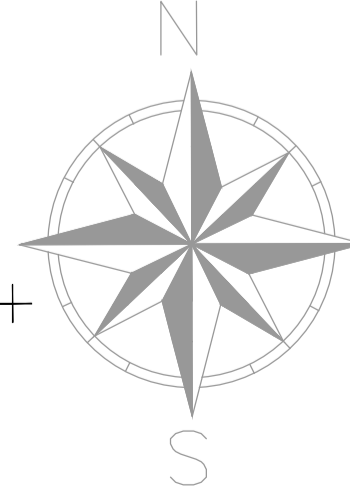
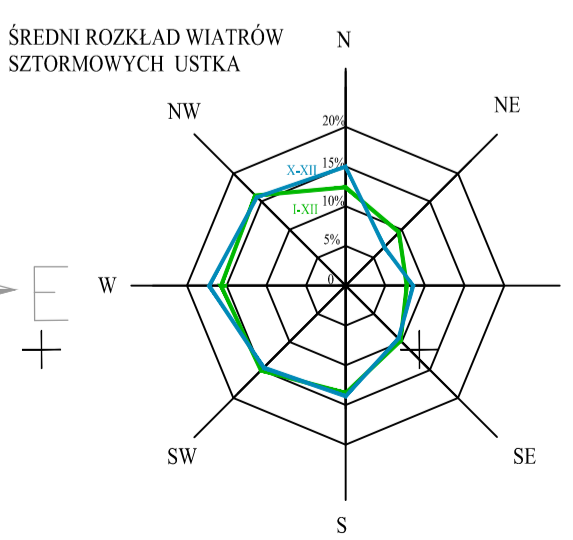


Fala projektowa  
 hśred proj = 2,69m  
 Tśred = 8,46s  
 Azymut 9°

KARTA RESTRYKCYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Nazwa miejscowości: USTKA Nazwa i identyfikator gminy: 221201 1-USTKA Nazwa i identyfikator obrotu: 0001-USTKA Działka Nr: 1024/2, 1025/2, 1026, 1560/83 km 23,850-23,500 Krętowność: 15° Skala: 1:500 Akta wykonawcze: 7007/9 Inne dane: wyznaczenie granic działki 10	Pracownia Usług Geodezyjnych "GEMERA" mgr inż. Stanisław Góralczyk 76-270 Ustka ul. Morskiej Floty 79 tel./fax(58) 6944-243, 601-693-619
Kierownik robót: mgr inż. Stanisław Góralczyk (12,5)	Wykonano w ramach robót geodezyjnych KRS nr: 66401942014
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1) danych z POK, o których mowa w art 4 ust. 1a pkt 1, 2, 3, 5, 10 i 11 oraz ust. 1b ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o systemie informacyjnym państwa; 2) danych z planów miejscowych, w tym z planów miejscowych, w których mowa w art. 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000	
Informacje dotyczące typu nabełki oraz zawartości nabełki z danymi cyfrowymi: CD Nazwa pliku: Data utworzenia: 29.04.2014 r. Usługa: gisdata.wschodniolag.pl	Granice Posiadłości w Składowisku WSK W składowisku znajdują się przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie. Działania z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Wskazano na mapie do celów projektowych granice posiadłości w składowisku WSK. Projektowane nabrzeże wyprosiło przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Mapa: (tytuł, numer, data, autor)
Informacje dodatkowe: 1. Liczba akwizycji: 1 2. Liczba akwizycji: 1 3. Liczba akwizycji: 1 4. Liczba akwizycji: 1 5. Liczba akwizycji: 1 6. Liczba akwizycji: 1 7. Liczba akwizycji: 1 8. Liczba akwizycji: 1 9. Liczba akwizycji: 1 10. Liczba akwizycji: 1 11. Liczba akwizycji: 1 12. Liczba akwizycji: 1 13. Liczba akwizycji: 1 14. Liczba akwizycji: 1 15. Liczba akwizycji: 1 16. Liczba akwizycji: 1 17. Liczba akwizycji: 1 18. Liczba akwizycji: 1 19. Liczba akwizycji: 1 20. Liczba akwizycji: 1 21. Liczba akwizycji: 1 22. Liczba akwizycji: 1 23. Liczba akwizycji: 1 24. Liczba akwizycji: 1 25. Liczba akwizycji: 1 26. Liczba akwizycji: 1 27. Liczba akwizycji: 1 28. Liczba akwizycji: 1 29. Liczba akwizycji: 1 30. Liczba akwizycji: 1 31. Liczba akwizycji: 1 32. Liczba akwizycji: 1 33. Liczba akwizycji: 1 34. Liczba akwizycji: 1 35. Liczba akwizycji: 1 36. Liczba akwizycji: 1 37. Liczba akwizycji: 1 38. Liczba akwizycji: 1 39. Liczba akwizycji: 1 40. Liczba akwizycji: 1 41. Liczba akwizycji: 1 42. Liczba akwizycji: 1 43. Liczba akwizycji: 1 44. Liczba akwizycji: 1 45. Liczba akwizycji: 1 46. Liczba akwizycji: 1 47. Liczba akwizycji: 1 48. Liczba akwizycji: 1 49. Liczba akwizycji: 1 50. Liczba akwizycji: 1 51. Liczba akwizycji: 1 52. Liczba akwizycji: 1 53. Liczba akwizycji: 1 54. Liczba akwizycji: 1 55. Liczba akwizycji: 1 56. Liczba akwizycji: 1 57. Liczba akwizycji: 1 58. Liczba akwizycji: 1 59. Liczba akwizycji: 1 60. Liczba akwizycji: 1 61. Liczba akwizycji: 1 62. Liczba akwizycji: 1 63. Liczba akwizycji: 1 64. Liczba akwizycji: 1 65. Liczba akwizycji: 1 66. Liczba akwizycji: 1 67. Liczba akwizycji: 1 68. Liczba akwizycji: 1 69. Liczba akwizycji: 1 70. Liczba akwizycji: 1 71. Liczba akwizycji: 1 72. Liczba akwizycji: 1 73. Liczba akwizycji: 1 74. Liczba akwizycji: 1 75. Liczba akwizycji: 1 76. Liczba akwizycji: 1 77. Liczba akwizycji: 1 78. Liczba akwizycji: 1 79. Liczba akwizycji: 1 80. Liczba akwizycji: 1 81. Liczba akwizycji: 1 82. Liczba akwizycji: 1 83. Liczba akwizycji: 1 84. Liczba akwizycji: 1 85. Liczba akwizycji: 1 86. Liczba akwizycji: 1 87. Liczba akwizycji: 1 88. Liczba akwizycji: 1 89. Liczba akwizycji: 1 90. Liczba akwizycji: 1 91. Liczba akwizycji: 1 92. Liczba akwizycji: 1 93. Liczba akwizycji: 1 94. Liczba akwizycji: 1 95. Liczba akwizycji: 1 96. Liczba akwizycji: 1 97. Liczba akwizycji: 1 98. Liczba akwizycji: 1 99. Liczba akwizycji: 1 100. Liczba akwizycji: 1	Stwierdzono, że w składowisku WSK znajdują się przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie. Działania z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Wskazano na mapie do celów projektowych granice posiadłości w składowisku WSK. Projektowane nabrzeże wyprosiło przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Mapa: (tytuł, numer, data, autor)
Uzasadnienie opracowania na podstawie: 1. Danych technicznych - z Inwestycji 2. Danych technicznych - z Inwestycji 3. Danych technicznych - z Inwestycji 4. Danych technicznych - z Inwestycji 5. Danych technicznych - z Inwestycji 6. Danych technicznych - z Inwestycji 7. Danych technicznych - z Inwestycji 8. Danych technicznych - z Inwestycji 9. Danych technicznych - z Inwestycji 10. Danych technicznych - z Inwestycji 11. Danych technicznych - z Inwestycji 12. Danych technicznych - z Inwestycji 13. Danych technicznych - z Inwestycji 14. Danych technicznych - z Inwestycji 15. Danych technicznych - z Inwestycji 16. Danych technicznych - z Inwestycji 17. Danych technicznych - z Inwestycji 18. Danych technicznych - z Inwestycji 19. Danych technicznych - z Inwestycji 20. Danych technicznych - z Inwestycji 21. Danych technicznych - z Inwestycji 22. Danych technicznych - z Inwestycji 23. Danych technicznych - z Inwestycji 24. Danych technicznych - z Inwestycji 25. Danych technicznych - z Inwestycji 26. Danych technicznych - z Inwestycji 27. Danych technicznych - z Inwestycji 28. Danych technicznych - z Inwestycji 29. Danych technicznych - z Inwestycji 30. Danych technicznych - z Inwestycji 31. Danych technicznych - z Inwestycji 32. Danych technicznych - z Inwestycji 33. Danych technicznych - z Inwestycji 34. Danych technicznych - z Inwestycji 35. Danych technicznych - z Inwestycji 36. Danych technicznych - z Inwestycji 37. Danych technicznych - z Inwestycji 38. Danych technicznych - z Inwestycji 39. Danych technicznych - z Inwestycji 40. Danych technicznych - z Inwestycji 41. Danych technicznych - z Inwestycji 42. Danych technicznych - z Inwestycji 43. Danych technicznych - z Inwestycji 44. Danych technicznych - z Inwestycji 45. Danych technicznych - z Inwestycji 46. Danych technicznych - z Inwestycji 47. Danych technicznych - z Inwestycji 48. Danych technicznych - z Inwestycji 49. Danych technicznych - z Inwestycji 50. Danych technicznych - z Inwestycji 51. Danych technicznych - z Inwestycji 52. Danych technicznych - z Inwestycji 53. Danych technicznych - z Inwestycji 54. Danych technicznych - z Inwestycji 55. Danych technicznych - z Inwestycji 56. Danych technicznych - z Inwestycji 57. Danych technicznych - z Inwestycji 58. Danych technicznych - z Inwestycji 59. Danych technicznych - z Inwestycji 60. Danych technicznych - z Inwestycji 61. Danych technicznych - z Inwestycji 62. Danych technicznych - z Inwestycji 63. Danych technicznych - z Inwestycji 64. Danych technicznych - z Inwestycji 65. Danych technicznych - z Inwestycji 66. Danych technicznych - z Inwestycji 67. Danych technicznych - z Inwestycji 68. Danych technicznych - z Inwestycji 69. Danych technicznych - z Inwestycji 70. Danych technicznych - z Inwestycji 71. Danych technicznych - z Inwestycji 72. Danych technicznych - z Inwestycji 73. Danych technicznych - z Inwestycji 74. Danych technicznych - z Inwestycji 75. Danych technicznych - z Inwestycji 76. Danych technicznych - z Inwestycji 77. Danych technicznych - z Inwestycji 78. Danych technicznych - z Inwestycji 79. Danych technicznych - z Inwestycji 80. Danych technicznych - z Inwestycji 81. Danych technicznych - z Inwestycji 82. Danych technicznych - z Inwestycji 83. Danych technicznych - z Inwestycji 84. Danych technicznych - z Inwestycji 85. Danych technicznych - z Inwestycji 86. Danych technicznych - z Inwestycji 87. Danych technicznych - z Inwestycji 88. Danych technicznych - z Inwestycji 89. Danych technicznych - z Inwestycji 90. Danych technicznych - z Inwestycji 91. Danych technicznych - z Inwestycji 92. Danych technicznych - z Inwestycji 93. Danych technicznych - z Inwestycji 94. Danych technicznych - z Inwestycji 95. Danych technicznych - z Inwestycji 96. Danych technicznych - z Inwestycji 97. Danych technicznych - z Inwestycji 98. Danych technicznych - z Inwestycji 99. Danych technicznych - z Inwestycji 100. Danych technicznych - z Inwestycji	Stwierdzono, że w składowisku WSK znajdują się przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie. Działania z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Wskazano na mapie do celów projektowych granice posiadłości w składowisku WSK. Projektowane nabrzeże wyprosiło przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Mapa: (tytuł, numer, data, autor)
W załączniku 1 i 2 nie uwzględniono: 1. Danych technicznych - z Inwestycji 2. Danych technicznych - z Inwestycji 3. Danych technicznych - z Inwestycji 4. Danych technicznych - z Inwestycji 5. Danych technicznych - z Inwestycji 6. Danych technicznych - z Inwestycji 7. Danych technicznych - z Inwestycji 8. Danych technicznych - z Inwestycji 9. Danych technicznych - z Inwestycji 10. Danych technicznych - z Inwestycji 11. Danych technicznych - z Inwestycji 12. Danych technicznych - z Inwestycji 13. Danych technicznych - z Inwestycji 14. Danych technicznych - z Inwestycji 15. Danych technicznych - z Inwestycji 16. Danych technicznych - z Inwestycji 17. Danych technicznych - z Inwestycji 18. Danych technicznych - z Inwestycji 19. Danych technicznych - z Inwestycji 20. Danych technicznych - z Inwestycji 21. Danych technicznych - z Inwestycji 22. Danych technicznych - z Inwestycji 23. Danych technicznych - z Inwestycji 24. Danych technicznych - z Inwestycji 25. Danych technicznych - z Inwestycji 26. Danych technicznych - z Inwestycji 27. Danych technicznych - z Inwestycji 28. Danych technicznych - z Inwestycji 29. Danych technicznych - z Inwestycji 30. Danych technicznych - z Inwestycji 31. Danych technicznych - z Inwestycji 32. Danych technicznych - z Inwestycji 33. Danych technicznych - z Inwestycji 34. Danych technicznych - z Inwestycji 35. Danych technicznych - z Inwestycji 36. Danych technicznych - z Inwestycji 37. Danych technicznych - z Inwestycji 38. Danych technicznych - z Inwestycji 39. Danych technicznych - z Inwestycji 40. Danych technicznych - z Inwestycji 41. Danych technicznych - z Inwestycji 42. Danych technicznych - z Inwestycji 43. Danych technicznych - z Inwestycji 44. Danych technicznych - z Inwestycji 45. Danych technicznych - z Inwestycji 46. Danych technicznych - z Inwestycji 47. Danych technicznych - z Inwestycji 48. Danych technicznych - z Inwestycji 49. Danych technicznych - z Inwestycji 50. Danych technicznych - z Inwestycji 51. Danych technicznych - z Inwestycji 52. Danych technicznych - z Inwestycji 53. Danych technicznych - z Inwestycji 54. Danych technicznych - z Inwestycji 55. Danych technicznych - z Inwestycji 56. Danych technicznych - z Inwestycji 57. Danych technicznych - z Inwestycji 58. Danych technicznych - z Inwestycji 59. Danych technicznych - z Inwestycji 60. Danych technicznych - z Inwestycji 61. Danych technicznych - z Inwestycji 62. Danych technicznych - z Inwestycji 63. Danych technicznych - z Inwestycji 64. Danych technicznych - z Inwestycji 65. Danych technicznych - z Inwestycji 66. Danych technicznych - z Inwestycji 67. Danych technicznych - z Inwestycji 68. Danych technicznych - z Inwestycji 69. Danych technicznych - z Inwestycji 70. Danych technicznych - z Inwestycji 71. Danych technicznych - z Inwestycji 72. Danych technicznych - z Inwestycji 73. Danych technicznych - z Inwestycji 74. Danych technicznych - z Inwestycji 75. Danych technicznych - z Inwestycji 76. Danych technicznych - z Inwestycji 77. Danych technicznych - z Inwestycji 78. Danych technicznych - z Inwestycji 79. Danych technicznych - z Inwestycji 80. Danych technicznych - z Inwestycji 81. Danych technicznych - z Inwestycji 82. Danych technicznych - z Inwestycji 83. Danych technicznych - z Inwestycji 84. Danych technicznych - z Inwestycji 85. Danych technicznych - z Inwestycji 86. Danych technicznych - z Inwestycji 87. Danych technicznych - z Inwestycji 88. Danych technicznych - z Inwestycji 89. Danych technicznych - z Inwestycji 90. Danych technicznych - z Inwestycji 91. Danych technicznych - z Inwestycji 92. Danych technicznych - z Inwestycji 93. Danych technicznych - z Inwestycji 94. Danych technicznych - z Inwestycji 95. Danych technicznych - z Inwestycji 96. Danych technicznych - z Inwestycji 97. Danych technicznych - z Inwestycji 98. Danych technicznych - z Inwestycji 99. Danych technicznych - z Inwestycji 100. Danych technicznych - z Inwestycji	Stwierdzono, że w składowisku WSK znajdują się przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie. Działania z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Wskazano na mapie do celów projektowych granice posiadłości w składowisku WSK. Projektowane nabrzeże wyprosiło przyczepy, kontenery, urządzenia i inne wyposażenie z pominięciem są zgodne z przepisami o ochronie środowiska. Mapa: (tytuł, numer, data, autor)
Maksymalny rozmiar mapy do celów projektowych na stronie 01.04.2014 r.	



LEGENDA:  
 PROJEKTOWANE NABRZEŻE  
 NAWIERZCHNIA BETONOWA  
 FALOCHRON

INWESTOR:		Zarząd Morskiego Portu Ustka Sp. z o.o. ul. Wyszyńskiego 3 76-270 Ustka		
Zespół Rzeczoznawców SITWIM Branża: H Stadium: K	Autorzy:	Imię i Nazwisko:	Nr upr.:	Data:
		Arkadiusz Frontczak	POM/0126/ POOK/11	03.2016
		Wojciech Janowicz		03.2016
Tytuł projektu:		BUDOWA BASENU WIELOFUNKCYJNEGO W AWANPORCIE PORTU USTKA		
Tytuł rysunku:		KONCEPCJA PROJEKTOWA BUDOWY BASENU WIELOFUNKCYJNEGO W AWANPORCIE PORTU USTKA		
		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – WARIANT 3		
		Skala: 1:1000		
		Rysunek nr: 4.		