

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

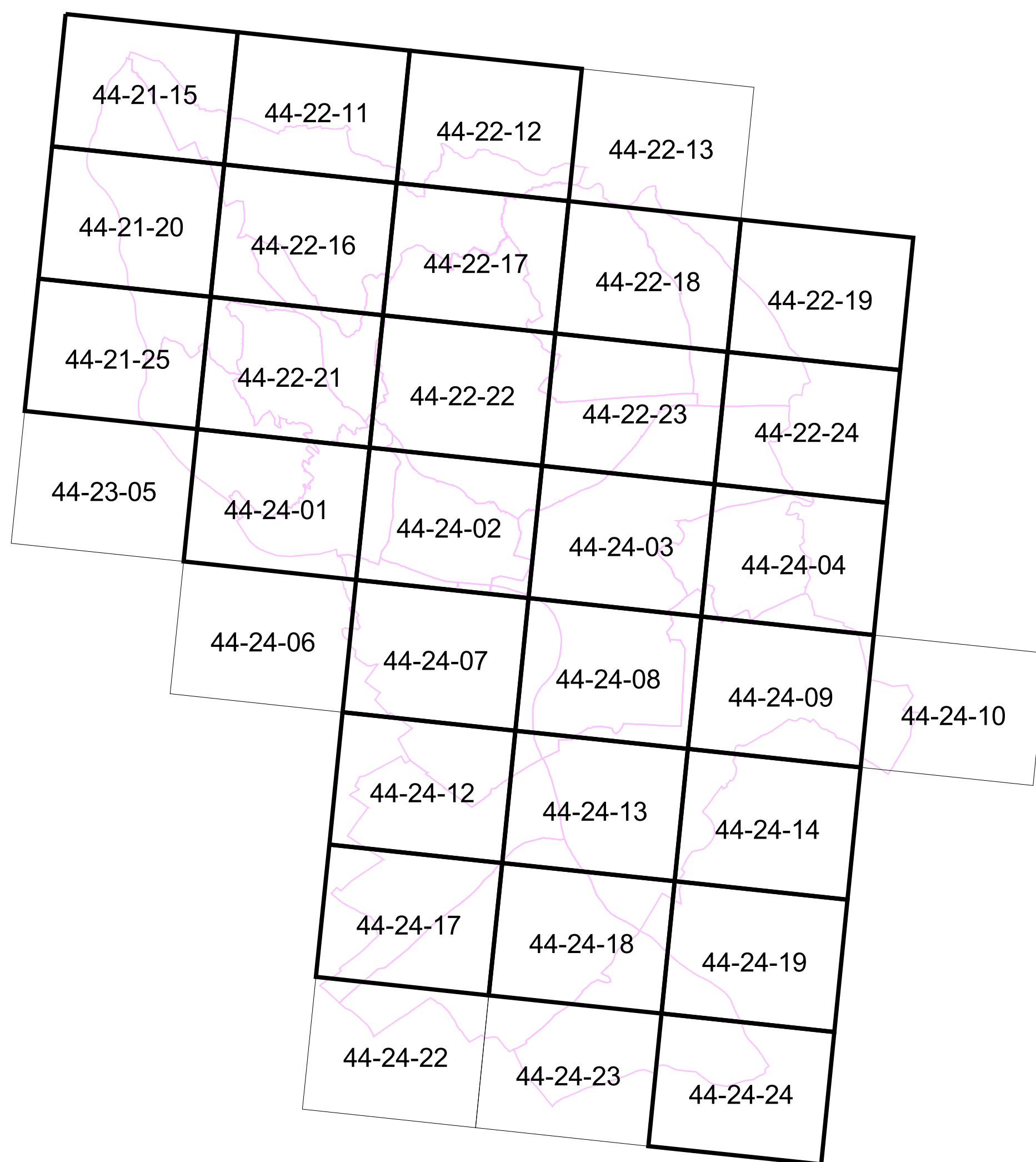


ÚZEMNÝ PLÁN HLAVNÉHO MESTA SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVY

ZMENY A DOPLNKY


















ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Mierka 1:10 000
Rok 2010






LEGENDA

Plynárenské zariadenia

-  odovzdávacia regulačná stanica - stav
-  odovzdávacia regulačná stanica - návrh
-  regulačná stanica - stav
-  regulačná stanica - návrh
-  dimenzia potrubia
-  návrh na zrušenie
-  VTL 4,0 MPa - stav
-  VTL 2,5 MPa - stav
-  VTL 4,0 MPa (prevádzkovaný ako STL 0,3 MPa) - stav
-  STL 0,3 MPa - stav
-  STL 0,1 MPa - stav
-  VTL 4,0 MPa - návrh
-  VTL 2,5 MPa - návrh
-  STL 0,3 MPa - návrh
-  STL 0,1 MPa - návrh
-  bezpečnostné pásma - stav
-  bezpečnostné pásma - návrh

Poznámka - zmeny zariadení verejného dopravného vybavenia a funkčného využitia územia na iné funkcie ako verejné technické vybavenie sú v grafike ZaD 02 vyznačené sivou, modrou a odtieňmi zelenej farby.

Legenda ZaD 02 ÚPN hl. m. SR Bratislavy

-  vypustenie z ÚPN
-  ORS, RS - zrušenie, zmena polohy
-  označenie zmeny v grafike výkresu (popis v priloženej tabuľke)

ZaD 02			
4.4 Zásobovanie plynom			
Zmena č.	Mestská časť	Mapový list	Zmeny a doplnky
P – Z 1	Záhorská Bystrica	44-22-16, 44-22-21	Zrušenie trasy VTL plynovodu DN 200 a jej nahradenie novou trasou STL plynovodu DN 300 pri Hodonínskej ceste.
P – Z 2	Lamač	44-22-16	Regulačná stanica plynu / RS / (VTL/STL) vrátane VTL prípojky DN 100 a bezpečnostného pásma v zóne Lamačská brána.
P – Z 3	Devínska Nová Ves, Lamač	44-22-16	Zmena návrhu trasy STL plynovodov DN 250- 300 v zóne Lamačská brána.
P – Z 4	Vajnory	44-22-19	Zmena situovania RS Vajnory III (CEPIT) vrátane VTL prípojky DN 100 a bezpečnostného pásma.
P – Z 5	Rača	44-22-23	Vypustenie kresby zrušenej RS Zdroj a prepojenie STL plynovodov DN 150 na jestvujúce trasy v lokalite pri Šajbách.
P – Z 6	Ružinov	44-22-23, 44-24-03	Zmena situovania trás STL plynovodov v zóne Zlaté piesky.
P – Z 7	Ružinov	44-22-23, 44-22-24	Vypustenie návrhu preložky VTL plynovodu DN 200 situovanej pozdĺž diaľnice D1 – Ivanská cesta. Ponechanie existujúceho plynovodu.
P – Z 8	Ružinov	44-22-23	Zrealizovaná RS Ivanská cesta. Priznanie skutočného stavu.
P – Z 9	Staré Mesto	44-24-02	Zmena trasy STL plynovodu v zóne Chalupkova.
P – Z10	Vrakuňa	44-24-03	RS Letisko - západ vrátane VTL prípojky DN 100 a bezpečnostného pásma.
P – Z11	Ružinov, Vrakuňa	44-24-03	STL plynovod DN 200 od RS do lokality Letisko - západ /PHAROS/.
P – Z12	Vrakuňa	44-24-03	STL plynovod DN 250 od RS do lokality Letisko – IV. kvadrant.
P – Z13	Petržalka	44-24-07, 44-24-08	Preložka ORS Petržalka I vrátane VTL prípojky DN 100 a bezpečnostného pásma do lokality pri Ekonomickej univerzite.
P – Z 14	Petržalka	44-24-07, 44-24-08	Preložka VTL plynovodu DN 300 vrátane bezpečnostného pásma v oblasti MÚK Einsteinova - Dolnozemska.
P – Z 15	Petržalka	44-24-07, 44-24-08	Preložka trasy STL plynovodu DN 500 v oblasti MÚK Einsteinova – Dolnozemska.
P – Z 16	Petržalka	44-24- 08	Spresnenie trasy VTL plynovodu DN 500 vrátane bezpečnostného pásma v mieste jej súbehu s novým ramenom Dunaja južne od Prístavného mostu. Oprava technickej chyby.
P – Z 17	Ružinov	44-24-08	RS vrátane VTL prípojky DN 100 a bezpečnostného pásma v lokalite Vlčie hrdlo.
P – Z 18	Petržalka	44-24-12,	Zmena lokalizácie RS Petržalka Juh.
P – Z 19	Petržalka	44-24-12,	Zmena trasy a dimenzie STL plynovodu z DN 300 na DN 500 na území Janíkovho dvora.

Sekcia: 44-21-15

Mierka 1 : 10000



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-22-11

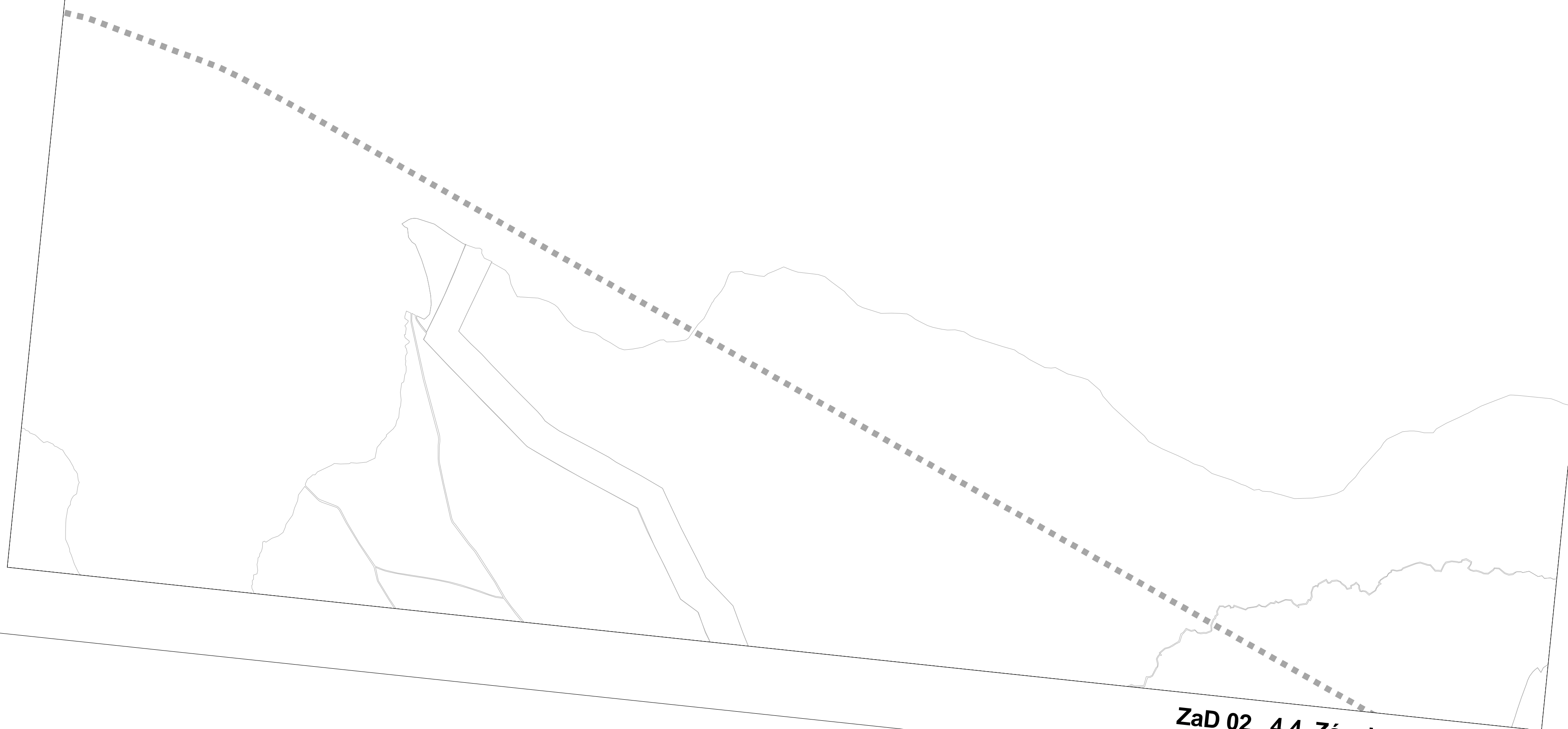
Mierka 1 : 10000



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-22-12

Mierka 1 : 10000



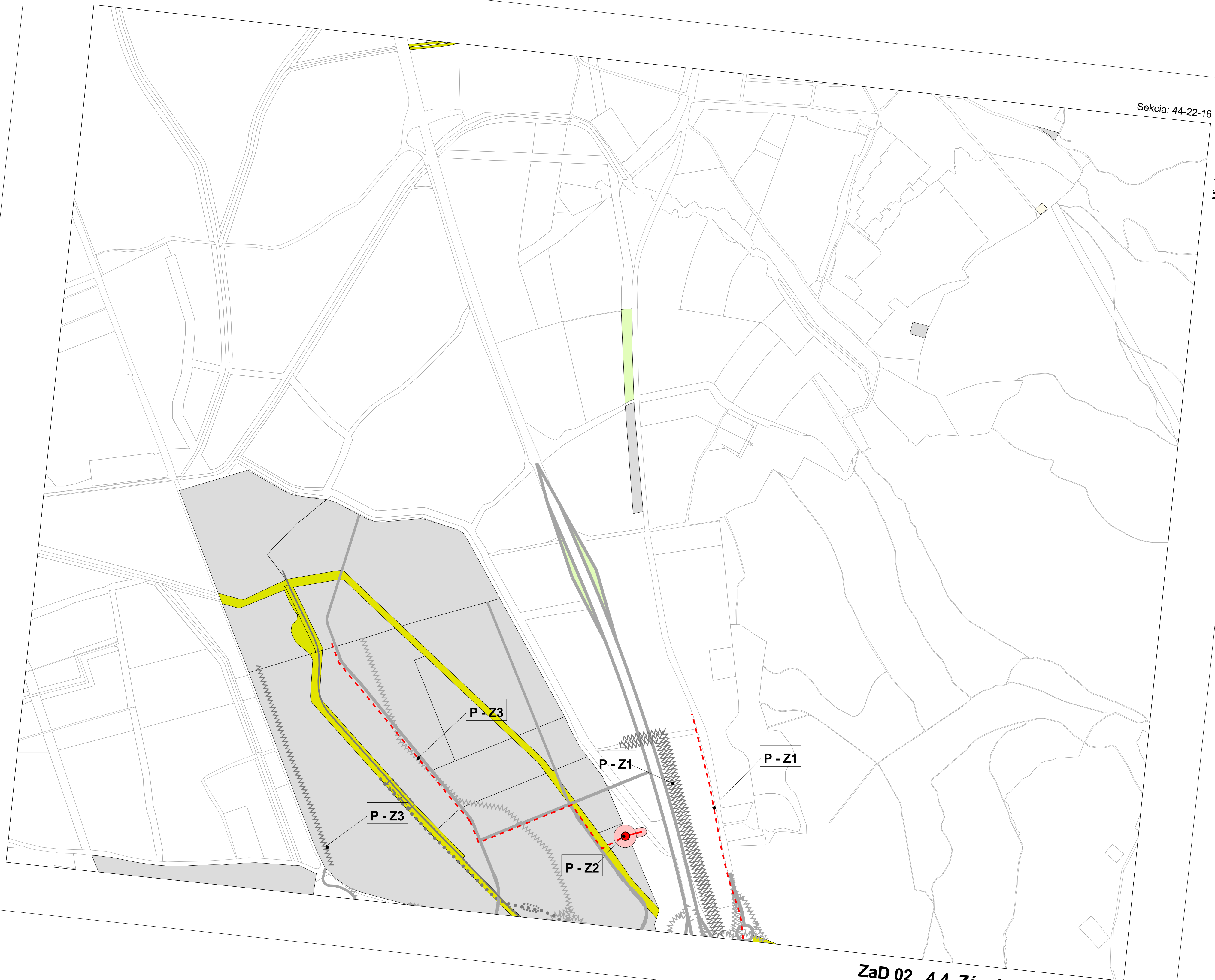
ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-21-20

Mierka 1 : 10000

ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom





Sekcia: 44-22-17

Mierka 1 : 10000

ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom



Sekcia: 44-22-18

Mierka 1 : 10000



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-22-19

Mierka 1 : 10000



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-21-25

Mierka 1 : 10000



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-22-21

Mierka 1 : 10000



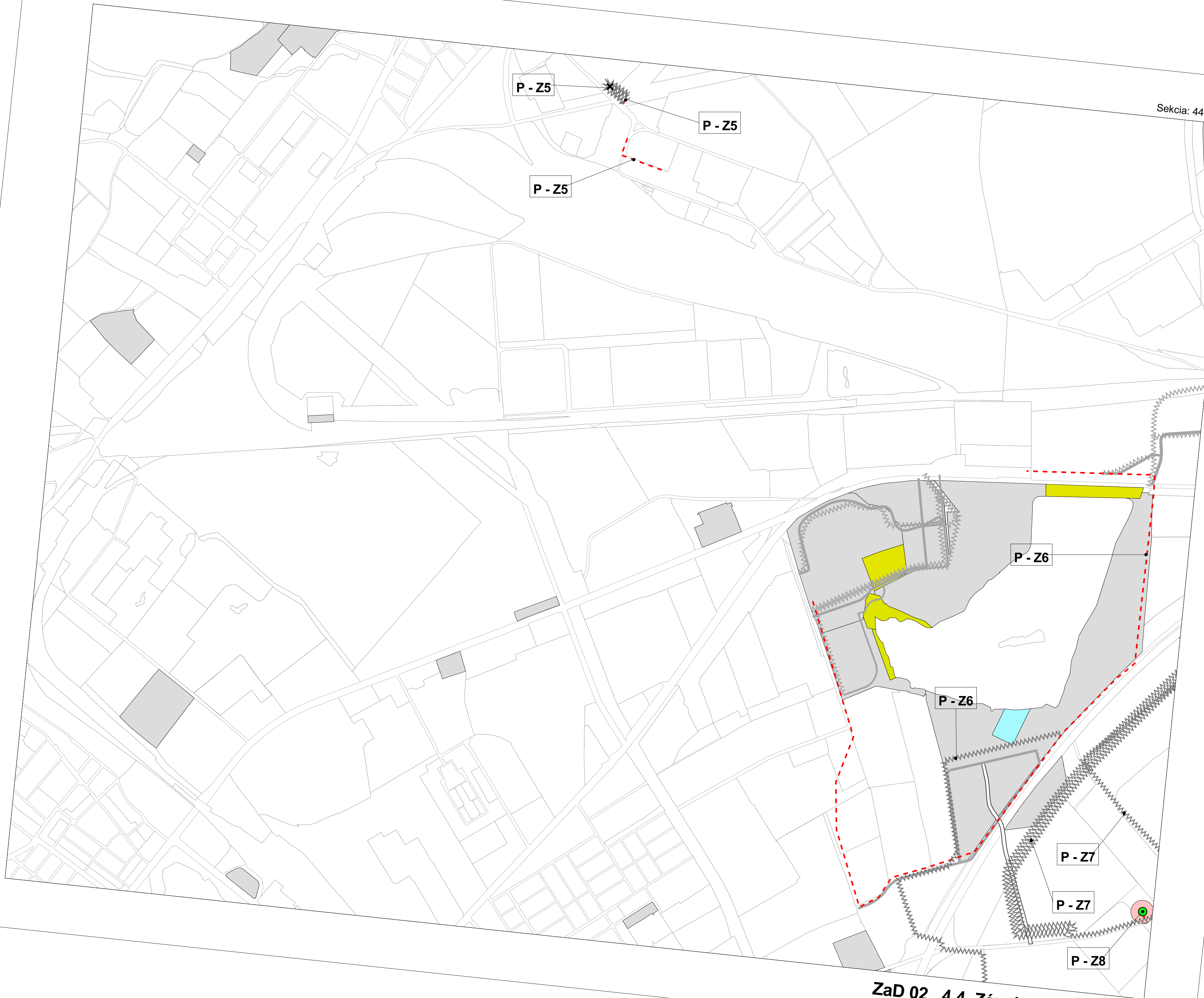
ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-22-22

Mierka 1 : 10000



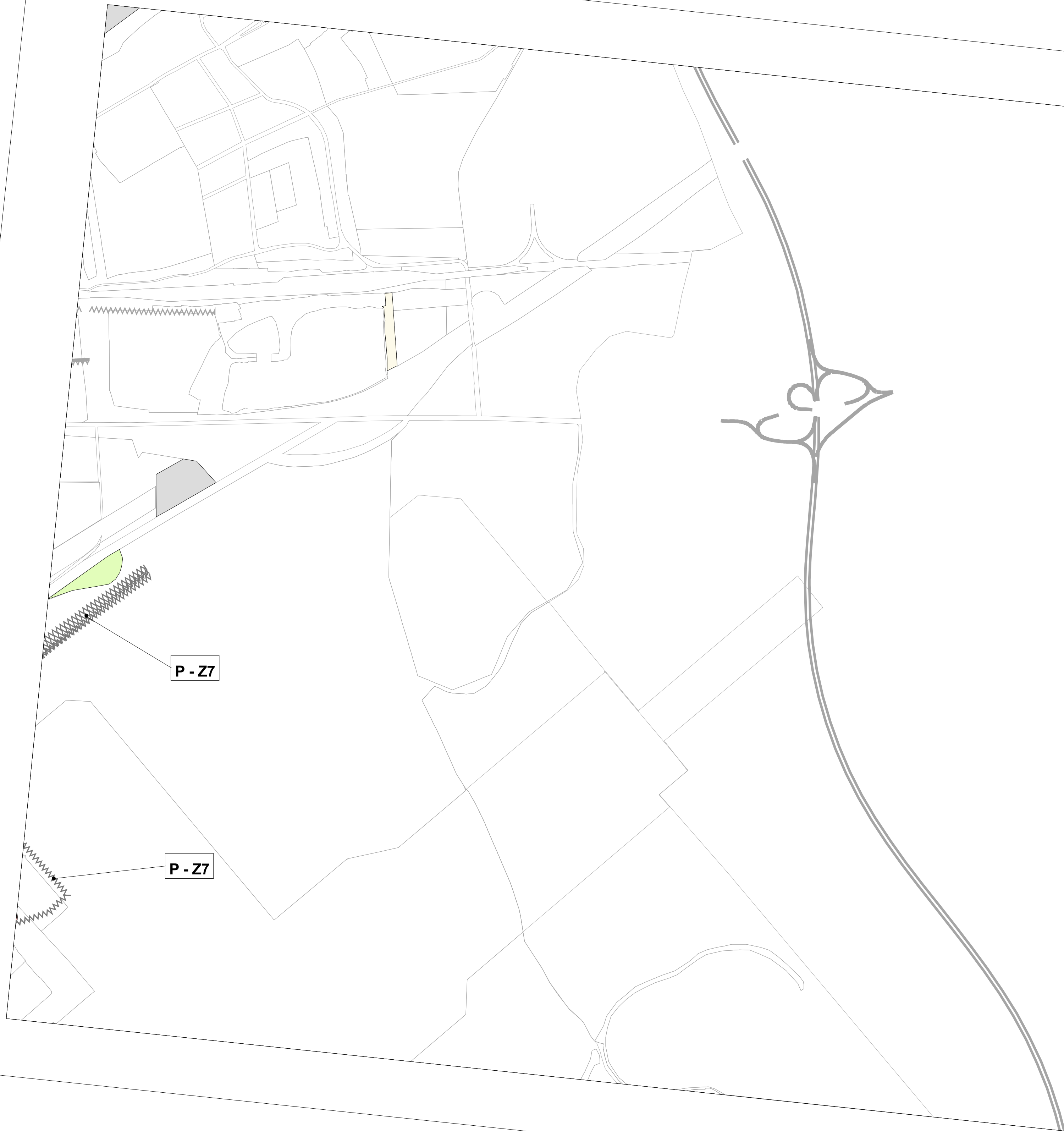
ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-22-24

Mierka 1 : 10000

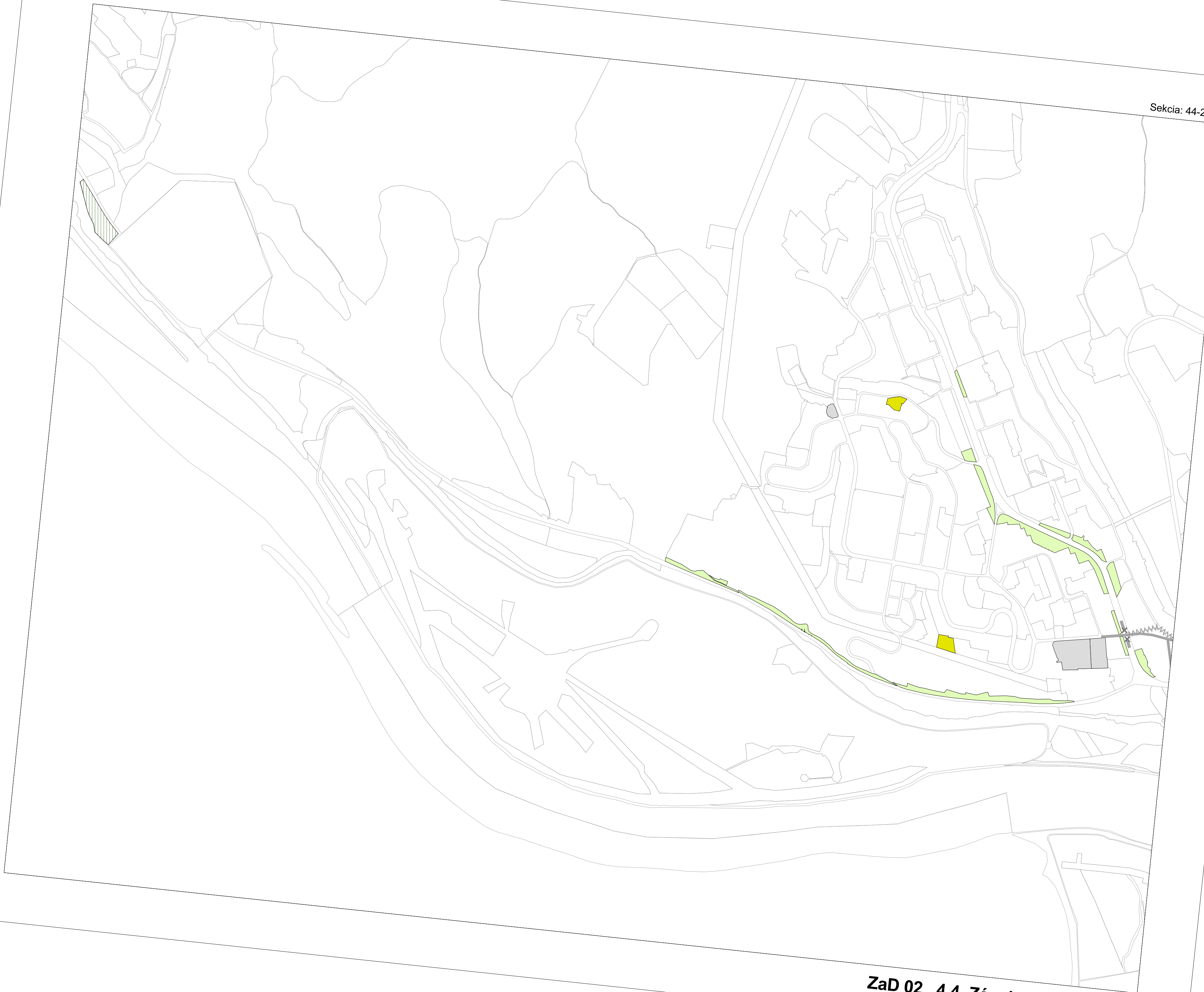


ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-24-01

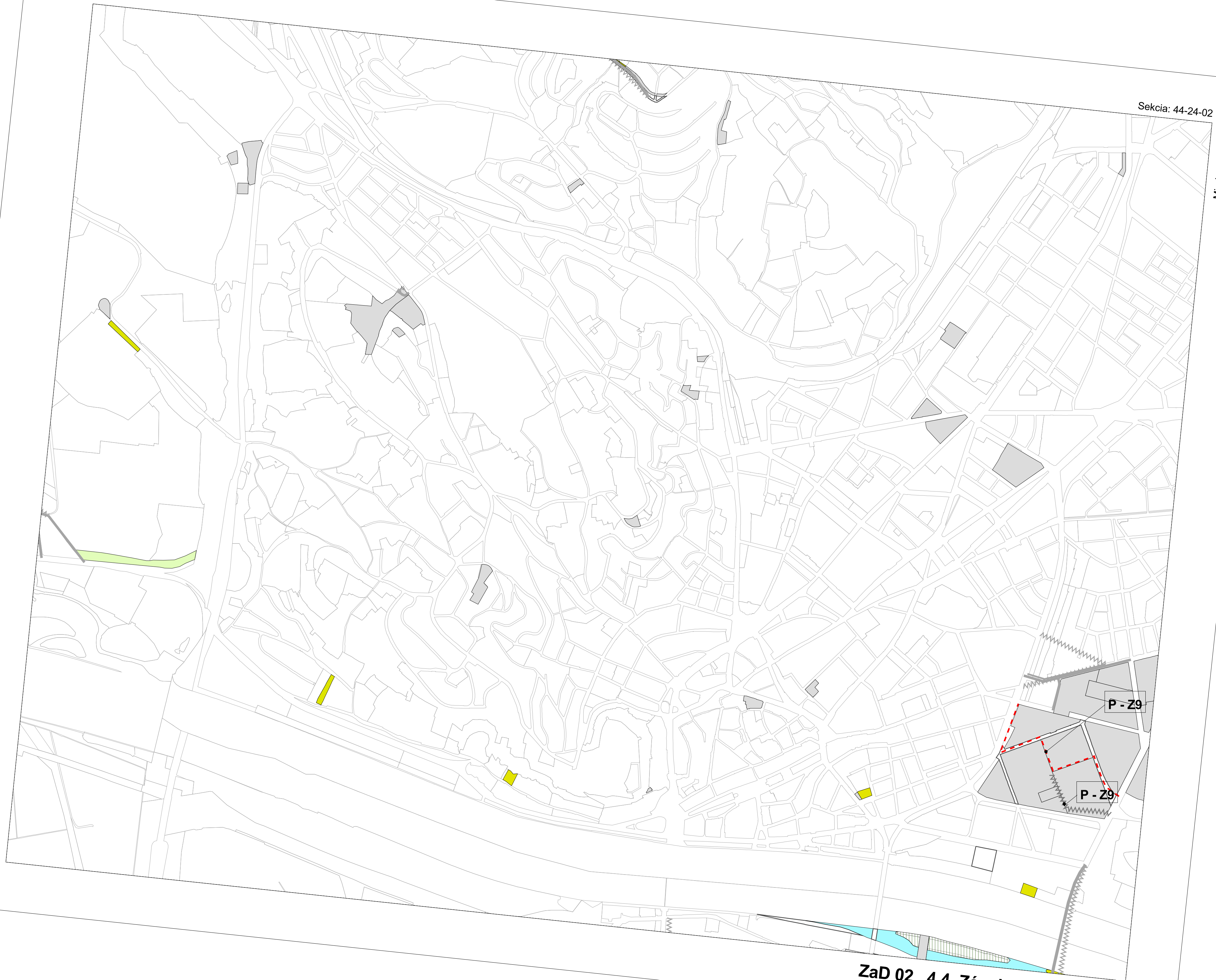
Mierka 1 : 10000

ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom



Sekcia: 44-24-02

Mierka 1 : 10000



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-24-03

Mierka 1 : 10000



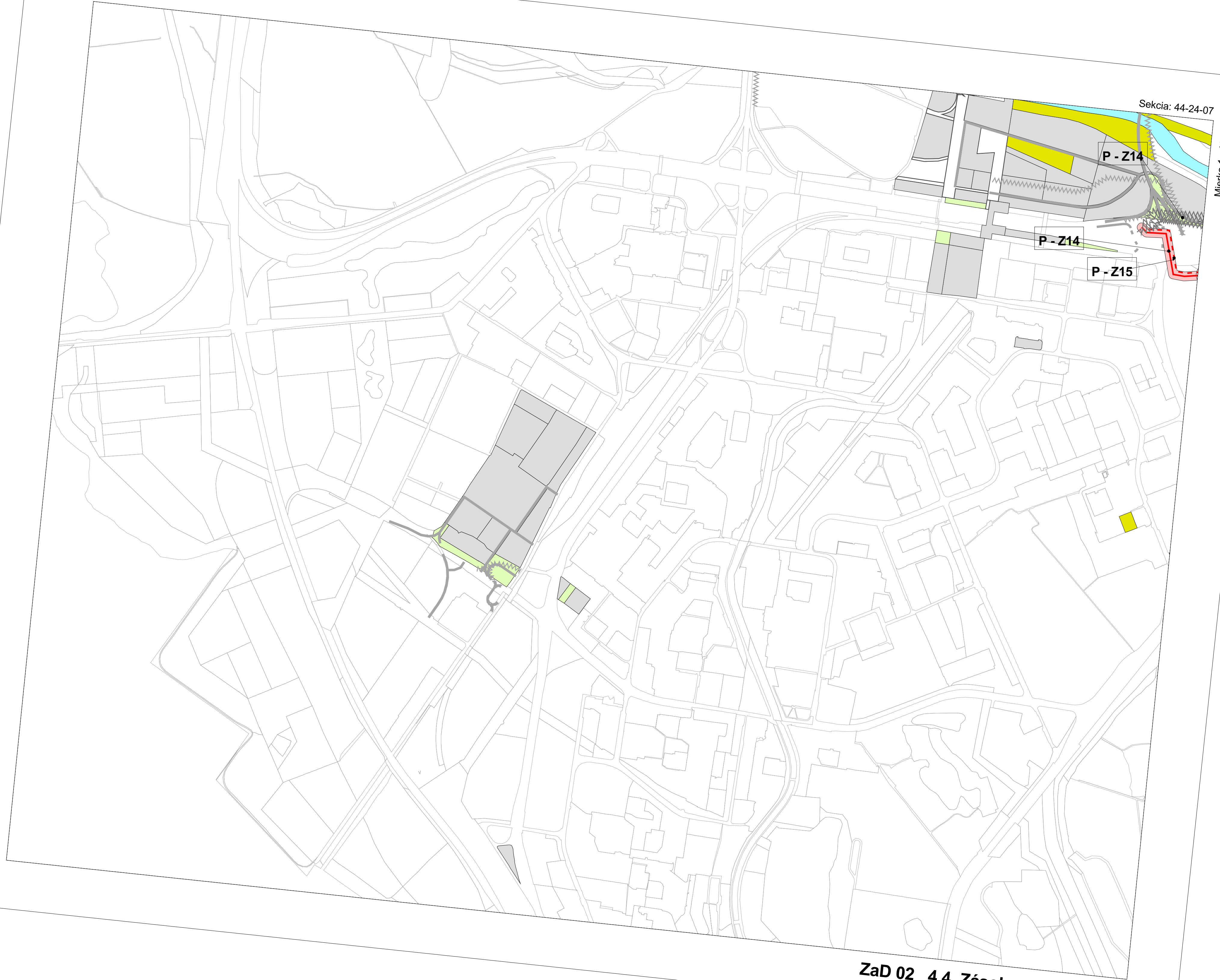
ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

Sekcia: 44-24-04

Mierka 1 : 10000



ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom



Sekcia: 44-24-07

Mierka 1 : 10000

P - Z14

P - Z14

P - Z15

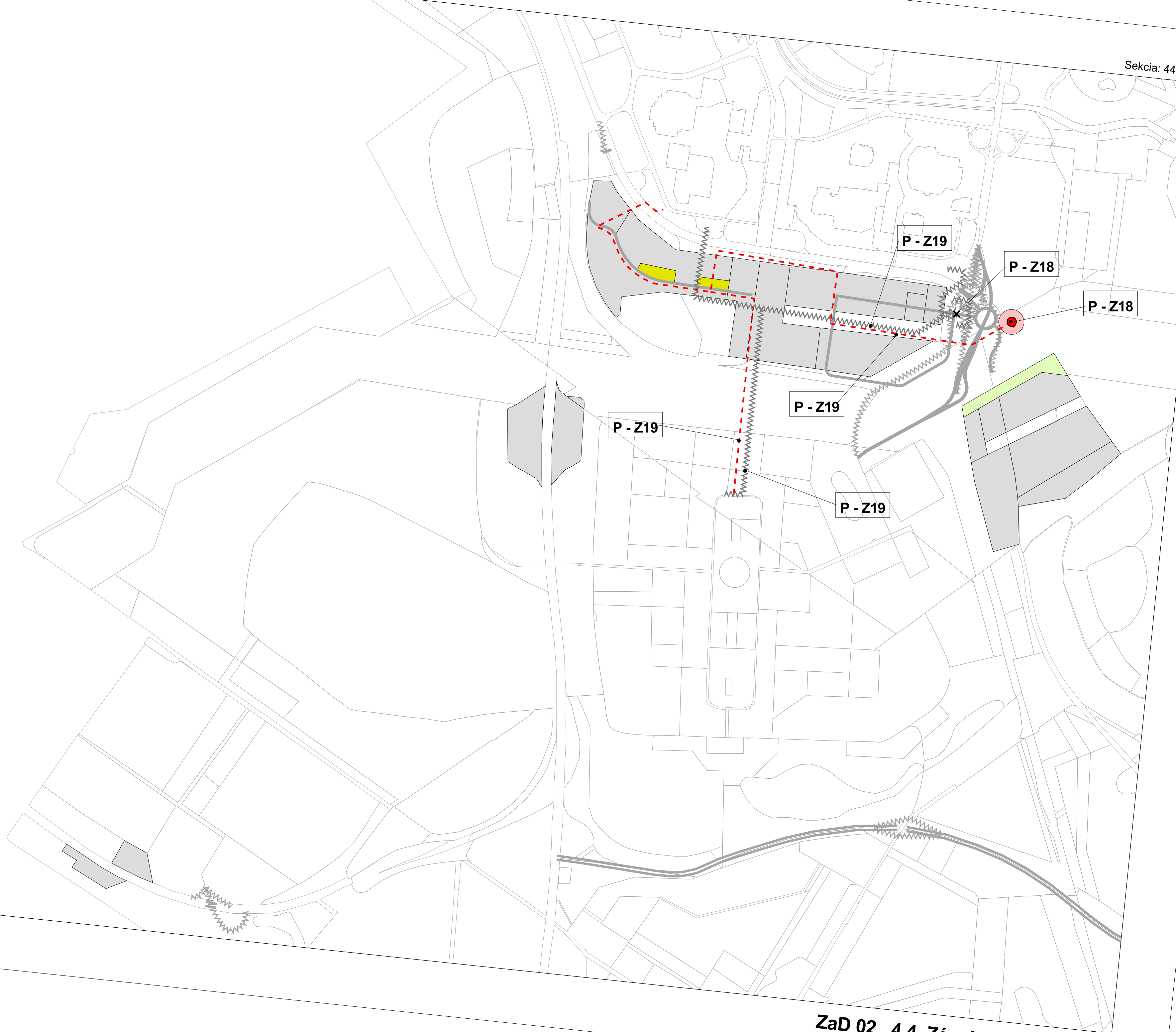


Sekcia: 44-24-09

Mierka 1 : 10000

ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom





Sekcia: 44-24-13

Mierka 1 : 10000

ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom



Sekcia: 44-24-14

Mierka 1 : 10000

ZaD 02 4.4. Zásobovanie plynom

