



## GEOPARTNER

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ul. Rakoczego 31; 80-171 Gdańsk; Polska

<http://www.geopartner.gda.pl> tel.: +48 (58) 732-19-97, fax.: +48 (58) 732-74-97



Przedsiębiorstwo  
Budowy Dróg i Mostów



# OPERAT POMIAROWY

Nr M 1004

Budowa obwodnicy Inowrocławia w ciągu drogi krajowej nr 15 i 25.

Etap I od DK 15 do DK 25.

Most MO11S

Niwelacja reperów

kontroli osiadania obiektu

Data: 14.01 i 23.01.2017 r.

Opracował:	Zatwierdził:
<i>L. Zawody</i>	<p>GEODETA UPRAWNIONY Zaświadczenie GUGiK nr 2855 mgr inż. Zdzisław Gogolewski 88-158 Bydgoszcz, ul. Norweska 4/14 tel./fax 52 373 89 11</p>

*du wójtasiewicz*  
Geodeta  
Ryszard Siuda

dokumentacja  
powykonawcza

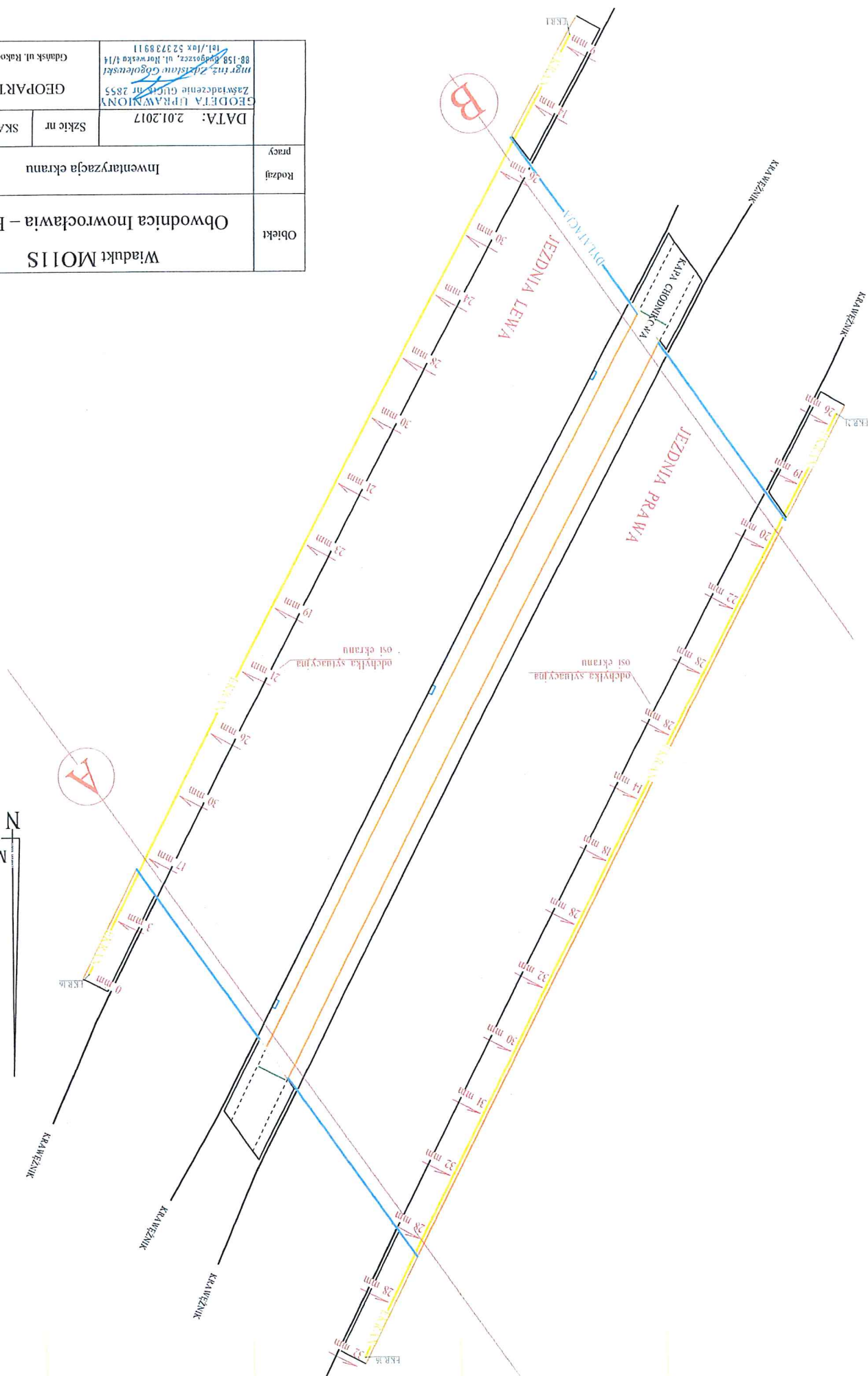
obmiar przyjmuje

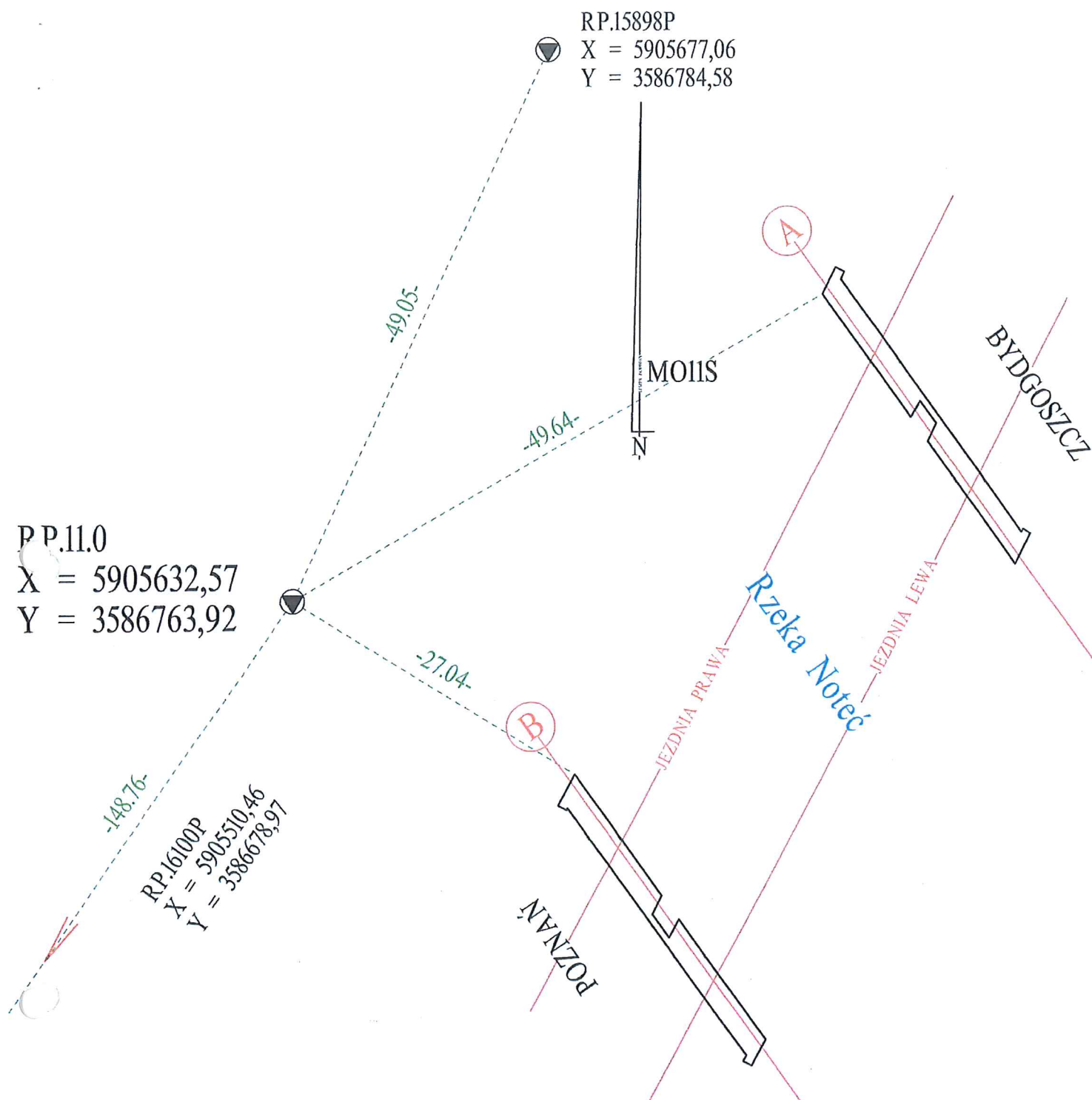
Koordynator ds. Geodezji

*Jarosław Kacprzyk*

*20.03.2017*

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

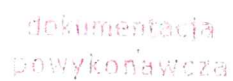




Obiekt :	Most MO11S	
	Obwodnica Inowrocławia – Etap I	
Rodzaj pracy	Pomiar usytuowania reperów odniesienia	
Data : 9.01.2017	Szkic nr 2	Skala 1 : 450
Wykonał :		GEOPARTNER  Gdańsk ul. Rakoczego 31
GEODETA UPRAWNIENY Zaświadczenie GUGiK nr 2855  mgr inż. Zdzisław Gogolewski 88-100 Bydgoszcz, ul. Norweska 4/14 tel./fax 52 373 89 11		

dokumentacja  
wykonawcza





GEODETA UPRAWNIONY  
Zaświadczenie GUGiK nr 2855

*mgr inż. Zdzisław Gogolewski*  
88-158 Bydgoszcz, ul. Norweska 4/14.  
tel./fax 52 373 89 11

— Ciągi główne ( między RP. odniesienia )

— Ciągi dowiązujące repery pomiarowe przyczółków i skrzydełek

— Ciągi dowiązujące repery pomiarowe płyty mostu

-XV- nr i kierunek ciągu

RP.I5898P

H = 98,7284

( UKŁAD LOKALNY )

RP.II.0

H = 100,0000

( UKŁAD LOKALNY )

MOIIS

N

BYDGOSZCZ

POZNAN

# LEGENDA

RP.II.0, RP.I5898P, RP.I6100P - repery odniesienia

RP.II.2, RP.II.3, RP.II.4, RP.II.5, RP.II.6, RP.II.7 - przyczółki

RP.II.10, RP.II.11, RP.II.12, RP.II.13, RP.II.14, RP.II.15 - przyczółki

RP.II.1, RP.II.8, RP.II.9, RP.II.16 - skrzydełka

RP.II.21, RP.II.22, RP.II.23, RP.II.24, RP.II.25, RP.II.26

RP.II.27, RP.II.28, RP.II.29, RP.II.30, RP.II.31, RP.II.32 - płyta ustrójno nośnego

Niwelację obliczono w układzie lokalnym - RP.II.0 = 100,0000

Obiekt	Most MOIIS - obserwacja „0”		
Rodzaj pracy	Obwodnica Inowrocławia – Etap I		
	Data pomiaru : 14.01.2017 23.01.2017	Szkie nr 1	SKALA 1:280
	GEODETA UPRAWNIONY Zaświadczenie GUGIK nr 2855 mgr inż. Zdzisław Gogołowski 88-158 Bydgoszcz, ul. Norweską 4/14 tel./fax 52 373 89 11		
	GEOPARTNER Gdańsk ul. Rakoczego 31		