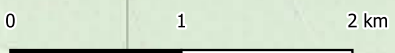
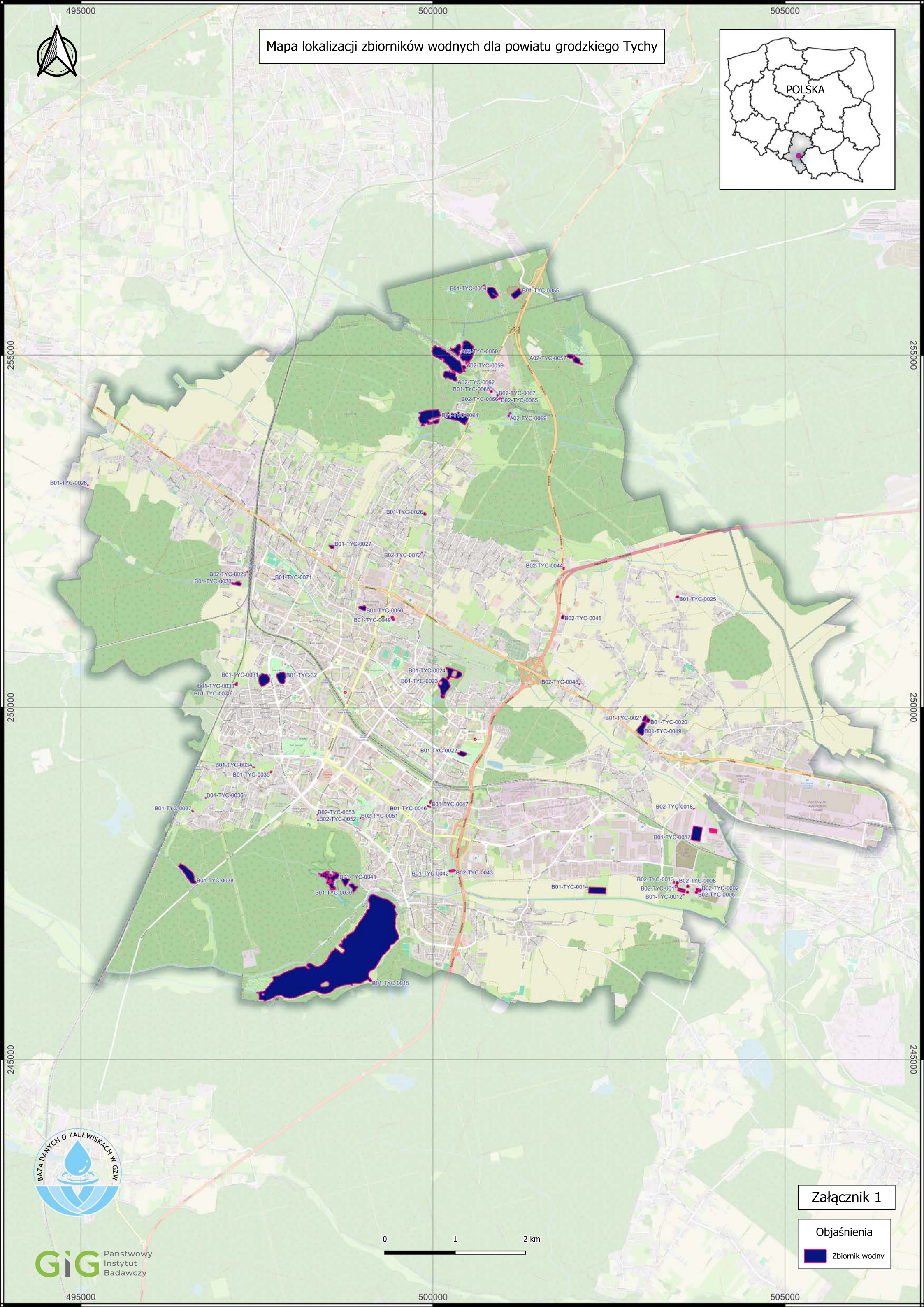


Mapa lokalizacji zbiorników wodnych dla powiatu grodzkiego Tychy

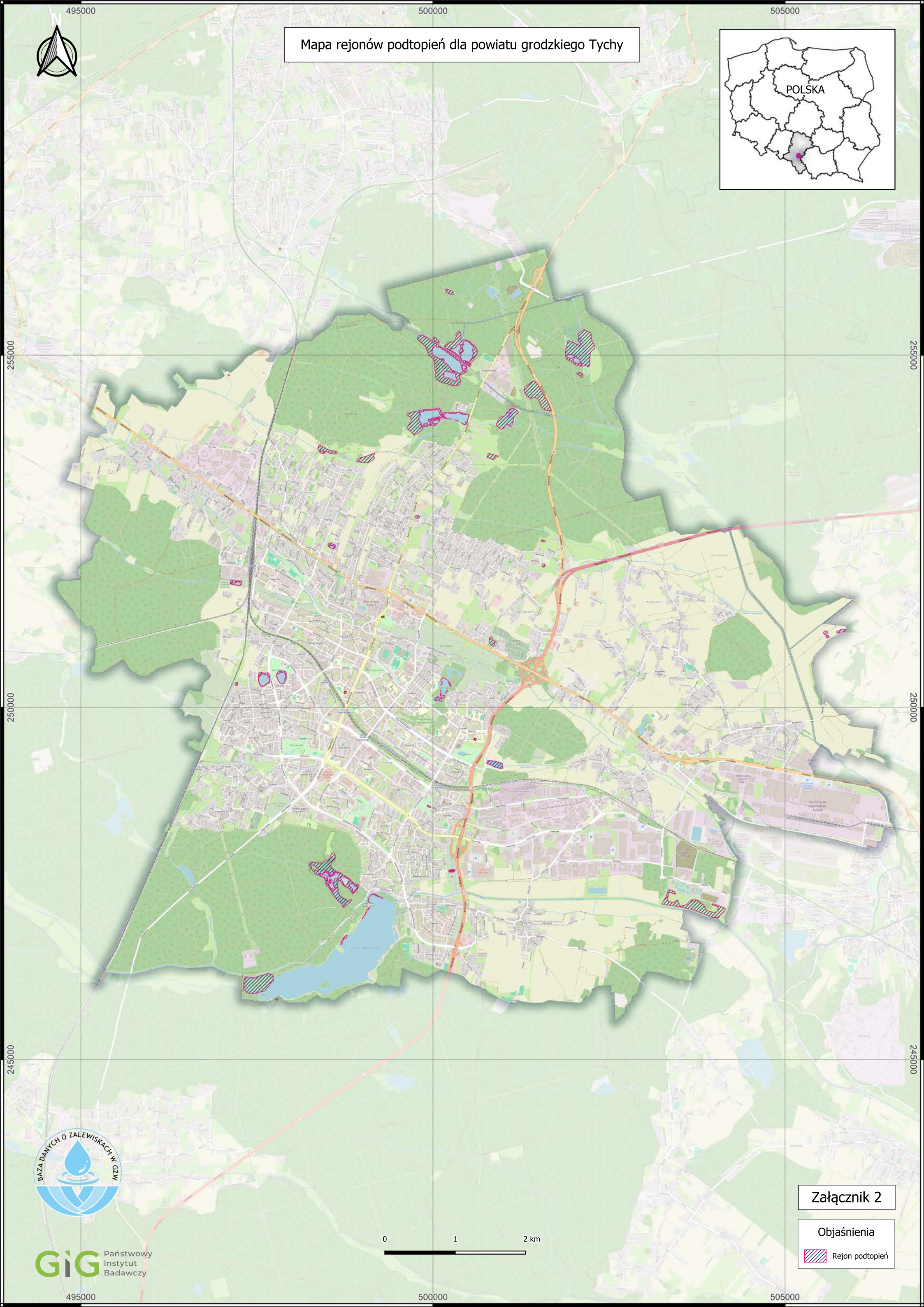


Załącznik 1

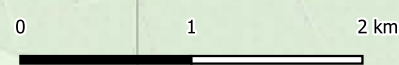
Objaśnienia

- Zbiornik wodny

Mapa rejonów podtopień dla powiatu grodzkiego Tychy

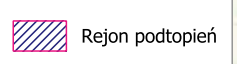


GIK Państwowy Instytut Badawczy



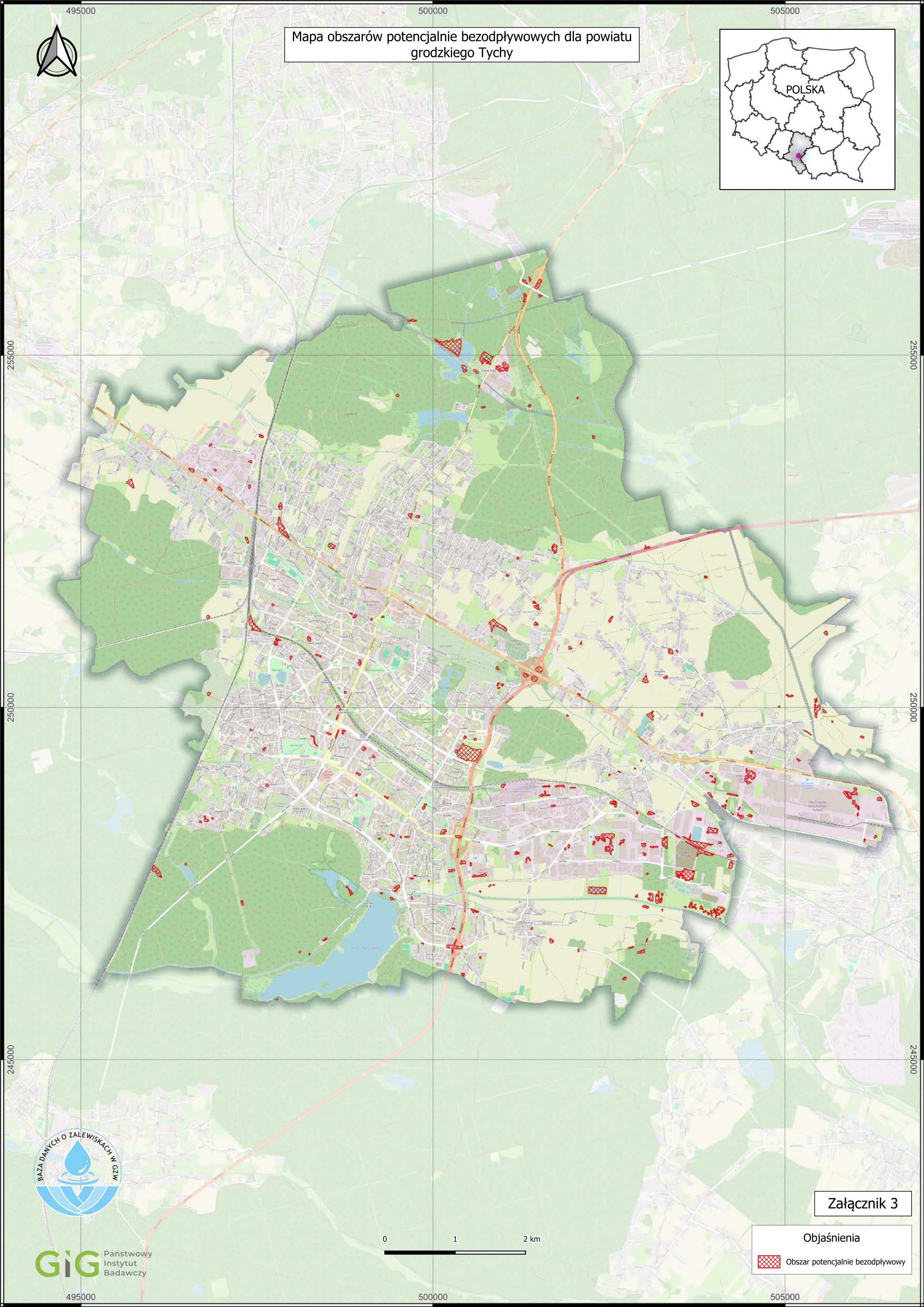
Załącznik 2

Objaśnienia



Rejon podtopień

Mapa obszarów potencjalnie bezodpływowych dla powiatu grodzkiego Tychy



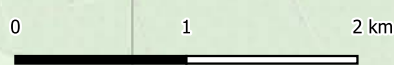
Załącznik 3

Objaśnienia

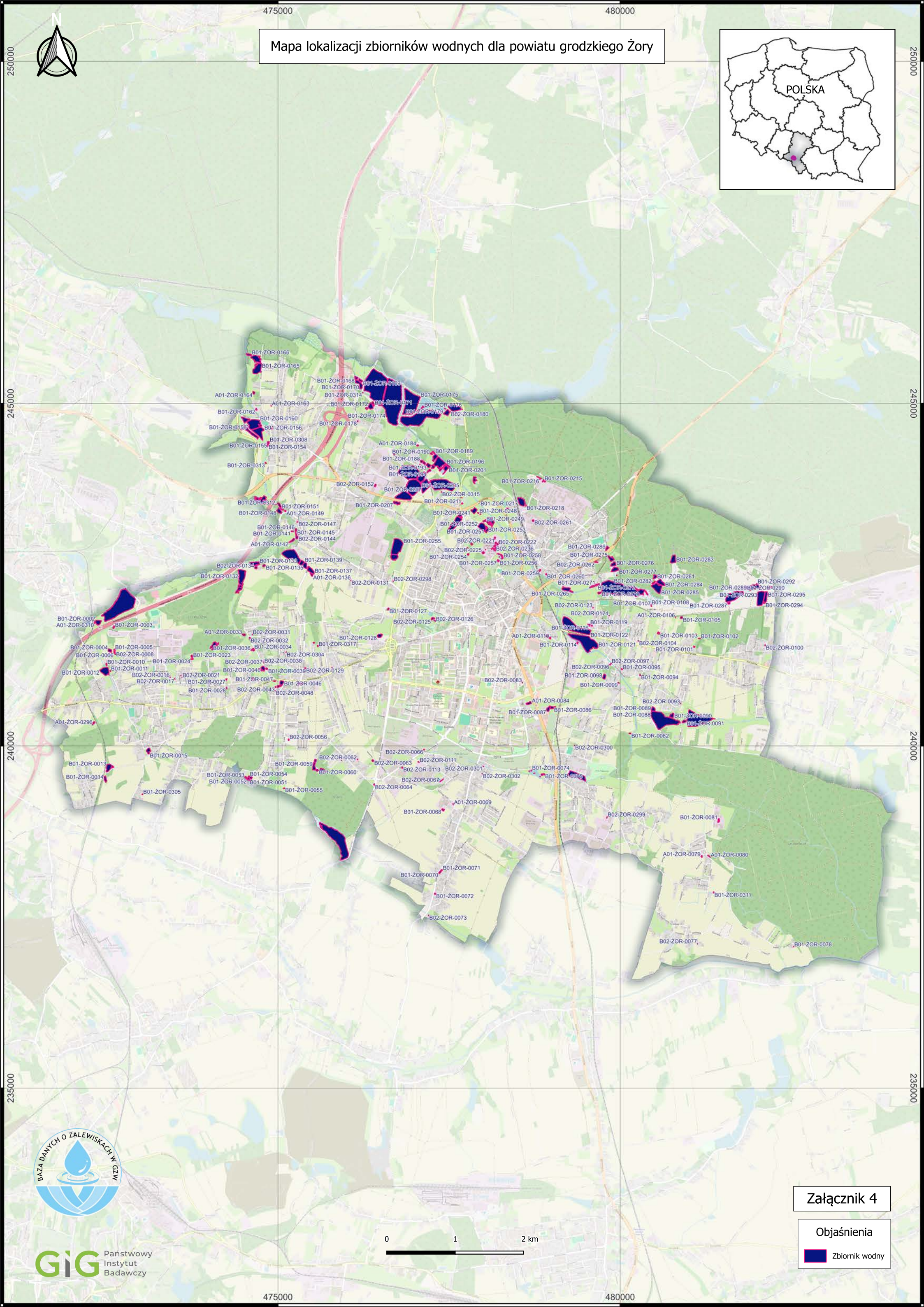
 Obszar potencjalnie bezodpływowy



GIW Państwowy Instytut Badawczy



Mapa lokalizacji zbiorników wodnych dla powiatu grodzkiego Żory



GiG Państwowy Instytut Badawczy



Załącznik 4

Objaśnienia
Zbiornik wodny

Mapa rejonów podtopień dla powiatu grodzkiego Żory



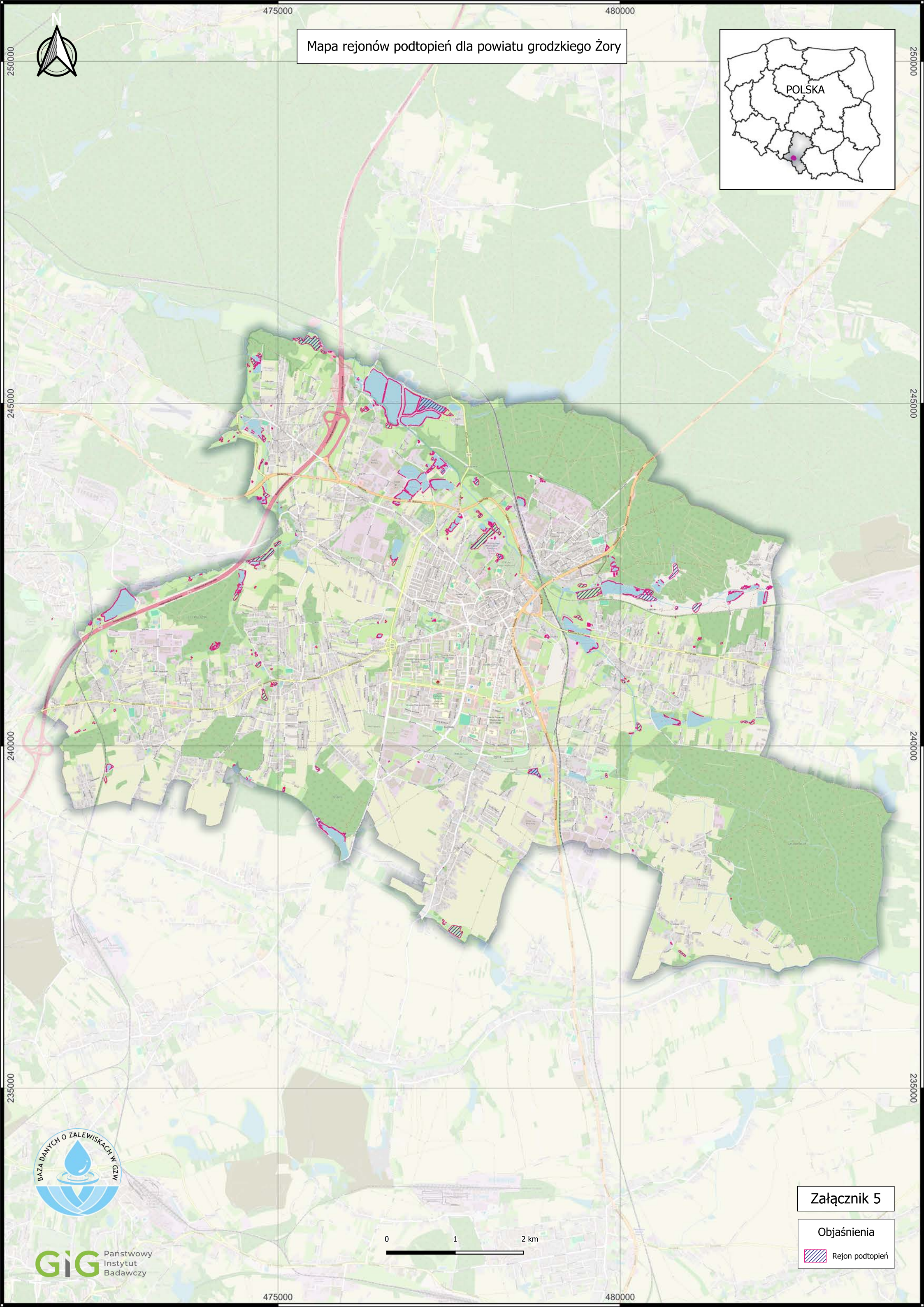
GIIG Państwowy
Instytut
Badawczy

0 1 2 km

Załącznik 5

Objaśnienia

 Rejon podtopień



Mapa obszarów potencjalnie bezodpływowych dla powiatu grodzkiego Żory




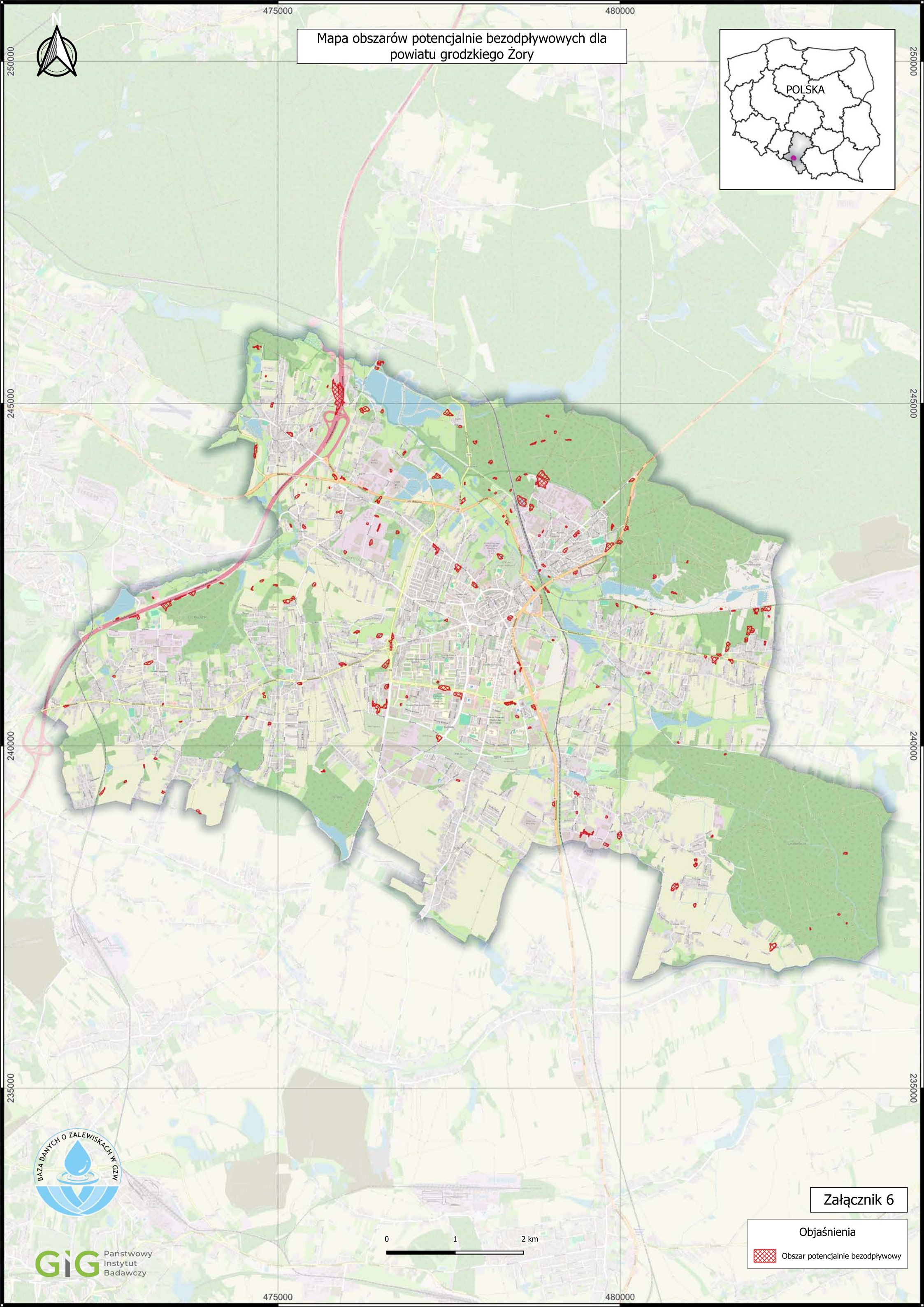
GIIG Państwowy Instytut Badawczy

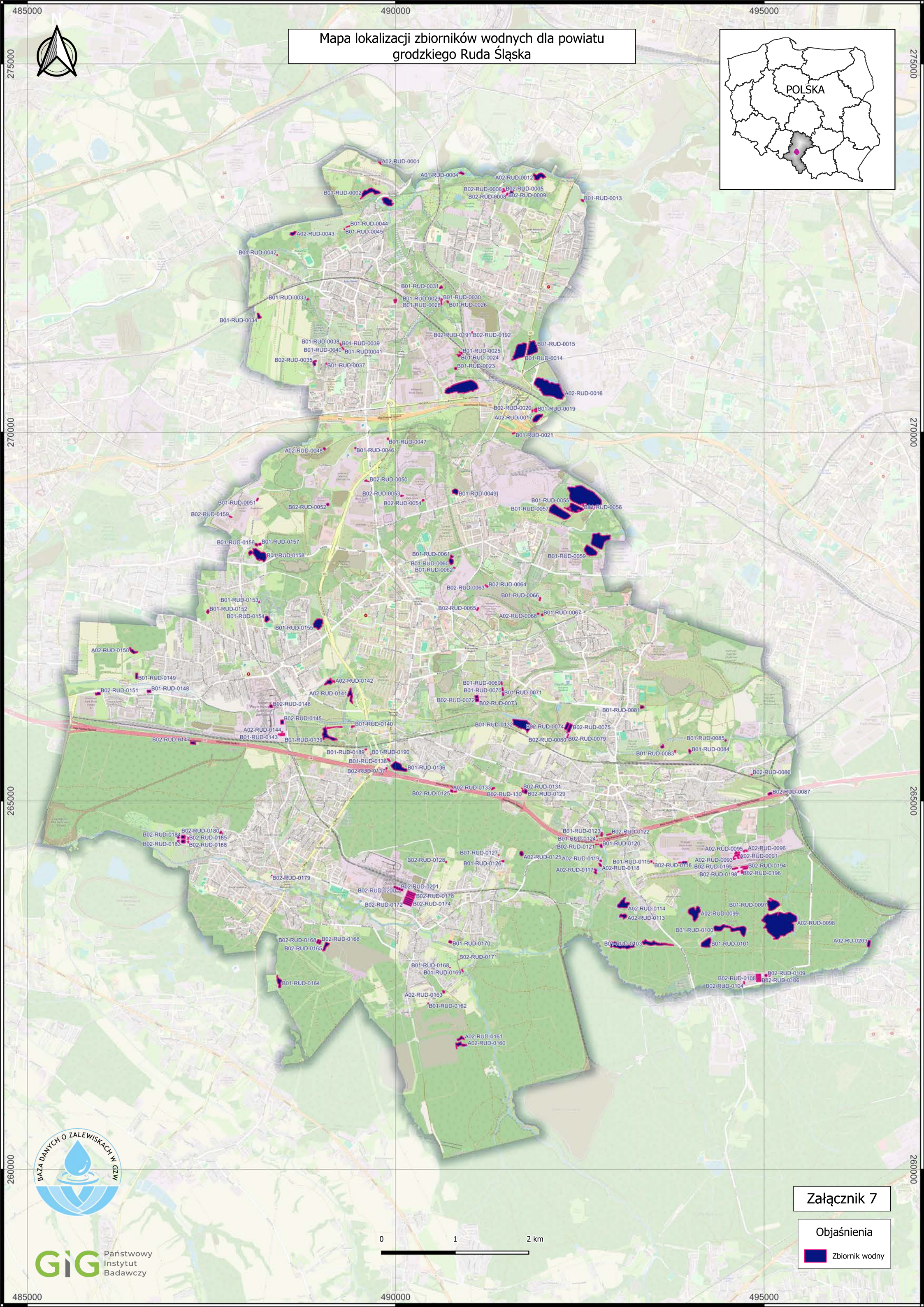


Załącznik 6

Objaśnienia

-  Obszar potencjalnie bezodpływowy





Mapa lokalizacji zbiorników wodnych dla powiatu grodzkiego Ruda Śląska



GIW Państwowy Instytut Badawczy

0 1 2 km

Załącznik 7

Objaśnienia
Zbiornik wodny

485000

490000

495000

275000

275000

270000

270000

265000

265000

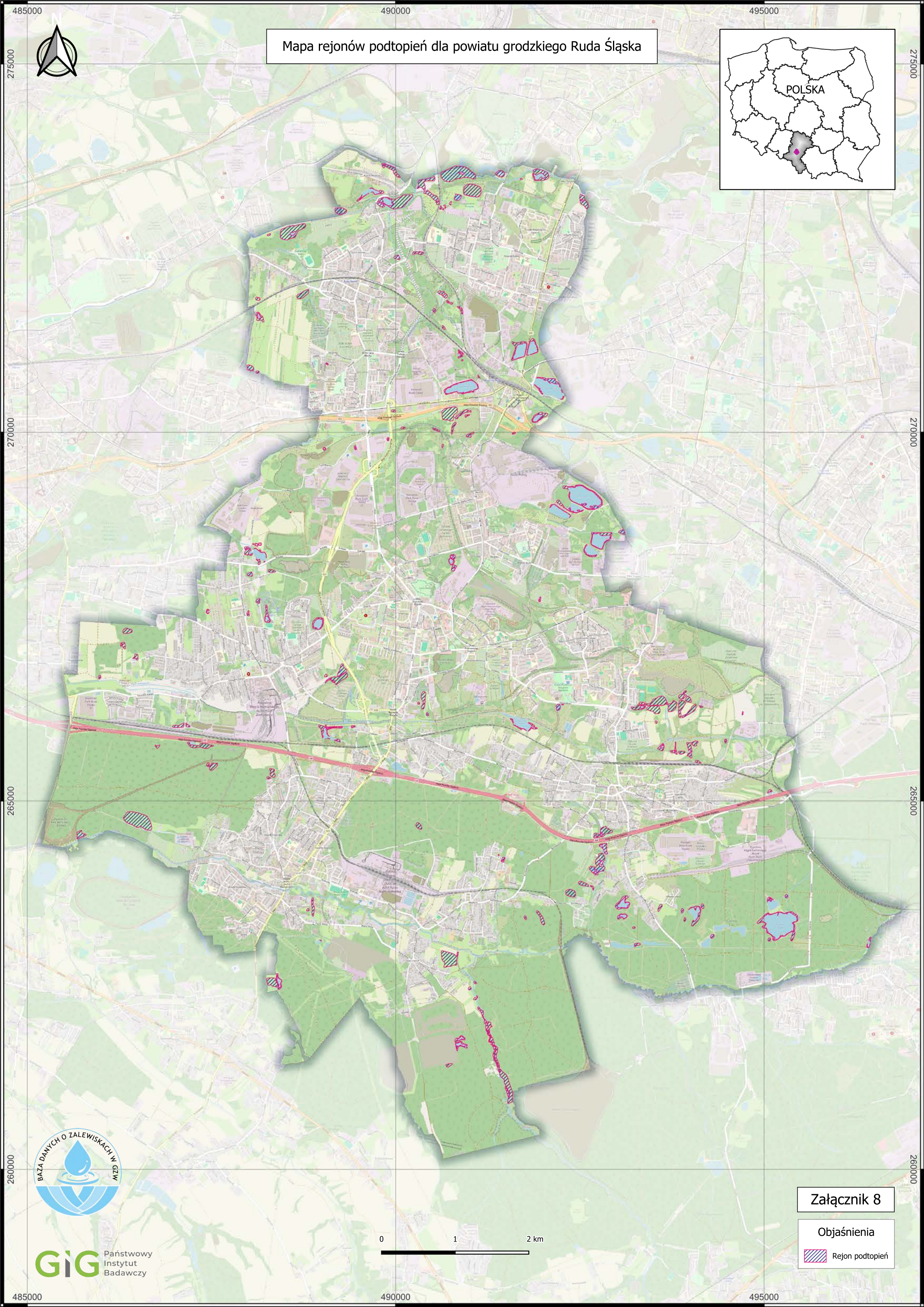
260000

260000

485000

490000

495000



Mapa rejonów podtopień dla powiatu grodzkiego Ruda Śląska



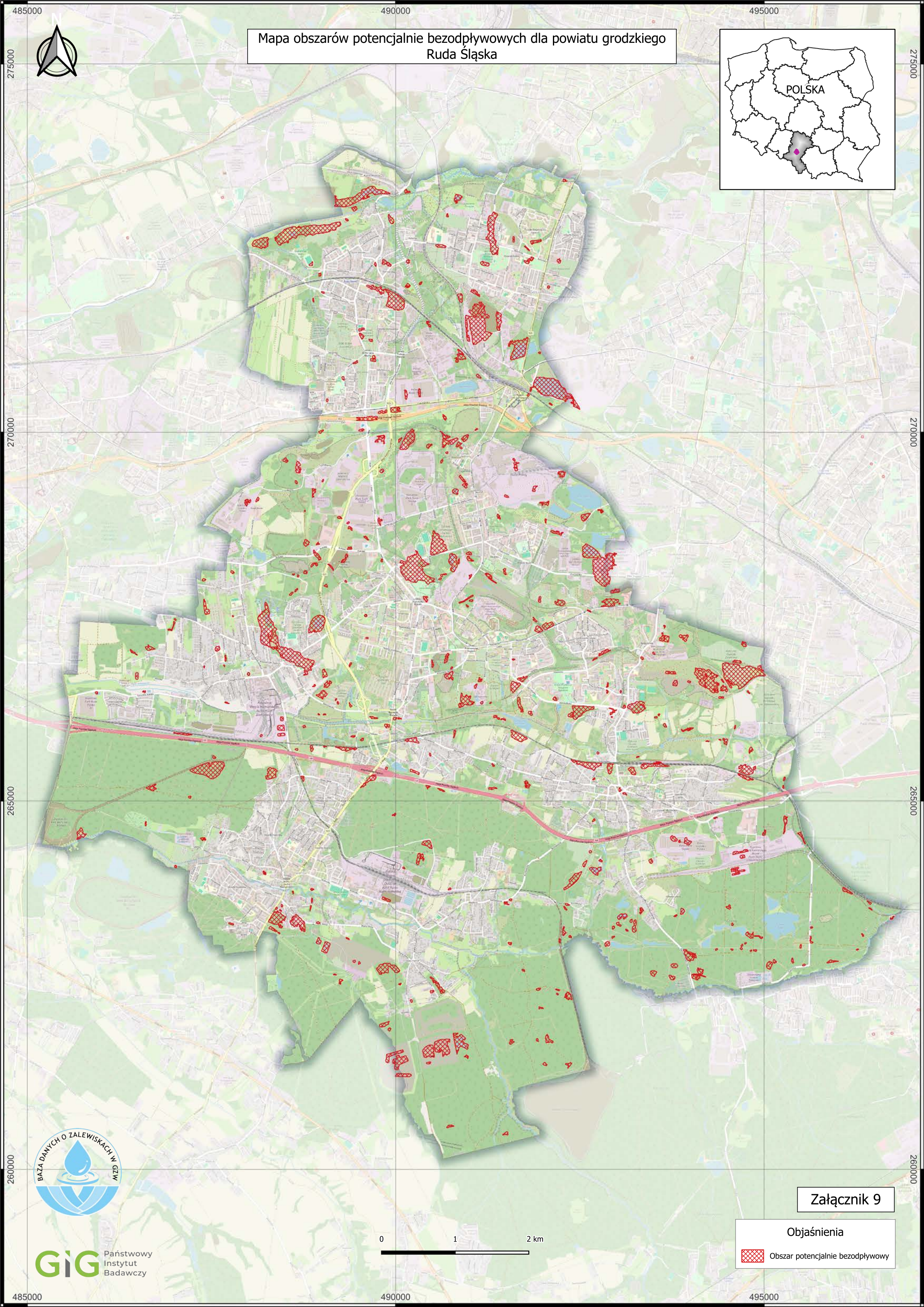
Załącznik 8

Objaśnienia
Rejon podtopień



GIg Państwowy Instytut Badawczy





Mapa obszarów potencjalnie bezodpływowych dla powiatu grodzkiego
Ruda Śląska



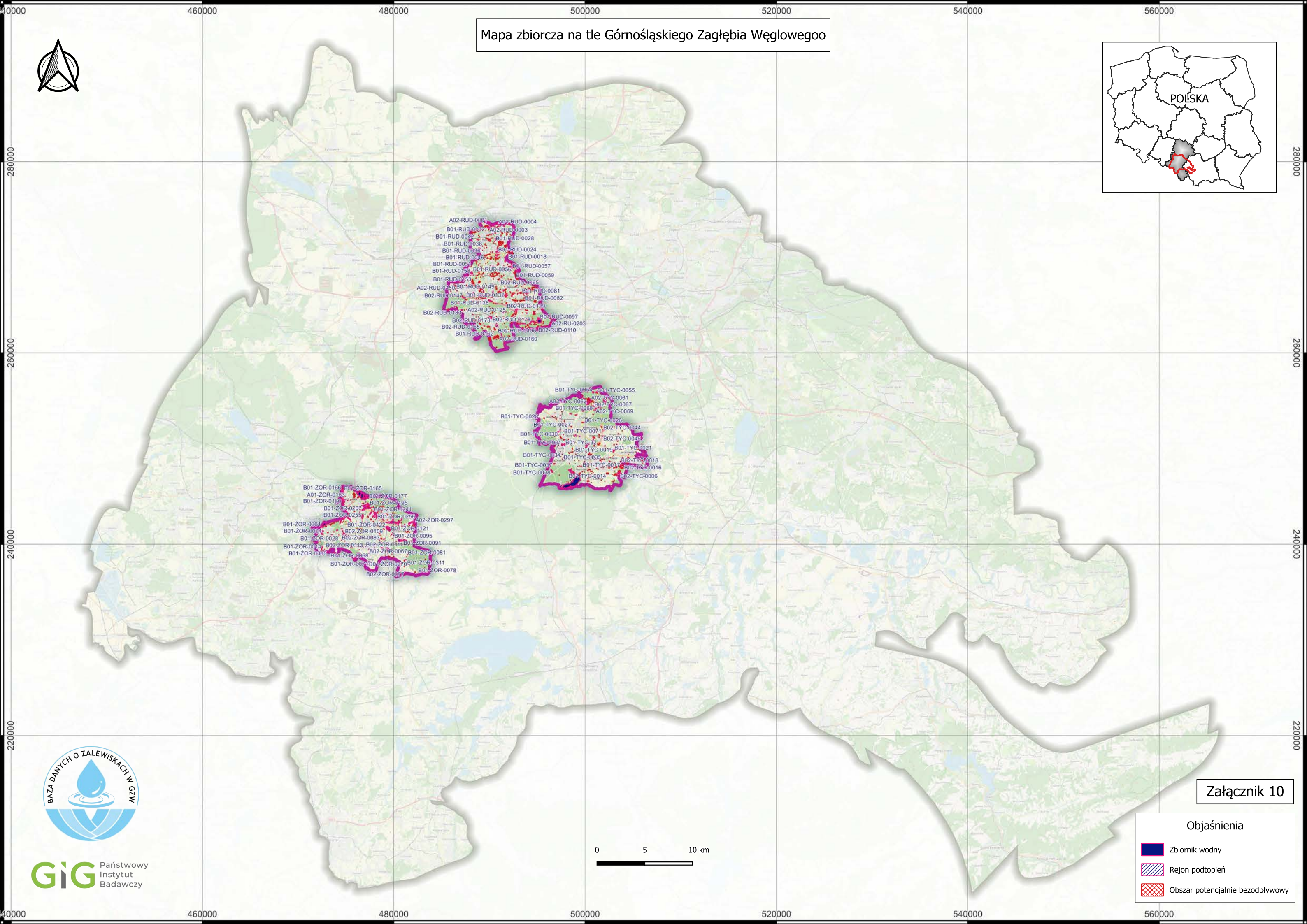
GIIG Państwowy
Instytut
Badawczy

Załącznik 9

Objaśnienia
Obszar potencjalnie bezodpływowy

0 1 2 km

Mapa zbiorcza na tle Górnośląskiego Zagłębia Węglowego



A02-RUD-0001 A01-RUD-0004
 B01-RUD-0002 A02-RUD-0003
 B01-RUD-0042 B01-RUD-0028
 B01-RUD-0038 B01-RUD-0024
 B01-RUD-0036 B01-RUD-0018
 B01-RUD-0035 B01-RUD-0057
 B01-RUD-0158 B01-RUD-0058 B01-RUD-0059
 B01-RUD-0053 B01-RUD-0065
 A02-RUD-0150 B01-RUD-0149 B01-RUD-0081
 B02-RUD-0147 B01-RUD-0132 B01-RUD-0082
 B01-RUD-0136 B01-RUD-0129
 B02-RUD-0183 A02-RUD-0125
 B02-RUD-0173 B02-RUD-0178 B01-RUD-0097
 B02-RUD-0165 A02-RU-0203
 B01-RUD-0162 B02-RUD-0166 B02-RUD-0110
 A02-RUD-0160

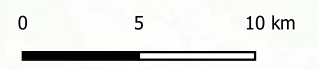
B01-TYC-0054 B01-TYC-0055
 A02-TYC-0062 A02-TYC-0061
 B02-TYC-0067 B02-TYC-0067
 B01-TYC-0068 A02-TYC-0069
 B01-TYC-0028 B01-TYC-0026
 B01-TYC-0027 B02-TYC-0044
 B01-TYC-0030 B01-TYC-0071 B02-TYC-0045
 B01-TYC-0031 B01-TYC-32 B01-TYC-0021
 B01-TYC-0034 B01-TYC-0035 B02-TYC-0018
 B01-TYC-0037 B01-TYC-0017 B02-TYC-0016
 B01-TYC-0036 B01-TYC-0014 B02-TYC-0006

B01-ZOR-0166 B01-ZOR-0165
 A01-ZOR-0164 B02-ZOR-0177
 B01-ZOR-0160 B01-ZOR-0195
 B01-ZOR-0207 B01-ZOR-0241
 B01-ZOR-0258 B01-ZOR-0259
 B01-ZOR-0001 B01-ZOR-0122 A02-ZOR-0297
 B01-ZOR-0004 B02-ZOR-0109 B01-ZOR-0121
 B01-ZOR-0028 B02-ZOR-0083 B01-ZOR-0095
 B01-ZOR-0011 B02-ZOR-0113 B02-ZOR-0111 B01-ZOR-0091
 B01-ZOR-0009 B02-ZOR-0067 B01-ZOR-0081
 B01-ZOR-0008 B01-ZOR-0007 B01-ZOR-0311
 B02-ZOR-0007 B01-ZOR-0078

Załącznik 10

Objaśnienia

- Zbiornik wodny
- Rejon podtopień
- Obszar potencjalnie bezodpływowy



Państwowy Instytut Badawczy

40000 460000 480000 500000 520000 540000 560000

280000 260000 240000 220000

280000 260000 240000 220000