

Gdańsk, dnia 18 stycznia 2024 r.

RDOŚ-GD-WOO.420.62.2023.AM.14.

/za dowodem doręczenia/

Z a w i a d o m i e n i e

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, stosownie do art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), zwanej dalej *Kpa*, w związku z art. 74 ust. 3 oraz art. 75 ust. 7 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.), niniejszym zawiadamia, iż w postępowaniu na wniosek Inwestora Elektrownia Wiatrowa Baltica-1 Sp. z o. o., reprezentowanego przez p. Radosława Opiotę, znak:EWB1-RDOS-0063 z dnia 10.08.2023 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą:

„Infrastruktura Przyłączeniowa Morska Farma Wiatrowa Baltica-1”,

realizowanego w wyłącznej strefie ekonomicznej oraz na obszarze morza terytorialnego i morskich wód wewnętrznych Rzeczypospolitej Polskiej, a w części lądowej na obszarze Gminy Choczewo (obręb nr 0016 Kierzkowo), powiat wejherowski, województwo pomorskie, zgodnie z załącznikiem do niniejszego zawiadomienia, wydano postanowienie znak RDOŚ-Gd-WOO.420.62.2023.AM.13. o zawieszeniu postępowania.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z jego treścią w Wydziale Ocen Oddziaływania na Środowisko Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Chmielna 54/57, pok. nr 103, w godzinach pracy urzędu (po wcześniejszym umówieniu).

Doręczenie niniejszego zawiadomienia stronom postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło jego upublicznienie.

Upubliczniono w dniach: od.....do.....

Pieczęć urzędu:

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Anna Tchórzewska

Art. 49 kpa:

§ 1. Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

§ 2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 74 ust. 3 ustawy oos: Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Przekazuje się do wywieszenia:

- 1) strona internetowa RDOŚ: <https://www.gov.pl/web/rdos-gdansk/obwieszczenia>
- 2) tablica ogłoszeń RDOŚ
- 3) Gmina Choczewo,
- 4) Aa, Sprawę prowadzi: Agata Mach, tel. 58 68 36 812

Załącznik nr 1 do zawiadomienia znak RDOŚ-Gd-WOO.420.62.2023.AM.14.

Tabela1. Współrzędne geocentryczne punktów załamania granicy obszaru IP MFW Baltica-1 w części morskiej – do linii brzegu

| Symbol punktu granicznego | Współrzędne geocentryczne geodezyjne w systemie odniesienia ETRS89 | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| | Szerokość geograficzna Φ | Długość geograficzna λ |
| 1. | 54° 51' 59,050" N | 17° 51' 36,859" E |
| 2. | 54° 52' 05,786" N | 17° 51' 35,379" E |
| 3. | 54° 52' 07,849" N | 17° 51' 34,552" E |
| 4. | 54° 52' 09,577" N | 17° 51' 33,862" E |
| 5. | 54° 52' 13,765" N | 17° 51' 29,394" E |
| 6. | 54° 52' 13,781" N | 17° 51' 29,377" E |
| 7. | 54° 52' 13,782" N | 17° 51' 29,376" E |
| 8. | 54° 52' 18,520" N | 17° 51' 19,562" E |
| 9. | 54° 52' 23,372" N | 17° 51' 07,603" E |
| 10. | 54° 52' 29,465" N | 17° 50' 52,588" E |
| 11. | 54° 52' 34,781" N | 17° 50' 31,433" E |
| 12. | 54° 52' 33,908" N | 17° 49' 51,045" E |
| 13. | 54° 52' 33,726" N | 17° 49' 42,654" E |
| 14. | 54° 52' 33,447" N | 17° 49' 29,796" E |
| 15. | 54° 52' 33,447" N | 17° 49' 29,794" E |
| 16. | 54° 52' 28,878" N | 17° 46' 01,798" E |
| 17. | 54° 52' 28,602" N | 17° 45' 49,379" E |
| 18. | 54° 52' 24,192" N | 17° 42' 32,996" E |
| 19. | 54° 52' 24,193" N | 17° 42' 32,977" E |
| 20. | 54° 52' 23,952" N | 17° 42' 22,367" E |
| 21. | 54° 52' 23,092" N | 17° 41' 44,646" E |
| 22. | 54° 52' 22,991" N | 17° 41' 40,179" E |
| 23. | 54° 52' 22,938" N | 17° 41' 37,893" E |
| 24. | 54° 52' 22,937" N | 17° 41' 37,834" E |
| 25. | 54° 52' 22,937" N | 17° 41' 37,833" E |
| 26. | 54° 52' 29,688" N | 17° 41' 03,513" E |
| 27. | 54° 52' 31,891" N | 17° 40' 51,844" E |
| 28. | 54° 52' 34,900" N | 17° 40' 35,918" E |
| 29. | 54° 52' 36,350" N | 17° 40' 29,993" E |
| 30. | 54° 52' 38,017" N | 17° 40' 23,187" E |
| 31. | 54°54' 01,448" N | 17° 34' 42,038" E |
| 32. | 54°54' 01,555" N | 17° 34' 41,601" E |
| 33. | 54° 55' 37,795" N | 17° 34' 07,639" E |
| 34. | 54° 55' 47,549" N | 17° 34' 04,489" E |
| 35. | 54° 55' 47,580" N | 17° 34' 04,480" E |
| 36. | 54° 56' 10,378" N | 17° 33' 57,223" E |
| 37. | 54° 56' 10,448" N | 17° 33' 57,201" E |
| 38. | 54° 56' 10,479" N | 17° 33' 57,190" E |

| Symbol punktu granicznego | Współrzędne geocentryczne geodezyjne w systemie odniesienia ETRS89 | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| | Szerokość geograficzna Φ | Długość geograficzna λ |
| 39. | 54° 56' 10,541" N | 17° 33' 57,170" E |
| 40. | 54° 56' 10,569" N | 17° 33' 57,161" E |
| 41. | 54° 56' 10,634" N | 17° 33' 57,139" E |
| 42. | 54° 56' 10,665" N | 17° 33' 57,128" E |
| 43. | 54° 56' 10,727" N | 17° 33' 57,107" E |
| 44. | 54° 56' 10,758" N | 17° 33' 57,096" E |
| 45. | 54° 56' 10,796" N | 17° 33' 57,083" E |
| 46. | 54° 57' 06,625" N | 17° 33' 38,144" E |
| 47. | 54° 57' 06,693" N | 17° 33' 38,121" E |
| 48. | 54° 57' 06,724" N | 17° 33' 38,110" E |
| 49. | 54° 57' 06,784" N | 17° 33' 38,089" E |
| 50. | 54° 57' 06,815" N | 17° 33' 38,078" E |
| 51. | 54° 57' 06,883" N | 17° 33' 38,054" E |
| 52. | 54° 58' 00,228" N | 17° 33' 18,832" E |
| 53. | 54° 58' 00,426" N | 17° 33' 18,385" E |
| 54. | 54° 58' 04,227" N | 17° 33' 13,821" E |
| 55. | 54° 58' 04,229" N | 17° 33' 13,820" E |
| 56. | 54° 58' 08,160" N | 17° 33' 11,463" E |
| 57. | 54° 58' 16,367" N | 17° 33' 08,523" E |
| 58. | 54° 58' 23,718" N | 17° 33' 05,890" E |
| 59. | 54° 58' 23,790" N | 17° 33' 06,320" E |
| 60. | 54° 58' 24,426" N | 17° 33' 10,108" E |
| 61. | 54° 58' 51,437" N | 17° 33' 00,366" E |
| 62. | 54° 58' 51,476" N | 17° 33' 00,352" E |
| 63. | 54° 58' 51,507" N | 17° 33' 00,341" E |
| 64. | 54° 58' 51,538" N | 17° 33' 00,331" E |
| 65. | 54° 58' 51,569" N | 17° 33' 00,320" E |
| 66. | 54° 58' 51,599" N | 17° 33' 00,310" E |
| 67. | 54° 58' 51,630" N | 17° 33' 00,300" E |
| 68. | 54° 58' 51,661" N | 17° 33' 00,290" E |
| 69. | 54° 58' 51,692" N | 17° 33' 00,281" E |
| 70. | 54° 58' 51,723" N | 17° 33' 00,272" E |
| 71. | 54° 58' 51,755" N | 17° 33' 0,262" E |
| 72. | 54° 58' 51,785" N | 17° 33' 0,254" E |
| 73. | 54° 58' 51,817" N | 17° 33' 0,245" E |
| 74. | 54° 58' 51,847" N | 17° 33' 0,236" E |
| 75. | 54° 58' 51,879" N | 17° 33' 0,228" E |
| 76. | 54° 58' 51,909" N | 17° 33' 0,220" E |
| 77. | 54° 58' 51,942" N | 17° 33' 0,212" E |
| 78. | 54° 58' 51,971" N | 17° 33' 0,205" E |
| 79. | 54° 58' 52,004" N | 17° 33' 00,197" E |
| 80. | 54° 58' 52,034" N | 17° 33' 00,190" E |

| Symbol punktu granicznego | Współrzędne geocentryczne geodezyjne w systemie odniesienia ETRS89 | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| | Szerokość geograficzna Φ | Długość geograficzna λ |
| 81. | 54° 58' 52,066" N | 17° 33' 00,183" E |
| 82. | 54° 58' 52,097" N | 17° 33' 00,176" E |
| 83. | 54° 58' 52,128" N | 17° 33' 00,169" E |
| 84. | 54° 58' 52,160" N | 17° 33' 00,163" E |
| 85. | 54° 58' 52,191" N | 17° 33' 00,157" E |
| 86. | 54° 58' 52,222" N | 17° 33' 00,151" E |
| 87. | 54° 58' 52,253" N | 17° 33' 00,145" E |
| 88. | 54° 58' 52,285" N | 17° 33' 00,139" E |
| 89. | 54° 58' 52,316" N | 17° 33' 00,134" E |
| 90. | 54° 58' 52,348" N | 17° 33' 00,129" E |
| 91. | 54° 58' 52,378" N | 17° 33' 00,124" E |
| 92. | 54° 58' 52,410" N | 17° 33' 00,119" E |
| 93. | 54° 58' 52,449" N | 17° 33' 00,114" E |
| 94. | 54° 59' 50,083" N | 17° 32' 52,068" E |
| 95. | 54° 59' 50,155" N | 17° 32' 52,058" E |
| 96. | 54° 59' 50,187" N | 17° 32' 52,053" E |
| 97. | 54° 59' 50,250" N | 17° 32' 52,044" E |
| 98. | 54° 59' 50,282" N | 17° 32' 52,039" E |
| 99. | 54° 59' 50,346" N | 17° 32' 52,029" E |
| 100. | 54° 59' 50,378" N | 17° 32' 52,024" E |
| 101. | 54° 59' 50,442" N | 17° 32' 52,013" E |
| 102. | 54° 59' 50,474" N | 17° 32' 52,008" E |
| 103. | 54° 59' 50,538" N | 17° 32' 51,997" E |
| 104. | 54° 59' 50,570" N | 17° 32' 51,991" E |
| 105. | 54° 59' 50,634" N | 17° 32' 51,980" E |
| 106. | 54° 59' 50,665" N | 17° 32' 51,974" E |
| 107. | 54° 59' 50,729" N | 17° 32' 51,962" E |
| 108. | 54° 59' 50,761" N | 17° 32' 51,956" E |
| 109. | 54° 59' 50,825" N | 17° 32' 51,944" E |
| 110. | 54° 59' 50,857" N | 17° 32' 51,938" E |
| 111. | 54° 59' 50,920" N | 17° 32' 51,925" E |
| 112. | 54° 59' 50,952" N | 17° 32' 51,919" E |
| 113. | 54° 59' 51,016" N | 17° 32' 51,906" E |
| 114. | 54° 59' 51,048" N | 17° 32' 51,899" E |
| 115. | 54° 59' 51,111" N | 17° 32' 51,886" E |
| 116. | 54° 59' 51,143" N | 17° 32' 51,879" E |
| 117. | 54° 59' 51,207" N | 17° 32' 51,865" E |
| 118. | 54° 59' 51,239" N | 17° 32' 51,858" E |
| 119. | 54° 59' 51,302" N | 17° 32' 51,843" E |
| 120. | 54° 59' 51,334" N | 17° 32' 51,836" E |
| 121. | 54° 59' 51,399" N | 17° 32' 51,821" E |
| 122. | 54° 59' 51,429" N | 17° 32' 51,813" E |

| Symbol punktu granicznego | Współrzędne geocentryczne geodezyjne w systemie odniesienia ETRS89 | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| | Szerokość geograficzna Φ | Długość geograficzna λ |
| 123. | 54° 59' 51,493" N | 17° 32' 51,798" E |
| 124. | 54° 59' 51,525" N | 17° 32' 51,790" E |
| 125. | 54° 59' 51,588" N | 17° 32' 51,775" E |
| 126. | 54° 59' 51,620" N | 17° 32' 51,767" E |
| 127. | 54° 59' 51,683" N | 17° 32' 51,750" E |
| 128. | 54° 59' 51,715" N | 17° 32' 51,742" E |
| 129. | 54° 59' 51,778" N | 17° 32' 51,726" E |
| 130. | 54° 59' 51,810" N | 17° 32' 51,717" E |
| 131. | 54° 59' 51,874" N | 17° 32' 51,700" E |
| 132. | 54° 59' 51,905" N | 17° 32' 51,692" E |
| 133. | 54° 59' 51,969" N | 17° 32' 51,674" E |
| 134. | 54° 59' 52,000" N | 17° 32' 51,665" E |
| 135. | 54° 59' 52,063" N | 17° 32' 51,647" E |
| 136. | 54° 59' 52,095" N | 17° 32' 51,638" E |
| 137. | 54° 59' 52,158" N | 17° 32' 51,620" E |
| 138. | 54° 59' 52,190" N | 17° 32' 51,611" E |
| 139. | 54° 59' 52,253" N | 17° 32' 51,592" E |
| 140. | 54° 59' 52,285" N | 17° 32' 51,582" E |
| 141. | 54° 59' 52,348" N | 17° 32' 51,563" E |
| 142. | 54° 59' 52,380" N | 17° 32' 51,553" E |
| 143. | 54° 59' 52,443" N | 17° 32' 51,534" E |
| 144. | 54° 59' 52,474" N | 17° 32' 51,524" E |
| 145. | 54° 59' 52,537" N | 17° 32' 51,504" E |
| 146. | 54° 59' 52,569" N | 17° 32' 51,493" E |
| 147. | 54° 59' 52,632" N | 17° 32' 51,473" E |
| 148. | 54° 59' 52,663" N | 17° 32' 51,463" E |
| 149. | 54° 59' 52,732" N | 17° 32' 51,440" E |
| 150. | 54° 59' 52,758" N | 17° 32' 51,431" E |
| 151. | 54° 59' 52,821" N | 17° 32' 51,410" E |
| 152. | 54° 59' 52,852" N | 17° 32' 51,399" E |
| 153. | 54° 59' 52,915" N | 17° 32' 51,377" E |
| 154. | 54° 59' 52,947" N | 17° 32' 51,366" E |
| 155. | 54° 59' 53,009" N | 17° 32' 51,344" E |
| 156. | 54° 59' 53,041" N | 17° 32' 51,332" E |
| 157. | 54° 59' 53,104" N | 17° 32' 51,310" E |
| 158. | 54° 59' 53,135" N | 17° 32' 51,298" E |
| 159. | 54° 59' 53,198" N | 17° 32' 51,275" E |
| 160. | 54° 59' 53,229" N | 17° 32' 51,263" E |
| 161. | 54° 59' 53,292" N | 17° 32' 51,240" E |
| 162. | 54° 59' 53,323" N | 17° 32' 51,228" E |
| 163. | 54° 59' 53,386" N | 17° 32' 51,204" E |
| 164. | 54° 59' 53,417" N | 17° 32' 51,192" E |

| Symbol punktu granicznego | Współrzędne geocentryczne geodezyjne w systemie odniesienia ETRS89 | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| | Szerokość geograficzna Φ | Długość geograficzna λ |
| 165. | 54° 59' 53,480" N | 17° 32' 51,167" E |
| 166. | 54° 59' 53,511" N | 17° 32' 51,155" E |
| 167. | 54° 59' 53,573" N | 17° 32' 51,130" E |
| 168. | 54° 59' 53,605" N | 17° 32' 51,118" E |
| 169. | 54° 59' 53,667" N | 17° 32' 51,092" E |
| 170. | 54° 59' 53,698" N | 17° 32' 51,080" E |
| 171. | 54° 59' 53,761" N | 17° 32' 51,054" E |
| 172. | 54° 59' 53,792" N | 17° 32' 51,041" E |
| 173. | 54° 59' 53,854" N | 17° 32' 51,015" E |
| 174. | 54° 59' 53,885" N | 17° 32' 51,002" E |
| 175. | 54° 59' 53,948" N | 17° 32' 50,975" E |
| 176. | 54° 59' 53,979" N | 17° 32' 50,962" E |
| 177. | 54° 59' 54,041" N | 17° 32' 50,935" E |
| 178. | 54° 59' 54,067" N | 17° 32' 50,923" E |
| 179. | 54° 59' 54,134" N | 17° 32' 50,893" E |
| 180. | 54° 59' 54,165" N | 17° 32' 50,880" E |
| 181. | 54° 59' 54,227" N | 17° 32' 50,852" E |
| 182. | 54° 59' 54,258" N | 17° 32' 50,838" E |
| 183. | 54° 59' 54,320" N | 17° 32' 50,809" E |
| 184. | 54° 59' 54,351" N | 17° 32' 50,795" E |
| 185. | 54° 59' 54,413" N | 17° 32' 50,766" E |
| 186. | 54° 59' 54,444" N | 17° 32' 50,752" E |
| 187. | 54° 59' 54,506" N | 17° 32' 50,723" E |
| 188. | 54° 59' 54,537" N | 17° 32' 50,708" E |
| 189. | 54° 59' 54,599" N | 17° 32' 50,678" E |
| 190. | 54° 59' 54,630" N | 17° 32' 50,664" E |
| 191. | 54° 59' 54,692" N | 17° 32' 50,634" E |
| 192. | 54° 59' 54,723" N | 17° 32' 50,618" E |
| 193. | 54° 59' 54,784" N | 17° 32' 50,588" E |
| 194. | 54° 59' 54,815" N | 17° 32' 50,573" E |
| 195. | 54° 59' 54,877" N | 17° 32' 50,542" E |
| 196. | 54° 59' 54,908" N | 17° 32' 50,526" E |
| 197. | 54° 59' 54,977" N | 17° 32' 50,491" E |
| 198. | 55° 00' 37,541" N | 17° 32' 28,692" E |
| 199. | 55° 02' 13,467" N | 17° 32' 09,122" E |
| 200. | 55° 02' 37,428" N | 17° 32' 30,887" E |
| 201. | 55° 05' 20,385" N | 17° 33' 22,971" E |
| 202. | 55° 06' 25,738" N | 17° 33' 43,892" E |
| 203. | 55° 28' 25,146" N | 17° 36' 36,613" E |
| 204. | 55° 29' 50,981" N | 17° 35' 09,824" E |
| 205. | 55° 33' 42,364" N | 17° 33' 43,405" E |
| 206. | 55° 36' 29,199" N | 17° 34' 41,668" E |

| Symbol punktu granicznego | Współrzędne geocentryczne geodezyjne w systemie odniesienia ETRS89 | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| | Szerokość geograficzna Φ | Długość geograficzna λ |
| 207. | 55° 38' 35,852" N | 17° 37' 12,685" E |
| 208. | 55° 38' 16,211" N | 17° 38' 03,782" E |
| 209. | 55° 36' 16,018" N | 17° 35' 40,167" E |
| 210. | 55° 33' 43,771" N | 17° 34' 46,304" E |
| 211. | 55° 30' 03,980" N | 17° 36' 07,897" E |
| 212. | 55° 28' 39,752" N | 17° 37' 36,433" E |
| 213. | 55° 28' 35,751" N | 17° 37' 39,469" E |
| 214. | 55° 28' 30,189" N | 17° 37' 40,434" E |
| 215. | 55° 06' 26,291" N | 17° 34' 45,948" E |
| 216. | 55° 03' 35,504" N | 17° 33' 34,926" E |
| 217. | 55° 02' 33,100" N | 17° 33' 04,766" E |
| 218. | 55° 02' 05,617" N | 17° 33' 06,288" E |
| 219. | 54° 59' 21,502" N | 17° 33' 41,652" E |
| 220. | 54° 58' 39,486" N | 17° 33' 51,033" E |
| 221. | 54° 58' 30,046" N | 17° 33' 44,651" E |
| 222. | 54° 58' 29,861" N | 17° 33' 44,526" E |
| 223. | 54° 58' 09,224" N | 17° 33' 58,145" E |
| 224. | 54° 57' 53,730" N | 17° 34' 48,615" E |
| 225. | 54° 57' 51,459" N | 17° 34' 56,012" E |
| 226. | 54° 54' 18,473" N | 17° 35' 38,327" E |
| 227. | 54° 53' 57,874" N | 17° 36' 18,437" E |
| 228. | 54° 52' 46,283" N | 17° 41' 23,232" E |
| 229. | 54° 52' 42,879" N | 17° 42' 00,298" E |
| 230. | 54° 52' 51,562" N | 17° 48' 29,514" E |
| 231. | 54° 52' 58,908" N | 17° 49' 16,731" E |
| 232. | 54° 52' 59,462" N | 17° 50' 41,560" E |
| 233. | 54° 52' 31,294" N | 17° 51' 45,615" E |
| 234. | 54° 52' 28,330" N | 17° 51' 50,791" E |
| 235. | 54° 52' 24,696" N | 17° 51' 54,466" E |
| 236. | 54° 52' 20,667" N | 17° 51' 56,385" E |
| 237. | 54° 49' 45,454" N | 17° 52' 33,902" E |
| 238. | 54° 49' 17,353" N | 17° 53' 04,212" E |
| 239. | 54° 49' 16,247" N | 17° 52' 59,051" E |
| 240. | 54° 49' 15,058" N | 17° 52' 54,349" E |
| 241. | 54° 49' 13,993" N | 17° 52' 50,078" E |
| 242. | 54° 49' 12,664" N | 17° 52' 45,376" E |
| 243. | 54° 49' 11,745" N | 17° 52' 40,524" E |
| 244. | 54° 49' 10,744" N | 17° 52' 34,797" E |
| 245. | 54° 49' 10,136" N | 17° 52' 29,100" E |
| 246. | 54° 49' 09,145" N | 17° 52' 24,854" E |
| 247. | 54° 49' 08,404" N | 17° 52' 19,852" E |
| 248. | 54° 49' 07,989" N | 17° 52' 16,771" E |

| Symbol punktu granicznego | Współrzędne geocentryczne geodezyjne w systemie odniesienia ETRS89 | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| | Szerokość geograficzna Φ | Długość geograficzna λ |
| 249. | 54° 49' 07,703" N | 17° 52' 13,928" E |
| 250. | 54° 49' 41,170" N | 17° 52' 07,129" E |
| 251. | 54° 51' 59,050" N | 17° 51' 36,859" E |

Zestawienie numerów działek ewidencyjnych, na których będzie realizowane przedsięwzięcie oraz działek znajdujących się w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia:

17/130, 17/131, 17/132, 17/133, 17/134, 17/135, 17/136, 18, 21, 17/71, 24, 25/1, 25/2, 25/4, 25/6, 25/5, 288/1, 302/1, 303/1, 303/2, 288/2, 302/2, 303/3, 289, 290, 292, 294, 296, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 328, 329, 330, 337, 338, 348, 349, 350, 3/6, 3/7, 33/73, 375, 105/4, 17/128, Obręb nr 0016, Kierzkowo, gmina Choczewo

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku
Anna Tchórzewska