



OBČINA **BLED**

# OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT

(dopolnjen osnutek, spremembe po stališčih  
do pripomb in predlogov na javni razgrnitvi)

Sprejel: **Občinski svet Občine Bled, datum**

Objava: **Ur. l. RS, št.**

Potrditev: **številka, datum**

Župan občine: **Janez Fajfar, univ. dipl. etn.**

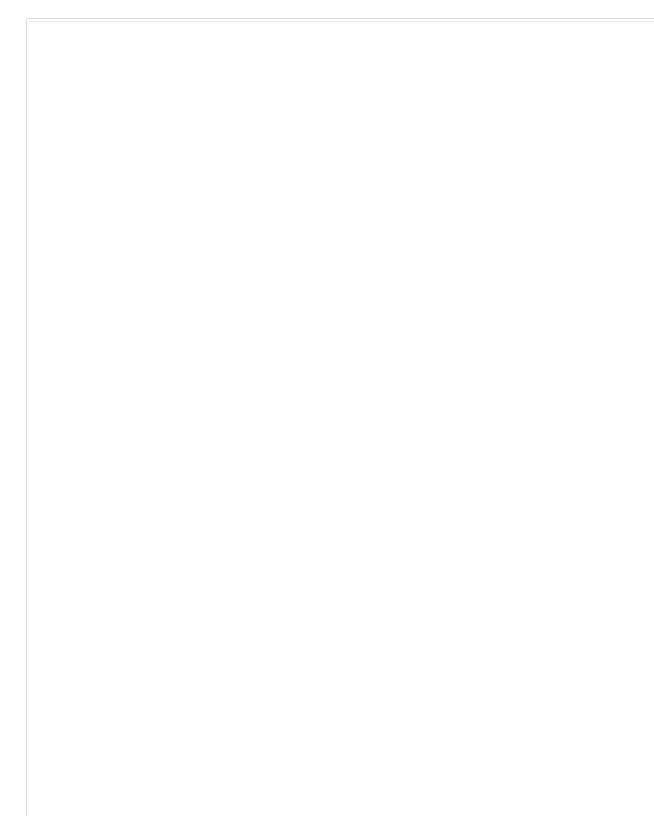
# KARTOGRAFSKI DEL OBČINSKEGA PROSTORSKEGA NAČRTA OBČINE BLED

## VSEBINA

### IZVEDBENI DEL OBČINSKEGA PROSTORSKEGA NAČRTA

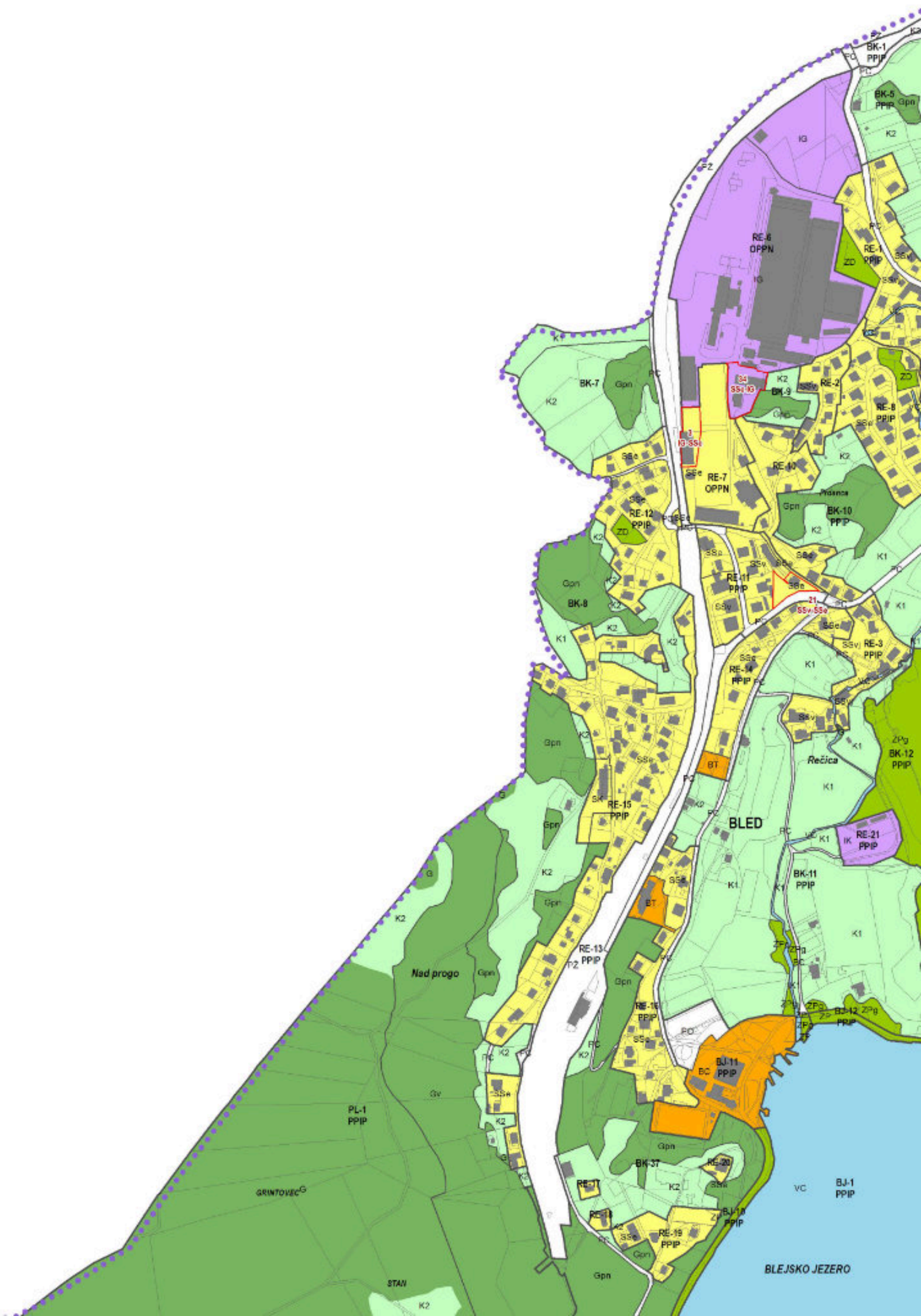
1. Pregledna karta občine z razdelitvijo na liste
2. Pregledna karta občine s prikazom osnovne namenske rabe in ključnih omrežij gospodarske javne infrastrukture
3. Prikaz območij enot urejanja prostora, osnovne oziroma podrobnejše namenske rabe in prostorskih izvedbenih pogojev
4. Prikaz območij enot urejanja prostora in gospodarske javne infrastrukture
5. Prikaz cestnega omrežja, podzemne garažne stavbe ter pristanišča in vstopno-izstopna mesta na celinskih vodah
6. Prikaz regulacijskih elementov, javnih površin, drevoredov, vil in krajevno značilnih objektov

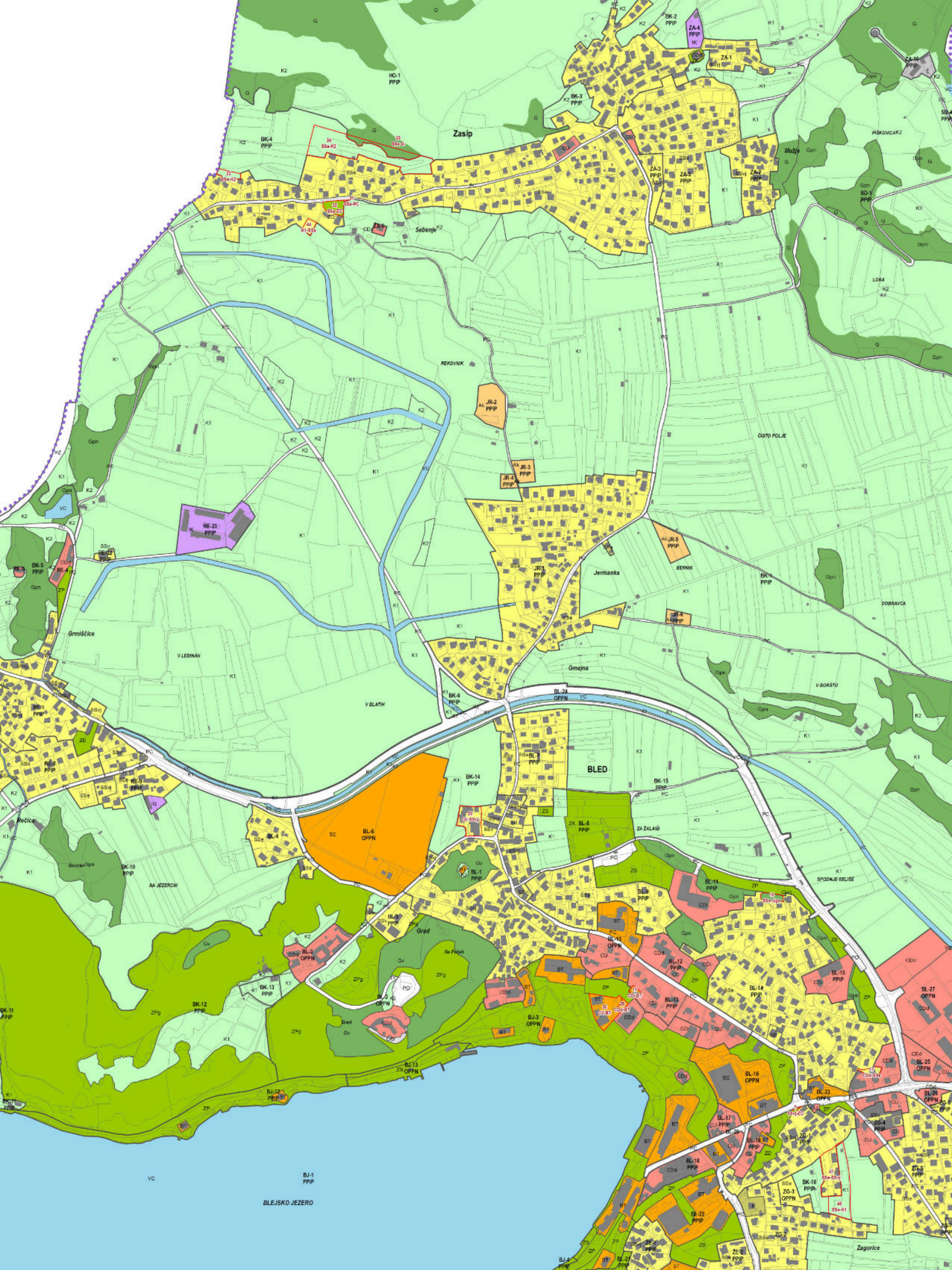
Legendni list











Zasip

Sebenje

REKOVNIK

JR-2 PPIP

JR-3 PPIP

JR-4 PPIP

AKJR-5 PPIP

JR-5 PPIP

RE-23 PPIP

Grmlšiče

VLEDNAN

VBLATH

BLED

BK-14 PPIP

BK-15 PPIP

BL-6 OPPN

BL-1 PPIP

ZK-BL-3 PPIP

BL-9 PPIP

BL-10 PPIP

BL-11 PPIP

BL-12 PPIP

BL-13 PPIP

BL-14 PPIP

BL-15 PPIP

BL-16 OPPN

BL-17 PPIP

BL-18 PPIP

BL-19 PPIP

BL-20 PPIP

BL-21 PPIP

BL-22 PPIP

BL-23 PPIP

BL-24 OPPN

BL-25 OPPN

BL-26 OPPN

BL-27 OPPN

BL-28 OPPN

BL-29 OPPN

BL-30 OPPN

BL-31 OPPN

BL-32 OPPN

BL-33 OPPN

BL-34 OPPN

BL-35 OPPN

BL-36 OPPN

BL-37 OPPN

BL-38 OPPN

BL-39 OPPN

BL-40 OPPN

BL-41 OPPN

BL-42 OPPN

BL-43 OPPN

BL-44 OPPN

BL-45 OPPN

BL-46 OPPN

BL-47 OPPN

BL-48 OPPN

BL-49 OPPN

BL-50 OPPN

BL-51 OPPN

BL-52 OPPN

BL-53 OPPN

BL-54 OPPN

BL-55 OPPN

BL-56 OPPN

BL-57 OPPN

BL-58 OPPN

BL-59 OPPN

BL-60 OPPN

BL-61 OPPN

BL-62 OPPN

BL-63 OPPN

BL-64 OPPN

BL-65 OPPN

BL-66 OPPN

BL-67 OPPN

BL-68 OPPN

BL-69 OPPN

BL-70 OPPN

BL-71 OPPN

BL-72 OPPN

BL-73 OPPN

BL-74 OPPN

BL-75 OPPN

BL-76 OPPN

BL-77 OPPN

BL-78 OPPN

BL-79 OPPN

BL-80 OPPN

BL-81 OPPN

BL-82 OPPN

BL-83 OPPN

BL-84 OPPN

BL-85 OPPN

BL-86 OPPN

BL-87 OPPN

BL-88 OPPN

BL-89 OPPN

BL-90 OPPN

BL-91 OPPN

BL-92 OPPN

BL-93 OPPN

BL-94 OPPN

BL-95 OPPN

BL-96 OPPN

BL-97 OPPN

BL-98 OPPN

BL-99 OPPN

BL-100 OPPN

BL-101 OPPN

BL-102 OPPN

BL-103 OPPN

BL-104 OPPN

BL-105 OPPN

BL-106 OPPN

BL-107 OPPN

BL-108 OPPN

BL-109 OPPN

BL-110 OPPN

BL-111 OPPN

BL-112 OPPN

BL-113 OPPN

BL-114 OPPN

BL-115 OPPN

BL-116 OPPN

BL-117 OPPN

BL-118 OPPN

BL-119 OPPN

BL-120 OPPN

BL-121 OPPN

BL-122 OPPN

BL-123 OPPN

BL-124 OPPN

BL-125 OPPN

BL-126 OPPN

BL-127 OPPN

BL-128 OPPN

BL-129 OPPN

BL-130 OPPN

BL-131 OPPN

BL-132 OPPN

BL-133 OPPN

BL-134 OPPN

BL-135 OPPN

BL-136 OPPN

BL-137 OPPN

BL-138 OPPN

BL-139 OPPN

BL-140 OPPN

BL-141 OPPN

BL-142 OPPN

BL-143 OPPN

BL-144 OPPN

BL-145 OPPN

BL-146 OPPN

BL-147 OPPN

BL-148 OPPN

BL-149 OPPN

BL-150 OPPN

BL-151 OPPN

BL-152 OPPN

BL-153 OPPN

BL-154 OPPN

BL-155 OPPN

BL-156 OPPN

BL-157 OPPN

BL-158 OPPN

BL-159 OPPN

BL-160 OPPN

BL-161 OPPN

BL-162 OPPN

BL-163 OPPN

BL-164 OPPN

BL-165 OPPN

BL-166 OPPN

BL-167 OPPN

BL-168 OPPN

BL-169 OPPN

BL-170 OPPN

BL-171 OPPN

BL-172 OPPN

BL-173 OPPN

BL-174 OPPN

BL-175 OPPN

BL-176 OPPN

BL-177 OPPN

BL-178 OPPN

BL-179 OPPN

BL-180 OPPN

BL-181 OPPN

BL-182 OPPN

BL-183 OPPN

BL-184 OPPN

BL-185 OPPN

BL-186 OPPN

BL-187 OPPN

BL-188 OPPN

BL-189 OPPN

BL-190 OPPN

BL-191 OPPN

BL-192 OPPN

BL-193 OPPN

BL-194 OPPN

BL-195 OPPN

BL-196 OPPN

BL-197 OPPN

BL-198 OPPN

BL-199 OPPN

BL-200 OPPN

BL-201 OPPN

BL-202 OPPN

BL-203 OPPN

BL-204 OPPN

BL-205 OPPN

BL-206 OPPN

BL-207 OPPN

BL-208 OPPN

BL-209 OPPN

BL-210 OPPN

BL-211 OPPN

BL-212 OPPN

BL-213 OPPN

BL-214 OPPN

BL-215 OPPN

BL-216 OPPN

BL-217 OPPN

BL-218 OPPN

BL-219 OPPN

BL-220 OPPN

BL-221 OPPN

BL-222 OPPN

BL-223 OPPN

BL-224 OPPN

BL-225 OPPN

BL-226 OPPN

BL-227 OPPN

BL-228 OPPN

BL-229 OPPN

BL-230 OPPN

BL-231 OPPN

BL-232 OPPN

BL-233 OPPN

BL-234 OPPN

BL-235 OPPN

BL-236 OPPN

BL-237 OPPN

BL-238 OPPN

BL-239 OPPN

BL-240 OPPN

BL-241 OPPN

BL-242 OPPN

BL-243 OPPN

BL-244 OPPN

BL-245 OPPN

BL-246 OPPN

BL-247 OPPN

BL-248 OPPN

BL-249 OPPN

BL-250 OPPN

BL-251 OPPN

BL-252 OPPN

BL-253 OPPN

BL-254 OPPN

BL-255 OPPN

BL-256 OPPN

BL-257 OPPN

BL-258 OPPN

BL-259 OPPN

BL-260 OPPN

BL-261 OPPN

BL-262 OPPN

BL-263 OPPN

BL-264 OPPN

BL-265 OPPN

BL-266 OPPN

BL-267 OPPN

BL-268 OPPN

BL-269 OPPN

BL-270 OPPN

BL-271 OPPN

BL-272 OPPN

BL-273 OPPN

BL-274 OPPN

BL-275 OPPN

BL-276 OPPN

BL-277 OPPN

BL-278 OPPN

BL-279 OPPN

BL-280 OPPN

BL-281 OPPN

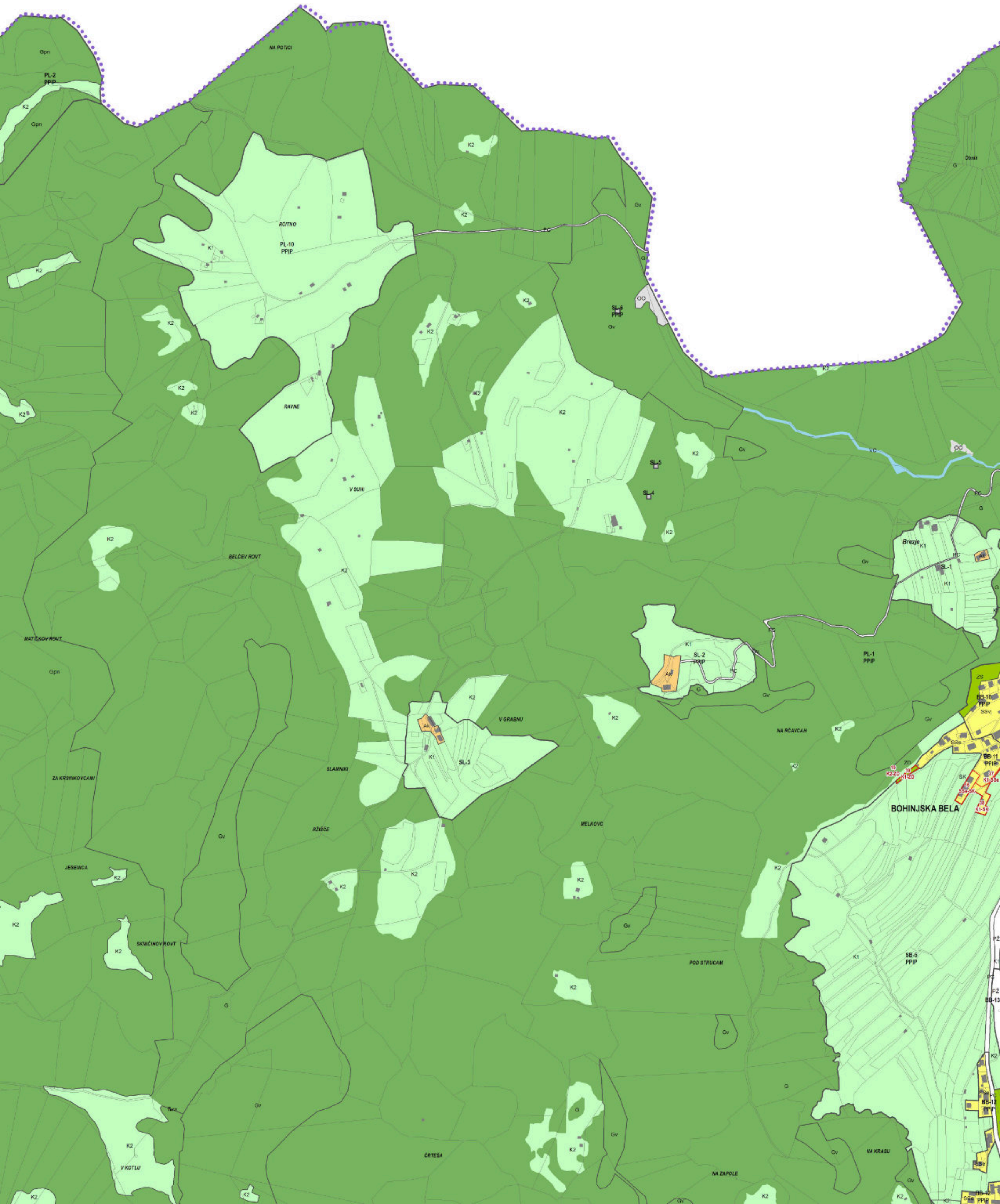
BL-282 OPPN

BL-283 OPPN

BL-284 OPPN

BL-285 OPPN

BL-286 OPPN

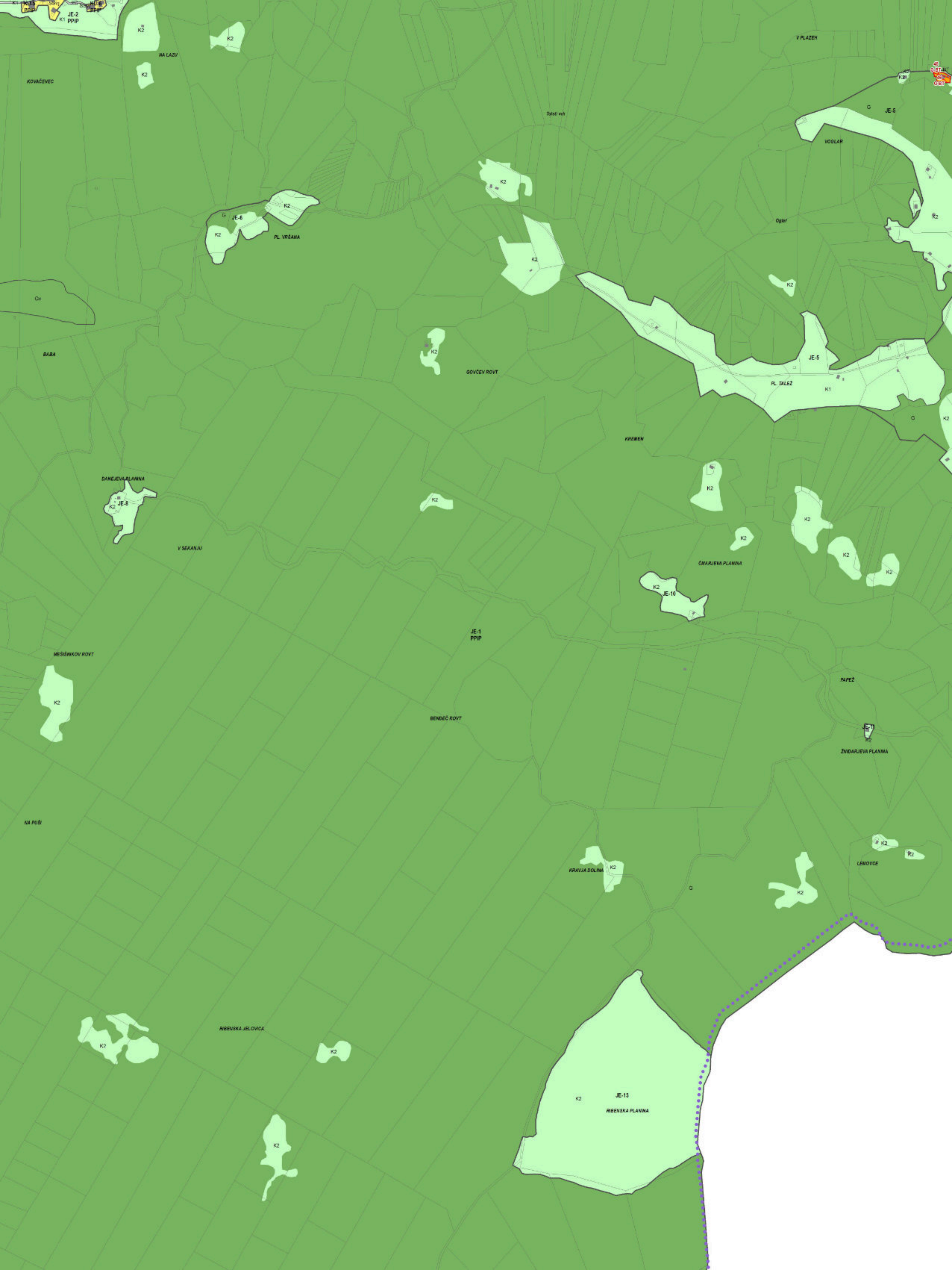












KOVACEVEC

MA LAZU

V PLAZEN

JE-6

PL. VRŠANA

Polsti vrb

JE-5

VOGLAR

Ogler

Ov

BABA

GOVČEV ROVT

JE-5

PL. TALEŽ

K1

DANEJEVA PLANINA

V SEKANAV

KREMEK

ČMARJEVA PLANINA

MEŠIŠKOV ROVT

JE-1 PPIP

BENDEČ ROVT

BAPEZ

ŽNIDARJEVA PLANINA

NA PUŠI

KRAVJA DOLINA

LENOVCE

RIBENSKA JELOVICA

K2

JE-13

RIBENSKA PLANINA

K2

K2

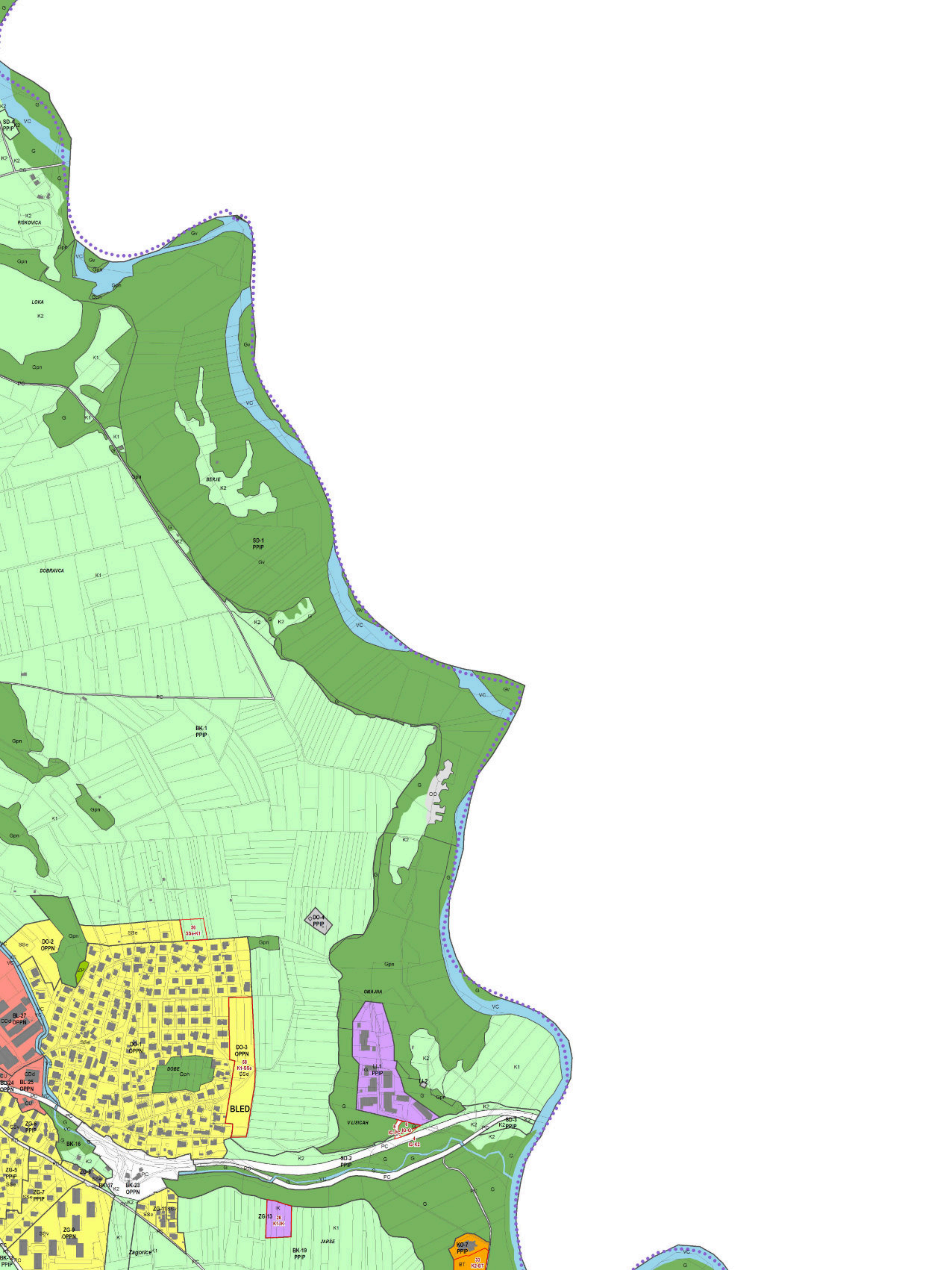
K2

K2

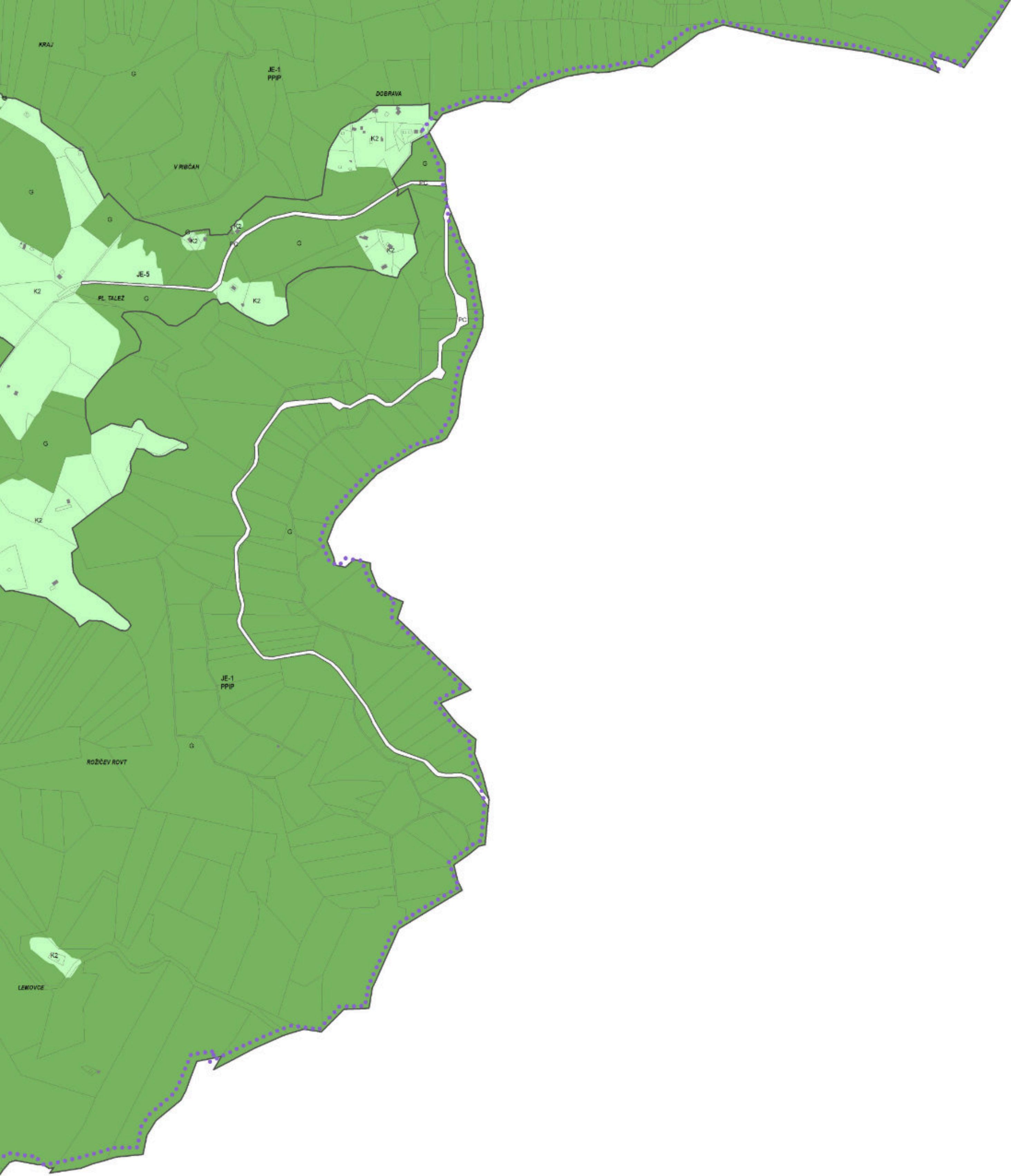
K2

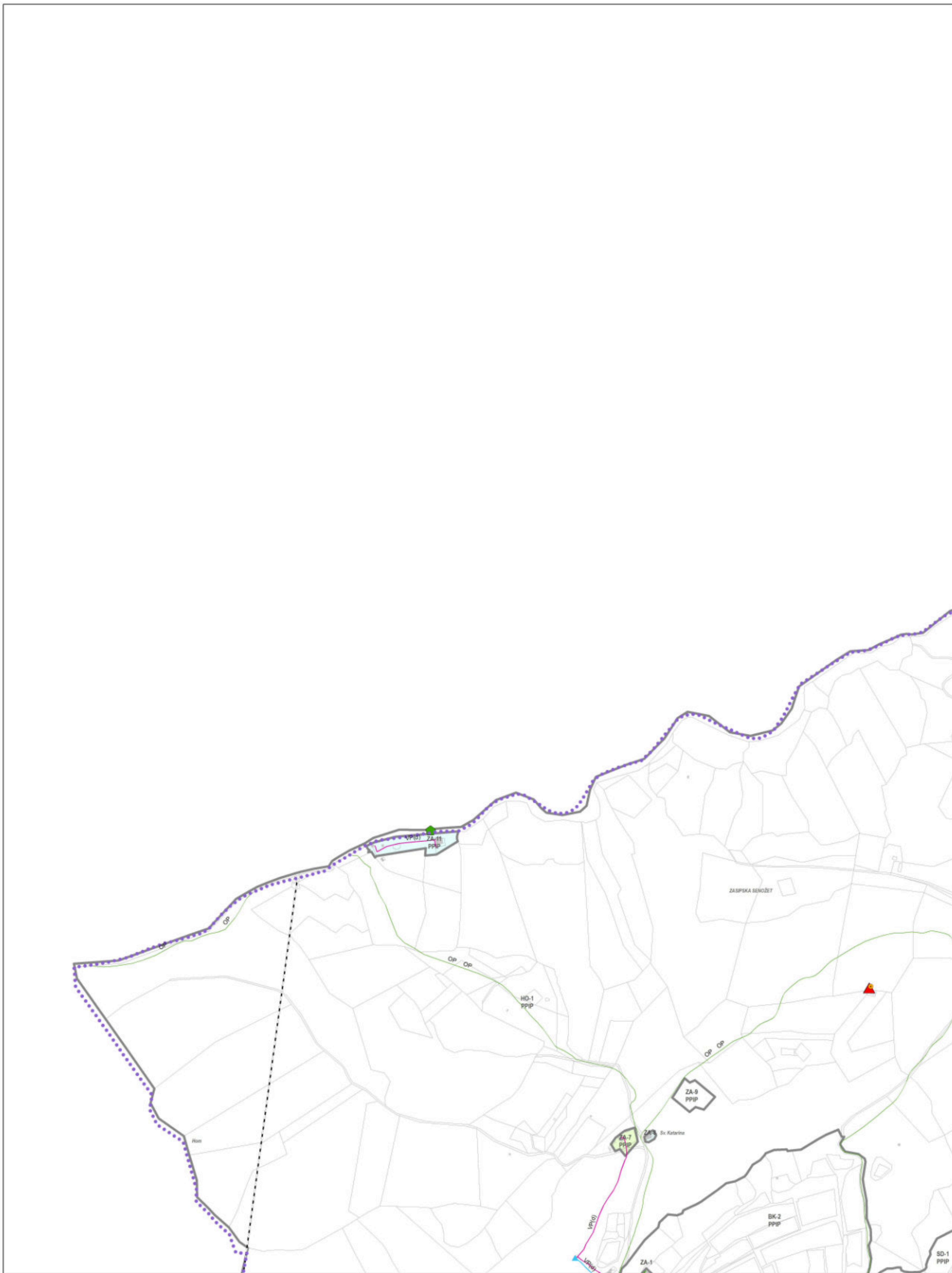
K2









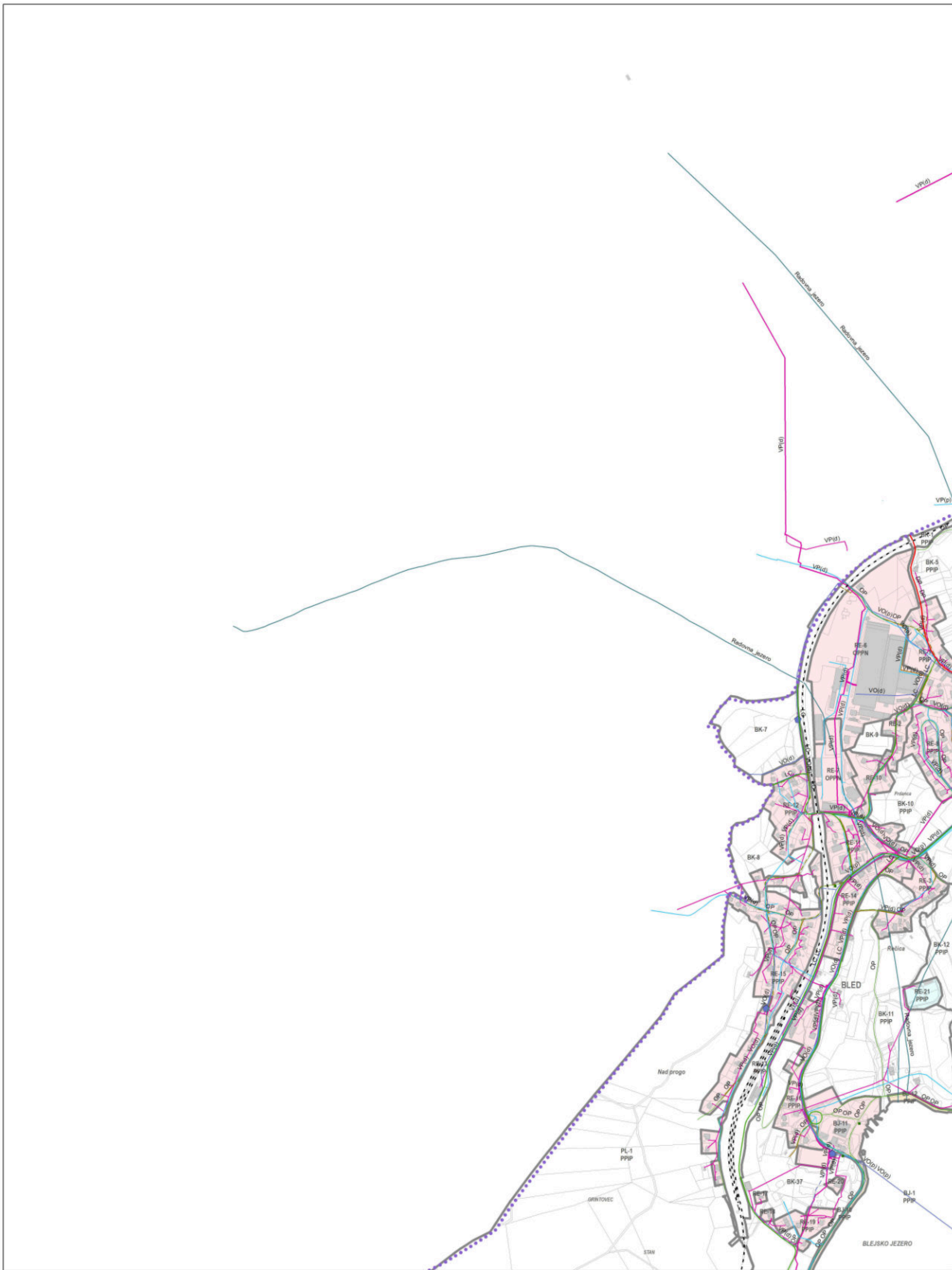


0 50 100 200 m

Vir: ZKP GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J: Oskrba s pitno vodo in ravnanje z odpadki infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: WTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplin d.o.o. stanje: januar 2013;

M = 1 : 5 000

01



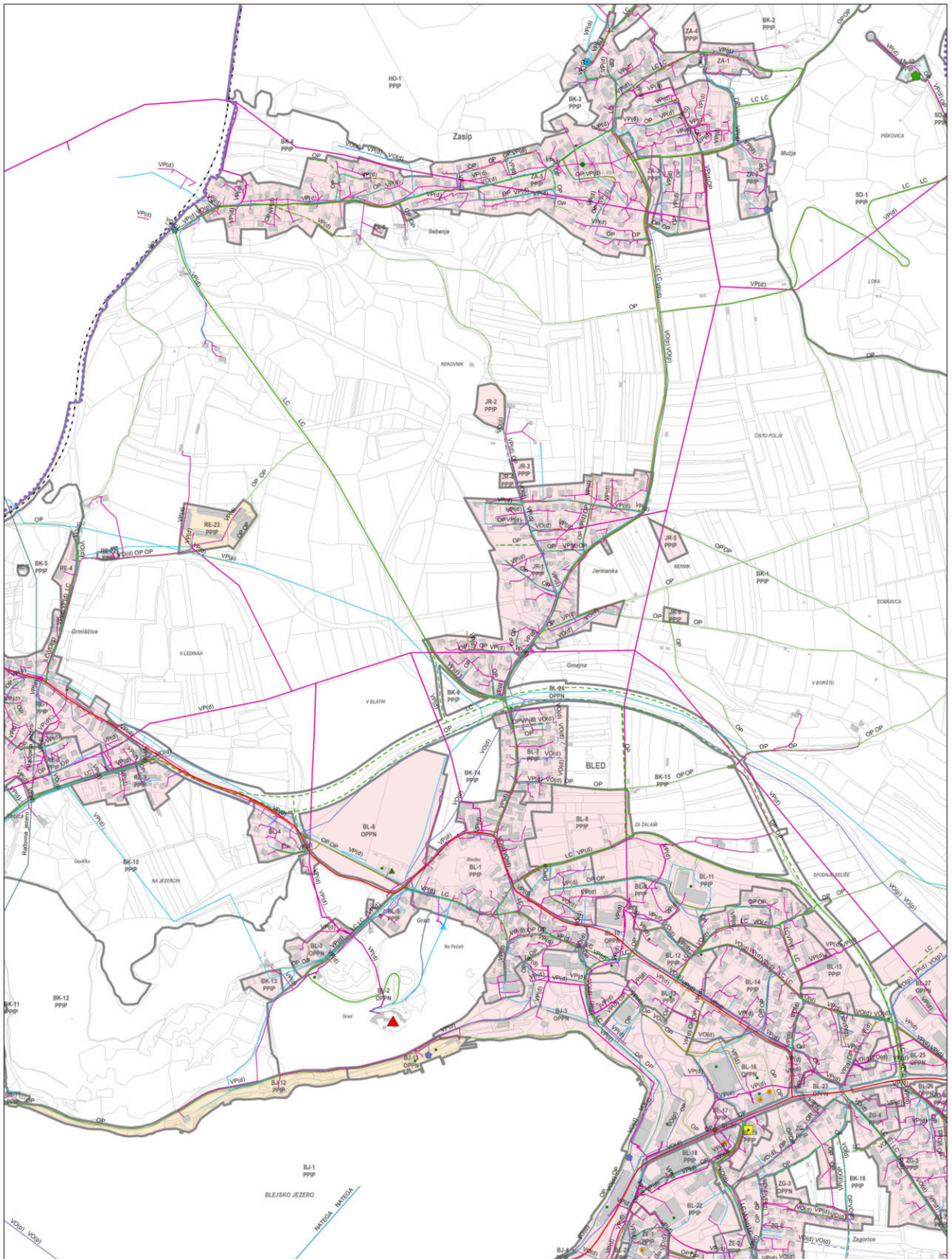
OBČINA BLEJ C2629

0 50 100 200 m

Vir: ZKP GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: WTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplin d.o.o. stanje: januar 2013;

M = 1 : 5 000

03

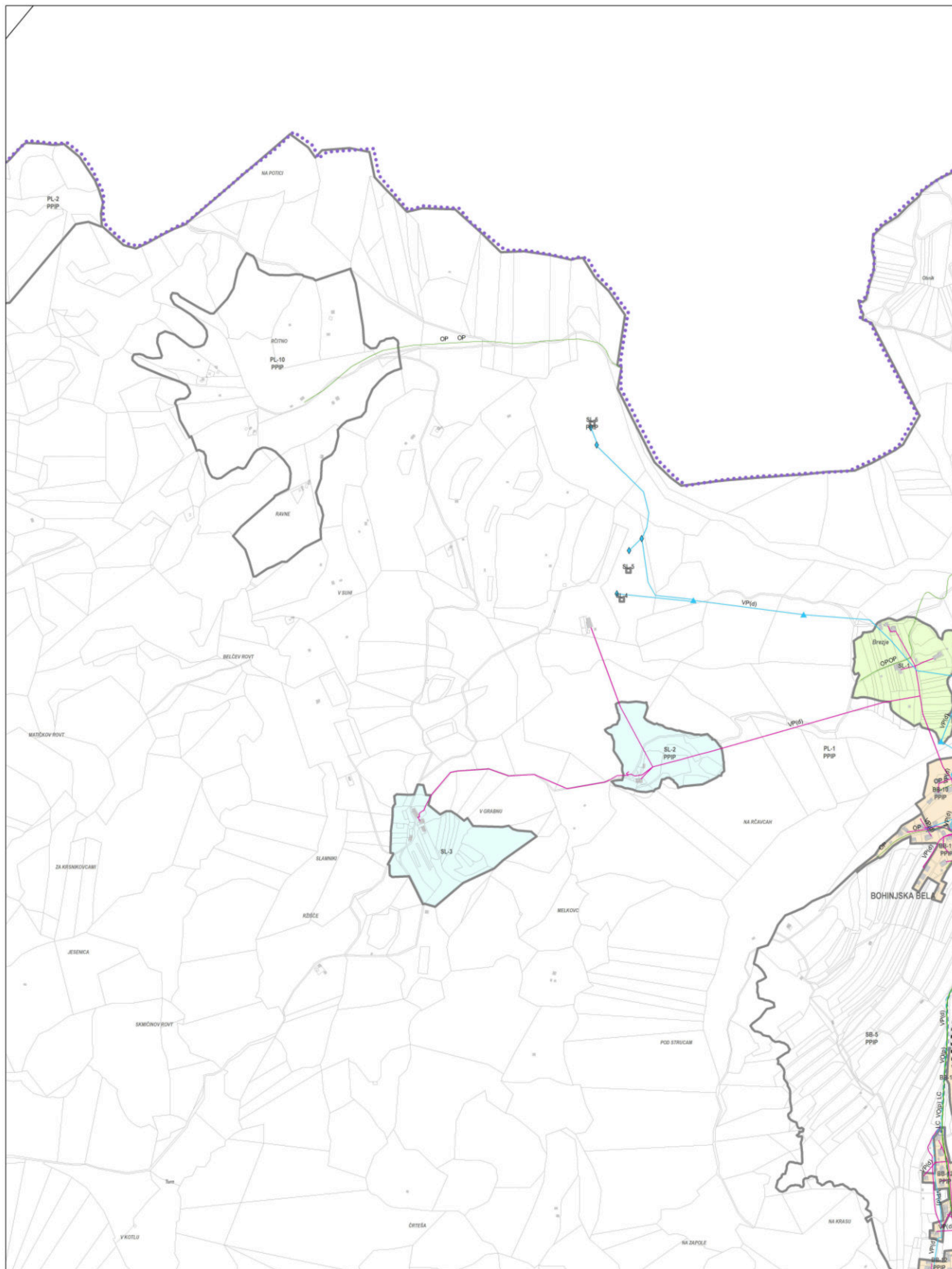


OBČINA BLEJ C2630

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
 Vir GJ: Oskrbna s plinovo in ravnanje z odpadki infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
 Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
 Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
 Plinovodno omrežje: Adriaplina d.o.o. stanje, januar 2013;

M = 1 : 5 000

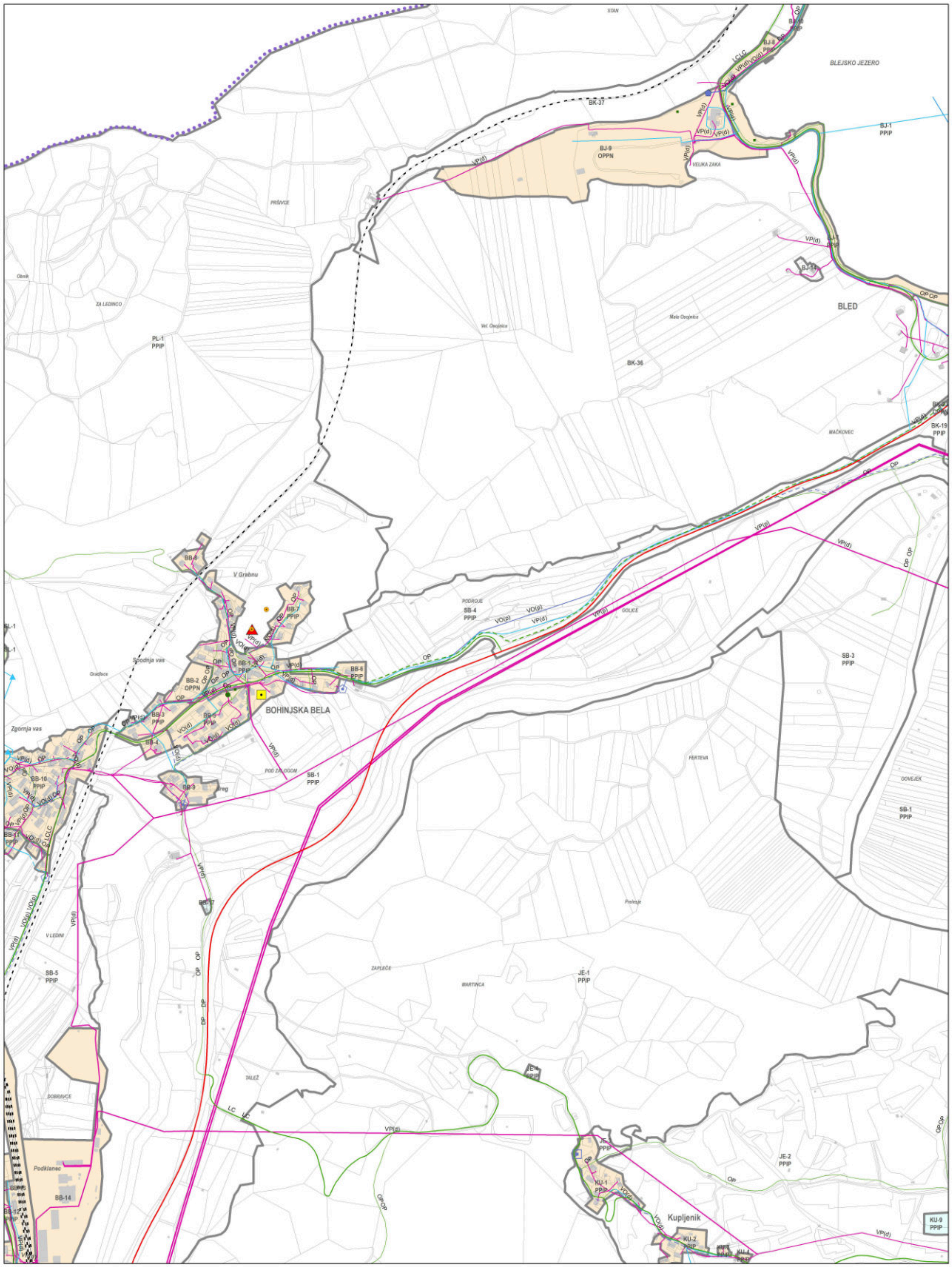


OBČINA BLEED C2638

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J.: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki: infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplín d.o.o. stanje: januar 2013;

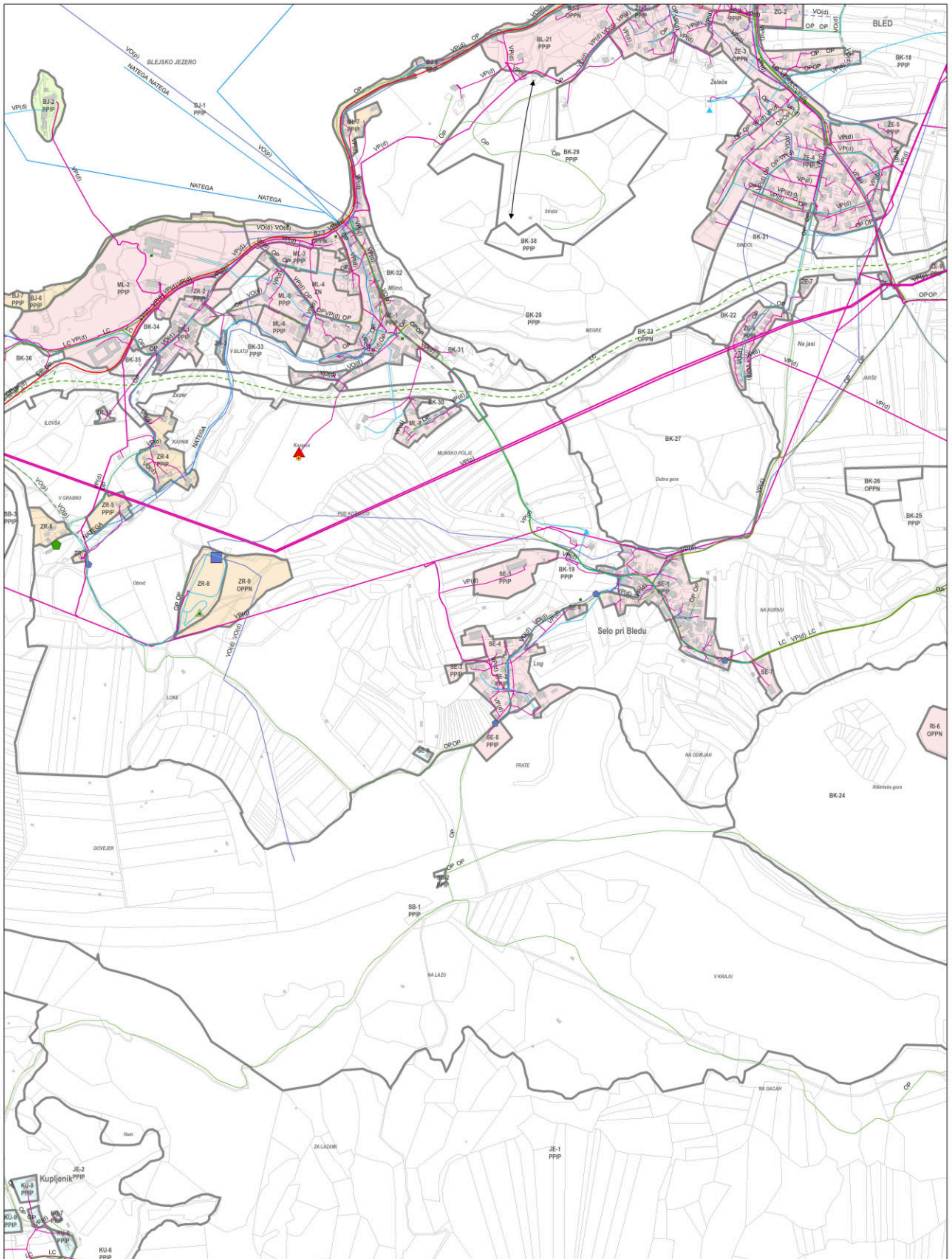
M = 1 : 5 000



OBČINA BLEJ C2639

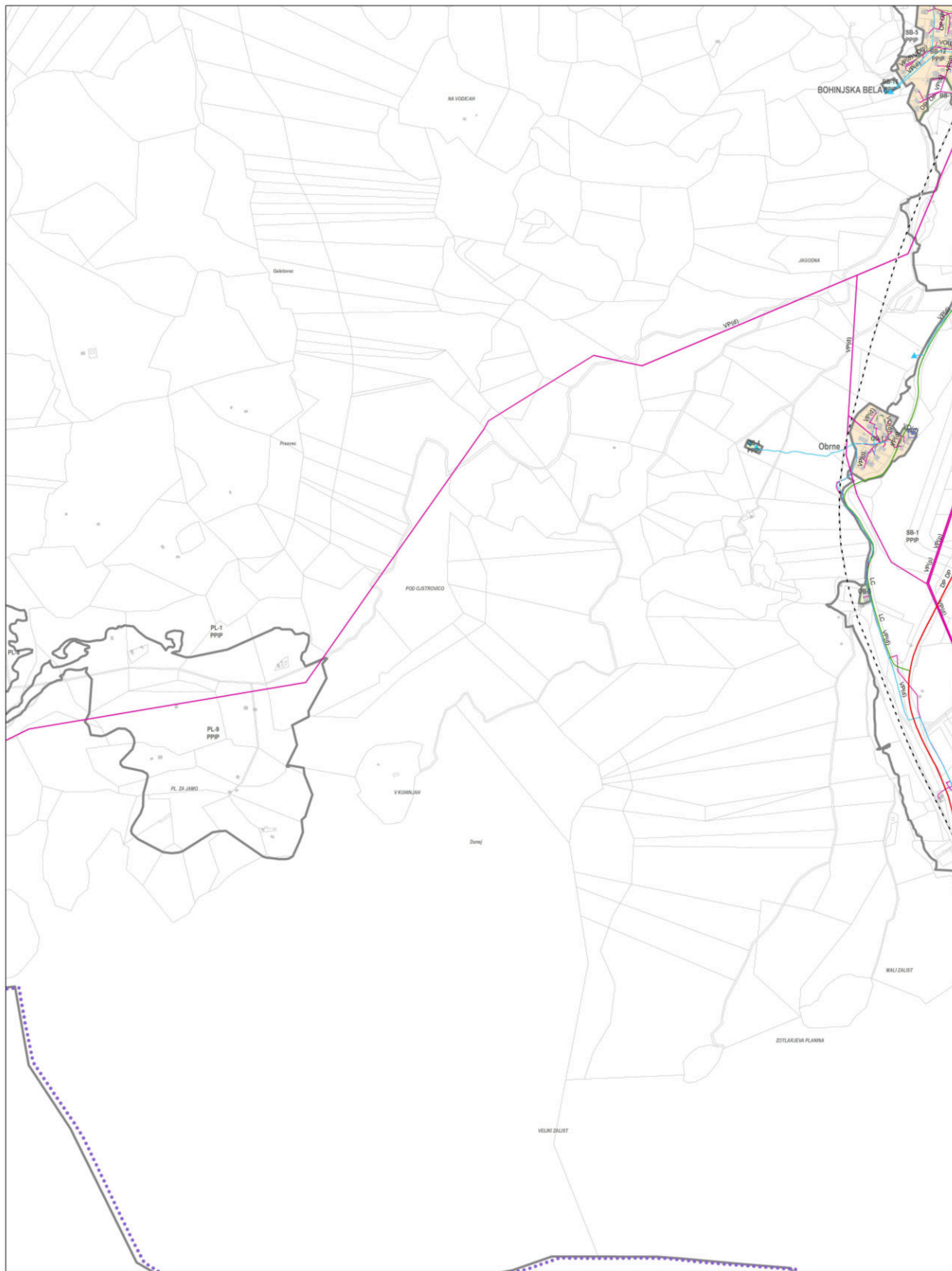
Vir: ZKP GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
 Vir G.J.: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki: infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
 Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE: Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
 Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
 Plinovodno omrežje: Adriaplín d.o.o. stanje, januar 2013;

M = 1 : 5 000



OBČINA BLED C2640

Vir: ZKP, GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.JI: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplina d.o.o. stanje, januar 2013;

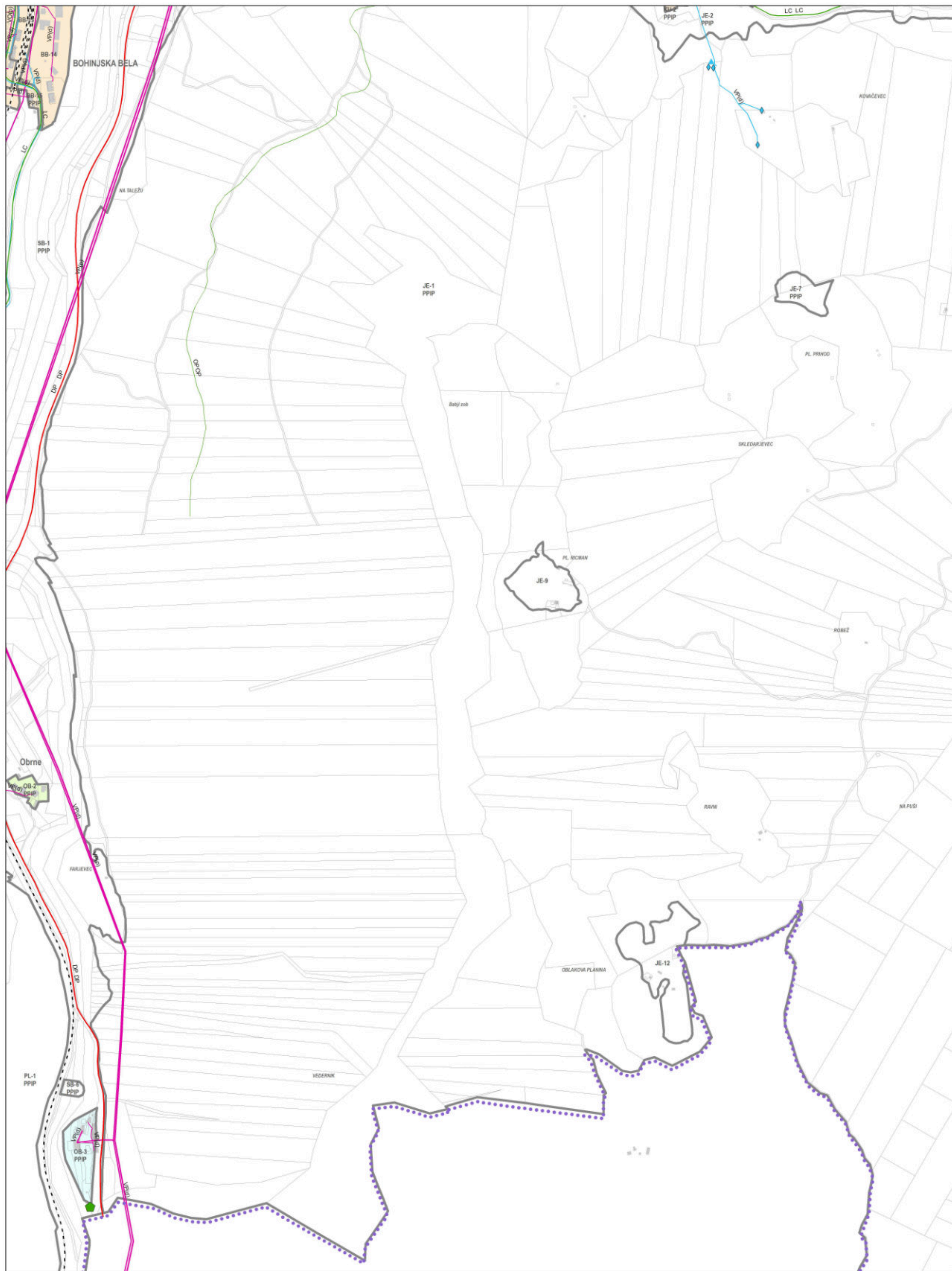


OBČINA BLED C2648

0 50 100 200 m

Vir: ZKP GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: WTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplin d.o.o. stanje, januar 2013;

M = 1 : 5 000

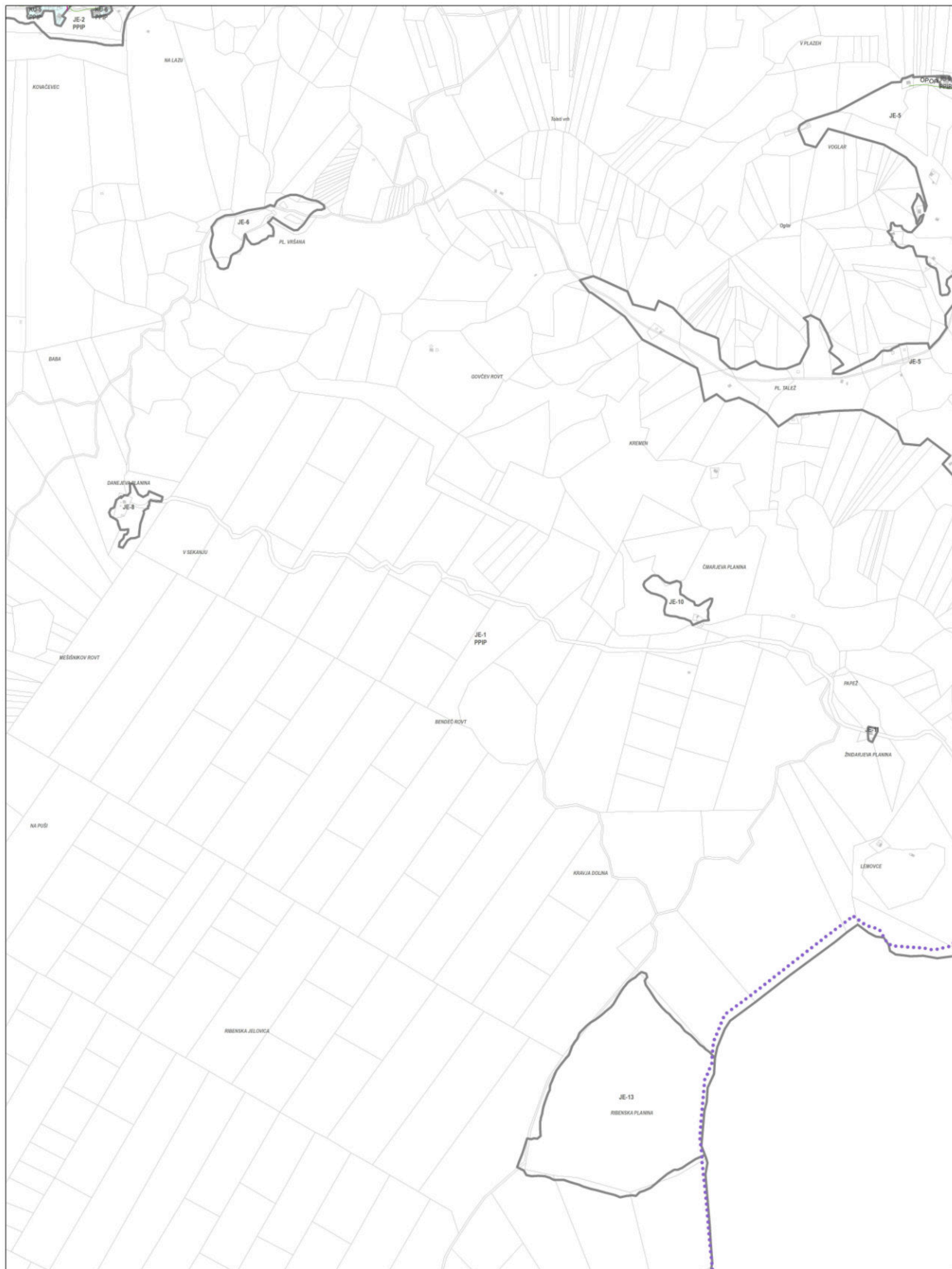


OBČINA BLED C2649

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J.: Osnutek in pilno vodo in ravnanje z odpadki: infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplin d.o.o. stanje, januar 2013;

M = 1 : 5 000

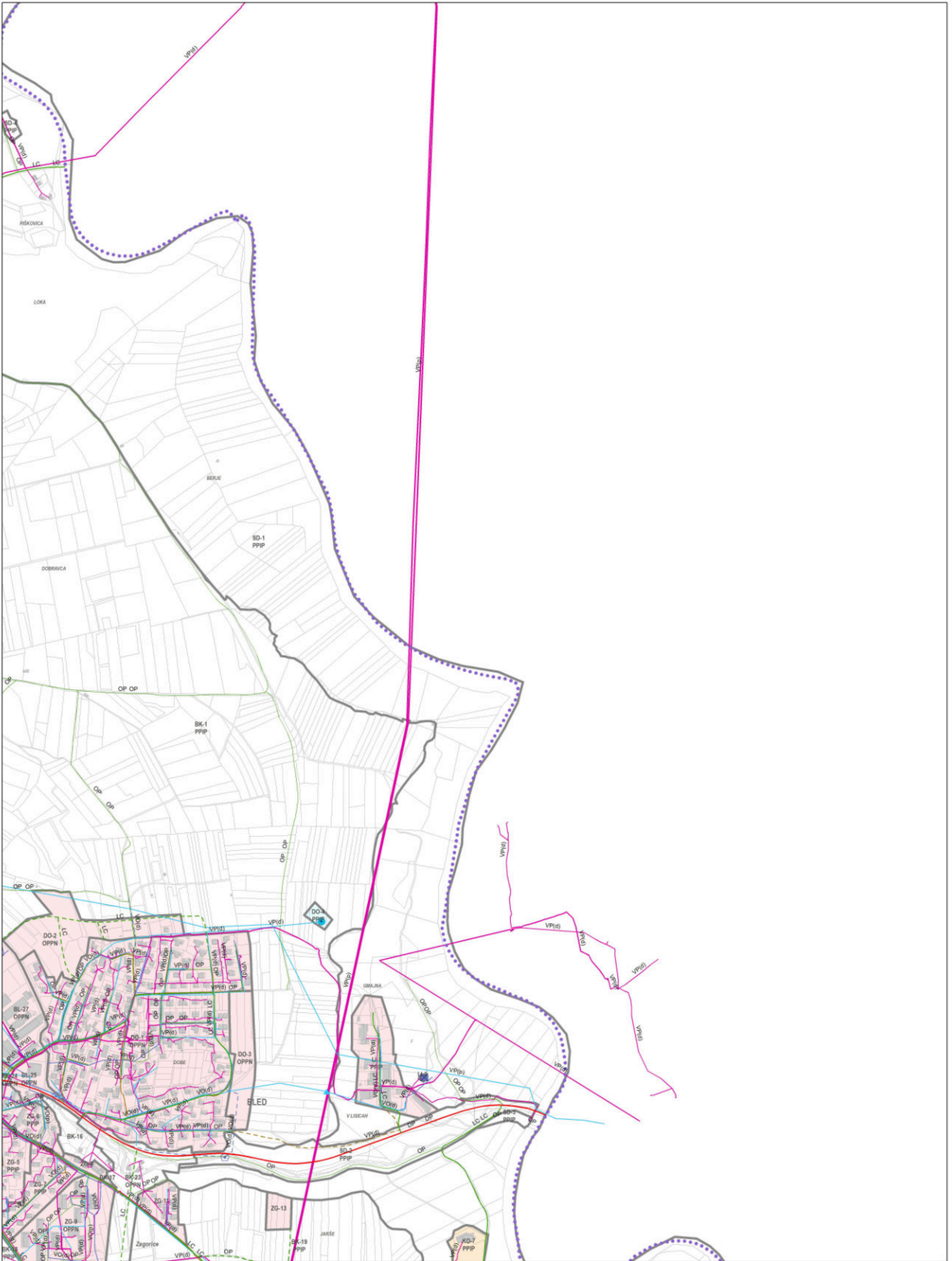


OBČINA BLEĐ C2650

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J.: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplín d.o.o. stanje: januar 2013;

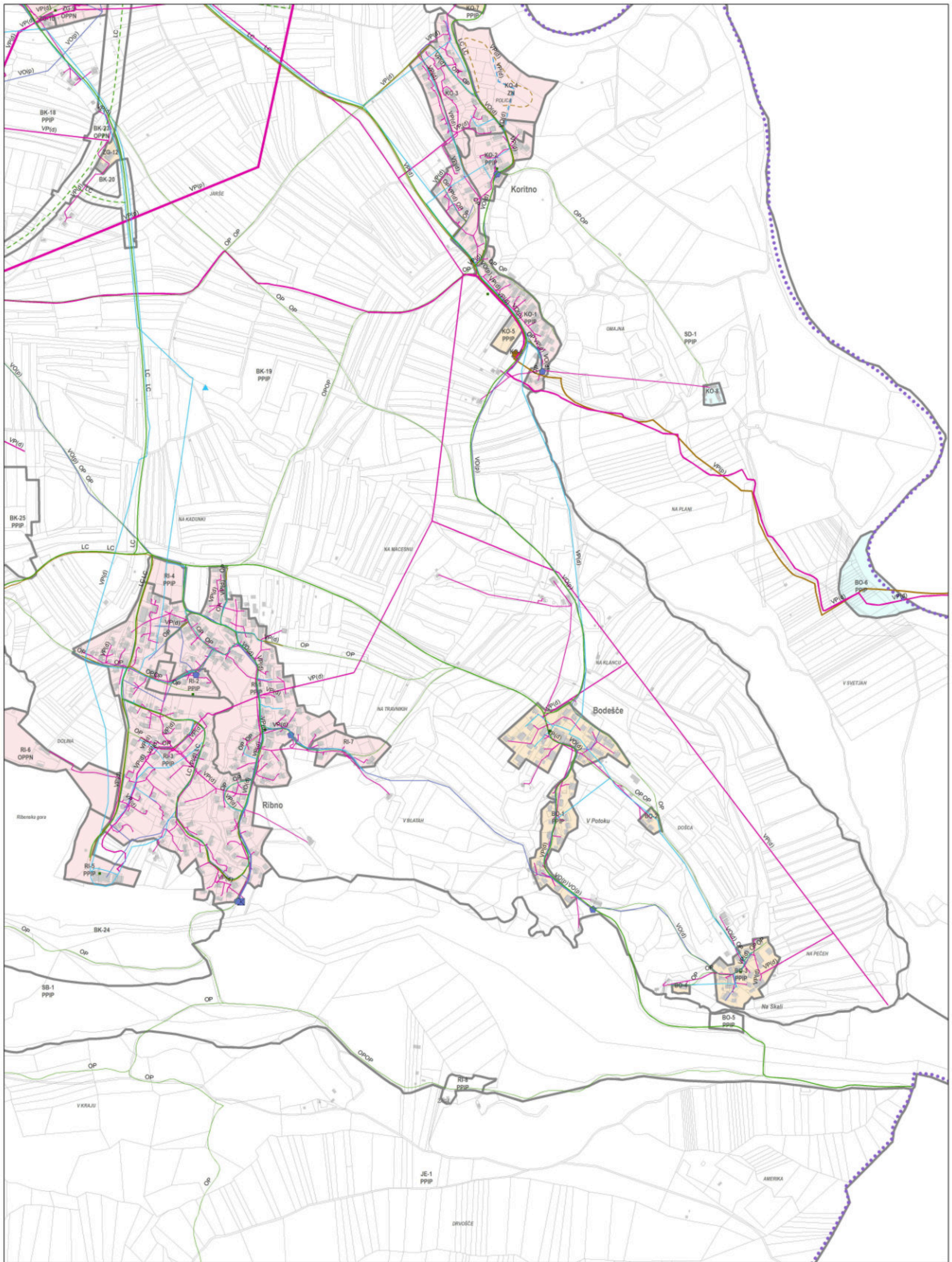
M = 1 : 5 000



0 50 100 200 m

Vir: ZKP GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J.: Oskrbnja s pitno vodo in ravnanje z odpadki: infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplina d.o.o. stanje, januar 2013;

M = 1 : 5 000



OBČINA BLEED D2631

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
 Vir G.JI: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki: infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
 Odvajanje in čiščenje odpadne vode: VTE: Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
 Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
 Plinovodno omrežje: Adriaplín d.o.o. stanje: januar 2013;

M = 1 : 5 000

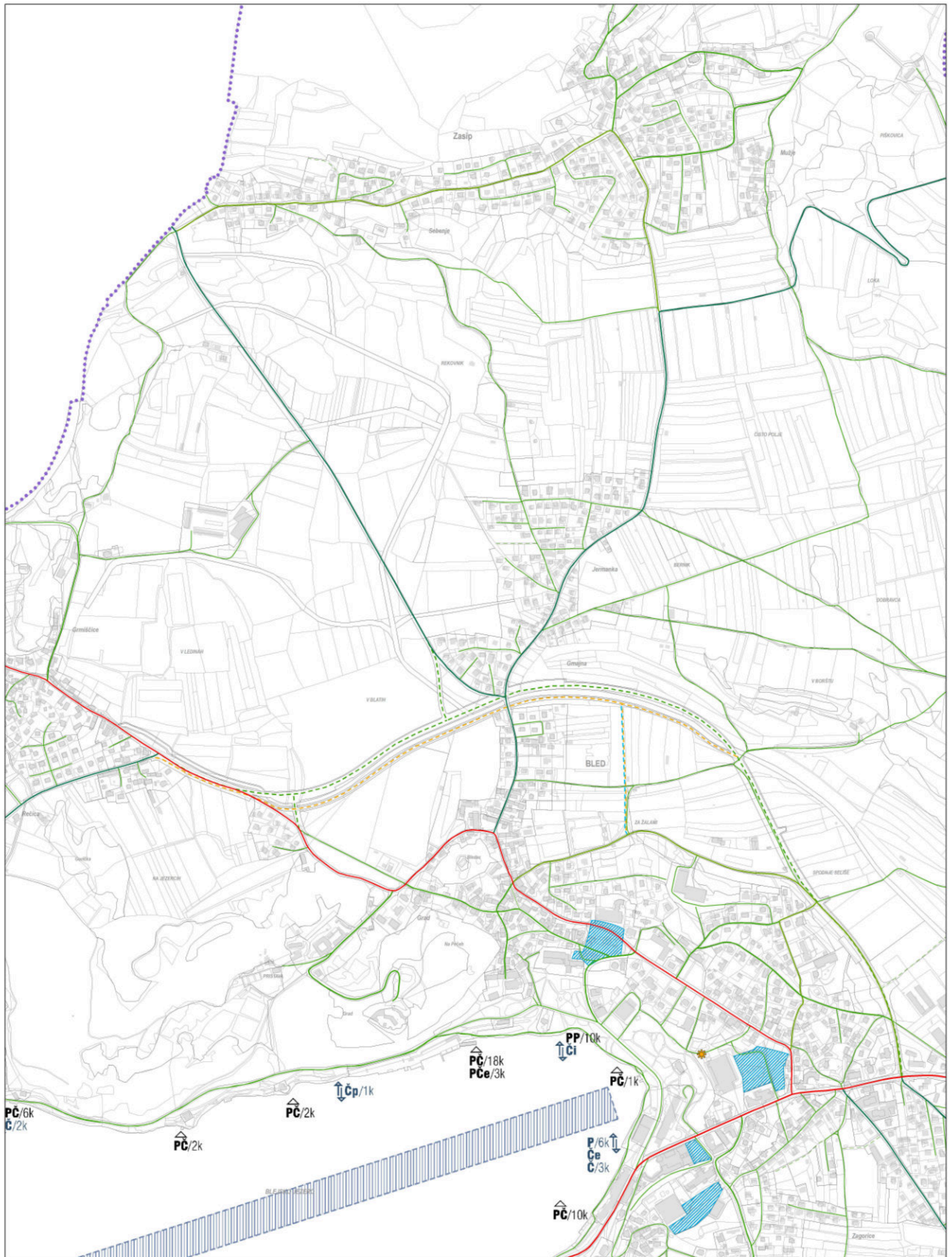


0 50 100 200 m

Vir: ZKP GURS, september 2008; KS, GURS, september 2008  
Vir G.J: Oskrbna s pitno vodo in ravnanje z odpadki infrastruktura Bled d.o.o., januar 2013;  
Odvajanje in čiščenje odpadne vode: WTE Projektna družba Bled d.o.o., november 2011;  
Elektroenergetsko omrežje: Elektro Gorenjska d.d., januar 2013;  
Plinovodno omrežje: Adriaplin d.o.o. stanje: januar 2013;

M = 1 : 5 000





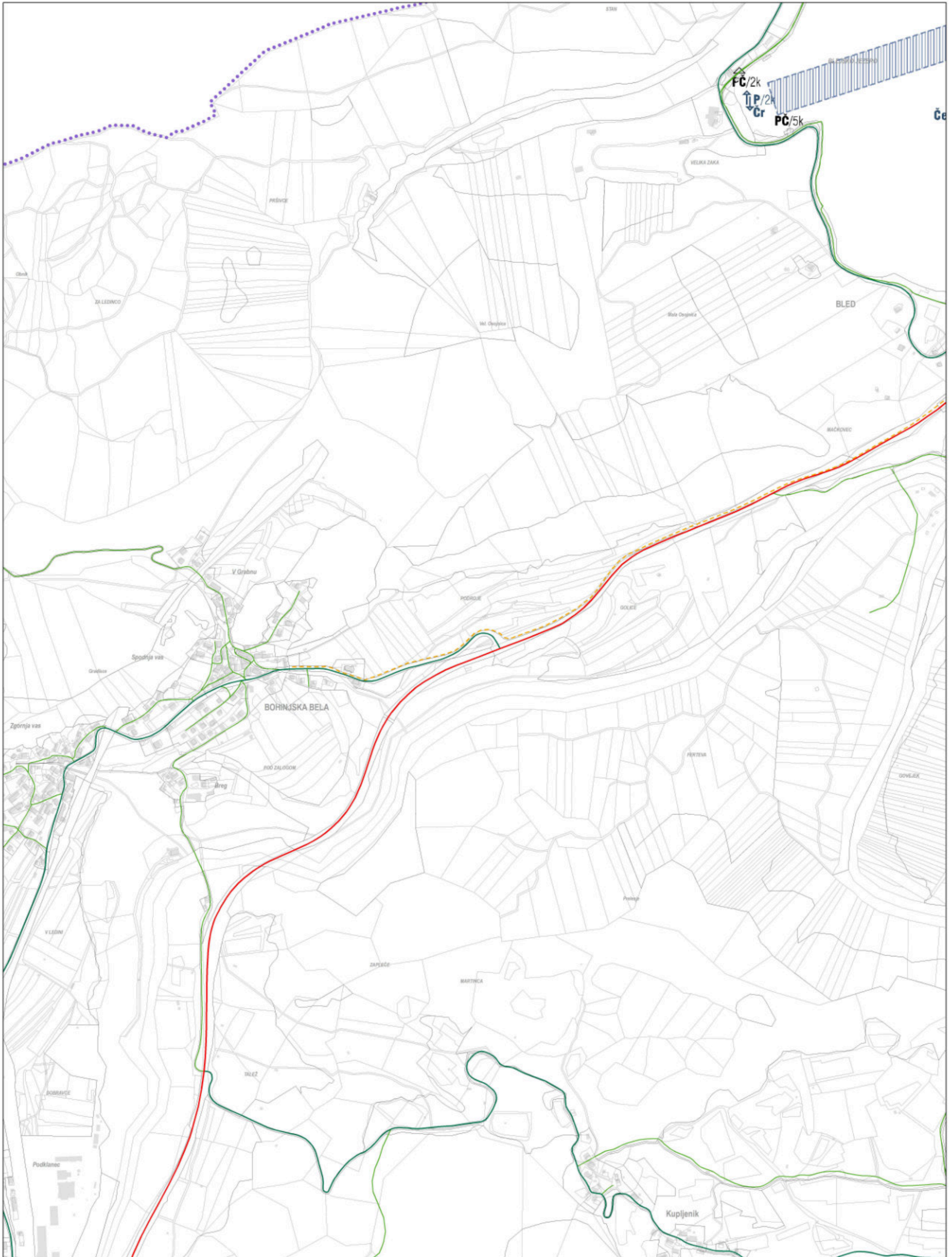
OBČINA BLEĐ C2630

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

04



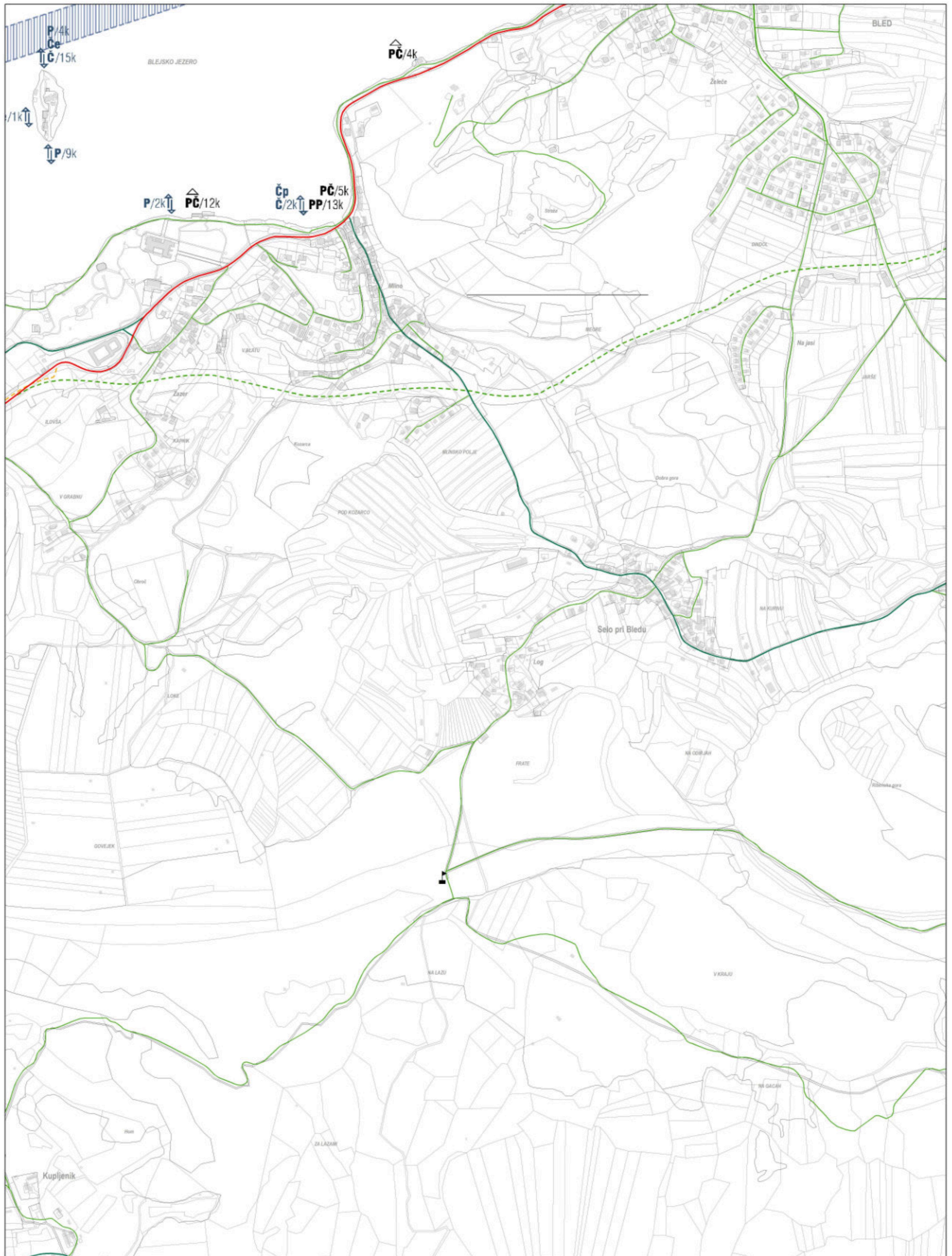
OBČINA BLEĐ C2639

0 50 100 200 m

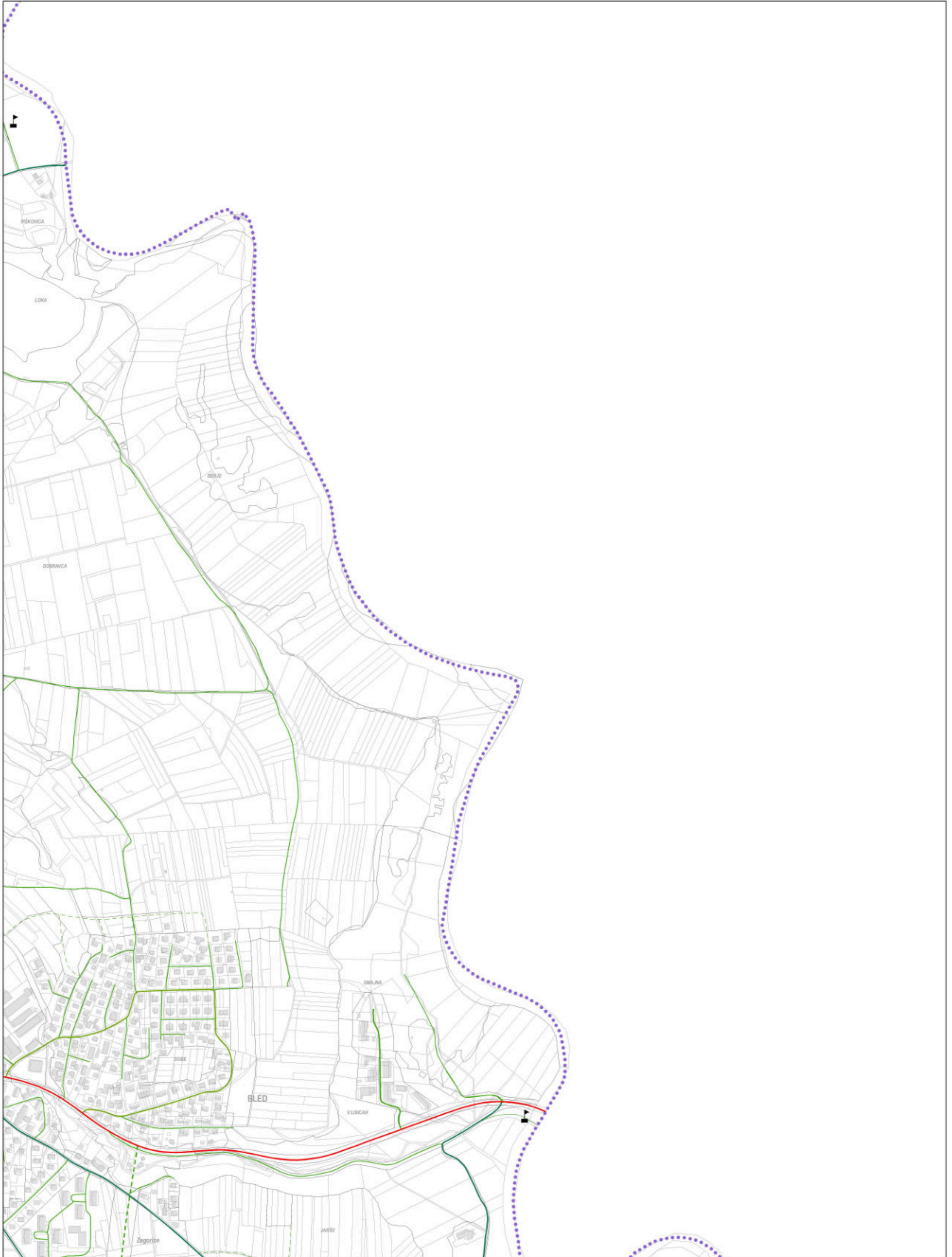
Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

09



OBČINA BLEĐ C2640

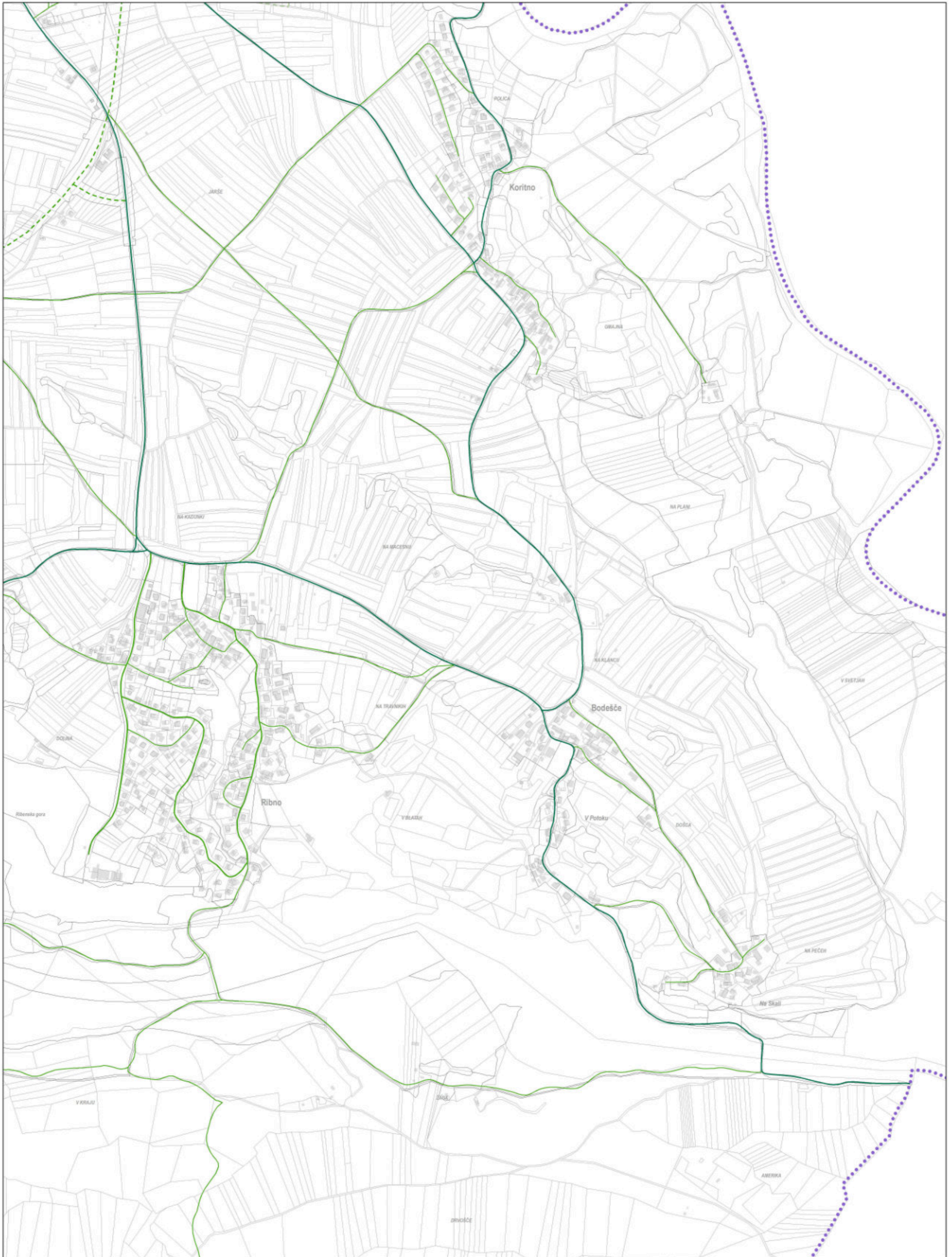


0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

05

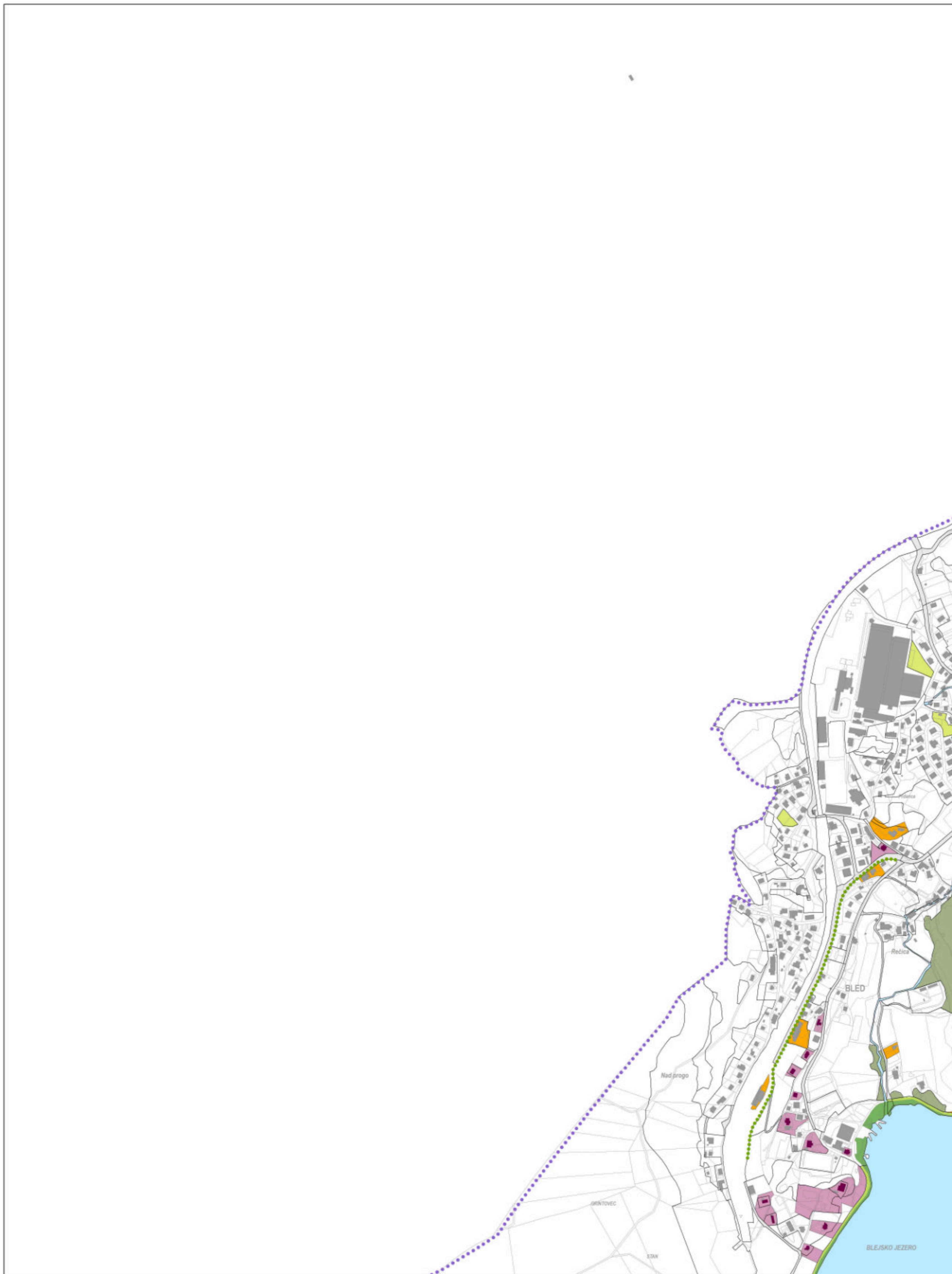


OBČINA BLEED D2631

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000



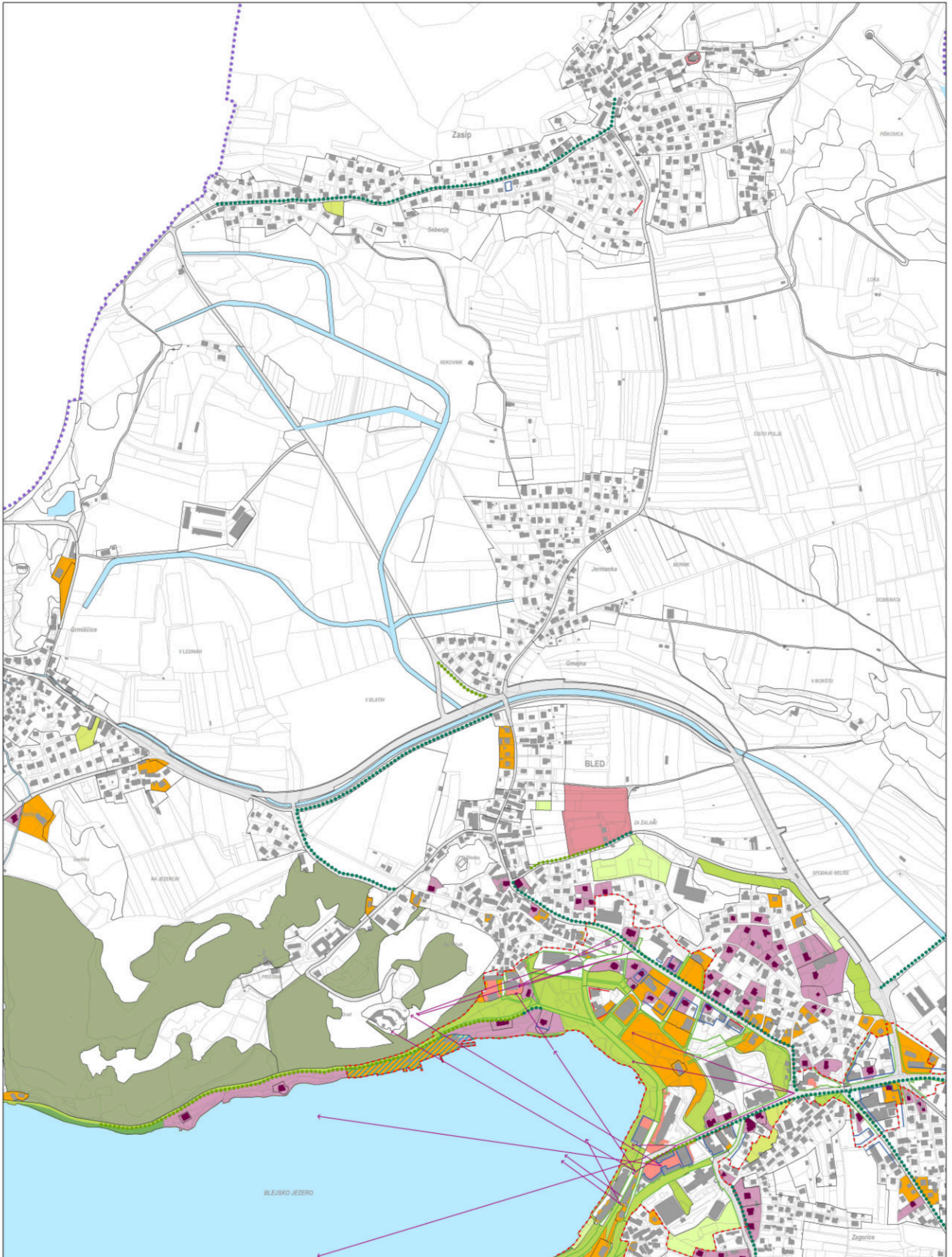
OBČINA BLEJ C2629

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

03



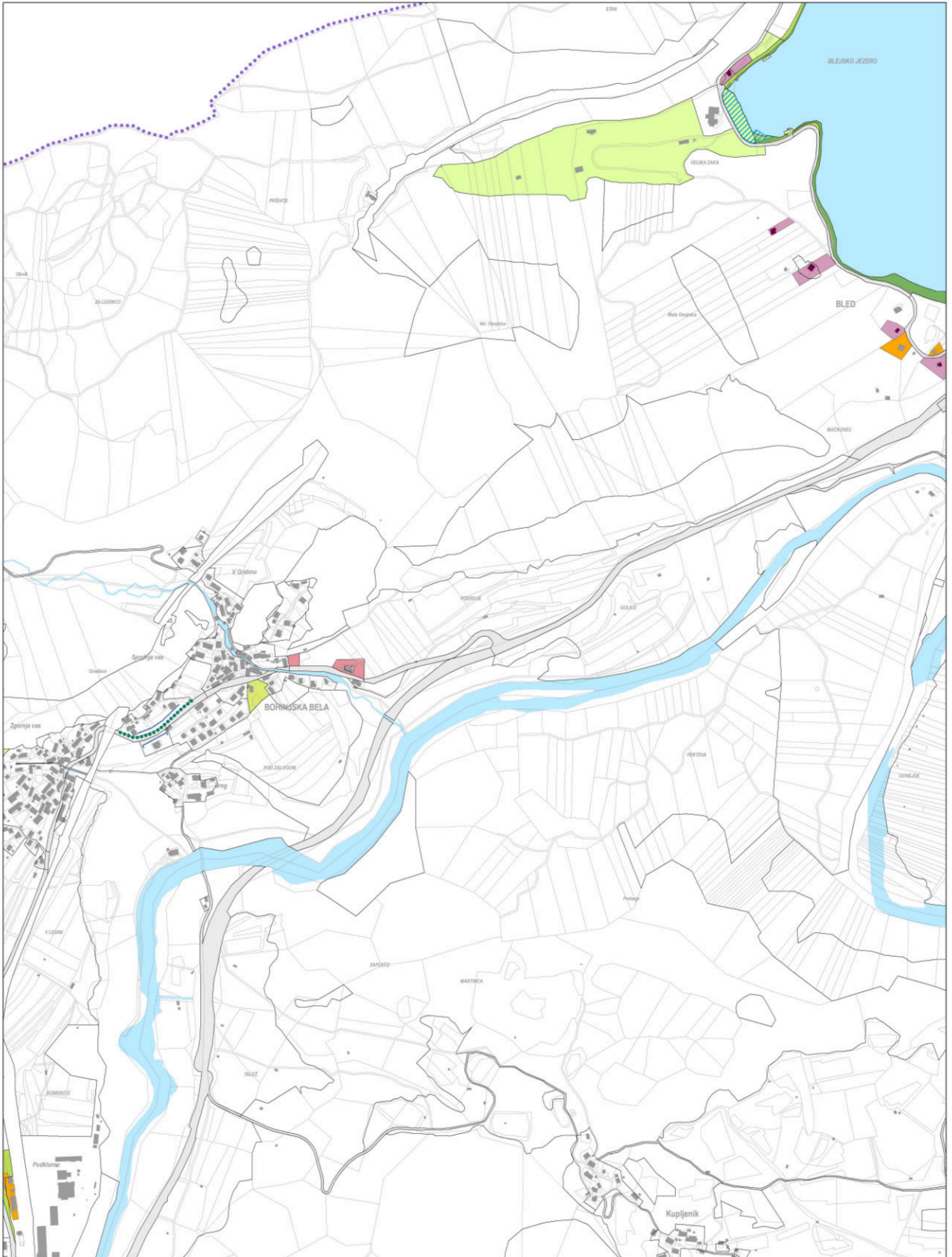
OBČINA BLEJ C2630

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

04



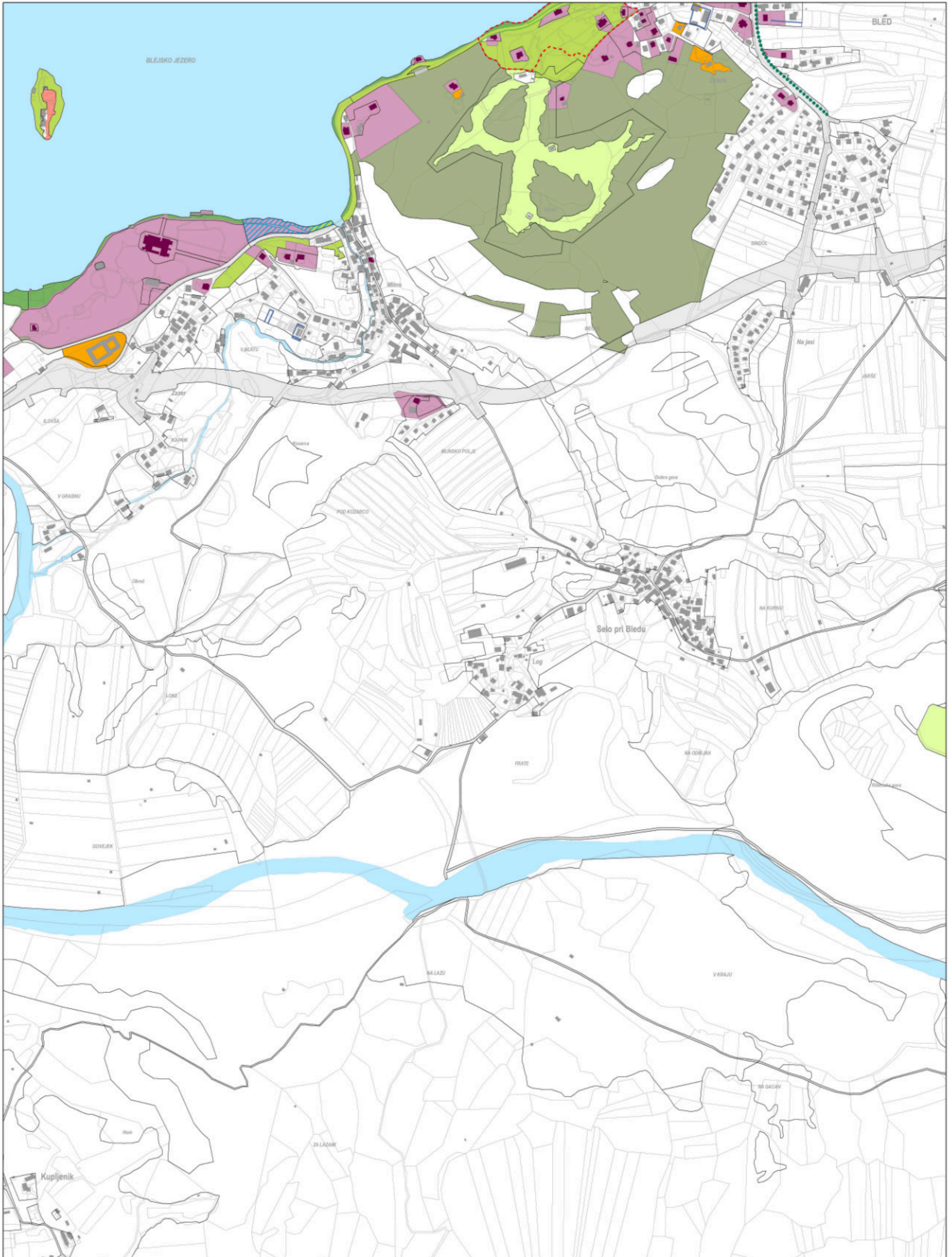
OBČINA BLEĐ C2639

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

09



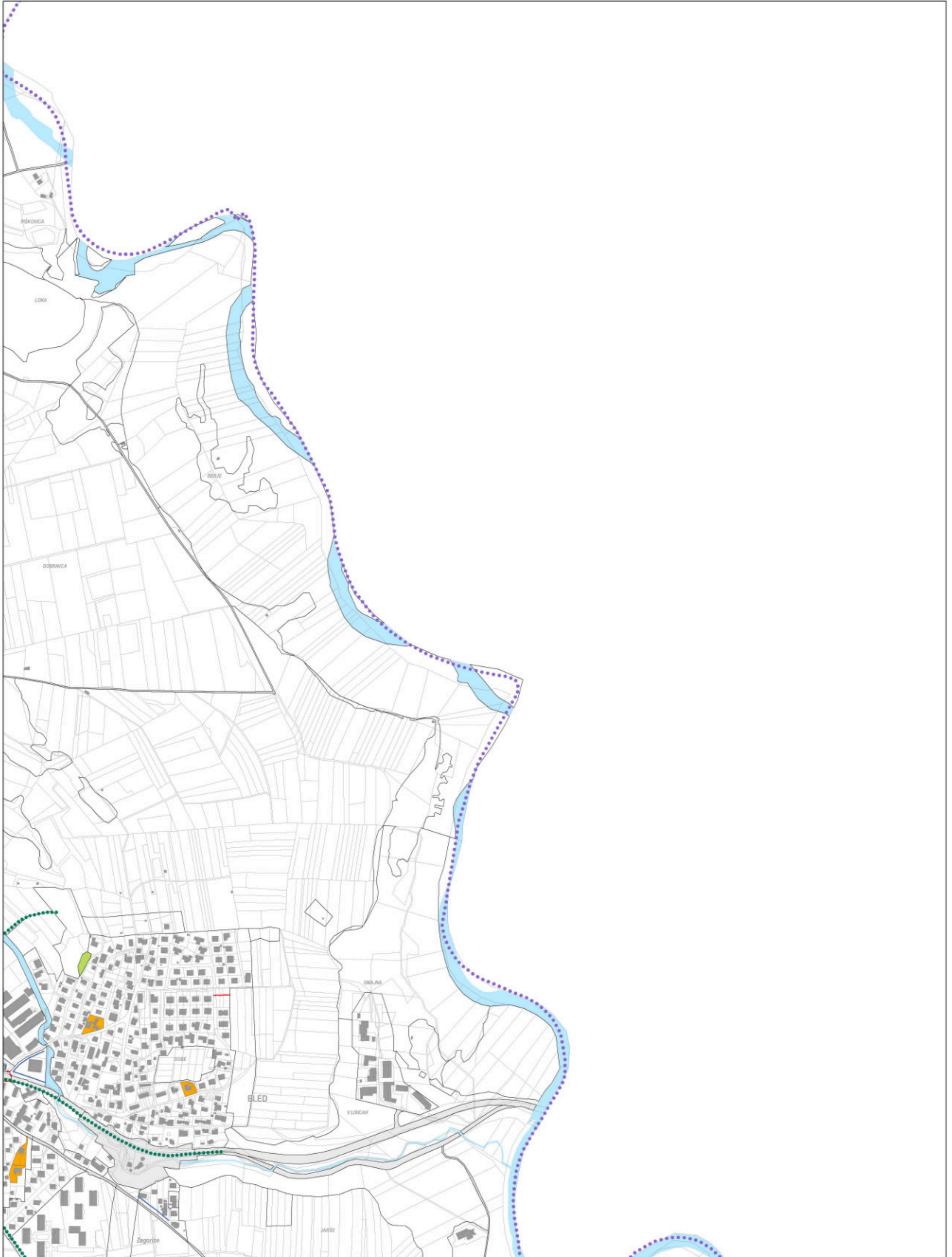
OBČINA BLED C2640

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

10

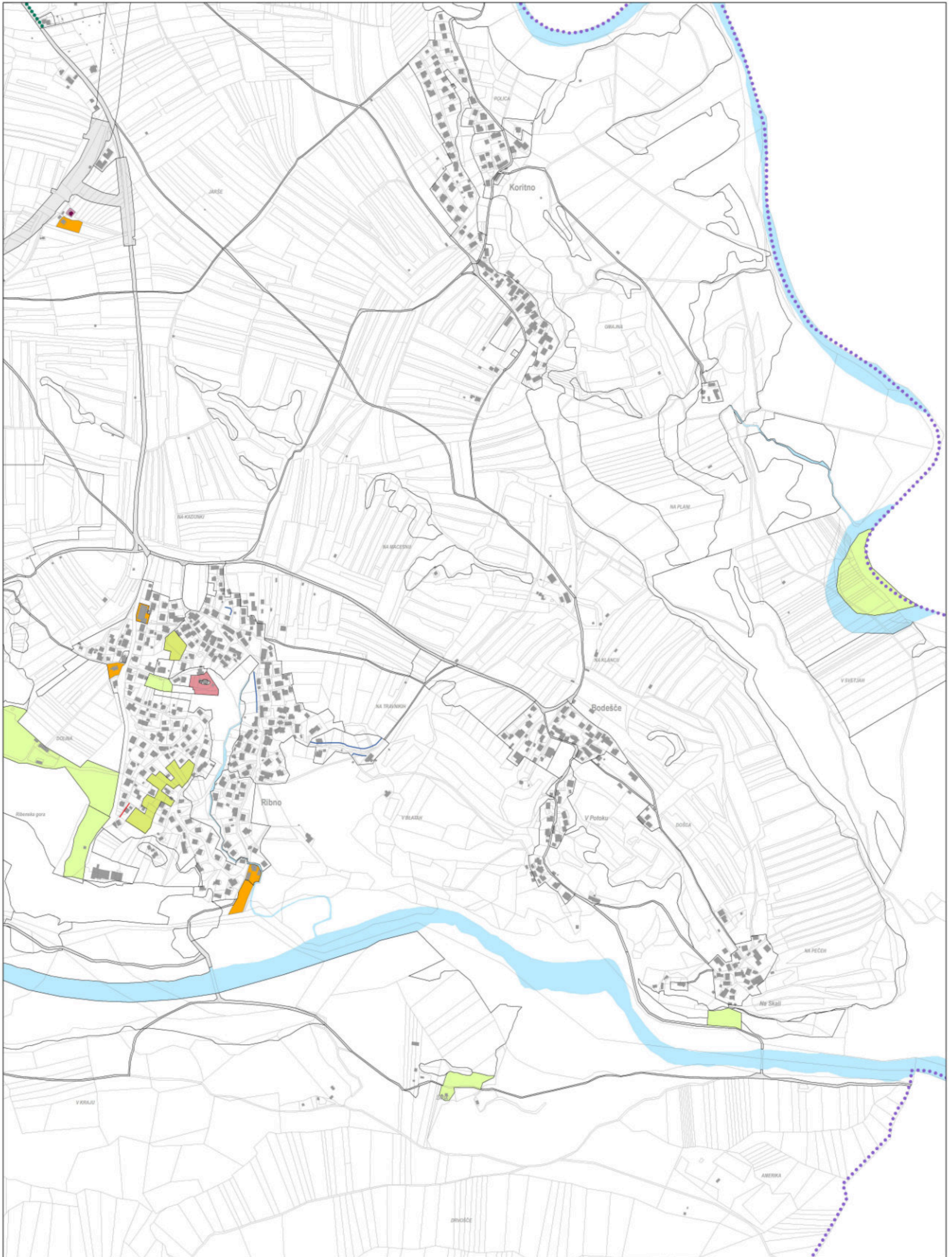


0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000

05



OBČINA BLED D2631

0 50 100 200 m

Vir: ZKP, GURS, september 2008, KS, GURS, september 2008

M = 1 : 5 000