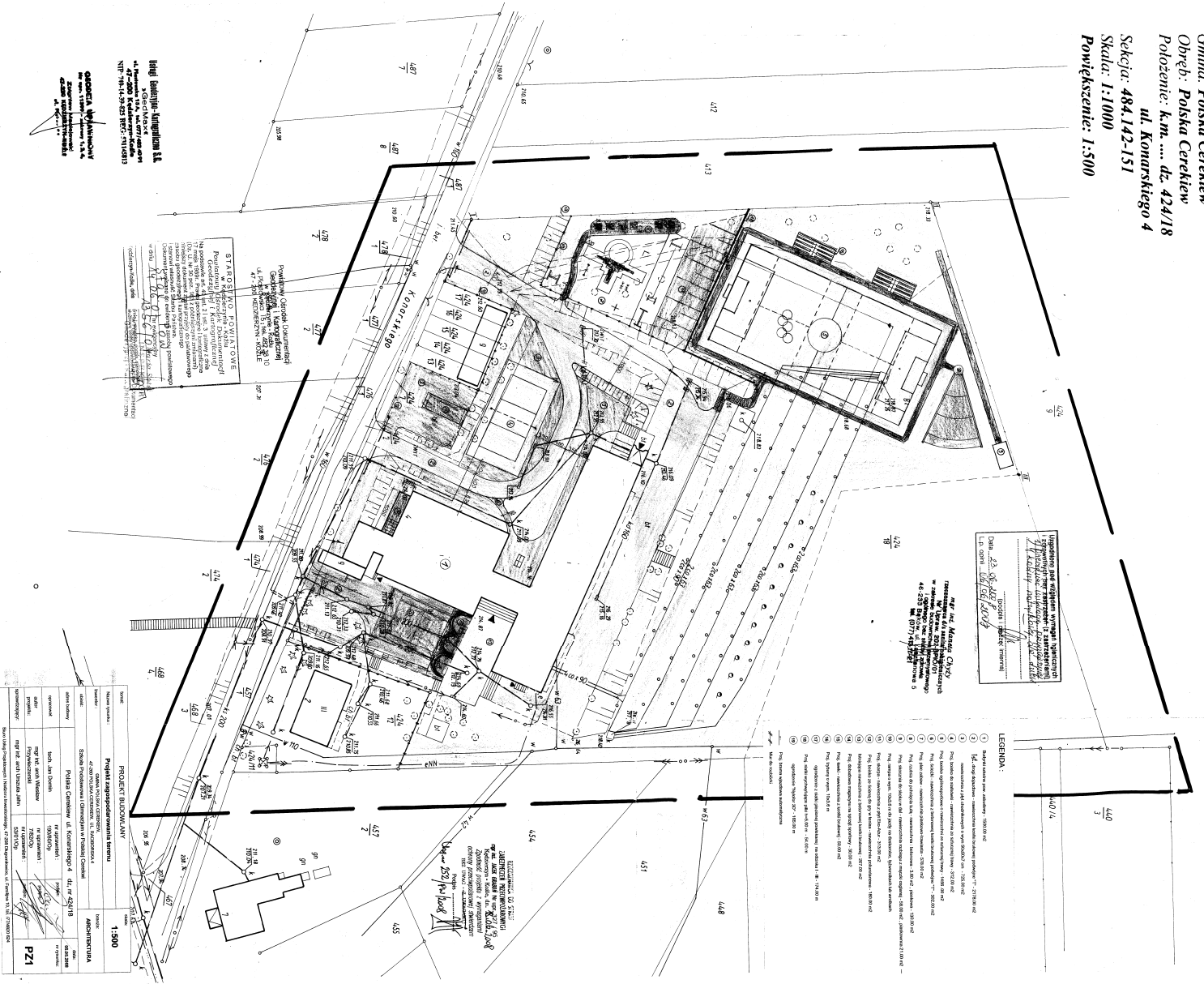


województwo opolskie
 Gmina: Polska Cerekiew
 Obręb: Polska Cerekiew
 Położenie: k.m. dz. 424/18
 ul. Komarskiego 4
 Sekcja: 484.142-151
 Skala: 1:1000
 Powiększenie: 1:500



Wzrostnięcie planu w oparciu o pomiary terenowe i plany sytuacyjne. Wzrostnięcie planu w oparciu o pomiary terenowe i plany sytuacyjne. Wzrostnięcie planu w oparciu o pomiary terenowe i plany sytuacyjne.

PROJEKT: POLSKA CEREKIEW
 Data: 23.08.2017
 Lp. cennik: 01/01/0001

mgr inż. Andrzej Cwik
 Inżynieria i architektura
 ul. Wesoła 10, 42-100 Cerekiew
 tel. 71 727 10 01
 48-230 100 00, ul. Wesoła 10
 tel. 71 727 10 01
 01 677 42 52 41

- LEGENDA:
- 1) Budynek istniejący - 100,00 m²
 - 2) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 3) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 4) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 5) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 6) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 7) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 8) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 9) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 10) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 11) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 12) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 13) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 14) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 15) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 16) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 17) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 18) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 19) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 20) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 21) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 22) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 23) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 24) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 25) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 26) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 27) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 28) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 29) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 30) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 31) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 32) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 33) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 34) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 35) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 36) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 37) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 38) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 39) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 40) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 41) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 42) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 43) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 44) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 45) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 46) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 47) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 48) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 49) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 50) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 51) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 52) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 53) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 54) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 55) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 56) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 57) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 58) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 59) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 60) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 61) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 62) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 63) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 64) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 65) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 66) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 67) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 68) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 69) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 70) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 71) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 72) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 73) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 74) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 75) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 76) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 77) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 78) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 79) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 80) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 81) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 82) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 83) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 84) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 85) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 86) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 87) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 88) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 89) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 90) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 91) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 92) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 93) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 94) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 95) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 96) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 97) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 98) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 99) Ist. budynek - 100,00 m²
 - 100) Ist. budynek - 100,00 m²

PROJEKT BUDOWLANY		1:500	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Miejscowość: POLSKA CEREKIEW			
Adres: ul. Komarskiego 4			
Nazwa obiektu: Budynek mieszkalny			
Data: 23.08.2017			
Projektant: mgr inż. Andrzej Cwik			
Wzrostnięcie planu w oparciu o pomiary terenowe i plany sytuacyjne.			
Załącznik: 1. Plan sytuacyjny			
2. Plan zagospodarowania terenu			
3. Plan architektury			
4. Plan instalacji elektrycznej			
5. Plan instalacji wodno-kanalizacyjnej			
6. Plan instalacji wentylacji mechanicznej			
7. Plan instalacji ogrzewania centralnego			
8. Plan instalacji klimatyzacji			
9. Plan instalacji gazowej			
10. Plan instalacji telekomunikacji			
11. Plan instalacji ochrony przeciwpożarowej			
12. Plan instalacji ochrony przed hałasem			
13. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza			
14. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem wód			
15. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem gleby			
16. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem środowiska			
17. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem klimatu			
18. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem krajobrazu			
19. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem przyrody			
20. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury			
21. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem zdrowia			
22. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem życia			
23. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem duchowości			
24. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem wiary			
25. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem sztuki			
26. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem nauki			
27. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem sportu			
28. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem rekreacji			
29. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem turystyki			
30. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
31. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
32. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
33. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
34. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
35. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
36. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
37. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
38. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
39. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
40. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
41. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
42. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
43. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
44. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
45. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
46. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
47. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
48. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
49. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
50. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
51. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
52. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
53. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
54. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
55. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
56. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
57. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
58. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
59. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
60. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
61. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
62. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
63. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
64. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
65. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
66. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
67. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
68. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
69. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
70. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
71. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
72. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
73. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
74. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
75. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
76. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
77. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
78. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
79. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
80. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
81. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
82. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
83. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
84. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
85. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
86. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
87. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
88. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
89. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
90. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
91. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
92. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
93. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
94. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
95. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
96. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
97. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
98. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
99. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			
100. Plan instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem kultury fizycznej			

Budynek mieszkalny, Komarskiego 4
 ul. Komarskiego 4, 42-100 Cerekiew
 NIP: 780-14-30-25 NRO: 5114/13

STANOWISKO TECHNICZNE
 Projektant: mgr inż. Andrzej Cwik
 Wzrostnięcie planu w oparciu o pomiary terenowe i plany sytuacyjne.

mgr inż. Andrzej Cwik
 Inżynieria i architektura
 ul. Wesoła 10, 42-100 Cerekiew
 tel. 71 727 10 01
 48-230 100 00, ul. Wesoła 10
 tel. 71 727 10 01
 01 677 42 52 41