

[illegible]

Technical drawing of a stone curb (krawężnik kamienny) showing dimensions and layout. The drawing includes a plan view and a side elevation view.

**Plan View Dimensions:**

- Overall width: 34,50
- Overall length: 8
- Section line: 1-1
- Grid lines: 1, 2, 3
- Dimensions: 14, 14, 13, 8
- Dimensions: 15, 15, 15

**Side Elevation View:**

- Label: krawężnik kamienny
- Dimensions: 1, 2

1. wymiary w cm.
2. długość prętów podano w ich osiach
3. pręty należy łączyć wg. PN-91/S-10042
4. średnica odgięć i zagięć wg. PN-91/S-10042
5. otulina prętów min. 30 mm
6. połączenia na zakład można zamienić na połączenia spawane wg. PN-91/S-10042

A diagram showing a 3x3 grid of circles. The circles are arranged in three rows and three columns. The horizontal distance between the center of the first circle and the center of the third circle is labeled 15. The vertical distance between the center of the first circle and the center of the third circle is also labeled 15. The circles are arranged in a 3x3 grid, with the center circle being the intersection of the middle row and middle column.

5 siatka 10x10 Ø 8 42,3x2x0,35 (m<sup>3</sup>)

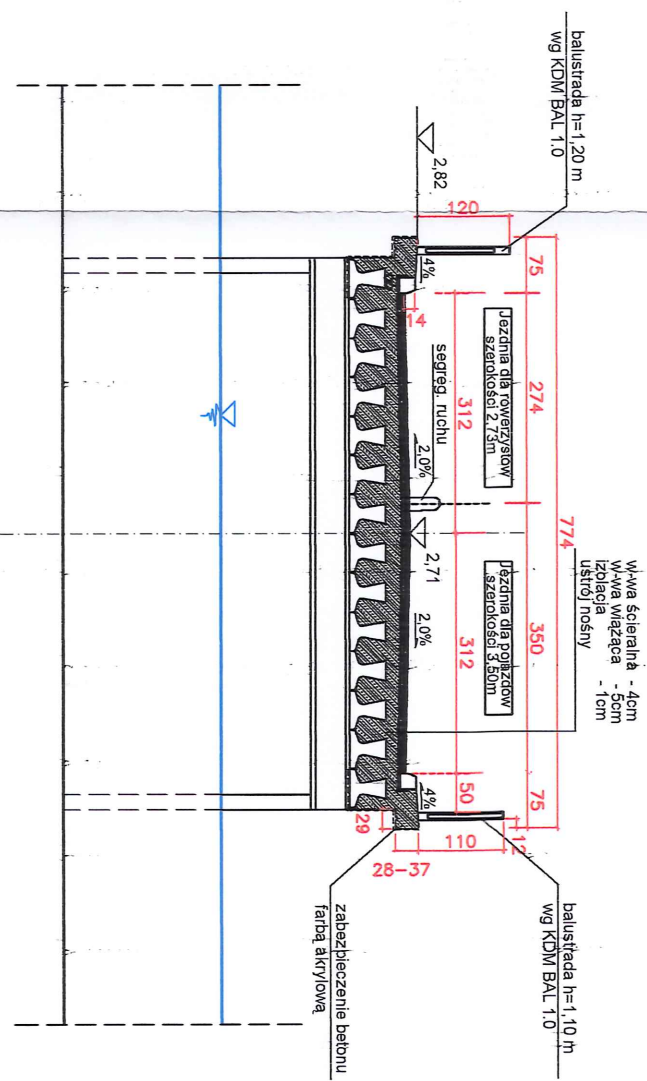
Nr	Ø	Długość [cm]	Sztuki [szt.]	Dł. łączna [m]		
				A-I	II-III	IV
1	14	51,29	1128			327,1
2	12	45	564			253,8
3	12	4230	8			338,4
4	10	21	1128	236,9		
Długość razem				236,9	592,2	327,1
Masa				0,617	0,89	1,21
Masa				146,2	527,1	395,8
Masa ogółem				1069		

STAL	A-IIIIN
BETON	C 25/30
OBJ. BETONU	5,6 m <sup>3</sup>

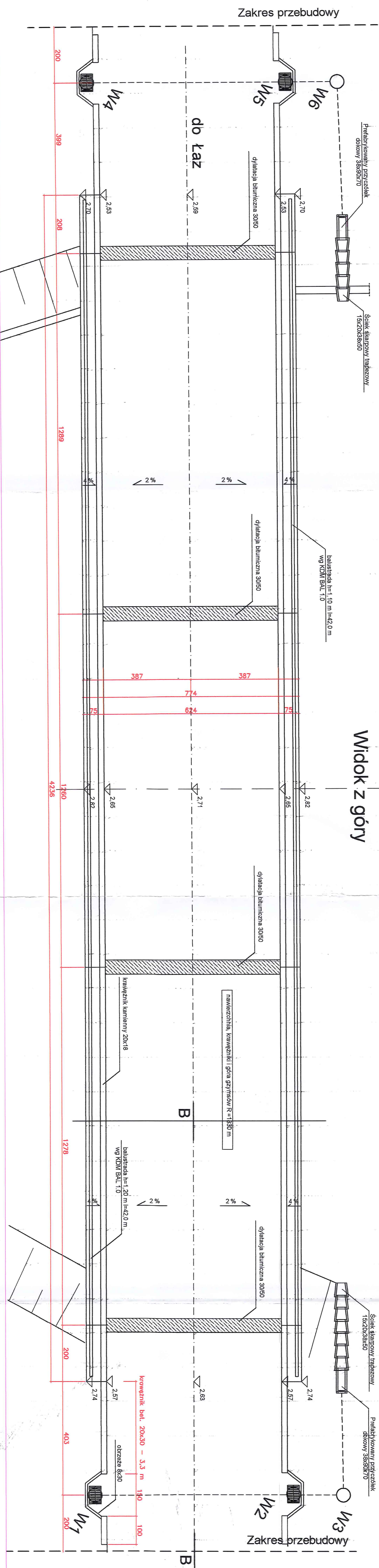
stadium:	branża:	
Projekt budowlany		
Mostowa		
Tytuł	Przebudowa mostu przez kanał Jamieński w ciągu drogi powiatowej nr 35042, na działkach nr 1, 469/15, 7/1 obręb Mielnio oraz działce nr 1/3 obręb Łazy, gmina Mielnio.	
Projektu		
Treść rysunku	Zbrojenie gzymsu	Data 11.2019 r.
Inwestor:	Powiatowy Zarząd Dróg ul. Cisowa 21, 76-015 Manowo	Skala 1 : 10
Projektant:	mgr inż. Paweł Trajder Upr. bud. nr A/Pb/8300/4/B4	Nr rys. 4
Sprawdzający:	mgr inż. Roman Zawodziński Upr. bud. nr A/Pb/8300/6/B4	



### Przekrój B - B



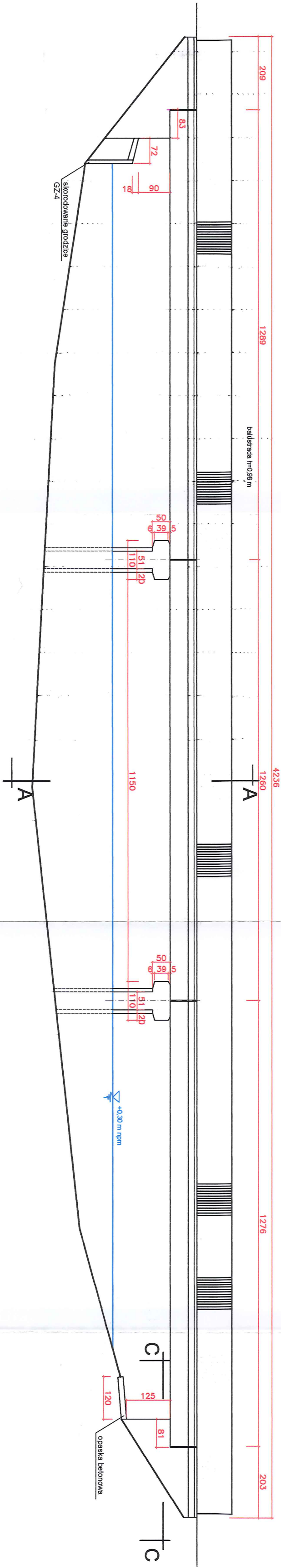
## Widok z góry



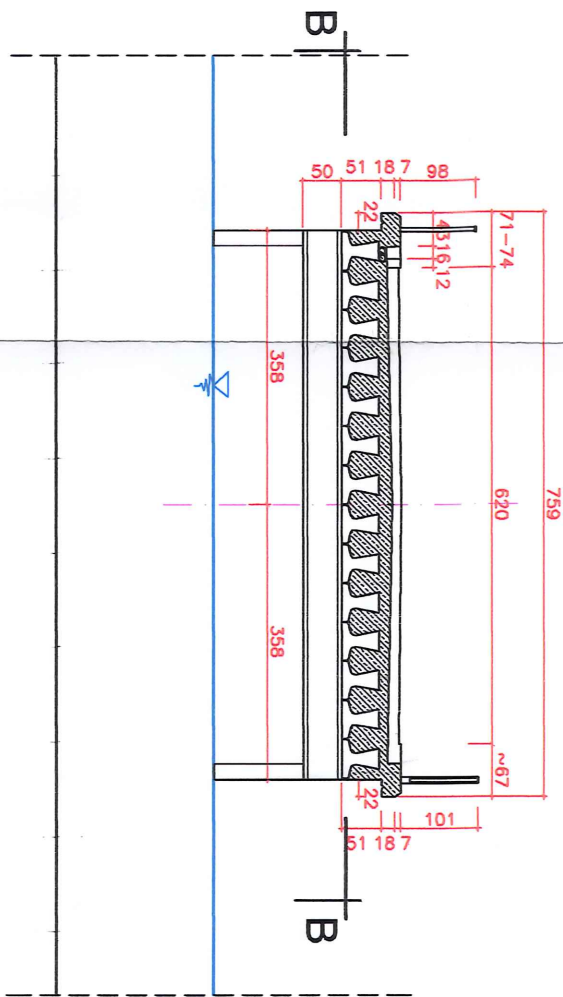
biadurni		bronz:	
Projekt budowlany		Mostowa	
<p>Typu Przebudowa mostu przez kanał Jarnieński w ciągu drogi powiatowej nr 3504Z na działkach nr 1, 469/15, 7/1 białob. Malno oraz projektu nr 1/3 obręb Łazy, gmina Malno.</p>			
Tytuł		Data	
Rysunek		11.2019 r.	
Rysunek ogólny			
Inwestor:			
Powiatowy Zarząd Dróg			
ul. Główna 21, 76-015 Manowo			
Projektant:		Nr rys.	
mgr inż. Paweł Trajder		3	
ulr. bud. nr A/PS/4300 A/6a			
mgr inż. Roman Zawodnicki			
Sprawdzający:			
ulr. bud. nr A/PS/4300 B/6a			
"JAG-BUD" Paweł Trajder 78-100 Kolobrzeg, ul. Wyciotowa 82/8			



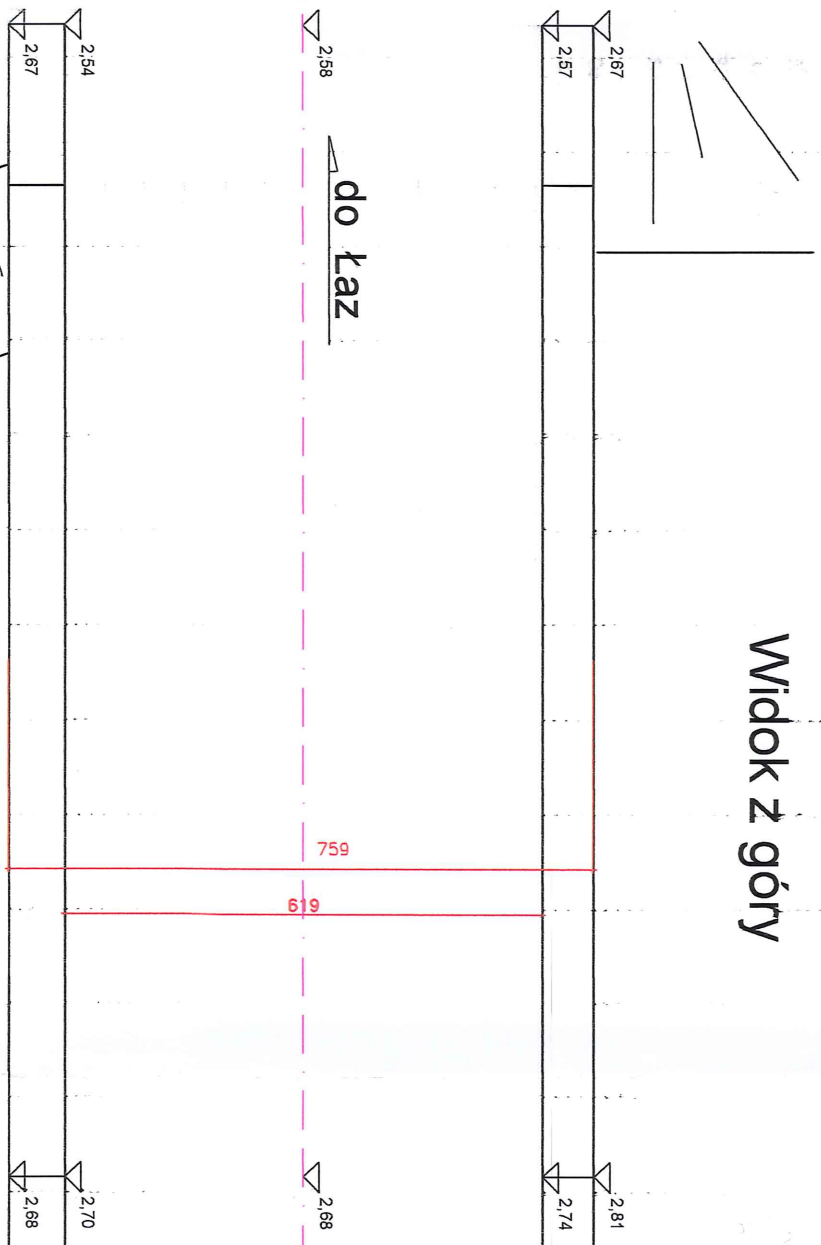
Widok z boku



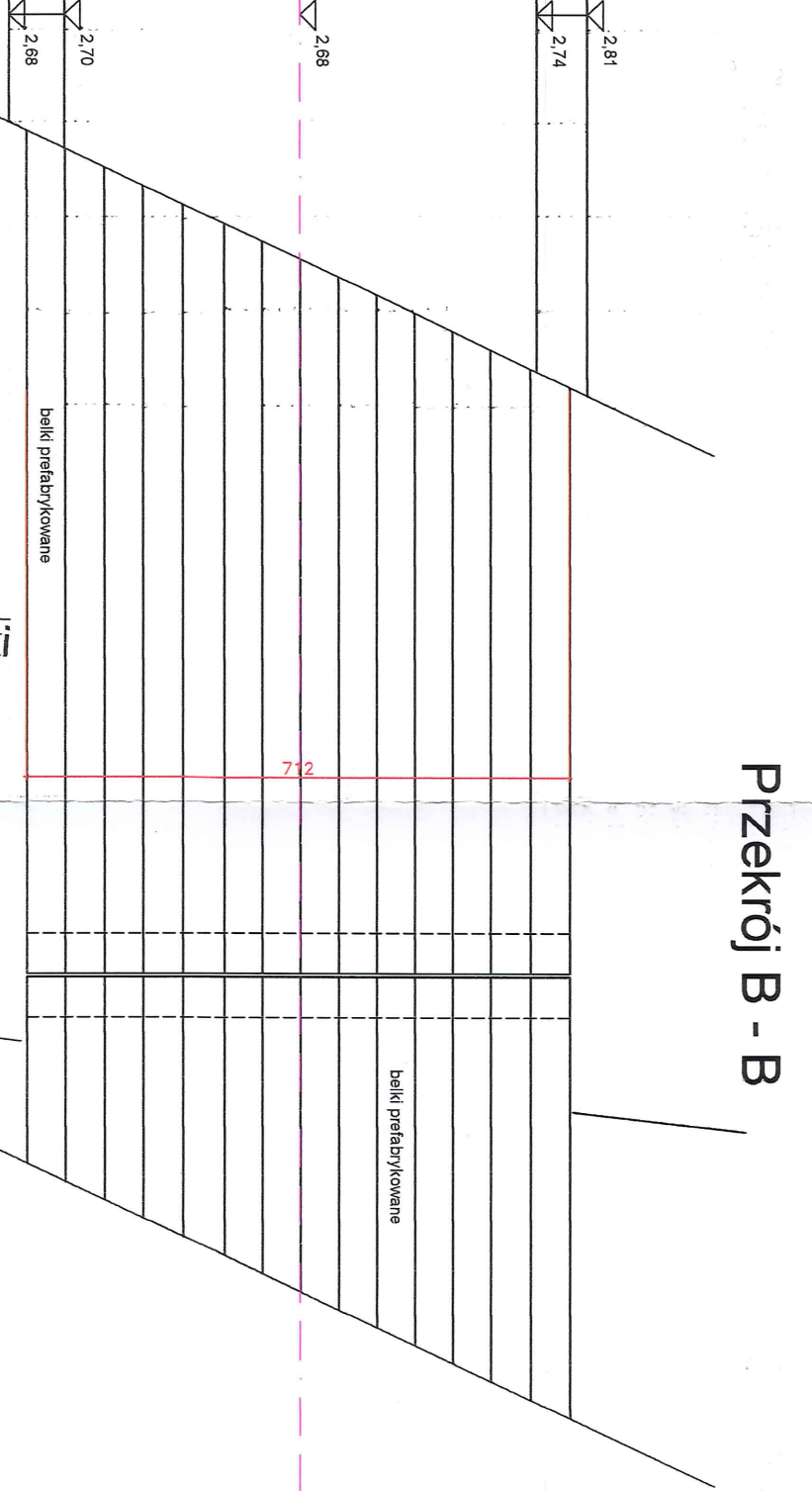
Przekrój A - A



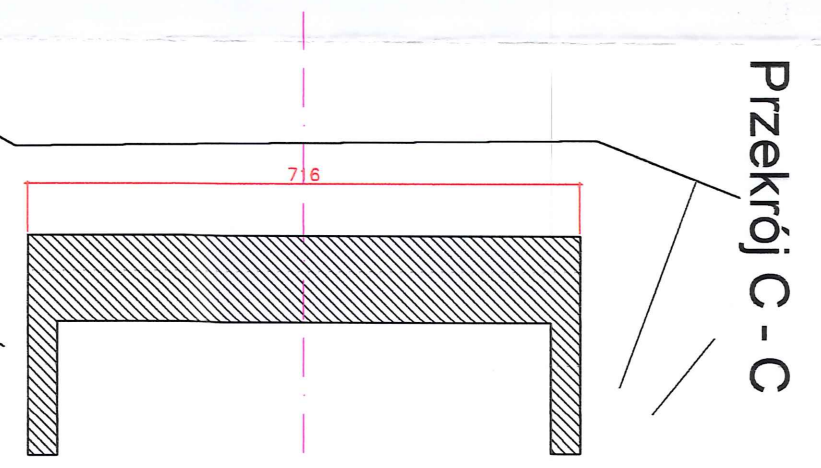
Widok z góry



Przekrój B - B





Przekrój C - C



Uszkodzenia

- karbonizacja betonu na gł. do 5 mm
- ubytki, odspojenia betonu
- przecieki wody oraz zdegradowanej izolacji
- brak otuliny strzemiennikowej
- korozja odkrytego zbrojenia
- rysy na podporach < 0,2 mm
- nieregularna balustrada oraz zniszczone zabezpieczenie antykorozyjne, korozja stali
- zdegradowane gładzice GZ-4 zabezpieczenia przyczółka od strony łazu
- zdegradowane beton zabezpieczenia przyczółka od strony Melina

stadium:		branża:	
Projekt budowlany		Mostowa	
Tytuł			
Przebudowa mostu przez kanał Jamneński w ciągu drogi powiatowej nr 3504Z, na działkach nr 1, 469/15, 7/1 obręb Melno oraz działce projektu nr 1/3 obręb Łazy, gmina Melno.			
Treść rysunku		Data	
Rysunek ogólny - Inwentaryzacja		11.2019 r.	
Inwestor:		Skala	
Powiatowy Zarząd Dróg		1 : 100	
ul. Cisowa 21, 76-015 Manowo		Nr rys.	
Projektant:		2	
mgr inż. Paweł Trajder Upr. bud. nr A/PB/2500/4/24			
mgr inż. Roman Zawadzinski Upr. bud. nr A/PB/2500/6/24			
Sprawdzający:			
"JAG-BUD" Paweł Trajder 78-100 Kołobrzeg, ul. Wylotowa 82/8			



# Projekt zagospodarowania terenu

skala 1:500

## Legenda:

- zakres opracowania
- Przebudowywany most
- Balustrada stalowa wys. 1,10m, l=42,0m
- Balustrada stalowa wys. 1,20m, l=42,0m
- Jezdnia dla pojazdów szer. 3,50m
- Jezdnia dla rowerzystów szer. 2,73m
- Kapa chodnikowa szer. 0,75m
- Studzienka z osadnikiem i klapą żeliwną,  $\phi$  600mm
- Studzienka z osadnikiem  $\phi$  600mm

Poświadczam za zgodność z oryginałem  
mapę do celów projektowych.

**mgr inż. Paweł Trajder**  
78-100 Kobylnica, ul. Wylotowa 82/8  
Upr. Bud. 82, 15.2.15, 15.2.15  
oraz 818, 15.2.15, 15.2.15  
przez W.B.P.A./N.B. Urzędu Wojewódzkiego  
w Koszalinie

stadium:	branża:
Projekt budowlany	Mostowa
Tytuł	Przebudowa mostu przez kanał Jeremski w ciągu drogi powiatowej nr 3504Z na działkach nr 1, 469/15, 7/1 obręb Mieleno oraz działce nr 1/3 obręb Łąży, gmina Mieleno.
Treść projektu	Projekt zagospodarowania terenu
Inwestor:	Powiatowy Zarząd Dróg ul. Cisowa 21, 76-015 Małowo
Projektant:	mgr inż. Paweł Trajder Upr. bud. nr A/PB/2500/4/B4
Sprawdzający:	mgr inż. Roman Zawadzinski Upr. bud. nr A/PB/2500/5/B4
"JAG-BUD" Paweł Trajder 78-100 Kobylnica, ul. Wylotowa 82/8	
Data 11.2019 r.	
Skala 1 : 500	
Nr rys. 1	

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500 dz. nr 1  
ob. Mieleno (320905\_4.0020) gm. Mieleno (320905\_4)  
Układ współrzędnych płaskich: "2000"

Układ wysokości: Kronsztad 86'

Wykonawca: BIURO GEODEZJI "GEOWOJ" Adam Wojciechowski  
ul. Maltarska 23 75-430 Koszalin  
NIP 669 243 30 71  
e-mail: geowoj@poczta.fm ; tel: 503 449 836

Nr roboty: GK.6640.1646.2019

Zakres aktualizacji:

Obciążenia służebnościami nie sprawdzano

Data opracowania mapy: 29.05.2019r.

(podpis wykonawcy)