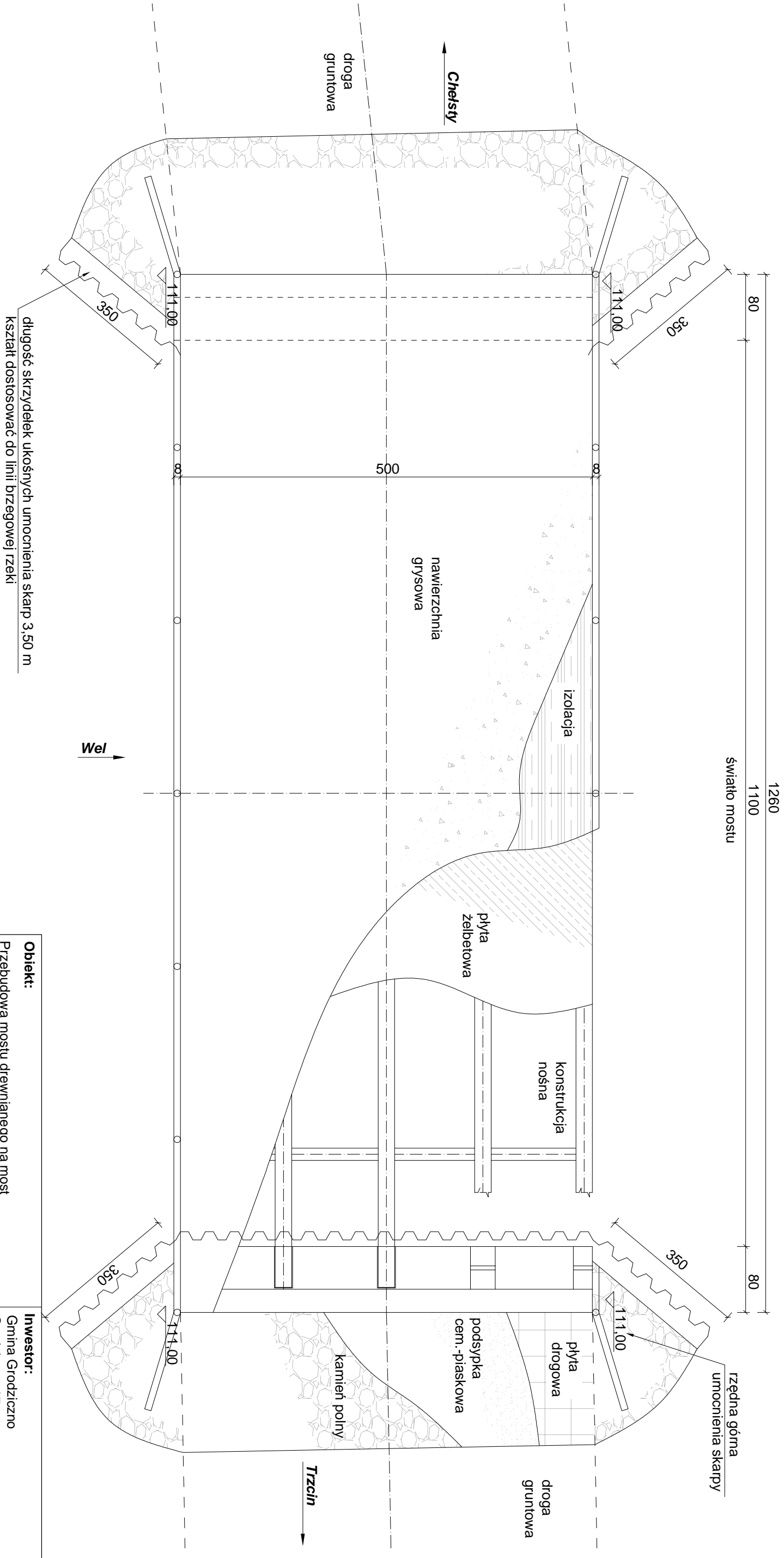
PRZEBUDOWA MOSTU

Widok z góry

Skala 1:50

[ wymiary w cm ]

Rys. nr 4



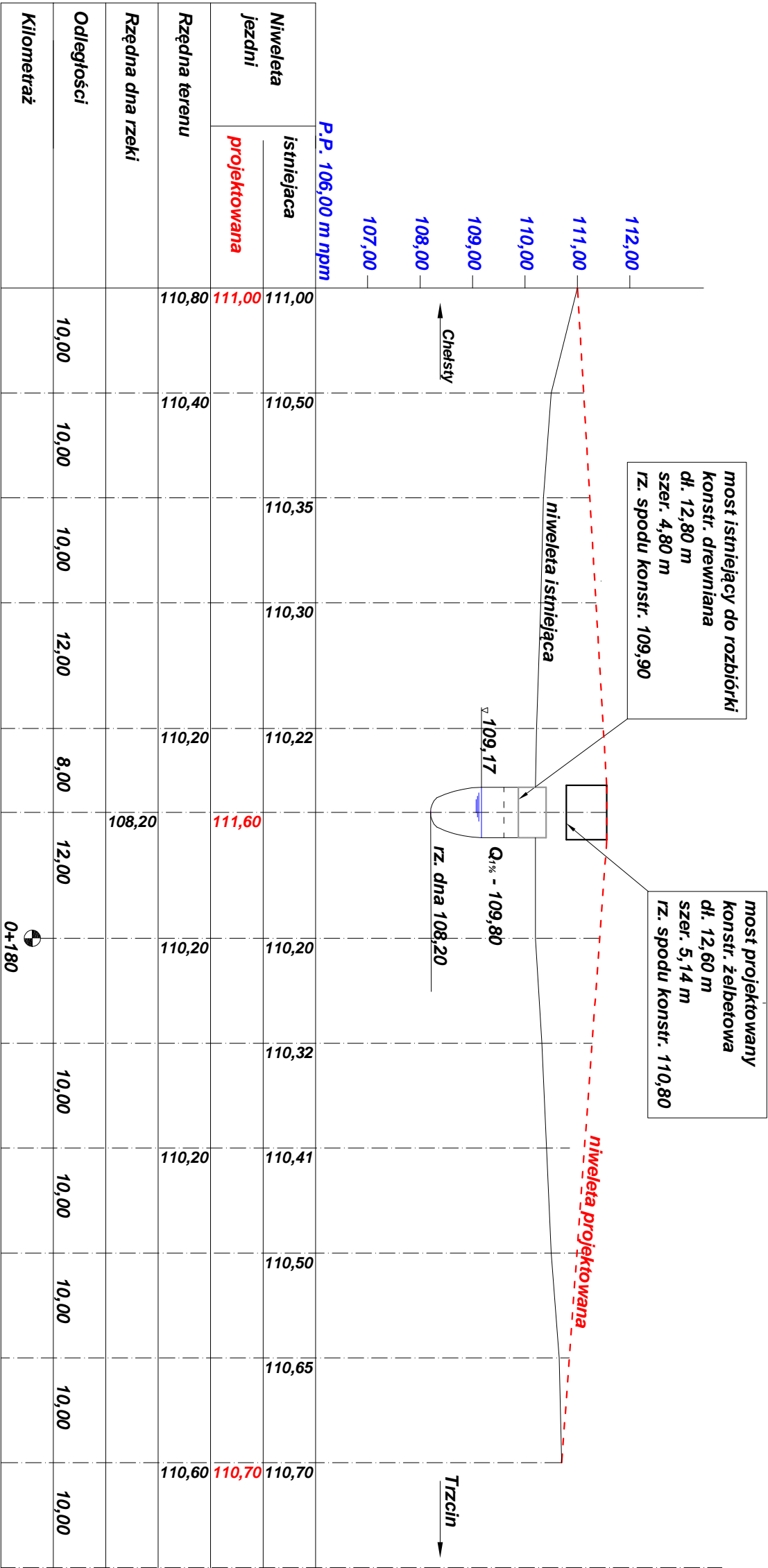
<b>Obiekt:</b> Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcina		<b>Inwestor:</b> Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
<b>Rysunek:</b> Widok z góry		<b>Rysunek nr: 4</b>	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadziński	GP.1.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Kiobukowski	GP.1.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowlany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	SKALA: 1:50

PRZEBUDOWA MOSTU

Skala 1:100:500  
[ wymiary w cm ]

Rys. nr 5

Przekrój poprzeczny rzeki w osi drogi



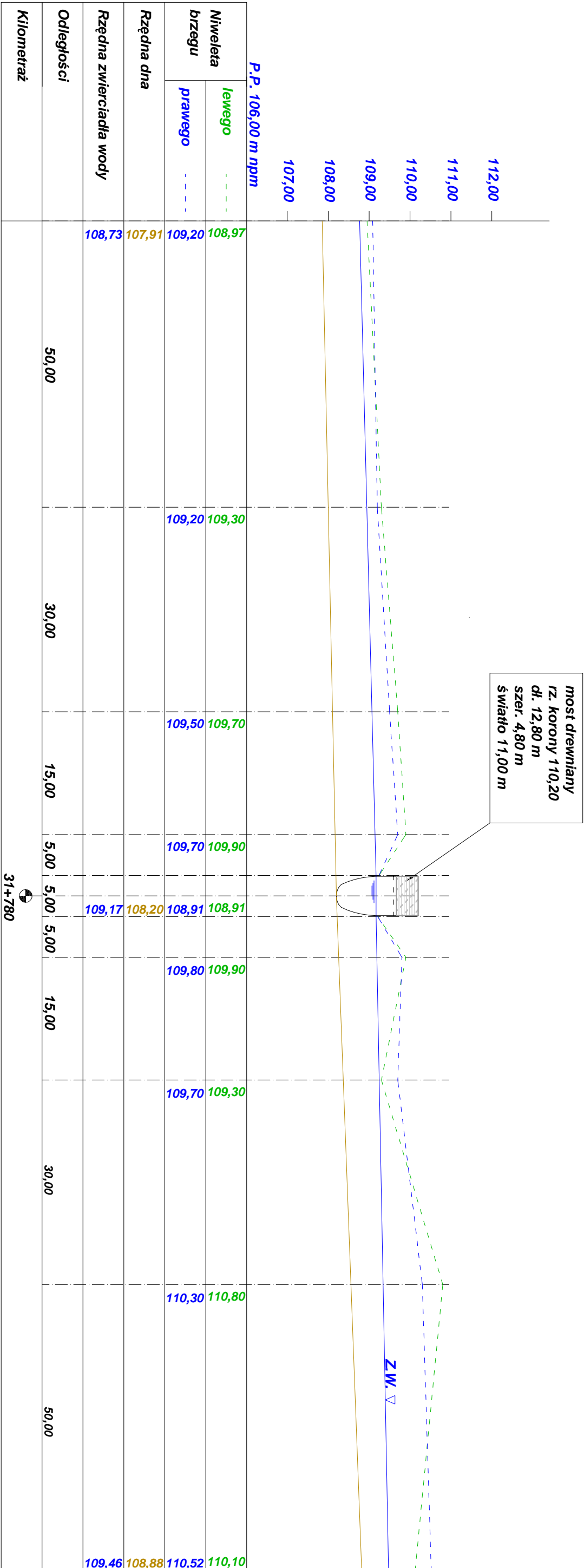
Obiekt:		Inwestor:	
Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcina		Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
Rysunek: Przekrój poprzeczny rzeki			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	Rysunek nr: 5 PODPIS
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadzinski	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Klobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowlany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	SKALA: 1:100:500

PRZEBUDOWA MOSTU

Skala 1:100:500  
[ wymiary w cm ]

Rys. nr 6

Profil podłużny rzeki Wel w rejonie robót



<b>Obiekt:</b>		<b>Inwestor:</b>	
Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcín		Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
<b>Rysunek:    Profil podłużny rzeki Wel w rejonie robót</b>			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	<b>Rysunek nr: 6</b>  PODPIS
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadzkiński	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Klobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowlany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	SKALA: 1:100;500

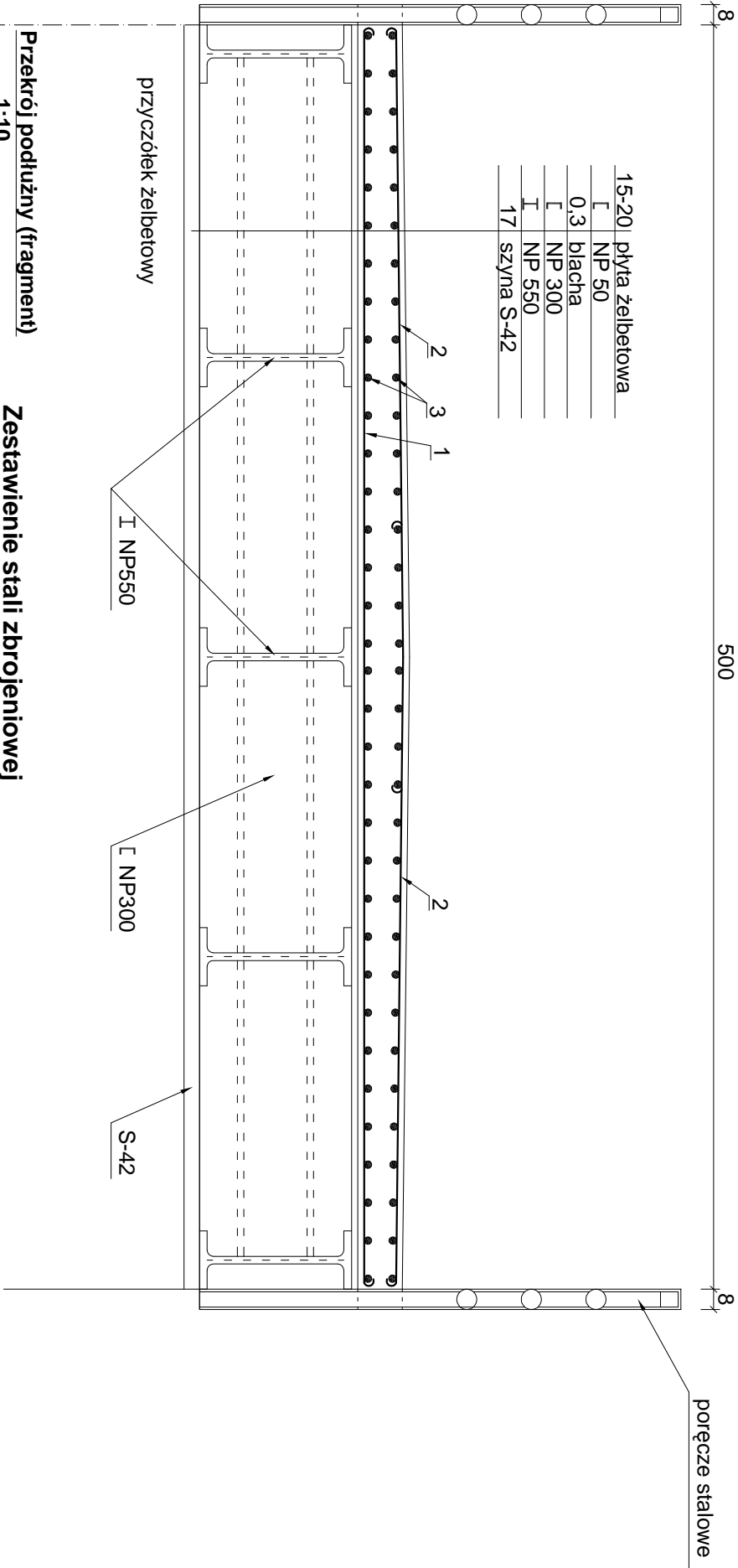
SKALA: 1:100:500

PRZEBUDOWA MOSTU  
Płyta żelbetowa

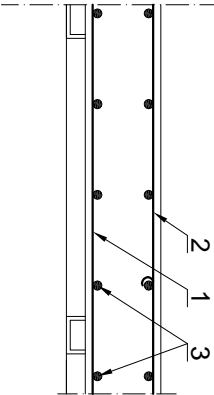
Skala 1:25  
[ wymiary w cm ]

Rys. nr 7

Przekrój poprzeczny  
1:25



Przekrój podłużny (fragment)  
1:10



Zestawienie stali zbrojenowej

Nr	Ø	ilość	długość	długość Ø12
	[mm]	[szt]	[cm]	[m]
1.	12	85	410	348,5
2.	12	170	290	493,0
3.	12	150	650	975,0
RAZEM			[mb]	1816,5
MASA			[1mb]	0,89
OGÓŁEM			[kg]	1 617,0

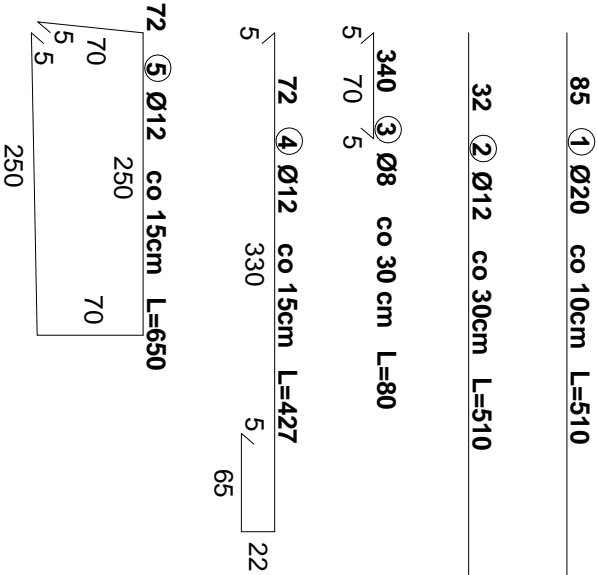
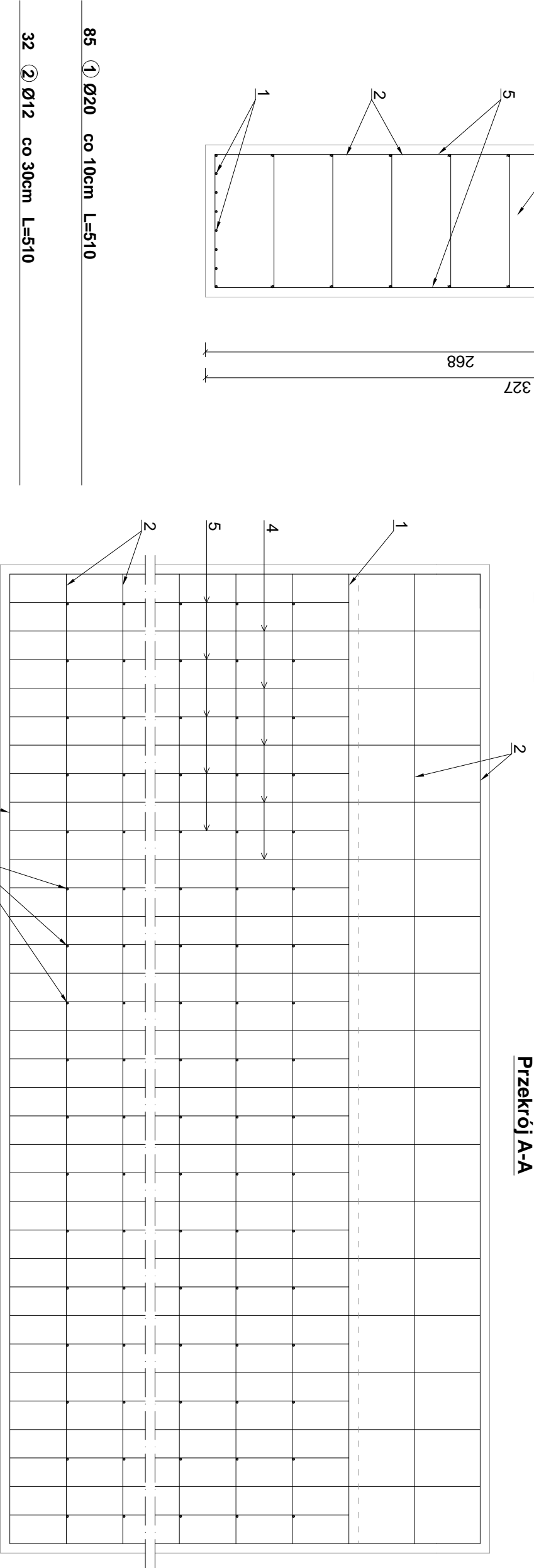
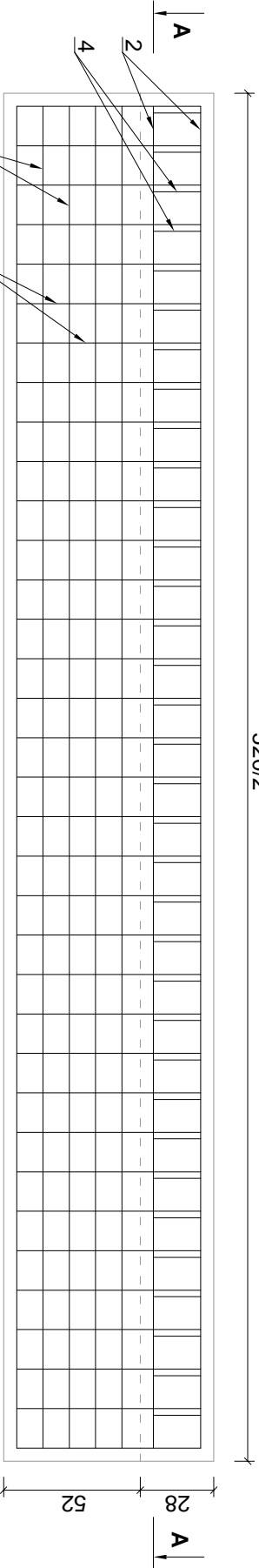
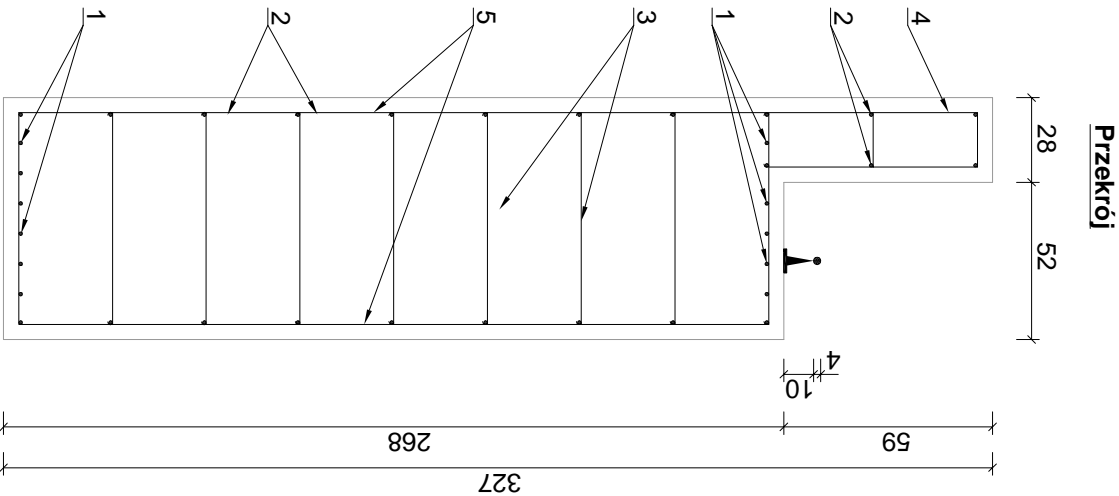
Beton B25/30  
V=12,00m<sup>3</sup>  
stal zbrojenkowa  
T=1,7t

85	1	Ø12	co 15cm	L=410
85	2	Ø12	co 15cm	L=290
150	3	Ø12	co 15cm	L=650

Obiekt: Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcín			Inwestor: Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
Rysunek: Płyta żelbetowa			Rysunek nr: 7	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ		PODPIS
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadziński	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa		
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Kiobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa		
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowlany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019		SKALA: 1:25

PRZEBUDOWA MOSTU  
Zbrojenie przyczółków

Skala 1:25  
[ wymiary w cm ]



Zestawienie stali zbrojeniowej

Nr	Ø	ilość	dlugość [cm]	dlugość Ø12 [m]	dlugość Ø20 [m]
1.	20	32	510	163.2	163.2
2.	12	32	510	163.2	
3.	12	340	80	272.0	
4.	12	72	427	307.4	
5.	12	72	650	468.0	
RAZEM			650	1 110.6	
MASA			[tmb]	0.89	2.47
OGÓŁEM			[kg]	990.0	403.0
				1 393.0	

Beton B25/30  
V=20.20m<sup>3</sup>  
stal zbrojeniowa  
T=1.4t

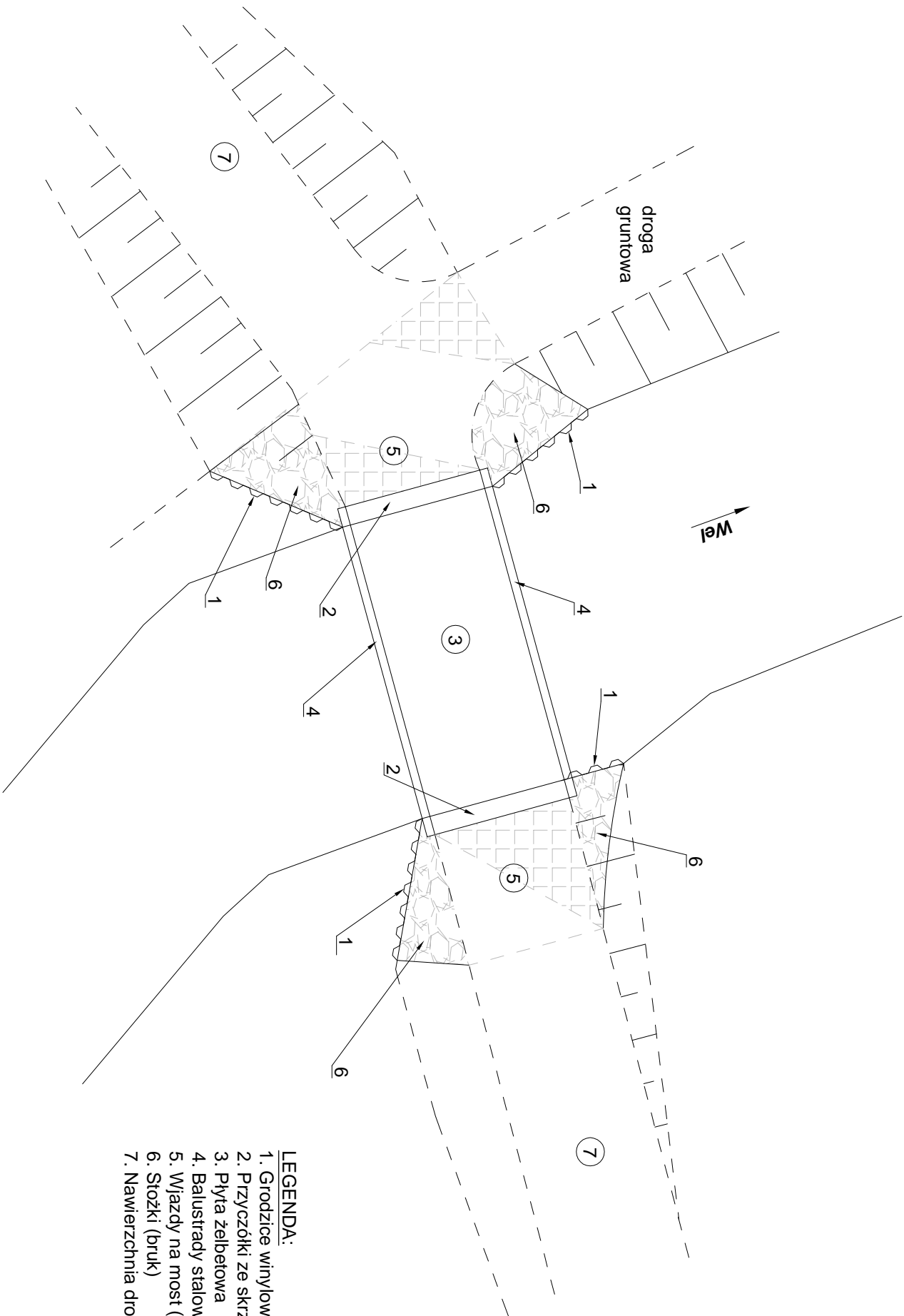
<b>Obiekt:</b> Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wel w msc. Trzcín		<b>Inwestor:</b> Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
<b>Rysunek:</b> Zbrojenie przyczółków		<b>Rysunek nr: 8</b>	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadziński	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Klobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	
		SKALA: 1:25	



PRZEBUDOWA MOSTU  
Schemat funkcjonalny

Skala 1:250  
[ wymiary w cm ]

Rys. nr 9



- LEGENDA:**
- 1. Grodzice winylowe
  - 2. Przyczółki ze skrzydełkami
  - 3. Płyta żelbetowa
  - 4. Balustrady stalowe
  - 5. Władzy na most (bruk)
  - 6. Stozki (bruk)
  - 7. Nawierzchnia drogowa (żwirowo - tłuczniowa)

<b>Obiekt:</b>		<b>Inwestor:</b>	
Przebudowa mostu drewnianego na most żelbetowy przez rz. Wiel w msc. Trzcín		Gmina Grodziczno Grodziczno 17 13-324 Grodziczno	
<b>Rysunek:    Schemat funkcjonalny</b>			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. / SPECJALNOŚĆ	<b>Rysunek nr: 8</b>  PODPIS
PROJEKTANT	tech. Wojciech Zawadzinski	GP.I.7342/323/TO/94 / drogowo-mostowa	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Eugeniusz Klobukowski	GP.I.7342/16/TO/92 / mostowa	
BRANŻA: mostowa	STADIUM: projekt budowany	DATA OPRACOWANIA: 10.08.2019	SKALA: 1:250