

LOKALIZACJA: Wyspa Króla Jerzego, Sztetlandy Południowe  
WYKONAWCA: Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej  
AUTORZY: Mariusz Pasik, Maria Elżbieta Kowalska, Sławomir Łapiński, Marcin Rajner  
METODY POMIARU: pomiar bezpośredni (technika GNSS RTK, tachimetria)  
DATA POMIARU: 13.03-31.03.2015 r.

Polska Stacja Antarktyczna im. Henryka Arctowskiego  
1:500  
ARKUSZ 1  
ISBN 978-83-946085-1-4

UKŁAD ODNIESIENIA: ITRF2008 (epoca 2015.2)  
ELIPSOIDA ODNIESIENIA: GRS80  
ODWZOROWANIE: Gaussa-Krügera (półdłuk osiowy  $Lo = 58^{\circ}30'$ , współczynnik skali długości  $m = 1$ )  
UKŁAD ODNIESIENIA WYSOKOŚCI: średni poziom morza w Zatoce Admirałcji w latach 1998-1999  
CIĘCIE WARSTWICOWE: 0,5 m (powyżej wysokości 5 m n.p.m. cięcie 1,0 m)



LOKALIZACJA: Wyspa Króla Jerzego, Sztetlandy Południowe  
WYKONAWCA: Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej  
AUTORZY: Mariusz Pasik, Maria Elżbieta Kowalska, Stawomir Łapiński, Marcin Rajner  
METODY POMIARU: pomiar bezpośredni (technika GNSS RTK, tachimetria)  
DATA POMIARU: 13.03-31.03.2015 r.

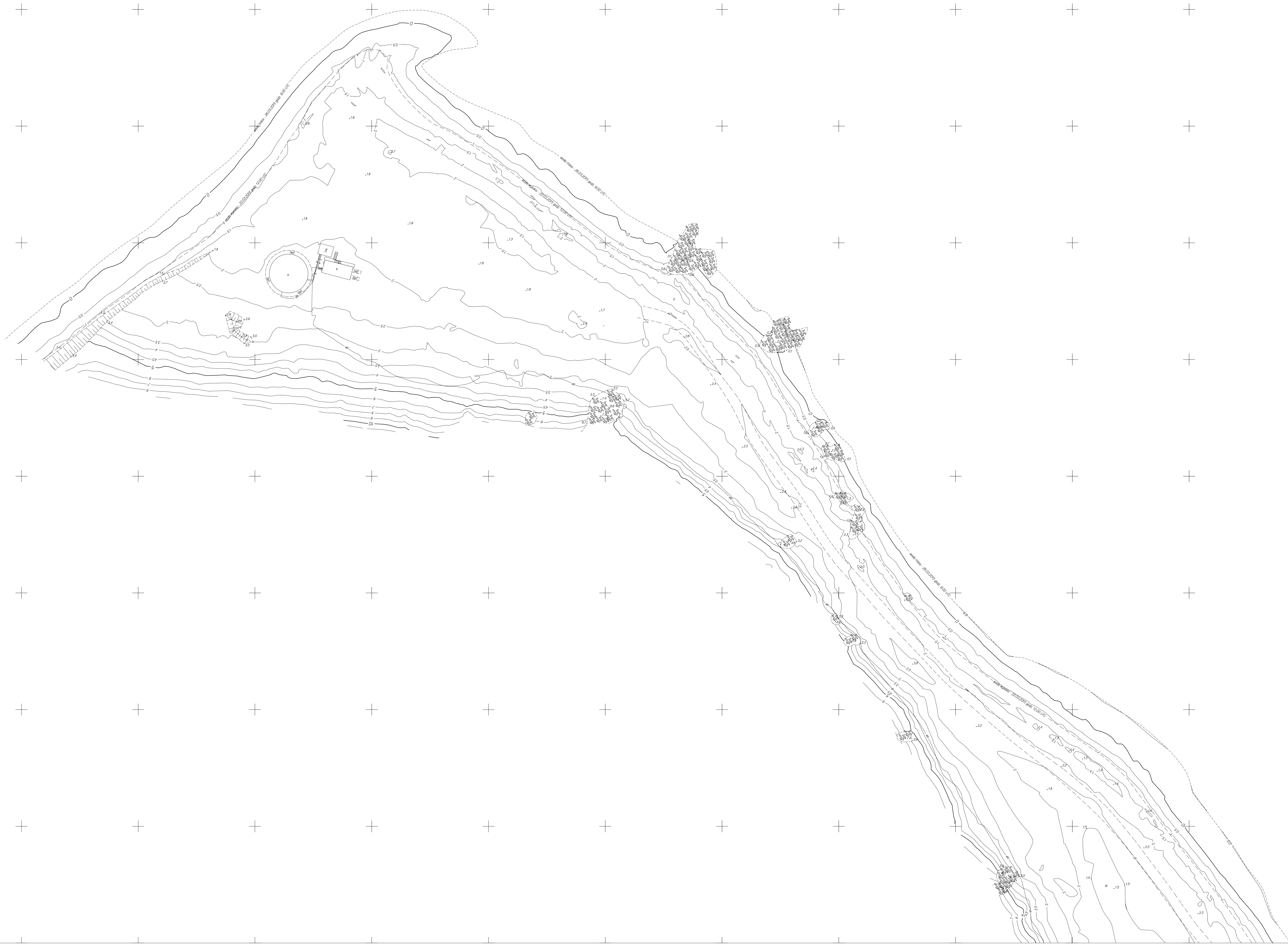
Polska Stacja Antarktyczna im. Henryka Arctowskiego  
1:500  
ARKUSZ 2  
ISBN 978-83-946085-1-4

UKŁAD ODNIESIENIA: ITRF2008 (epoka 2015.2)  
ELIPSOIDA ODNIESIENIA: GRS80  
ODWZOROWANIE: Gaussa-Kruggera (południk osiowy  $L_0 = 58^{\circ}30'$ , współczynnik skali długości  $m_0 = 1$ )  
UKŁAD ODNIESIENIA WYSOKOŚCI: średni poziom morza w Zatoce Admiralicji w latach 1998-1999  
CIĘCIE WARSTWICOWE: 0,5 m (powyżej wysokości 5 m n.p.m. cięcie 1,0 m)

LOKALIZACJA: Wyspa Króla Jerzego, Sztetlandy Południowe  
WYKONAWCA: Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej  
AUTORZY: Mariusz Pasik, Maria Elżbieta Kowalska, Sławomir Łapiński, Marcin Rajner  
METODY POMIARU: pomiar bezpośredni (technika GNSS RTK, tachimetria)  
DATA POMIARU: 13.03-31.03.2015 r.

Polska Stacja Antarktyczna im. Henryka Arctowskiego  
1:500  
ARKUSZ 1  
ISBN 978-83-946085-1-4

UKŁAD ODNIESIENIA: ITRF2008 (epoka 2015.2)  
ELIPSOIDA ODNIESIENIA: GRS80  
ODWZOROWANIE: Gaussa-Krügera (półdługość osiowy  $Lo = 58^{\circ}30'$ , współczynnik skali długości  $m = 1$ )  
UKŁAD ODNIESIENIA WYSOKOŚCI: średni poziom morza w Zatoce Admirałcji w latach 1998-1999  
CIĘCIE WARSTWICOWE: 0,5 m (powyżej wysokości 5 m n.p.m. cięcie 1,0 m)



LOKALIZACJA: Wyspa Króla Jerzego, Sztetlandy Południowe  
WYKONAWCA: Wydział Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej  
AUTORZY: Mariusz Pasik, Maria Elżbieta Kowalska, Stawomir Łapiński, Marcin Rajner  
METODY POMIARU: pomiar bezpośredni (technika GNSS RTK, tachimetria)  
DATA POMIARU: 13.03-31.03.2015 r.

Polska Stacja Antarktyczna im. Henryka Arctowskiego  
1:500  
ARKUSZ 2  
ISBN 978-83-946085-1-4

UKŁAD ODNIESIENIA: ITRF2008 (epoka 2015.2)  
ELIPSOIDA ODNIESIENIA: GRS80  
ODWZOROWANIE: Gaussa-Kruggera (południk osiowy  $Lo = 58^{\circ}30'$ , współczynnik skali długości  $mo = 1$ )  
UKŁAD ODNIESIENIA WYSOKOŚCI: średni poziom morza w Zatoce Admiralicji w latach 1998-1999  
CIĘCIE WARSTWICOWE: 0,5 m (powyżej wysokości 5 m n.p.m. cięcie 1,0 m)