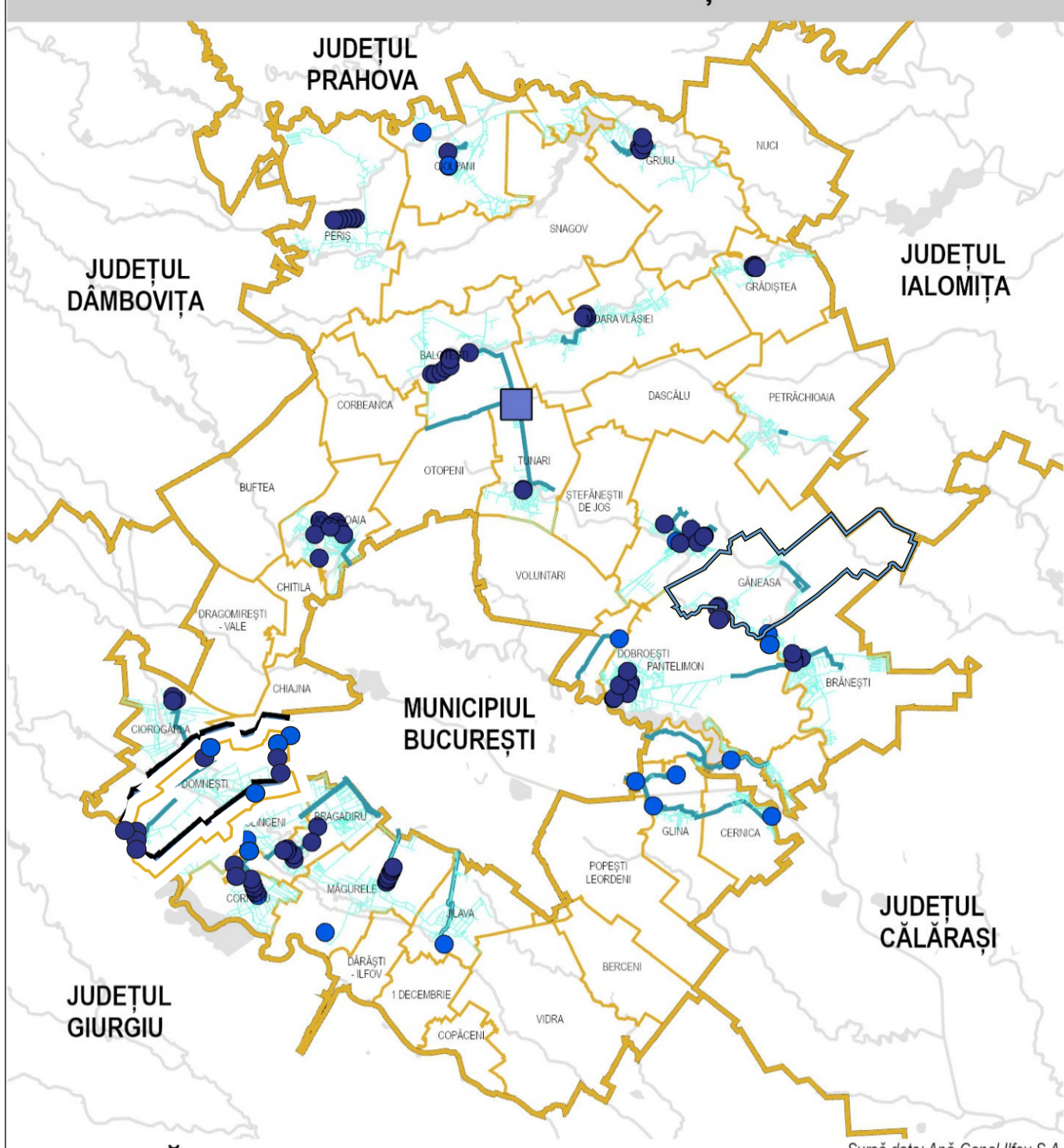


REȚELE DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ

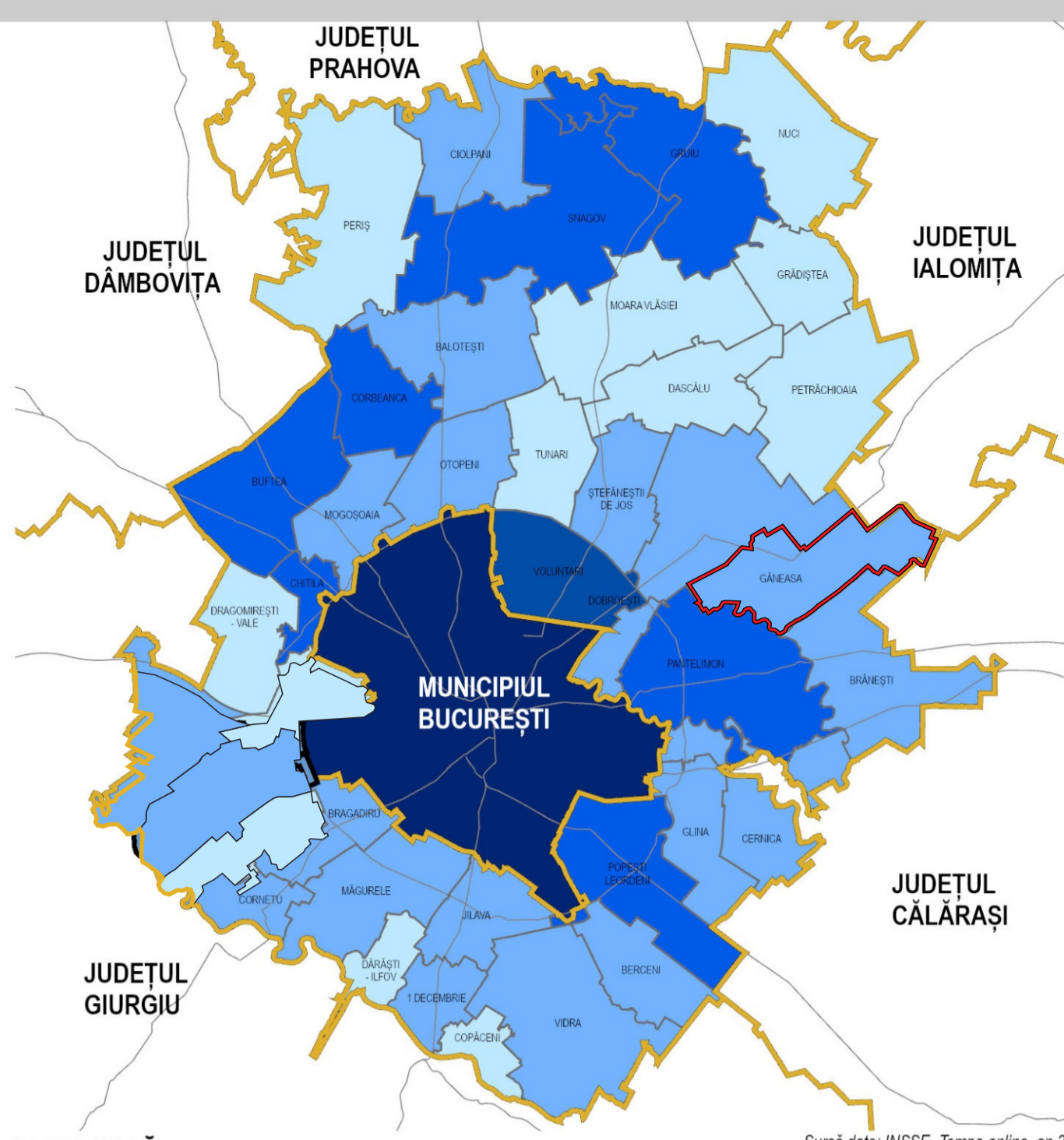


LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
CADRU NATURAL
 Curs de apă

REȚEA DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ
 Apeduct apă
 Rețea alimentară cu apă potabilă
 Foraj
 Gospodărie de apă
 Stație repompare

Sursă date: Apă-Canal Ilfov S.A.

REȚELE DE CANALIZARE



LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
REȚEA CIRCULAȚII MAJORE
 Drumuri de importanță națională

LUNGIMEA TOTALĂ A REȚELEI SIMPLE DE DISTRIBUȚIE A APEI POTABILE (km)
 <15
 15 - 50
 50 - 100
 50 - 100
 > 500 (Municipiul București - 2513,3)
 Lipsă date

Sursă date: INSSSE-Tempo online, an 2019

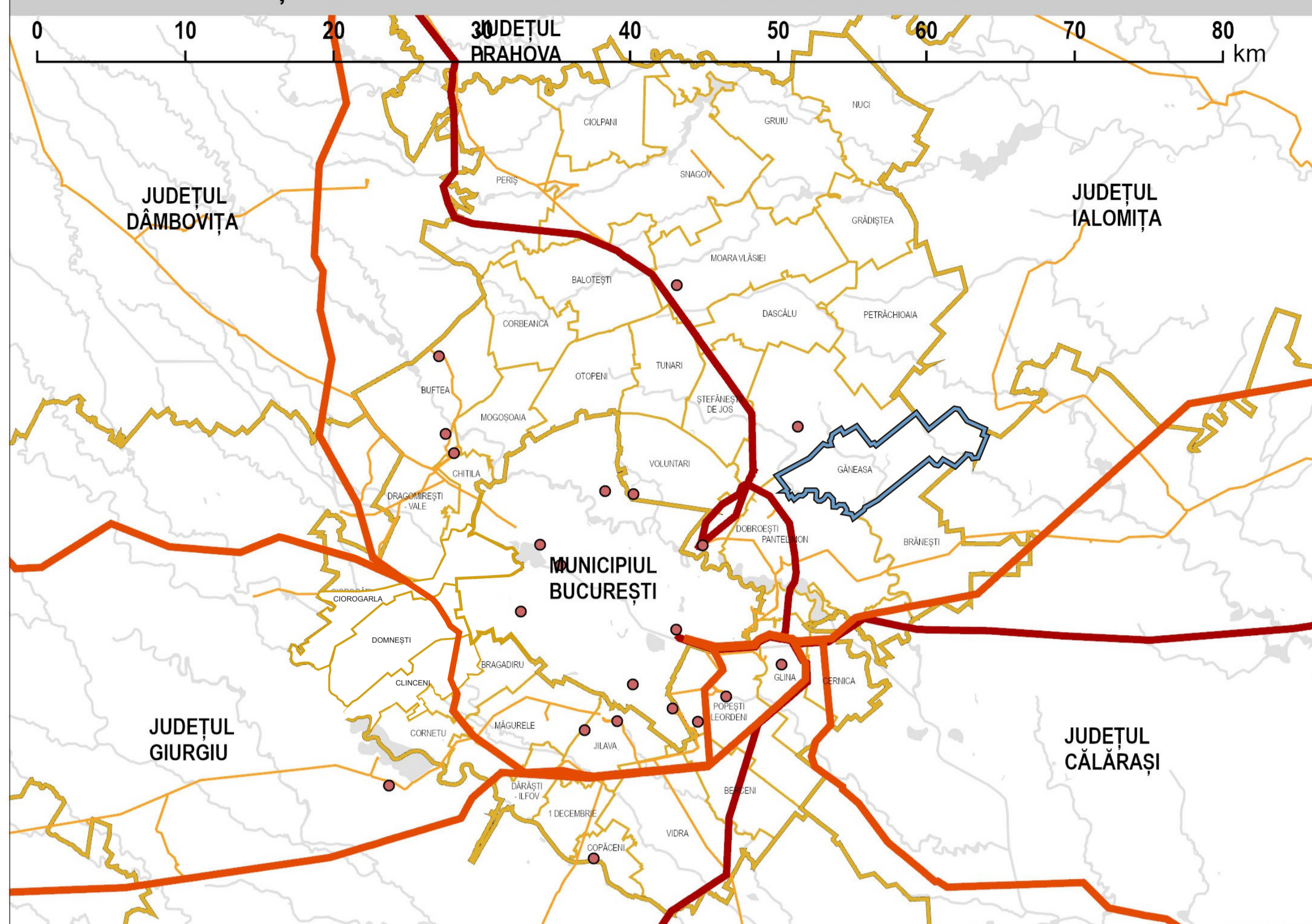
LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
CADRU NATURAL
 Curs de apă

REȚEA DE CANALIZARE
 Conductă refulare
 Rețea canalizare
 Stație de epurare a apelor uzate
 Punct deversare

Sursă date: Apă-Canal Ilfov S.A.

Sursă: Primăria Municipiului București - Revizuire P.U.G. - 2014

REȚEAUA DE ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ



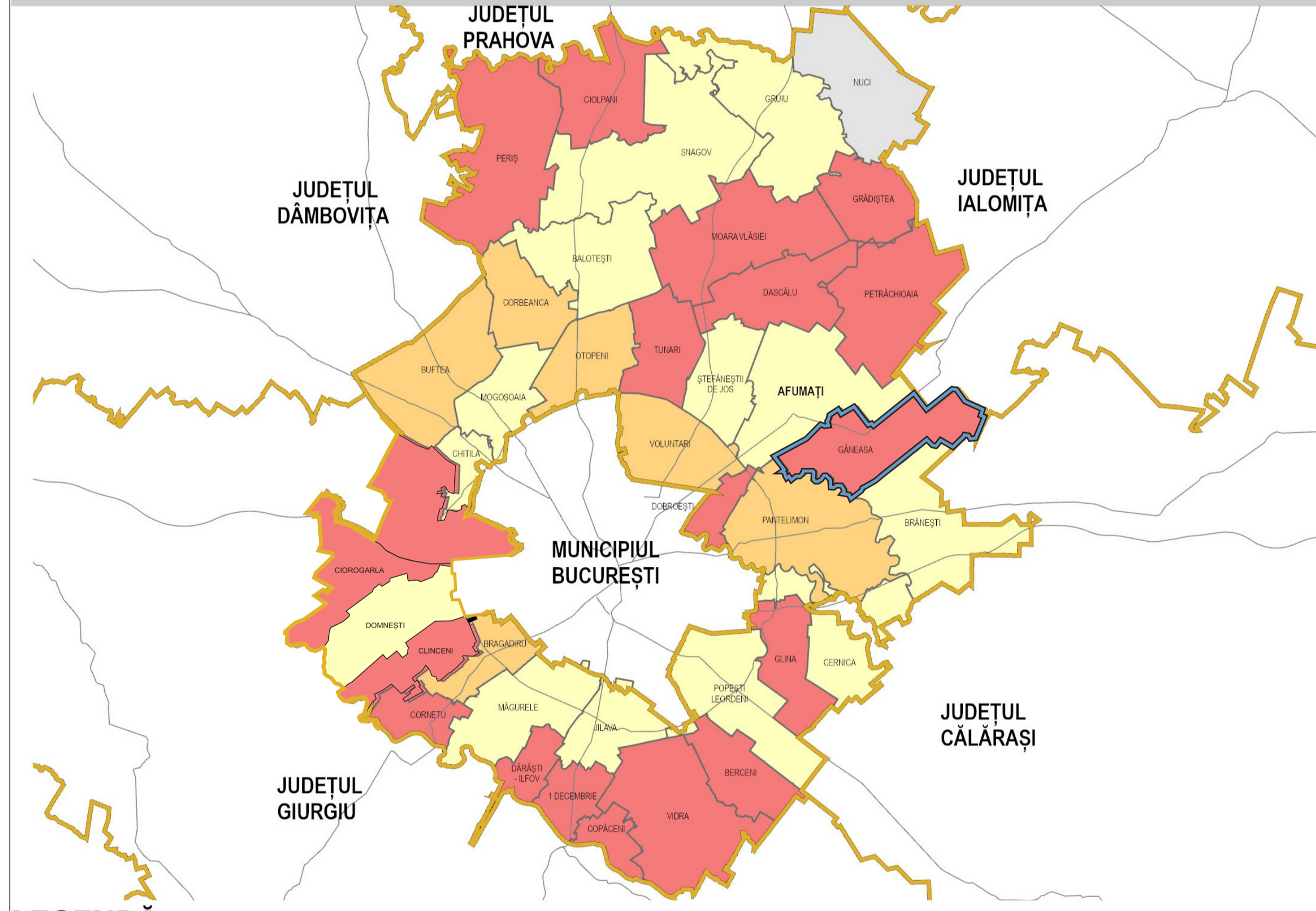
LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
CADRU NATURAL
 Curs de apă

REȚEA ELECTRICĂ
 Linie electrică de înaltă tensiune de 400 kV
 Linie electrică de înaltă tensiune de 220 kV
 Linie electrică de înaltă tensiune de 110 kV
 Stații de transformare electrică

Toate unitățile administrativ teritoriale înregistrează valori peste media pe țară a locuințelor electificate. 97% dintre locuințe au instalație electrică (cu procente variabile de 95,7% în cadrul comunelor și 98,8% în cadrul orașelor din județ).

Sursă: Primăria Municipiului București - Revizuire P.U.G. - 2014

GRADUL DE DESERVIRE AL LOCALITĂȚILOR



LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
REȚEA CIRCULAȚII MAJORE
 Drumuri de importanță națională

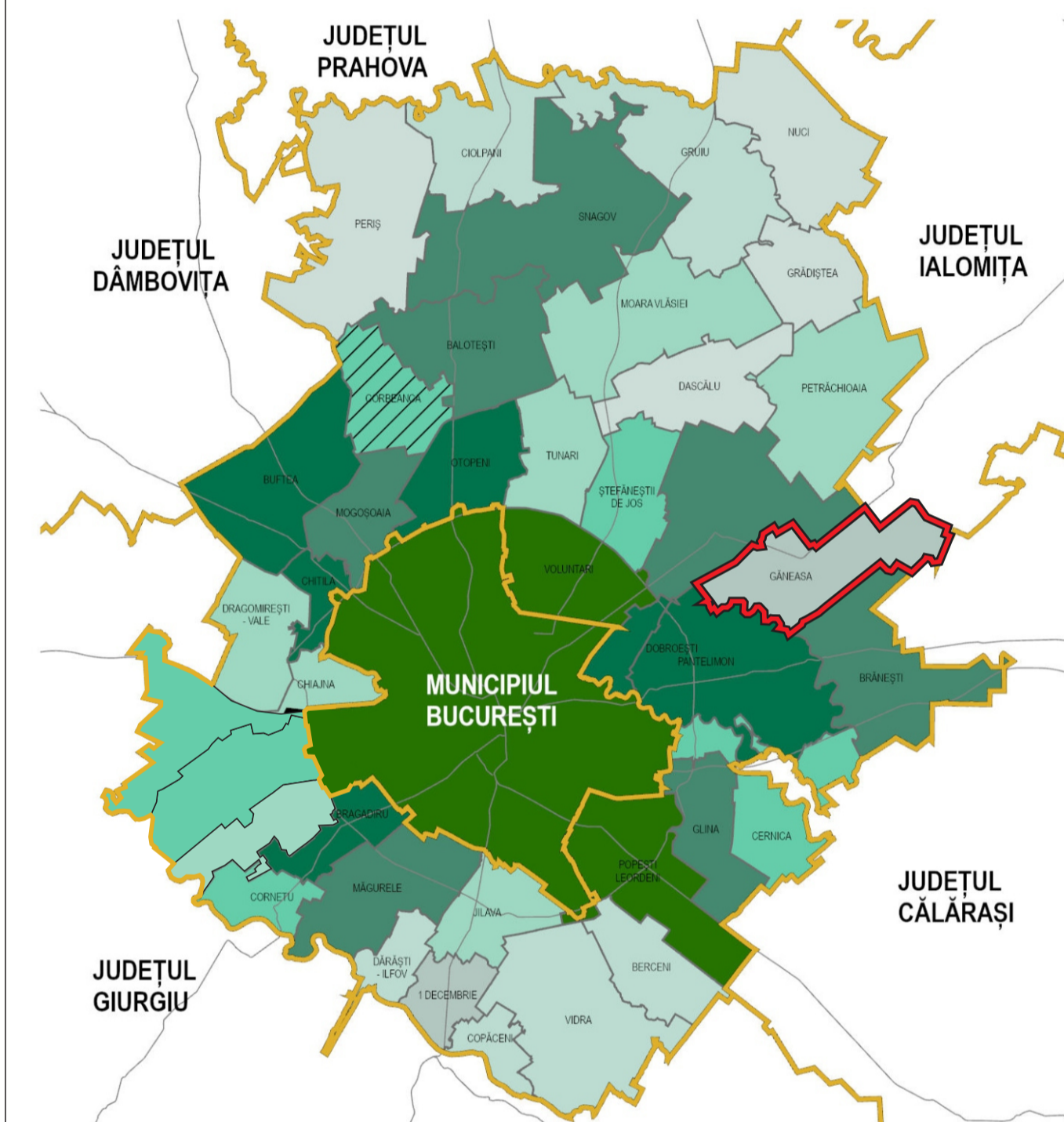
GRAD DE DESERVIRE
 Foarte bine deservit
 Slab deservit
 Lipsă date
 <all other values>
 Lipsă date

Gradul de deservire al localităților Județului Ilfov, din punct de vedere al rețelilor tehnico-edilitare, este calculat prin compararea valorii indicelui de lungime totală a rețelei de apă potabilă, a conductelor de canalizare și a conductelor de distribuție gaze naturale, înregistrate la nivelul fiecărei localități.

Sursă: Primăria Municipiului București - Revizuire P.U.G. - 2014

CONCLUZII:

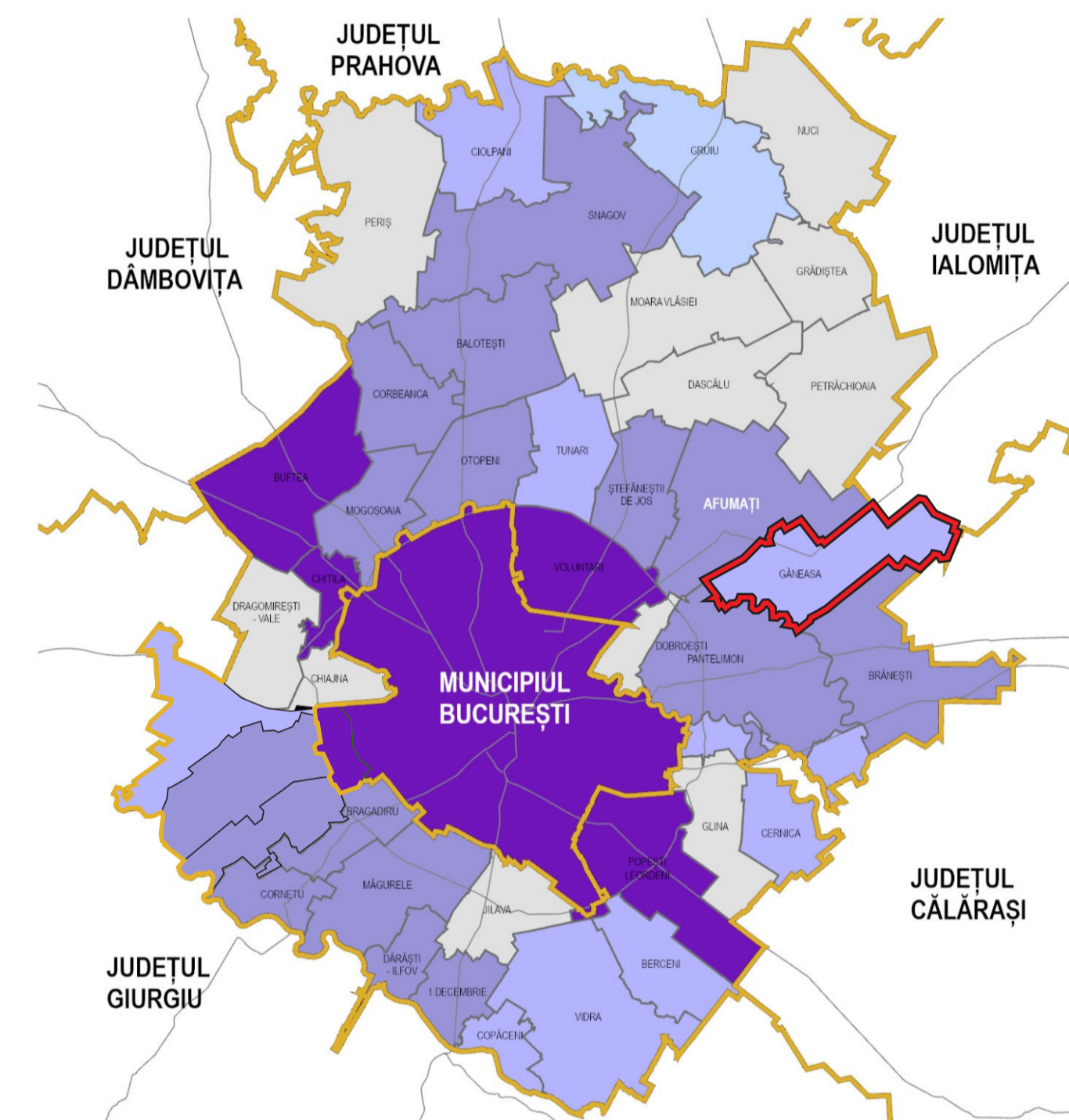
Analiza planșelor referitoare la infrastructura tehnico-edilitară a comunei Găneasa, județul Ilfov, indică un nivel de echipare parțial dezvoltat, cu variații semnificative în ceea ce privește acoperirea și capacitatea diferitelor rețele de utilități. Deși se constată prezența și o anumită extindere a rețelilor de alimentare cu apă potabilă, canalizare și gaze naturale, harta sintetică privind "Gradul de deservire al localităților" evidențiază faptul că teritoriul comunei Găneasa se încadrează preponderent în categoria "Slab deservit", cu doar anumite areale beneficiind de o deservire bună. Această situație subliniază necesitatea unor investiții continue și strategice în modernizarea, extinderea și optimizarea rețelilor tehnico-edilitare pentru a asigura un standard de viață corespunzător pentru toți locuitorii și pentru a sprijini o dezvoltare durabilă și echilibrată a comunei în contextul metropolitan.



LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
REȚEA CIRCULAȚII MAJORE
 Drumuri de importanță națională
 > 71,97% din totalul de apă potabilă distribuită pentru uz casnic (media la nivelul Județului Ilfov)

CANTITATEA DE APĂ POTABILĂ DISTRIBUȚIE CONSUMATORILOR (mii metri cubi)
 < 10
 10 - 50
 50 - 100
 100 - 500
 > 1000 (Municipiul București - 130.458)
 Lipsă date

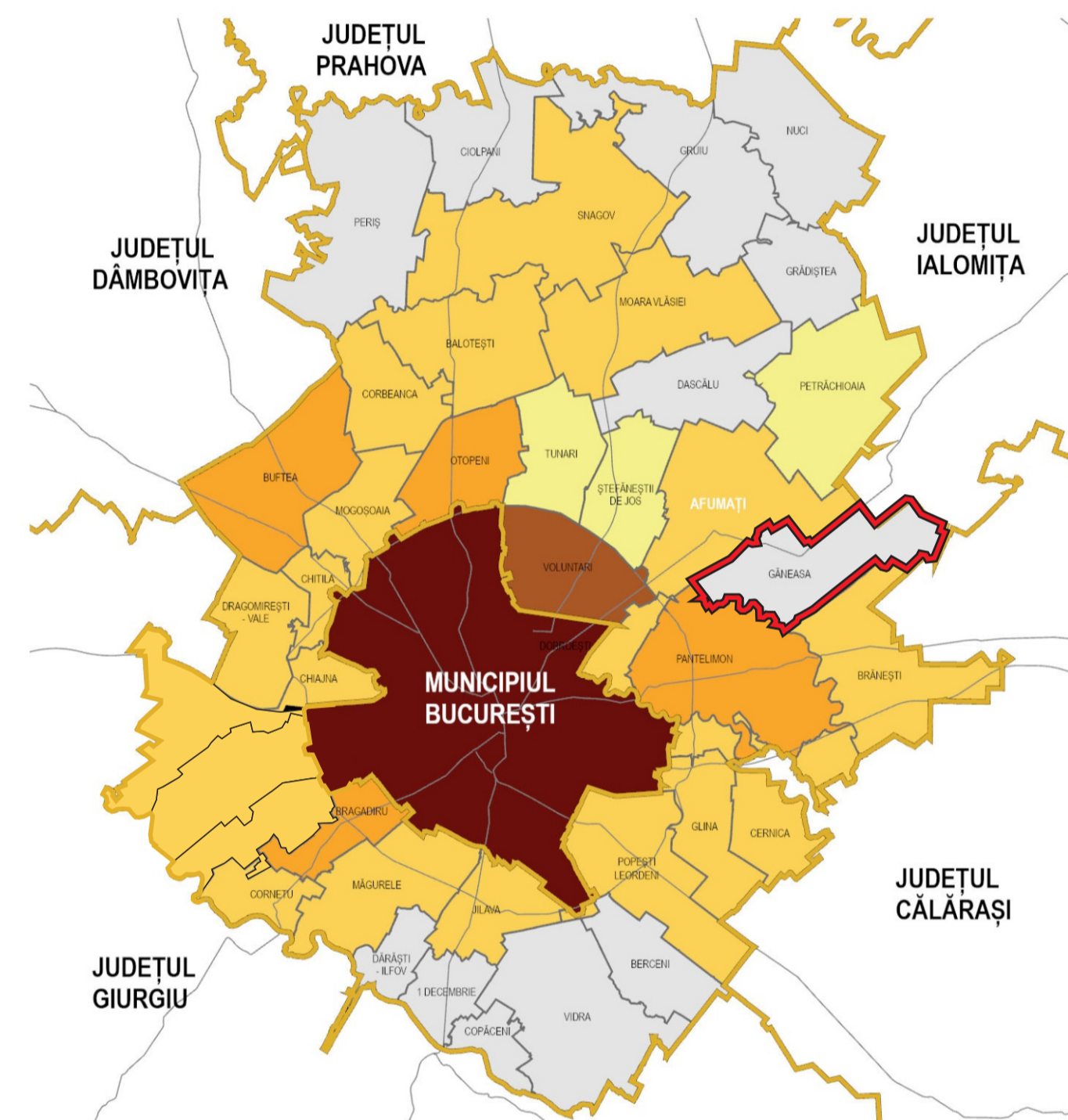
Sursă date: INSSSE-Tempo online, an 2018



LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
REȚEA CIRCULAȚII MAJORE
 Drumuri de importanță națională

CAPACITATEA REȚELEI DE DISTRIBUȚIE A APEI POTABILE (mci/zi)
 <500
 500 - 1000
 1000 - 5000
 >5000 (Municipiul București - 1.431.100)
 Lipsă date

Sursă date: INSSSE-Tempo online, an 2019



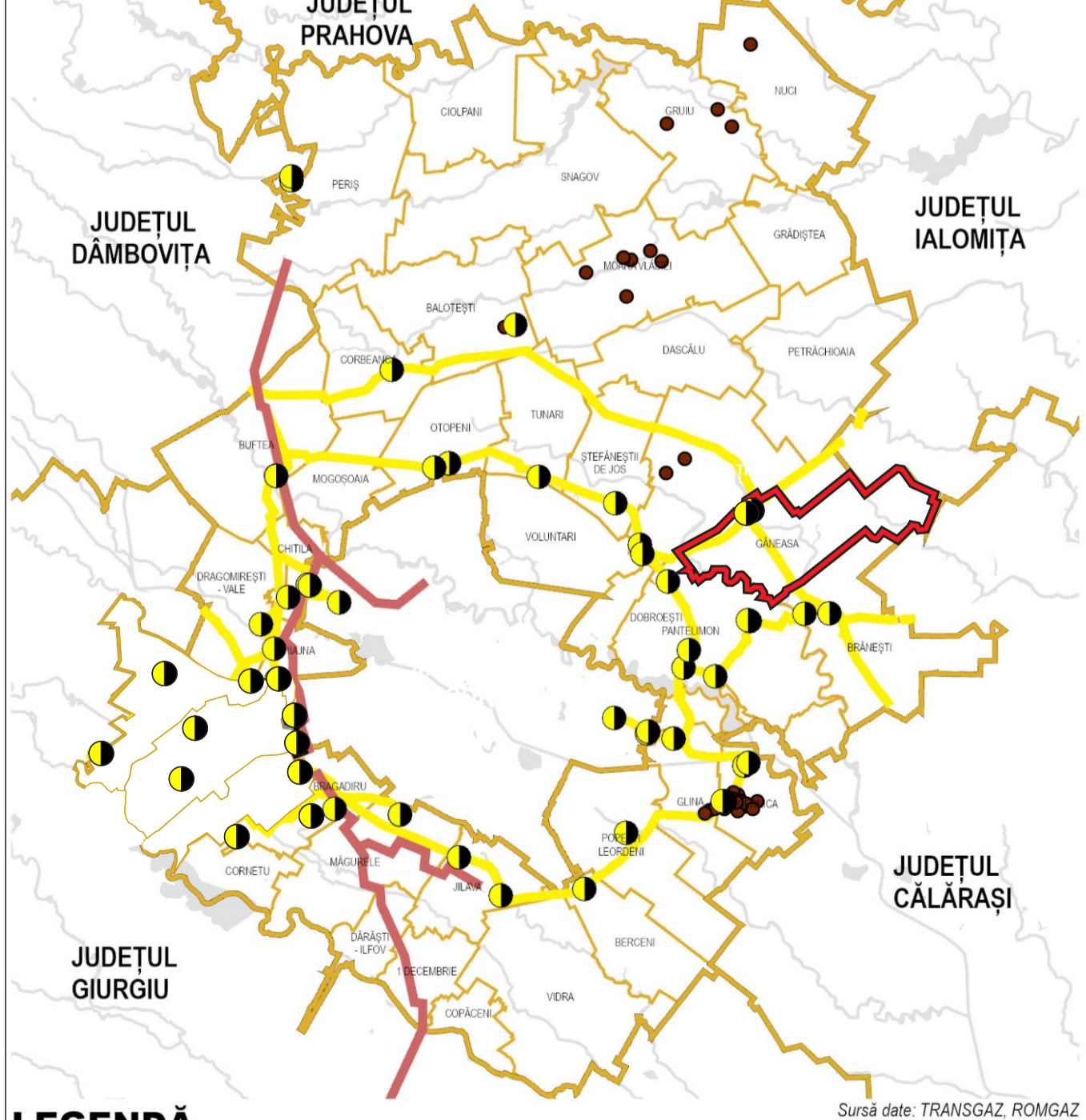
LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
REȚEA CIRCULAȚII MAJORE
 Drumuri de importanță națională

LUNGIMEA TOTALĂ SIMPLĂ A CONDUCTELOR DE CANALIZARE (km)
 < 10
 10 - 50
 50 - 100
 100 - 500
 > 500 (Municipiul București - 3637)
 Lipsă date

Sursă date: INSSSE-Tempo online, an 2019

Sursă: Primăria Municipiului București - Revizuire P.U.G. - 2014

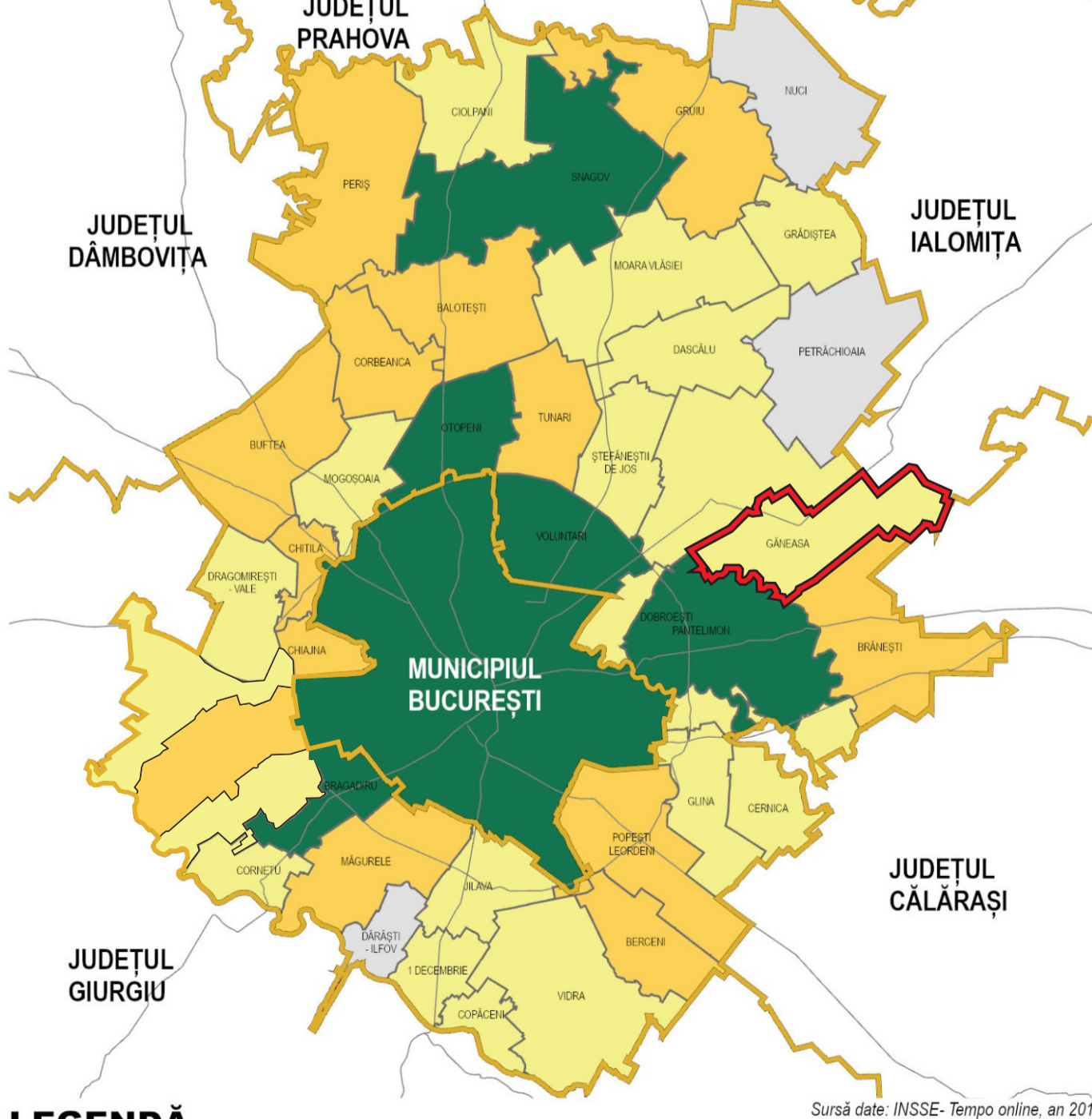
REȚEAUA DE GAZE NATURALE ȘI EXPLOATĂRI PRODUSE PETROLIERE



LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
CADRU NATURAL
 Curs de apă

REȚEA DE GAZE NATURALE
 Conductă transport gaze naturale înalta presiune
 Conducte produse petroliere
 Sonde
 Stație reducere înalta-medie presiune gaze naturale

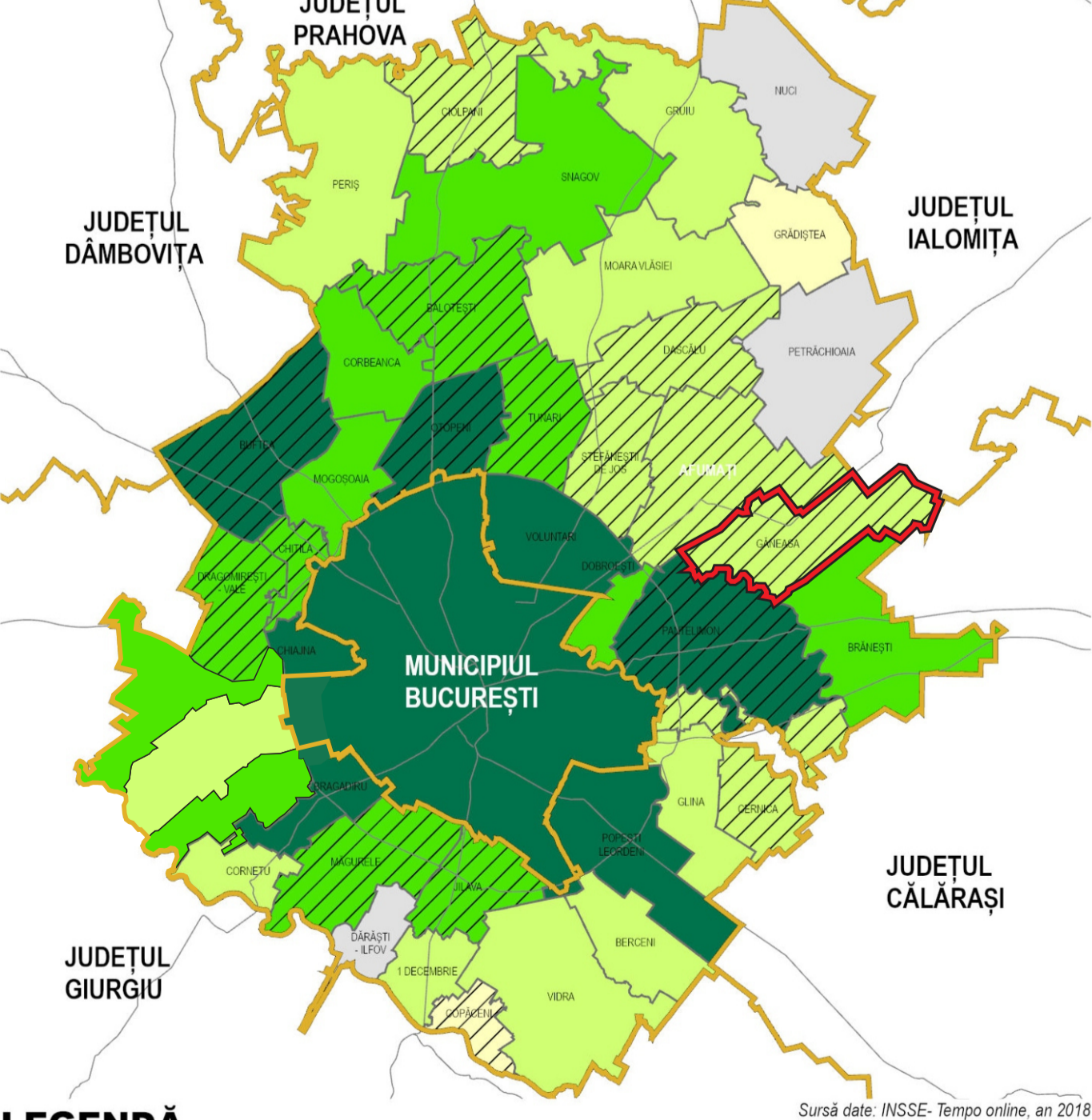
Sursă date: TRANSGAZ ROMGAZ



LEGENDĂ
LIMITE JUDEȚE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
REȚEA CIRCULAȚII MAJORE
 Drumuri de importanță națională

LUNGIMEA TOTALĂ A CONDUCTELOR DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR (km)
 <50
 50-100
 >100 (Municipiul București - 2117,6)
 Lipsă date

Sursă date: INSSSE-Tempo online, an 2018



LEGENDĂ
LIMITE
 Limita teritoriului județean
 Limita administrativă a U.A.T. -urilor din județul Ilfov
 Limita administrativă a Comunei Găneasa
REȚEA CIRCULAȚII MAJORE
 Drumuri de importanță națională

CANTITATEA DE GAZE NATURALE DISTRIBUȚIE CONSUMATORILOR (mii metri cubi)
 500-1000
 1000-5000
 5000-10000
 >10000
 >66% din totalul de gaze naturale distribuite pentru uz casnic (media la nivelul Județului Ilfov)

Sursă date: INSSSE-Tempo online, an 2018

Sursă: Primăria Municipiului București - Revizuire P.U.G. - 2014

		ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA GĂNEASA, JUDEȚUL ILFOV COD PROIECT: 0123
PROIECTANT GENERAL PROIECTANT MANAGER PROIECTANT BUCUREȘTI	NUME ADRESA TELEFON FAX E-MAIL WEB	BENEFICIAR COMUNA GĂNEASA, JUDEȚUL ILFOV FAZA: PUG FAZA: SPF-03
DATA: IANUARIE 2020 SCALA: 1:10000 DATA: IANUARIE 2020 SCALA: 1:10000	NIMN PLAN SITUAȚII RELATIVE PERIBURSE SITUATII EXISTENTE INFRASTRUCTURA TEHNICO-EDILITARA MAIORA	NIMN PLANSA SPRIJIN INFRASTRUCTURA TEHNICO-EDILITARA
DESTINAȚIE/LOCATIE FAZA DATA SCALA	TITLUL TIP/DOC NR. PLAN FISIER REV.	NIMN PLANSA