



- | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Zamawiający:</p>   <p>MFW Białystok II Sp. z o.o.
ul. Kosińskiego 7/8
00-526 Warszawa</p> | <p>Jednostka projektowa:</p>  <p>Biuro Projektów Budownictwa Morskiego
ul. Nawicka 23
80-557 Gdańsk
tel. +48 58 520 33 03
e-mail: projmors@projmors.pl</p> |  <p>ul. Tanezna 18c,
02-829 Warszawa
tel. +48 22 323 41 58
e-mail: office@enprom.pl</p> |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Tytuł rysunku:

Załącznik nr 7 do wniosku o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie Inwestycji pn. "Budowa zespołu urządzeń służących do wyprowadzenia mocy z Morskiej Farmy Wiatrowej MFW Bałtyk II - odcinek lądowej infrastruktury przyłączeniowej"

Nr rysunku:	Skala:	Data:
18/24	1:500	03.2026