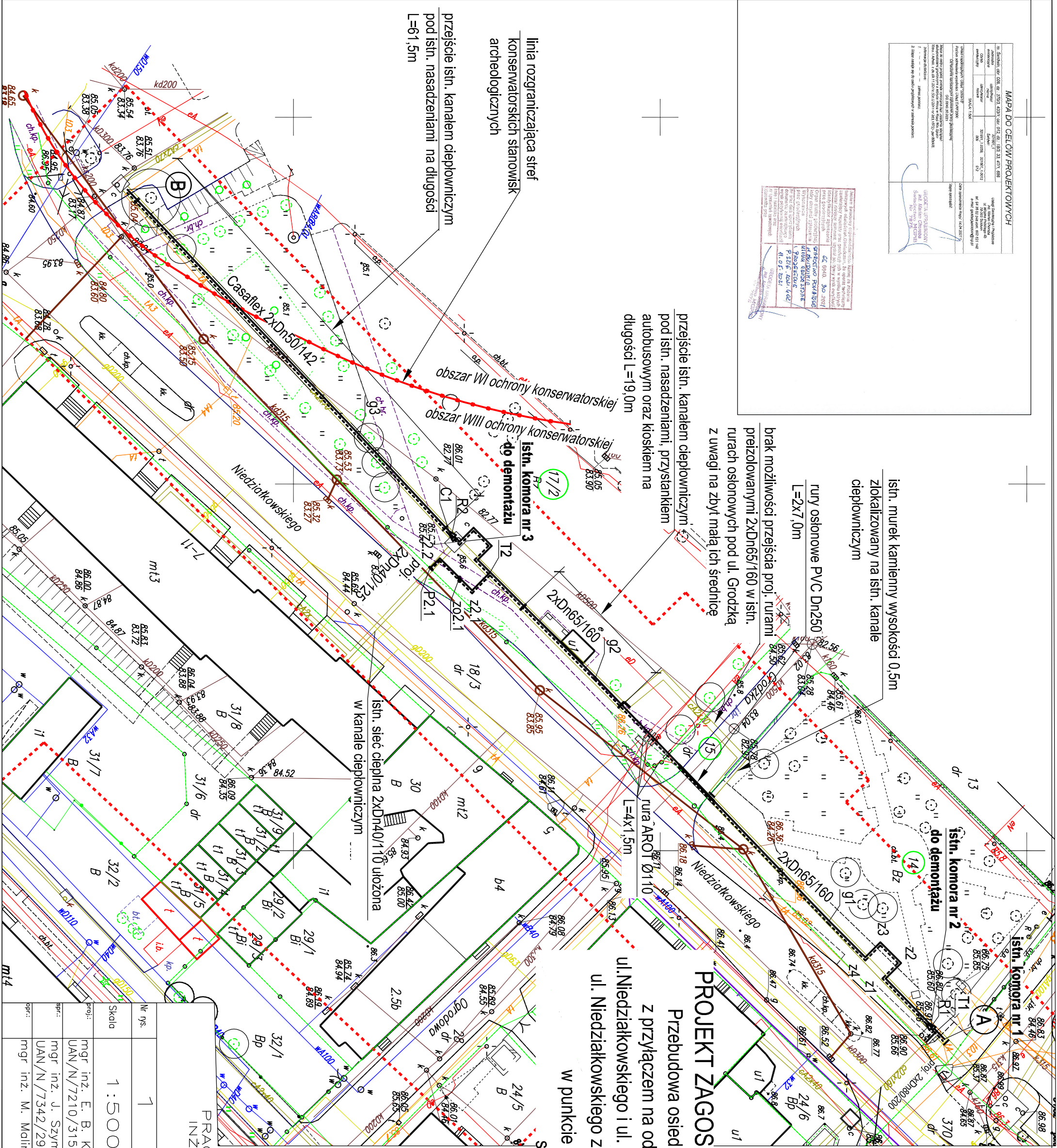


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
1. Stanowisko, odr. kod, dr. 3703, 433V, odr. dr. 1, 102, 34, 471, 688	2. Nazwa inwestycji
3. Inwestor	4. Inwestor
5. Data	6. Data
7. Skala	8. Data
9. Data	10. Data
11. Data	12. Data
13. Data	14. Data
15. Data	16. Data
17. Data	18. Data
19. Data	20. Data
21. Data	22. Data
23. Data	24. Data
25. Data	26. Data
27. Data	28. Data
29. Data	30. Data
31. Data	32. Data
33. Data	34. Data
35. Data	36. Data
37. Data	38. Data
39. Data	40. Data
41. Data	42. Data
43. Data	44. Data
45. Data	46. Data
47. Data	48. Data
49. Data	50. Data
51. Data	52. Data
53. Data	54. Data
55. Data	56. Data
57. Data	58. Data
59. Data	60. Data
61. Data	62. Data
63. Data	64. Data
65. Data	66. Data
67. Data	68. Data
69. Data	70. Data
71. Data	72. Data
73. Data	74. Data
75. Data	76. Data
77. Data	78. Data
79. Data	80. Data
81. Data	82. Data
83. Data	84. Data
85. Data	86. Data
87. Data	88. Data
89. Data	90. Data
91. Data	92. Data
93. Data	94. Data
95. Data	96. Data
97. Data	98. Data
99. Data	100. Data

1. Nazwa inwestycji	2. Inwestor
3. Data	4. Data
5. Data	6. Data
7. Data	8. Data
9. Data	10. Data
11. Data	12. Data
13. Data	14. Data
15. Data	16. Data
17. Data	18. Data
19. Data	20. Data
21. Data	22. Data
23. Data	24. Data
25. Data	26. Data
27. Data	28. Data
29. Data	30. Data
31. Data	32. Data
33. Data	34. Data
35. Data	36. Data
37. Data	38. Data
39. Data	40. Data
41. Data	42. Data
43. Data	44. Data
45. Data	46. Data
47. Data	48. Data
49. Data	50. Data
51. Data	52. Data
53. Data	54. Data
55. Data	56. Data
57. Data	58. Data
59. Data	60. Data
61. Data	62. Data
63. Data	64. Data
65. Data	66. Data
67. Data	68. Data
69. Data	70. Data
71. Data	72. Data
73. Data	74. Data
75. Data	76. Data
77. Data	78. Data
79. Data	80. Data
81. Data	82. Data
83. Data	84. Data
85. Data	86. Data
87. Data	88. Data
89. Data	90. Data
91. Data	92. Data
93. Data	94. Data
95. Data	96. Data
97. Data	98. Data
99. Data	100. Data



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej kanalowej z przyłączem na odcinku A-B przy skrzyżowaniu ul. Niedziałkowskiego i ul. Wojska Polskiego do skrzyżowania ul. Niedziałkowskiego z ul. Krótka wraz z odgałęzieniami w punkcie T1 i T2 w Świdwinie
 skala 1:500

- Legenda:**
- istn. sieć ciepła kanalowa
 - - - proj. sieć ciepła przeizolowana
 - granica działki
 - linia rozgraniczająca stref konserwatorskich stanowisk archeologicznych

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA	
Koszalin, ulica Podgórna 9/3 tel. 094 348 60 80; 605 328 817 email: eiq@op.pl	
Nr rys.	1
Skala	1 : 500
proj.:	mgr inż. E. B. Klimek UAN/N/7210/315/86
specj.:	mgr inż. J. Szymańska UAN/N/7342/297/94
proj.:	mgr inż. M. Malinowski
Temat	Projekt zagospodarowania terenu
specjalność instalacyjno	07.05.2021
specjalność instalacyjno	07.05.2021
specjalność w zakresie sieci ciepłowniczych	07.05.2021