



www.umgdy.gov.pl

# URZĄD MORSKI W GDYNI

---

## ZESTAWIENIE DOKUMENTACJI

1. Umocnienie klifu – siatki Teramesh – kosztorys szczegółowy, kosztorys różnicowy, kosztorys robót dodatkowych, obmiar robót
2. Umocnienie klifu – siatki Teramesh – materiały odbioru końcowego
3. Nadzór autorski
4. Zabezpieczenie klifu – teczka I
5. Zabezpieczenie klifu – teczka II
6. Opaska z gabionu – dokumentacja powykonawcza
7. Umocnienie klifu – protokoły z rady budowy
8. Roboty dodatkowe, roboty ziemne
9. Klif
10. Klif – z.1 i z.2 – 2006
11. Opaska z gabionu – 962 mb
12. 3 B – 2008
13. Posztormowe – 2009
14. Płyty geowłóknina
15. Opaska z gabionów
16. Opaska z gabionów – 1994
17. Remont opaski gabionowej z materacem przednim – Operat kolaudacyjny
18. Remont opaski gabionowej z materacem przednim – Operat kolaudacyjny – kopia
19. Klif – 2007
20. Dokumentacja powykonawcza z Hydrobudowy
21. Opaska gabionowa
22. Obliczenia mas ziemnych
23. Obliczenia kolumwium
24. Sprawozdanie z pełnienia nadzoru autorskiego
25. Obliczenia pod wykop materacy gabionowych
26. Stwierdzone niedoróbki obiektu
27. Pisma różne
28. Obliczenia pod wykop materacy gabionowych – cz. 2
29. Pisma różne – cz. 2
30. Zestaw wyrobów do wykonania gabionu
31. Założenia techniczno-ekonomiczne: kosztorys budowlany, kosztorys inwestorski, projekt budowlany, wykonanie wierceń, wymiary piezometryczne, badania geotechniczne, instrukcje
32. Dokumentacja z Instytutu Budownictwa Wodnego
33. Umocnienie klifu – siatki Teramesh

34. Szkice polowe robót zanikających
35. III wariant remontu opaski gabionowej
36. SIWZ
37. Pisma różne
38. Pisma różne – cz. 2
39. III wariant remontu opaski gabionowej – kopia
40. III wariant remontu opaski gabionowej – dokumentacja powykonawcza
41. III wariant remontu opaski gabionowej – kosztorys inwestorski
42. Pisma różne – cz. 3
43. Wstępna technologia robót i organizacja pracy
44. Projekt techniczno-technologiczny
45. Ekspertyza techniczna
46. Projekt techniczno-technologiczny
47. Rekonstrukcja piezometrów archiwalnych
48. Rekonstrukcja piezometrów archiwalnych - kopia
49. Pisma różne – cz. 4
50. Ekspertyza
51. Pomiary piezometryczne
52. Raport o oddziaływaniu na środowisko
53. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót
54. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
55. Inwentaryzacja drzew i krzewów
56. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót
57. Inwentaryzacja drzew i krzewów - kopia
58. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
59. Inwentaryzacja drzew i krzewów - kopia
60. Inwentaryzacja drzew i krzewów - kopia
61. Inwentaryzacja drzew i krzewów - kopia
62. Inwentaryzacja drzew i krzewów - kopia
63. Pisma różne – cz. 5
64. Operat wodnoprawny
65. Przedmiar robót
66. Kosztorys inwestorski
67. Kosztorys inwestorski - kopia
68. Kosztorys inwestorski – kopia
69. Dokumentacja powykonawcza
70. Projekt zagospodarowania terenu
71. Dokumentacja powykonawcza
72. Dokumentacja powykonawcza - kopia
73. Dokumentacja powykonawcza - kopia
74. Dokumentacja powykonawcza - kopia
75. Dokumentacja geotechniczna

76. Raport o oddziaływaniu na środowisko
77. Projekt zagospodarowania terenu – kopia
78. Kosztorys inwestorski
79. Kosztorys inwestorski – kopia
80. Pomiary zagęszczenia gruntu
81. Aneks
82. Raport o oddziaływaniu na środowisko
83. Raport o oddziaływaniu na środowisko – kopia
84. Dokumentacja powykonawcza
85. Inwentaryzacja
86. Inwentaryzacja – kopia
87. Inwentaryzacja – kopia
88. Inwentaryzacja drzew i krzewów - kopia
89. Przedmiar robót
90. Przedmiar robót – kopia
91. Przedmiar robót - kopia
92. Przedmiar robót – kopia
93. Harmonogram
94. Sprawozdanie z badań zagęszczenia gruntów w korpusie nasypu
95. Przedmiar robót
96. Przedmiar robót - kopia
97. Przedmiar robót - kopia
98. Przedmiar robót - kopia
99. Przedmiar robót - kopia
100. Kosztorys inwestorski
101. Kosztorys inwestorski – kopia
102. Kosztorys inwestorski – kopia
103. Kosztorys inwestorski – kopia
104. Kosztorys inwestorski – kopia
105. Dokumenty odbiorowe – 3 teczki
106. Pisma różne
107. Dokumentacja geotechniczna
108. Przedmiar robót
109. Przedmiar robót – kopia
110. Przedmiar robót – kopia
111. Przedmiar robót – kopia
112. Przedmiar robót – kopia
113. Przedmiar robót - kopia
114. Projekt stabilizacji zbocza klifu
115. Aprobaty techniczne
116. Przedmiar robót
117. Przedmiar robót – kopia

118. Przedmiar robót – kopia
119. Przedmiar robót – kopia
120. Pisma różne
121. Raport o oddziaływaniu na środowisko
122. Pisma różne – cz. 2
123. Specyfikacja Techniczne Wykonania i Odbioru Robót – zadanie 3
124. Sprawozdanie z pełnienia nadzoru autorskiego (hydrotechnicznego i geotechnicznego) – zadanie 3
125. Projekt budowlany stabilizacji zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego; odc. A km 133+660 – 133+702
126. Dokumentacja powykonawcza
127. Dokumentacja powykonawcza; Zadanie 3 AC
128. Nadzór autorski – rysunki zamienne; Zadanie 2
129. Sprawozdanie dotyczące badań geotechnicznych w obszarze wykonywanych drenaży u podnóża klifu w Jastrzębiej Górze
130. Dziennik budowy
131. Badania geotechniczne na klifie w Jastrzębiej Górze wraz z założeniem piezometrów
132. Sprawozdanie dotyczące badań geotechnicznych w obszarze wykonywanych drenaży u podnóża klifu w Jastrzębiej Górze; Zadanie 2
133. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót; zadanie 3
134. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót; zadanie 2
135. Projekt zagospodarowania terenu
136. Projekt budowlano-wykonawczy stabilizacji zbocza klifu; Aneks
137. Dokumentacja powykonawcza; zadanie 3
138. Instrukcja dotycząca możliwości zagospodarowania terenu
139. Projekt budowlano-wykonawczy; zadanie 2
140. Pomiar zagęszczenia gruntu w poszczególnych warstwach bloków
141. Dokumentacja powykonawcza; zadanie 2
142. Stabilizacja zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 3
143. Projekt budowlany stabilizacji zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 3
144. Rozbiórka budynku dawnego DW „Horyzont”; STWIORB
145. Stabilizacja klifu; dokumentacja powykonawcza
146. Projekt budowlano-wykonawczy stabilizacji zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 1
147. Stabilizacja zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 2; dokumentacja powykonawcza
148. Stabilizacja zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 3; sprawozdanie z pełnienia nadzoru autorskiego

149. Stabilizacja zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 3; sprawozdanie z pełnienia nadzoru autorskiego
150. Uproszczony projekt usunięcia skutków nawalnych deszczy powodujących zsuwy oraz deformacje zabezpieczonej i odwodnionej skarpy klifu
151. Dokumentacja geotechniczna
152. Stabilizacja zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 3; STWIORB
153. Projekt budowlano-wykonawczy rozbiórki budynku dawnego DW „Horyzont”
154. PZT stabilizacji zbocza klifu; zadanie 3
155. Realizacja budowy „Stabilizacja skarpy klifu w Jastrzębiej Górze zadanie 3 odcinek C”
156. Realizacja budowy „Stabilizacja skarpy klifu w Jastrzębiej Górze zadanie 3 odcinek C” (2)
157. Projekt budowlany stabilizacji zbocza klifu na odc. Brzegu morskiego km 133+660÷134+271; zadanie 3
158. Pomiar powykonawczy opaski kamiennej zabezpieczenia klifu
159. Ekspertyza techniczna NR 0207/ET/05
160. Projekt techniczny wykonawczy zabezpieczenia zbocza klifu na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej
161. Projekt techniczno-technologiczny zabezpieczenia klifu
162. Projekt techniczny wykonawczy zabezpieczenia zbocza klifu na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej
163. Instrukcja dotycząca sposobu obsługi i eksploatacji na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej
164. Aktualizacja projektu techniczno-technologicznego dla realizacji zadania: zabezpieczenie zbocza klifu na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej
165. Operat techniczny; zabezpieczenie klifu; przekroje poprzeczne
166. Koncepcja zabezpieczenia zbocza klifu na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej
167. Projekt techniczno-technologiczny dla realizacji zadania: zabezpieczenie zbocza klifu na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej
168. Instrukcja dotycząca sposobu obsługi i eksploatacji na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej (2)
169. Rysunki
170. Projekt techniczny wykonawczy zabezpieczenia zbocza klifu na odcinku około 200 m w rejonie ul. Bałtyckiej
171. Pisma różne

**Z poważaniem**