

**Badania dna morskiego  
na obszarze  
morskiej farmy wiatrowej  
„Bałtyk Środkowy III”**

Załącznik 1 do raportu końcowego  
Zestawienie współrzędnych geograficznych  
profilu badań geofizycznych

Wykonawca:

Instytut Morski w Gdańsku

Zamawiający:

Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Warszawa,  
luty 2014 r.

## Informacje o dokumencie

---

<b>Dokument:</b>	Badania dna morskiego na obszarze MFW Bałtyk Środkowy III Załącznik 1 do raportu końcowego z wynikami badań
<b>Wersja:</b>	nr 1 (28.02.2014) ostateczna
<b>Autorzy:</b>	Stanisław Rudowski Katarzyna Makurat Katarzyna Wnuk Piotr Ciesielski Lucjan Gajewski Karolina Nowak Justyna Edut Dorota Cichowska Radosław Wróblewski Kazimierz Szeffler Jacek Koszałka
<b>Zamawiający:</b>	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o. ul. Krucza 24/26 00-526 Warszawa
<b>Wykonawca:</b>	Instytut Morski w Gdańsku ul. Długi Targ 41/42 80-830 Gdańsk
<b>Data umowy:</b>	14.08.2013

---

## Spis tabel

<b>Tabela 1</b>	Współrzędne profili badań geofizycznych dla obszaru MFW Bałtyk Środkowy III w układzie WGS 84. ....	3
<b>Tabela 2</b>	Współrzędne profili badań geofizycznych dla obszaru MFW Bałtyk Środkowy III w układzie PUWG „1992”. ....	9

**Tabela 1 Współrzędne profili badań geofizycznych dla obszaru MFW Bałtyk Środkowy III w układzie WGS 84**

Profil co 65m	WGS 84			
	Początek		Koniec	
	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
Bazowa_BS3	17°14'37.17"	55°03'33.97"	17°14'56.23"	55°03'34.25"
BS3-1 (65)	17°14'17.81"	55°03'31.59"	17°15'15.80"	55°03'32.42"
BS3-10 (130)	17°14'07.29"	55°03'29.33"	17°15'27.36"	55°03'30.48"
BS3-11 (195)	17°13'59.48"	55°03'27.12"	17°15'38.57"	55°03'28.54"
BS3-12 (260)	17°13'52.93"	55°03'24.92"	17°15'49.78"	55°03'26.60"
BS3-13 (325)	17°13'46.98"	55°03'22.73"	17°16'00.99"	55°03'24.65"
BS3-14 (390)	17°13'41.02"	55°03'20.53"	17°16'12.21"	55°03'22.71"
BS3-15 (455)	17°13'35.17"	55°03'18.35"	17°16'23.42"	55°03'20.76"
BS3-16 (520)	17°13'29.95"	55°03'16.17"	17°16'34.63"	55°03'18.82"
BS3-17 (585)	17°13'25.32"	55°03'13.99"	17°16'45.84"	55°03'16.87"
BS3-18 (650)	17°13'21.18"	55°03'11.83"	17°16'57.05"	55°03'14.93"
BS3-19 (715)	17°13'17.43"	55°03'09.67"	17°17'08.26"	55°03'12.99"
BS3-20 (780)	17°13'14.10"	55°03'07.52"	17°17'19.47"	55°03'11.04"
BS3-21 (845)	17°13'11.09"	55°03'05.37"	17°17'30.68"	55°03'09.09"
BS3-22 (910)	17°13'08.31"	55°03'03.23"	17°17'41.89"	55°03'07.15"
BS3-23 (975)	17°13'05.78"	55°03'01.09"	17°17'53.10"	55°03'05.20"
BS3-24 (1040)	17°13'03.53"	55°02'58.95"	17°18'04.31"	55°03'03.25"
BS3-25 (1105)	17°13'01.42"	55°02'56.81"	17°18'15.52"	55°03'01.30"
BS3-26 (1170)	17°12'59.56"	55°02'54.68"	17°18'26.73"	55°02'59.36"
BS3-27 (1235)	17°12'57.87"	55°02'52.56"	17°18'37.94"	55°02'57.41"
BS3-28 (1300)	17°12'56.31"	55°02'50.43"	17°18'49.15"	55°02'55.46"
BS3-29 (1365)	17°12'54.99"	55°02'48.31"	17°19'00.35"	55°02'53.51"
BS3-30 (1430)	17°12'53.75"	55°02'46.18"	17°19'11.56"	55°02'51.56"
BS3-31 (1495)	17°12'52.73"	55°02'44.07"	17°19'22.77"	55°02'49.61"
BS3-32 (1560)	17°12'51.81"	55°02'41.95"	17°19'33.97"	55°02'47.66"
BS3-33 (1625)	17°12'51.05"	55°02'39.83"	17°19'45.18"	55°02'45.71"
BS3-34 (1690)	17°12'50.43"	55°02'37.72"	17°19'56.39"	55°02'43.76"
BS3-35 (1755)	17°12'49.91"	55°02'35.61"	17°20'07.59"	55°02'41.81"
BS3-36 (1820)	17°12'49.58"	55°02'33.50"	17°20'18.80"	55°02'39.86"
BS3-37 (1885)	17°12'49.31"	55°02'31.39"	17°20'30.00"	55°02'37.91"
BS3-38 (1950)	17°12'49.25"	55°02'29.29"	17°20'41.21"	55°02'35.96"
BS3-39 (2015)	17°12'49.22"	55°02'27.18"	17°20'52.41"	55°02'34.01"
BS3-40 (2080)	17°12'49.44"	55°02'25.08"	17°21'03.62"	55°02'32.06"
BS3-41 (2145)	17°12'49.68"	55°02'22.98"	17°21'14.82"	55°02'30.11"

Profil co 65m	WGS 84			
	Początek		Koniec	
	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
BS3-42 (2210)	17°12'50.13"	55°02'20.89"	17°21'26.03"	55°02'28.15"
BS3-43 (2275)	17°12'50.66"	55°02'18.79"	17°21'37.23"	55°02'26.20"
BS3-44 (2340)	17°12'51.35"	55°02'16.70"	17°21'48.43"	55°02'24.25"
BS3-45 (2405)	17°12'52.15"	55°02'14.60"	17°21'59.64"	55°02'22.29"
BS3-46 (2470)	17°12'53.09"	55°02'12.51"	17°22'10.84"	55°02'20.34"
BS3-47 (2535)	17°12'54.12"	55°02'10.42"	17°22'22.04"	55°02'18.39"
BS3-48 (2600)	17°12'55.16"	55°02'08.34"	17°22'33.24"	55°02'16.43"
BS3-49 (2665)	17°12'56.21"	55°02'06.25"	17°22'44.45"	55°02'14.48"
BS3-50 (2730)	17°12'57.26"	55°02'04.16"	17°22'55.65"	55°02'12.52"
BS3-51 (2795)	17°12'58.31"	55°02'02.07"	17°23'06.85"	55°02'10.57"
BS3-52 (2860)	17°12'59.35"	55°01'59.98"	17°23'18.05"	55°02'08.61"
BS3-53 (2925)	17°13'00.40"	55°01'57.89"	17°23'29.25"	55°02'06.66"
BS3-54 (2990)	17°13'01.45"	55°01'55.80"	17°23'40.45"	55°02'04.70"
BS3-55 (3055)	17°13'02.50"	55°01'53.72"	17°23'51.65"	55°02'02.75"
BS3-56 (3120)	17°13'03.55"	55°01'51.63"	17°24'02.85"	55°02'00.79"
BS3-57 (3185)	17°13'04.59"	55°01'49.54"	17°24'14.05"	55°01'58.83"
BS3-58 (3250)	17°13'05.64"	55°01'47.45"	17°24'25.25"	55°01'56.87"
BS3-59 (3315)	17°13'06.69"	55°01'45.36"	17°24'36.45"	55°01'54.92"
BS3-60 (3380)	17°13'07.74"	55°01'43.27"	17°24'47.65"	55°01'52.96"
BS3-61 (3445)	17°13'08.79"	55°01'41.19"	17°24'58.85"	55°01'51.00"
BS3-62 (3510)	17°13'09.83"	55°01'39.10"	17°25'10.04"	55°01'49.04"
BS3-63 (3575)	17°13'10.88"	55°01'37.01"	17°25'21.24"	55°01'47.09"
BS3-64 (3640)	17°13'11.93"	55°01'34.92"	17°25'32.44"	55°01'45.13"
BS3-65 (3705)	17°13'12.98"	55°01'32.83"	17°25'43.63"	55°01'43.17"
BS3-66 (3770)	17°13'14.03"	55°01'30.75"	17°25'54.83"	55°01'41.21"
BS3-67 (3835)	17°13'15.07"	55°01'28.66"	17°26'06.03"	55°01'39.25"
BS3-68 (3900)	17°13'16.12"	55°01'26.57"	17°26'17.22"	55°01'37.29"
BS3-69 (3965)	17°13'17.17"	55°01'24.48"	17°26'28.42"	55°01'35.33"
BS3-70 (4030)	17°13'18.22"	55°01'22.39"	17°26'39.62"	55°01'33.37"
BS3-71 (4095)	17°13'19.26"	55°01'20.30"	17°26'50.81"	55°01'31.41"
BS3-72 (4160)	17°13'20.31"	55°01'18.21"	17°27'02.01"	55°01'29.45"
BS3-73 (4225)	17°13'21.36"	55°01'16.13"	17°27'13.20"	55°01'27.49"
BS3-74 (4290)	17°13'22.41"	55°01'14.04"	17°27'24.39"	55°01'25.53"
BS3-75 (4355)	17°13'23.46"	55°01'11.95"	17°27'35.59"	55°01'23.56"
BS3-76 (4420)	17°13'24.50"	55°01'09.86"	17°27'46.78"	55°01'21.60"

Profil co 65m	WGS 84			
	Początek		Koniec	
	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
BS3-77 (4485)	17°13'25.55"	55°01'07.77"	17°27'57.97"	55°01'19.64"
BS3-78 (4550)	17°13'26.59"	55°01'05.68"	17°28'09.17"	55°01'17.67"
BS3-79 (4615)	17°13'27.64"	55°01'03.59"	17°28'20.36"	55°01'15.71"
BS3-80 (4680)	17°13'28.69"	55°01'01.51"	17°28'31.56"	55°01'13.75"
BS3-81 (4745)	17°13'29.74"	55°00'59.42"	17°28'42.75"	55°01'11.78"
BS3-82 (4810)	17°13'30.78"	55°00'57.33"	17°28'53.94"	55°01'09.82"
BS3-83 (4875)	17°13'31.83"	55°00'55.24"	17°29'05.13"	55°01'07.86"
BS3-84 (4940)	17°13'32.88"	55°00'53.15"	17°29'16.32"	55°01'05.89"
BS3-85 (5005)	17°13'33.93"	55°00'51.06"	17°29'27.51"	55°01'03.93"
BS3-86 (5070)	17°13'34.98"	55°00'48.97"	17°29'38.70"	55°01'01.96"
BS3-87 (5135)	17°13'36.02"	55°00'46.89"	17°29'49.89"	55°01'00.00"
BS3-88 (5200)	17°13'37.07"	55°00'44.80"	17°30'01.08"	55°00'58.03"
BS3-89 (5265)	17°13'38.11"	55°00'42.71"	17°30'12.27"	55°00'56.07"
BS3-90 (5330)	17°13'39.16"	55°00'40.62"	17°30'23.46"	55°00'54.10"
BS3-91 (5395)	17°13'40.21"	55°00'38.53"	17°30'34.65"	55°00'52.13"
BS3-92 (5460)	17°13'41.26"	55°00'36.44"	17°30'45.84"	55°00'50.17"
BS3-93 (5525)	17°13'42.30"	55°00'34.35"	17°30'57.03"	55°00'48.20"
BS3-94 (5590)	17°13'43.35"	55°00'32.27"	17°31'07.52"	55°00'46.22"
BS3-95 (5655)	17°13'44.40"	55°00'30.18"	17°31'15.86"	55°00'44.22"
BS3-96 (5720)	17°13'45.44"	55°00'28.09"	17°31'22.60"	55°00'42.20"
BS3-97 (5785)	17°13'46.49"	55°00'26.00"	17°31'28.41"	55°00'40.17"
BS3-98 (5850)	17°13'47.54"	55°00'23.91"	17°31'33.51"	55°00'38.12"
BS3-99 (5915)	17°13'48.58"	55°00'21.82"	17°31'38.05"	55°00'36.08"
BS3-100 (5980)	17°13'49.63"	55°00'19.74"	17°31'42.07"	55°00'34.02"
BS3-101 (6045)	17°13'50.67"	55°00'17.65"	17°31'45.74"	55°00'31.96"
BS3-102 (6110)	17°13'51.72"	55°00'15.56"	17°31'49.11"	55°00'29.90"
BS3-103 (6175)	17°13'52.77"	55°00'13.47"	17°31'52.19"	55°00'27.83"
BS3-104 (6240)	17°13'53.82"	55°00'11.38"	17°31'54.94"	55°00'25.76"
BS3-105 (6305)	17°13'54.86"	55°00'09.29"	17°31'57.52"	55°00'23.69"
BS3-106 (6370)	17°13'55.91"	55°00'07.20"	17°31'59.87"	55°00'21.61"
BS3-107 (6435)	17°13'56.96"	55°00'05.12"	17°32'01.98"	55°00'19.53"
BS3-108 (6500)	17°13'58.00"	55°00'03.02"	17°32'03.98"	55°00'17.46"
BS3-109 (6565)	17°13'59.05"	55°00'00.94"	17°32'05.72"	55°00'15.37"
BS3-110 (6630)	17°14'00.10"	54°59'58.85"	17°32'07.33"	55°00'13.29"
BS3-111 (6695)	17°14'01.14"	54°59'56.76"	17°32'08.79"	55°00'11.20"

Profil co 65m	WGS 84			
	Początek		Koniec	
	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
BS3-112 (6760)	17°14'02.19"	54°59'54.67"	17°32'10.06"	55°00'09.12"
BS3-113 (6825)	17°14'03.24"	54°59'52.58"	17°32'11.25"	55°00'07.02"
BS3-114 (6890)	17°14'04.28"	54°59'50.49"	17°32'12.21"	55°00'04.93"
BS3-115 (6955)	17°14'05.33"	54°59'48.40"	17°32'13.12"	55°00'02.84"
BS3-116 (7020)	17°14'06.37"	54°59'46.32"	17°32'13.80"	55°00'00.75"
BS3-117 (7085)	17°14'07.42"	54°59'44.23"	17°32'14.42"	54°59'58.65"
BS3-118 (7150)	17°14'08.47"	54°59'42.14"	17°32'14.86"	54°59'56.55"
BS3-119 (7215)	17°14'09.51"	54°59'40.05"	17°32'15.21"	54°59'54.45"
BS3-120 (7280)	17°14'10.56"	54°59'37.96"	17°32'15.40"	54°59'52.35"
BS3-121 (7345)	17°14'11.60"	54°59'35.87"	17°32'15.48"	54°59'50.25"
BS3-122 (7410)	17°14'12.65"	54°59'33.78"	17°32'15.43"	54°59'48.14"
BS3-123 (7475)	17°14'13.70"	54°59'31.70"	17°32'15.23"	54°59'46.04"
BS3-124 (7540)	17°14'14.74"	54°59'29.61"	17°32'14.95"	54°59'43.93"
BS3-125 (7605)	17°14'15.79"	54°59'27.52"	17°32'14.47"	54°59'41.82"
BS3-126 (7670)	17°14'16.83"	54°59'25.43"	17°32'13.94"	54°59'39.71"
BS3-127 (7735)	17°14'17.88"	54°59'23.34"	17°32'13.18"	54°59'37.60"
BS3-128 (7800)	17°14'18.92"	54°59'21.25"	17°32'12.36"	54°59'35.48"
BS3-129 (7865)	17°14'19.97"	54°59'19.17"	17°32'11.33"	54°59'33.37"
BS3-130 (7930)	17°14'21.02"	54°59'17.08"	17°32'10.20"	54°59'31.25"
BS3-131 (7995)	17°14'22.06"	54°59'14.99"	17°32'08.91"	54°59'29.13"
BS3-132 (8060)	17°14'23.11"	54°59'12.90"	17°32'07.44"	54°59'27.01"
BS3-133 (8125)	17°14'24.15"	54°59'10.81"	17°32'05.86"	54°59'24.89"
BS3-134 (8190)	17°14'25.20"	54°59'08.72"	17°32'04.00"	54°59'22.76"
BS3-135 (8255)	17°14'26.25"	54°59'06.63"	17°32'02.04"	54°59'20.63"
BS3-136 (8320)	17°14'27.29"	54°59'04.55"	17°31'59.84"	54°59'18.50"
BS3-137 (8385)	17°14'28.33"	54°59'02.45"	17°31'57.41"	54°59'16.37"
BS3-138 (8450)	17°14'29.38"	54°59'00.37"	17°31'54.80"	54°59'14.23"
BS3-139 (8515)	17°14'30.43"	54°58'58.28"	17°31'51.88"	54°59'12.09"
BS3-140 (8580)	17°14'31.47"	54°58'56.19"	17°31'48.64"	54°59'09.95"
BS3-141 (8645)	17°14'32.52"	54°58'54.10"	17°31'45.12"	54°59'07.81"
BS3-142 (8710)	17°14'33.56"	54°58'52.01"	17°31'41.24"	54°59'05.65"
BS3-143 (8775)	17°14'34.61"	54°58'49.92"	17°31'36.87"	54°59'03.50"
BS3-144 (8840)	17°14'35.65"	54°58'47.83"	17°31'31.90"	54°59'01.33"
BS3-145 (8905)	17°14'36.70"	54°58'45.75"	17°31'26.31"	54°58'59.16"
BS3-146 (8970)	17°14'37.74"	54°58'43.66"	17°31'20.37"	54°58'56.99"

Profil co 65m	WGS 84			
	Początek		Koniec	
	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
BS3-147 (9035)	17°14'38.79"	54°58'41.57"	17°31'14.43"	54°58'54.81"
BS3-148 (9100)	17°14'39.84"	54°58'39.48"	17°31'08.50"	54°58'52.64"
BS3-149 (9165)	17°14'40.88"	54°58'37.39"	17°31'02.56"	54°58'50.46"
BS3-150 (9230)	17°14'41.92"	54°58'35.30"	17°30'56.62"	54°58'48.28"
BS3-151 (9295)	17°14'42.97"	54°58'33.21"	17°30'50.69"	54°58'46.11"
BS3-152 (9360)	17°14'44.02"	54°58'31.12"	17°30'44.75"	54°58'43.93"
BS3-153 (9425)	17°14'45.06"	54°58'29.04"	17°30'38.82"	54°58'41.75"
BS3-154 (9490)	17°14'46.10"	54°58'26.95"	17°30'32.88"	54°58'39.58"
BS3-155 (9555)	17°14'47.15"	54°58'24.86"	17°30'26.95"	54°58'37.40"
BS3-156 (9620)	17°14'48.20"	54°58'22.77"	17°30'21.01"	54°58'35.22"
BS3-157 (9685)	17°14'49.24"	54°58'20.68"	17°30'15.08"	54°58'33.05"
BS3-158 (9750)	17°14'50.28"	54°58'18.59"	17°30'09.14"	54°58'30.87"
BS3-159 (9815)	17°14'51.33"	54°58'16.50"	17°30'03.21"	54°58'28.70"
BS3-160 (9880)	17°14'52.38"	54°58'14.42"	17°29'57.27"	54°58'26.52"
BS3-161 (9945)	17°14'53.42"	54°58'12.33"	17°29'51.34"	54°58'24.34"
BS3-162 (10010)	17°14'54.46"	54°58'10.24"	17°29'45.41"	54°58'22.16"
BS3-163 (10075)	17°14'55.51"	54°58'08.15"	17°29'39.47"	54°58'19.99"
BS3-164 (10140)	17°14'56.55"	54°58'06.06"	17°29'33.54"	54°58'17.81"
BS3-165 (10205)	17°14'57.60"	54°58'03.97"	17°29'27.61"	54°58'15.63"
BS3-166 (10270)	17°14'58.64"	54°58'01.88"	17°29'21.67"	54°58'13.45"
BS3-167 (10335)	17°14'59.69"	54°57'59.79"	17°29'15.74"	54°58'11.28"
BS3-168 (10400)	17°15'00.73"	54°57'57.70"	17°29'09.81"	54°58'09.10"
BS3-169 (10465)	17°15'01.78"	54°57'55.62"	17°29'03.88"	54°58'06.92"
BS3-170 (10530)	17°15'02.82"	54°57'53.53"	17°28'57.94"	54°58'04.75"
BS3-171 (10595)	17°15'03.87"	54°57'51.44"	17°28'52.01"	54°58'02.57"
BS3-172 (10660)	17°15'04.91"	54°57'49.35"	17°28'46.08"	54°58'00.39"
BS3-173 (10725)	17°15'05.95"	54°57'47.26"	17°28'40.14"	54°57'58.21"
BS3-174 (10790)	17°15'07.00"	54°57'45.17"	17°28'34.22"	54°57'56.03"
BS3-175 (10855)	17°15'08.04"	54°57'43.08"	17°28'28.28"	54°57'53.86"
BS3-176 (10920)	17°15'09.09"	54°57'40.99"	17°28'22.35"	54°57'51.68"
BS3-177 (10985)	17°15'10.13"	54°57'38.91"	17°28'16.42"	54°57'49.50"
BS3-178 (11050)	17°15'11.18"	54°57'36.82"	17°28'10.49"	54°57'47.32"
BS3-179 (11115)	17°15'12.22"	54°57'34.73"	17°28'04.56"	54°57'45.14"
BS3-180 (11180)	17°15'13.27"	54°57'32.64"	17°27'58.63"	54°57'42.96"
BS3-181 (11245)	17°15'14.31"	54°57'30.55"	17°27'52.70"	54°57'40.78"



Profil co 65m	WGS 84			
	Początek		Koniec	
	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
BS3-182 (11310)	17°15'15.35"	54°57'28.46"	17°27'46.77"	54°57'38.61"
BS3-183 (11375)	17°15'16.40"	54°57'26.37"	17°27'40.84"	54°57'36.43"
BS3-184 (11440)	17°15'17.44"	54°57'24.29"	17°27'34.91"	54°57'34.25"
BS3-185 (11505)	17°15'18.49"	54°57'22.19"	17°27'28.98"	54°57'32.07"
BS3-186 (11570)	17°15'19.53"	54°57'20.11"	17°27'23.05"	54°57'29.89"
BS3-187 (11635)	17°15'20.57"	54°57'18.02"	17°27'17.12"	54°57'27.71"
BS3-188 (11700)	17°15'21.62"	54°57'15.93"	17°27'11.19"	54°57'25.53"
BS3-189 (11765)	17°15'22.66"	54°57'13.84"	17°27'05.26"	54°57'23.35"
BS3-190 (11830)	17°15'23.71"	54°57'11.75"	17°26'59.33"	54°57'21.18"
BS3-191 (11895)	17°15'24.75"	54°57'09.66"	17°26'53.40"	54°57'18.99"
BS3-192 (11960)	17°15'25.79"	54°57'07.57"	17°26'47.48"	54°57'16.82"
BS3-193 (12025)	17°15'26.84"	54°57'05.49"	17°26'41.55"	54°57'14.64"
BS3-194 (12090)	17°15'27.88"	54°57'03.39"	17°26'35.62"	54°57'12.46"
BS3-195 (12155)	17°15'28.93"	54°57'01.31"	17°26'29.69"	54°57'10.28"
BS3-196 (12220)	17°15'29.97"	54°56'59.22"	17°26'23.76"	54°57'08.10"
BS3-197 (12285)	17°15'31.01"	54°56'57.13"	17°26'17.83"	54°57'05.92"
BS3-198 (12350)	17°15'32.05"	54°56'55.04"	17°26'11.91"	54°57'03.74"
BS3-199 (12415)	17°15'33.10"	54°56'52.95"	17°26'05.98"	54°57'01.56"
BS3-200 (12480)	17°15'34.14"	54°56'50.86"	17°26'00.05"	54°56'59.38"
BS3-201 (12545)	17°15'35.19"	54°56'48.78"	17°25'54.13"	54°56'57.20"
BS3-202 (12610)	17°15'36.23"	54°56'46.68"	17°25'48.20"	54°56'55.02"
BS3-203 (12675)	17°15'37.27"	54°56'44.60"	17°25'42.27"	54°56'52.84"
BS3-204 (12740)	17°15'38.45"	54°56'42.51"	17°25'36.35"	54°56'50.65"
BS3-205 (12805)	17°15'39.66"	54°56'40.42"	17°25'30.30"	54°56'48.47"
BS3-206 (12870)	17°15'41.13"	54°56'38.34"	17°25'23.30"	54°56'46.28"
BS3-207 (12935)	17°15'42.69"	54°56'36.26"	17°25'14.61"	54°56'44.06"
BS3-208 (13000)	17°15'44.43"	54°56'34.18"	17°25'02.31"	54°56'41.80"
BS3-209 (13065)	17°15'46.36"	54°56'32.10"	17°24'43.66"	54°56'39.45"
BS3-210 (13130)	17°15'48.41"	54°56'30.03"	17°24'24.27"	54°56'37.09"
BS3-211 (13195)	17°15'50.76"	54°56'27.96"	17°24'04.87"	54°56'34.74"
BS3-212 (13260)	17°15'53.25"	54°56'25.89"	17°23'45.48"	54°56'32.38"
BS3-213 (13325)	17°15'55.96"	54°56'23.82"	17°23'26.08"	54°56'30.02"
BS3-214 (13390)	17°15'59.00"	54°56'21.76"	17°23'06.69"	54°56'27.66"
BS3-215 (13455)	17°16'02.28"	54°56'19.71"	17°22'34.82"	54°56'25.13"
BS3-216 (13520)	17°16'05.82"	54°56'17.65"	17°21'38.79"	54°56'22.27"

Profil co 65m	WGS 84			
	Początek		Koniec	
	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
BS3-217 (13585)	17°16'09.81"	54°56'15.61"	17°20'58.21"	54°56'19.62"
BS3-218 (13650)	17°16'14.24"	54°56'13.57"	17°20'19.27"	54°56'16.98"
BS3-219 (13715)	17°16'19.18"	54°56'11.53"	17°19'46.94"	54°56'14.44"
BS3-220 (13780)	17°16'24.78"	54°56'09.51"	17°19'19.16"	54°56'11.95"
BS3-221 (13845)	17°16'31.26"	54°56'07.50"	17°18'51.38"	54°56'09.46"
BS3-222 (13910)	17°16'39.00"	54°56'05.50"	17°18'23.61"	54°56'06.97"
BS3-223 (13975)	17°16'49.19"	54°56'03.54"	17°17'55.83"	54°56'04.48"
BS3-224 (14040)	17°17'05.64"	54°56'01.67"	17°17'34.05"	54°56'02.07"

**Tabela 2 Współrzędne profili badań geofizycznych dla obszaru MFW Bałtyk Środkowy III w układzie PUWG „1992”**

Profile co 65m	PUWG „1992”			
	Początek		Koniec	
	Y [m]	X [m]	Y [m]	X [m]
Bazowa_BS3	387855,21	800983,52	388193,46	800983,52
BS3-1 (65)	387510,10	800918,52	388539,15	800918,52
BS3-10 (130)	387321,67	800853,52	388742,58	800853,52
BS3-11 (195)	387181,46	800788,52	388939,95	800788,52
BS3-12 (260)	387063,58	800723,52	389137,32	800723,52
BS3-13 (325)	386956,27	800658,52	389334,69	800658,52
BS3-14 (390)	386848,96	800593,52	389532,06	800593,52
BS3-15 (455)	386743,53	800528,52	389729,43	800528,52
BS3-16 (520)	386649,21	800463,52	389926,80	800463,52
BS3-17 (585)	386565,37	800398,52	390124,17	800398,52
BS3-18 (650)	386490,23	800333,52	390321,54	800333,52
BS3-19 (715)	386422,02	800268,52	390518,91	800268,52
BS3-20 (780)	386361,14	800203,52	390716,28	800203,52
BS3-21 (845)	386306,13	800138,52	390913,65	800138,52
BS3-22 (910)	386255,07	800073,52	391111,02	800073,52
BS3-23 (975)	386208,50	800008,52	391308,39	800008,52
BS3-24 (1040)	386166,98	799943,52	391505,76	799943,52
BS3-25 (1105)	386127,92	799878,52	391703,13	799878,52
BS3-26 (1170)	386093,18	799813,52	391900,50	799813,52
BS3-27 (1235)	386061,58	799748,52	392097,87	799748,52
BS3-28 (1300)	386032,13	799683,52	392295,24	799683,52
BS3-29 (1365)	386007,15	799618,52	392492,61	799618,52

Profile co 65m	PUWG „1992”			
	Początek		Koniec	
	Y [m]	X [m]	Y [m]	X [m]
BS3-30 (1430)	385983,40	799553,52	392689,98	799553,52
BS3-31 (1495)	385963,68	799488,52	392887,35	799488,52
BS3-32 (1560)	385945,64	799423,52	393084,72	799423,52
BS3-33 (1625)	385930,48	799358,52	393282,10	799358,52
BS3-34 (1690)	385917,77	799293,52	393479,47	799293,52
BS3-35 (1755)	385907,04	799228,52	393676,84	799228,52
BS3-36 (1820)	385899,39	799163,52	393874,21	799163,52
BS3-37 (1885)	385892,98	799098,52	394071,58	799098,52
BS3-38 (1950)	385890,24	799033,52	394268,95	799033,52
BS3-39 (2015)	385888,11	798968,52	394466,32	798968,52
BS3-40 (2080)	385890,21	798903,52	394663,69	798903,52
BS3-41 (2145)	385892,89	798838,52	394861,06	798838,52
BS3-42 (2210)	385899,29	798773,52	395058,43	798773,52
BS3-43 (2275)	385906,88	798708,52	395255,80	798708,52
BS3-44 (2340)	385917,61	798643,52	395453,17	798643,52
BS3-45 (2405)	385930,17	798578,52	395650,54	798578,52
BS3-46 (2470)	385945,09	798513,52	395847,91	798513,52
BS3-47 (2535)	385961,65	798448,52	396045,28	798448,52
BS3-48 (2600)	385978,60	798383,52	396242,65	798383,52
BS3-49 (2665)	385995,55	798318,52	396440,02	798318,52
BS3-50 (2730)	386012,51	798253,52	396637,39	798253,52
BS3-51 (2795)	386029,46	798188,52	396834,76	798188,52
BS3-52 (2860)	386046,42	798123,52	397032,13	798123,52
BS3-53 (2925)	386063,37	798058,52	397229,50	798058,52
BS3-54 (2990)	386080,32	797993,52	397426,87	797993,52
BS3-55 (3055)	386097,28	797928,52	397624,24	797928,52
BS3-56 (3120)	386114,23	797863,52	397821,61	797863,52
BS3-57 (3185)	386131,19	797798,52	398018,98	797798,52
BS3-58 (3250)	386148,14	797733,52	398216,35	797733,52
BS3-59 (3315)	386165,09	797668,52	398413,72	797668,52
BS3-60 (3380)	386182,05	797603,52	398611,09	797603,52
BS3-61 (3445)	386199,00	797538,52	398808,46	797538,52
BS3-62 (3510)	386215,96	797473,52	399005,83	797473,52
BS3-63 (3575)	386232,91	797408,52	399203,20	797408,52
BS3-64 (3640)	386249,86	797343,52	399400,57	797343,52
BS3-65 (3705)	386266,82	797278,52	399597,94	797278,52

Profile co 65m	PUWG „1992”			
	Początek		Koniec	
	Y [m]	X [m]	Y [m]	X [m]
BS3-66 (3770)	386283,77	797213,52	399795,31	797213,52
BS3-67 (3835)	386300,73	797148,52	399992,68	797148,52
BS3-68 (3900)	386317,68	797083,52	400190,05	797083,52
BS3-69 (3965)	386334,63	797018,52	400387,42	797018,52
BS3-70 (4030)	386351,59	796953,52	400584,79	796953,52
BS3-71 (4095)	386368,54	796888,52	400782,16	796888,52
BS3-72 (4160)	386385,50	796823,52	400979,53	796823,52
BS3-73 (4225)	386402,45	796758,52	401176,90	796758,52
BS3-74 (4290)	386419,40	796693,52	401374,27	796693,52
BS3-75 (4355)	386436,36	796628,52	401571,64	796628,52
BS3-76 (4420)	386453,31	796563,52	401769,01	796563,52
BS3-77 (4485)	386470,27	796498,52	401966,38	796498,52
BS3-78 (4550)	386487,22	796433,52	402163,75	796433,52
BS3-79 (4615)	386504,17	796368,52	402361,12	796368,52
BS3-80 (4680)	386521,13	796303,52	402558,49	796303,52
BS3-81 (4745)	386538,08	796238,52	402755,86	796238,52
BS3-82 (4810)	386555,04	796173,52	402953,23	796173,52
BS3-83 (4875)	386571,99	796108,52	403150,60	796108,52
BS3-84 (4940)	386588,94	796043,52	403347,97	796043,52
BS3-85 (5005)	386605,90	795978,52	403545,34	795978,52
BS3-86 (5070)	386622,85	795913,52	403742,71	795913,52
BS3-87 (5135)	386639,81	795848,52	403940,08	795848,52
BS3-88 (5200)	386656,76	795783,52	404137,45	795783,52
BS3-89 (5265)	386673,71	795718,52	404334,82	795718,52
BS3-90 (5330)	386690,67	795653,52	404532,19	795653,52
BS3-91 (5395)	386707,62	795588,52	404729,56	795588,52
BS3-92 (5460)	386724,58	795523,52	404926,93	795523,52
BS3-93 (5525)	386741,53	795458,52	405124,30	795458,52
BS3-94 (5590)	386758,48	795393,52	405309,26	795393,52
BS3-95 (5655)	386775,44	795328,52	405456,04	795328,52
BS3-96 (5720)	386792,39	795263,52	405574,43	795263,52
BS3-97 (5785)	386809,35	795198,52	405676,15	795198,52
BS3-98 (5850)	386826,30	795133,52	405765,51	795133,52
BS3-99 (5915)	386843,25	795068,52	405844,71	795068,52
BS3-100 (5980)	386860,21	795003,52	405914,75	795003,52
BS3-101 (6045)	386877,16	794938,52	405978,52	794938,52

Profile co 65m	PUWG „1992”			
	Początek		Koniec	
	Y [m]	X [m]	Y [m]	X [m]
BS3-102 (6110)	386894,12	794873,52	406037,15	794873,52
BS3-103 (6175)	386911,07	794808,52	406090,49	794808,52
BS3-104 (6240)	386928,02	794743,52	406138,03	794743,52
BS3-105 (6305)	386944,98	794678,52	406182,50	794678,52
BS3-106 (6370)	386961,93	794613,52	406222,92	794613,52
BS3-107 (6435)	386978,89	794548,52	406259,03	794548,52
BS3-108 (6500)	386995,84	794483,52	406293,17	794483,52
BS3-109 (6565)	387012,79	794418,52	406322,62	794418,52
BS3-110 (6630)	387029,75	794353,52	406349,99	794353,52
BS3-111 (6695)	387046,70	794288,52	406374,46	794288,52
BS3-112 (6760)	387063,66	794223,52	406395,73	794223,52
BS3-113 (6825)	387080,61	794158,52	406415,45	794158,52
BS3-114 (6890)	387097,56	794093,52	406431,12	794093,52
BS3-115 (6955)	387114,52	794028,52	406445,96	794028,52
BS3-116 (7020)	387131,47	793963,52	406456,69	793963,52
BS3-117 (7085)	387148,43	793898,52	406466,42	793898,52
BS3-118 (7150)	387165,38	793833,52	406472,82	793833,52
BS3-119 (7215)	387182,33	793768,52	406477,61	793768,52
BS3-120 (7280)	387199,29	793703,52	406479,74	793703,52
BS3-121 (7345)	387216,24	793638,52	406479,68	793638,52
BS3-122 (7410)	387233,20	793573,52	406477,56	793573,52
BS3-123 (7475)	387250,15	793508,52	406472,65	793508,52
BS3-124 (7540)	387267,10	793443,52	406466,25	793443,52
BS3-125 (7605)	387284,06	793378,52	406456,41	793378,52
BS3-126 (7670)	387301,01	793313,52	406445,68	793313,52
BS3-127 (7735)	387317,97	793248,52	406430,73	793248,52
BS3-128 (7800)	387334,92	793183,52	406414,94	793183,52
BS3-129 (7865)	387351,87	793118,52	406395,22	793118,52
BS3-130 (7930)	387368,83	793053,52	406373,82	793053,52
BS3-131 (7995)	387385,78	792988,52	406349,36	792988,52
BS3-132 (8060)	387402,74	792923,52	406321,85	792923,52
BS3-133 (8125)	387419,69	792858,52	406292,40	792858,52
BS3-134 (8190)	387436,64	792793,52	406258,13	792793,52
BS3-135 (8255)	387453,60	792728,52	406221,87	792728,52
BS3-136 (8320)	387470,55	792663,52	406181,45	792663,52
BS3-137 (8385)	387487,51	792598,52	406136,82	792598,52

Profile co 65m	PUWG „1992”			
	Początek		Koniec	
	Y [m]	X [m]	Y [m]	X [m]
BS3-138 (8450)	387504,46	792533,52	406089,11	792533,52
BS3-139 (8515)	387521,41	792468,52	406035,76	792468,52
BS3-140 (8580)	387538,37	792403,52	405976,94	792403,52
BS3-141 (8645)	387555,32	792338,52	405912,95	792338,52
BS3-142 (8710)	387572,28	792273,52	405842,65	792273,52
BS3-143 (8775)	387589,23	792208,52	405763,45	792208,52
BS3-144 (8840)	387606,18	792143,52	405673,79	792143,52
BS3-145 (8905)	387623,14	792078,52	405573,02	792078,52
BS3-146 (8970)	387640,09	792013,52	405466,11	792013,52
BS3-147 (9035)	387657,05	791948,52	405359,20	791948,52
BS3-148 (9100)	387674,00	791883,52	405252,29	791883,52
BS3-149 (9165)	387690,95	791818,52	405145,38	791818,52
BS3-150 (9230)	387707,91	791753,52	405038,47	791753,52
BS3-151 (9295)	387724,86	791688,52	404931,55	791688,52
BS3-152 (9360)	387741,82	791623,52	404824,64	791623,52
BS3-153 (9425)	387758,77	791558,52	404717,73	791558,52
BS3-154 (9490)	387775,72	791493,52	404610,82	791493,52
BS3-155 (9555)	387792,68	791428,52	404503,91	791428,52
BS3-156 (9620)	387809,63	791363,52	404397,00	791363,52
BS3-157 (9685)	387826,59	791298,52	404290,09	791298,52
BS3-158 (9750)	387843,54	791233,52	404183,18	791233,52
BS3-159 (9815)	387860,49	791168,52	404076,27	791168,52
BS3-160 (9880)	387877,45	791103,52	403969,36	791103,52
BS3-161 (9945)	387894,40	791038,52	403862,45	791038,52
BS3-162 (10010)	387911,36	790973,52	403755,53	790973,52
BS3-163 (10075)	387928,31	790908,52	403648,62	790908,52
BS3-164 (10140)	387945,27	790843,52	403541,71	790843,52
BS3-165 (10205)	387962,22	790778,52	403434,80	790778,52
BS3-166 (10270)	387979,17	790713,52	403327,89	790713,52
BS3-167 (10335)	387996,13	790648,52	403220,98	790648,52
BS3-168 (10400)	388013,08	790583,52	403114,07	790583,52
BS3-169 (10465)	388030,04	790518,52	403007,16	790518,52
BS3-170 (10530)	388046,99	790453,52	402900,25	790453,52
BS3-171 (10595)	388063,94	790388,52	402793,34	790388,52
BS3-172 (10660)	388080,90	790323,52	402686,43	790323,52
BS3-173 (10725)	388097,85	790258,52	402579,51	790258,52

Profile co 65m	PUWG „1992”			
	Początek		Koniec	
	Y [m]	X [m]	Y [m]	X [m]
BS3-174 (10790)	388114,81	790193,52	402472,60	790193,52
BS3-175 (10855)	388131,76	790128,52	402365,69	790128,52
BS3-176 (10920)	388148,71	790063,52	402258,78	790063,52
BS3-177 (10985)	388165,67	789998,52	402151,87	789998,52
BS3-178 (11050)	388182,62	789933,52	402044,96	789933,52
BS3-179 (11115)	388199,58	789868,52	401938,05	789868,52
BS3-180 (11180)	388216,53	789803,52	401831,14	789803,52
BS3-181 (11245)	388233,48	789738,52	401724,23	789738,52
BS3-182 (11310)	388250,44	789673,52	401617,32	789673,52
BS3-183 (11375)	388267,39	789608,52	401510,41	789608,52
BS3-184 (11440)	388284,35	789543,52	401403,49	789543,52
BS3-185 (11505)	388301,30	789478,52	401296,58	789478,52
BS3-186 (11570)	388318,25	789413,52	401189,67	789413,52
BS3-187 (11635)	388335,21	789348,52	401082,76	789348,52
BS3-188 (11700)	388352,16	789283,52	400975,85	789283,52
BS3-189 (11765)	388369,12	789218,52	400868,94	789218,52
BS3-190 (11830)	388386,07	789153,52	400762,03	789153,52
BS3-191 (11895)	388403,02	789088,52	400655,12	789088,52
BS3-192 (11960)	388419,98	789023,52	400548,21	789023,52
BS3-193 (12025)	388436,93	788958,52	400441,30	788958,52
BS3-194 (12090)	388453,89	788893,52	400334,39	788893,52
BS3-195 (12155)	388470,84	788828,52	400227,47	788828,52
BS3-196 (12220)	388487,79	788763,52	400120,56	788763,52
BS3-197 (12285)	388504,75	788698,52	400013,65	788698,52
BS3-198 (12350)	388521,70	788633,52	399906,74	788633,52
BS3-199 (12415)	388538,66	788568,52	399799,83	788568,52
BS3-200 (12480)	388555,61	788503,52	399692,92	788503,52
BS3-201 (12545)	388572,56	788438,52	399586,01	788438,52
BS3-202 (12610)	388589,52	788373,52	399479,10	788373,52
BS3-203 (12675)	388606,48	788308,52	399372,19	788308,52
BS3-204 (12740)	388625,81	788243,52	399265,28	788243,52
BS3-205 (12805)	388645,82	788178,52	399156,23	788178,52
BS3-206 (12870)	388670,29	788113,52	399030,18	788113,52
BS3-207 (12935)	388696,34	788048,52	398874,02	788048,52
BS3-208 (13000)	388725,79	787983,52	398653,75	787983,52
BS3-209 (13065)	388758,52	787918,52	398320,44	787918,52

Profile co 65m	PUWG „1992”			
	Początek		Koniec	
	Y [m]	X [m]	Y [m]	X [m]
BS3-210 (13130)	388793,26	787853,52	397973,82	787853,52
BS3-211 (13195)	388833,54	787788,52	397627,20	787788,52
BS3-212 (13260)	388876,37	787723,52	397280,59	787723,52
BS3-213 (13325)	388922,95	787658,52	396933,97	787658,52
BS3-214 (13390)	388975,45	787593,52	396587,35	787593,52
BS3-215 (13455)	389032,08	787528,52	396018,65	787528,52
BS3-216 (13520)	389093,59	787463,52	395019,96	787463,52
BS3-217 (13585)	389162,99	787398,52	394296,14	787398,52
BS3-218 (13650)	389240,22	787333,52	393601,59	787333,52
BS3-219 (13715)	389326,52	787268,52	393024,55	787268,52
BS3-220 (13780)	389424,57	787203,52	392528,55	787203,52
BS3-221 (13845)	389538,42	787138,52	392032,55	787138,52
BS3-222 (13910)	389674,61	787073,52	391536,56	787073,52
BS3-223 (13975)	389854,34	787008,52	391040,56	787008,52
BS3-224 (14040)	390145,51	786943,52	390651,35	786943,52