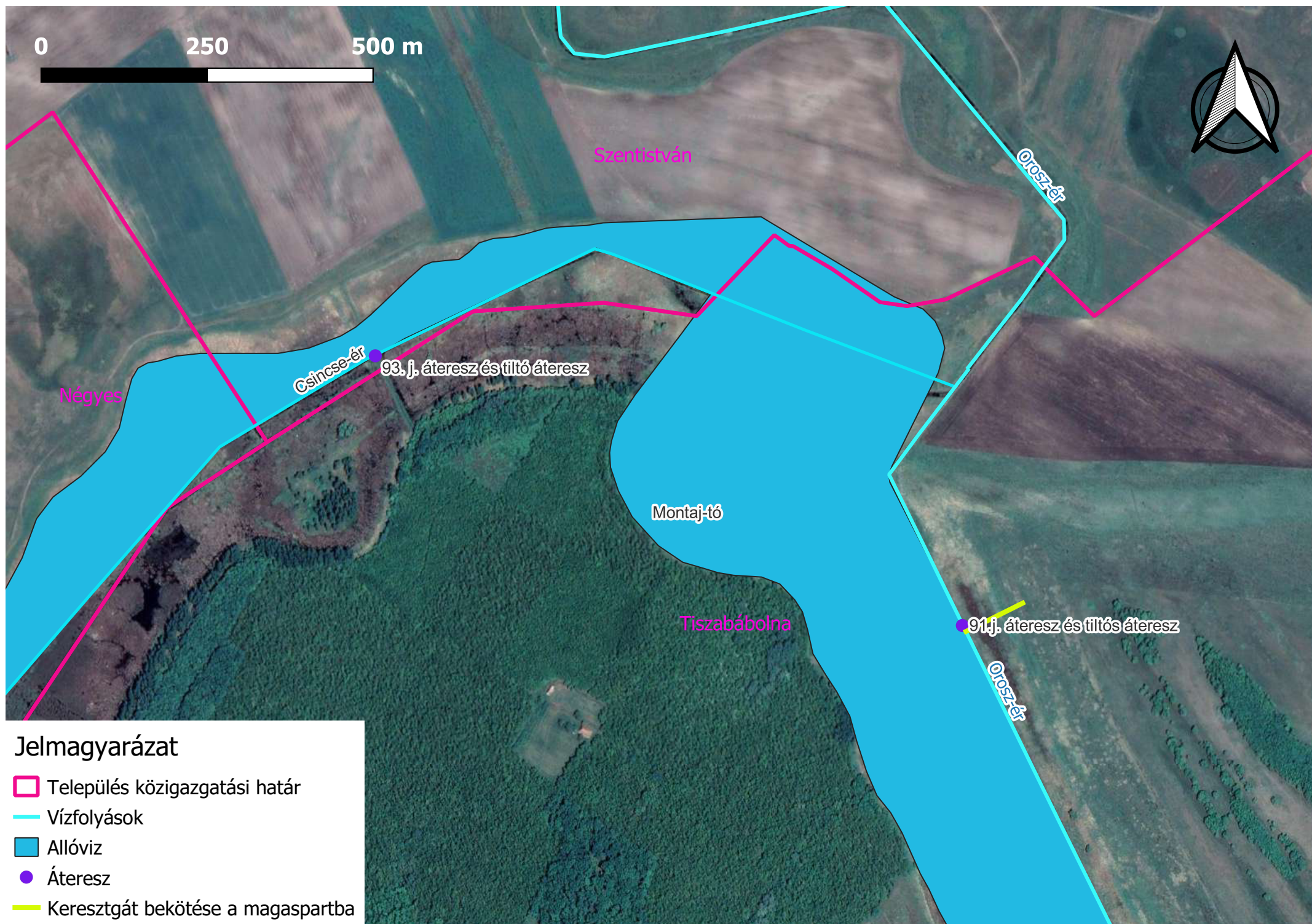


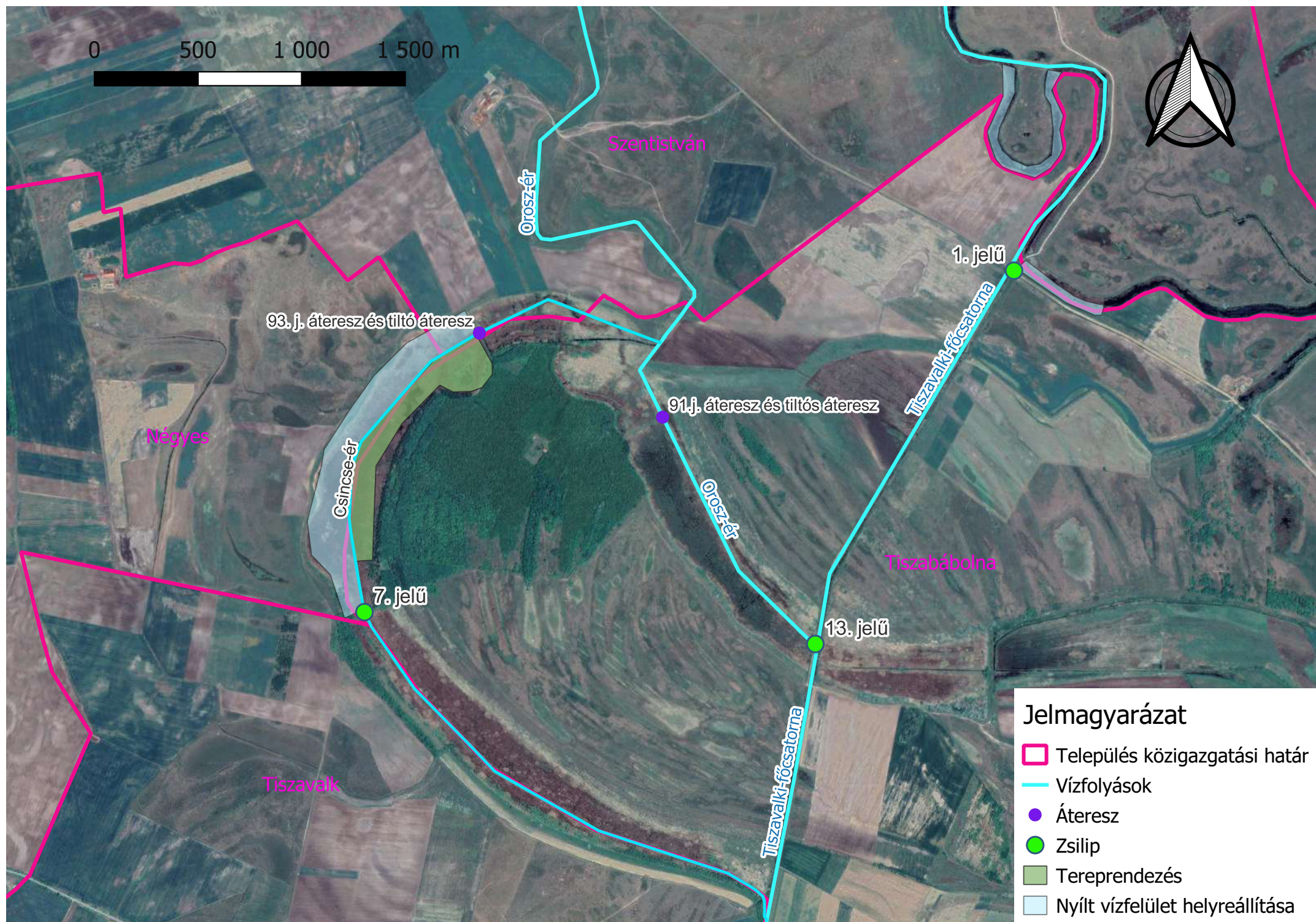


Tervezett beavatkozások:
03-A Meglévő áteresz átépítése tiltós áteresszé
03-B Meglévő keresztgát bekötése a magaspartba

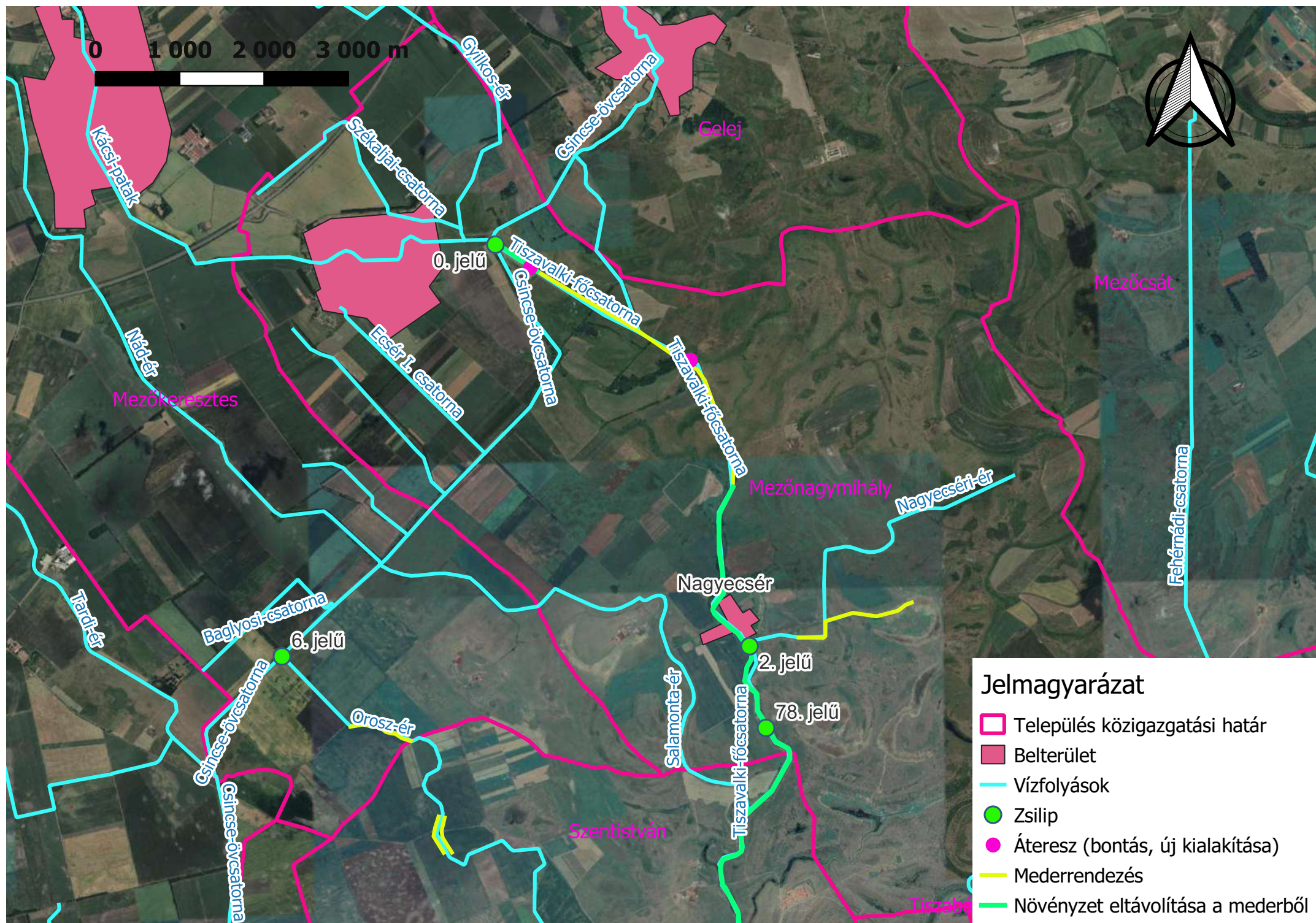


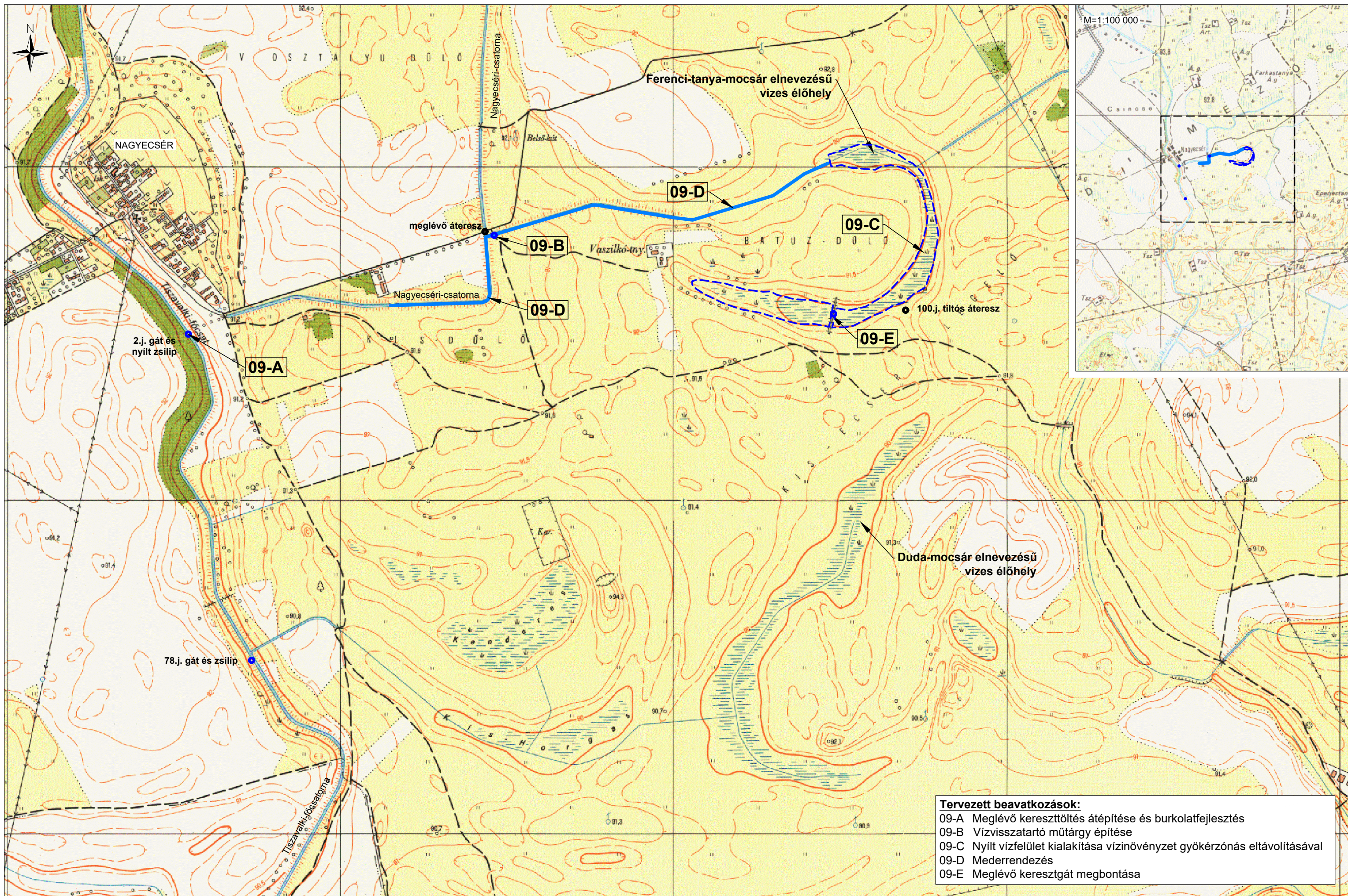


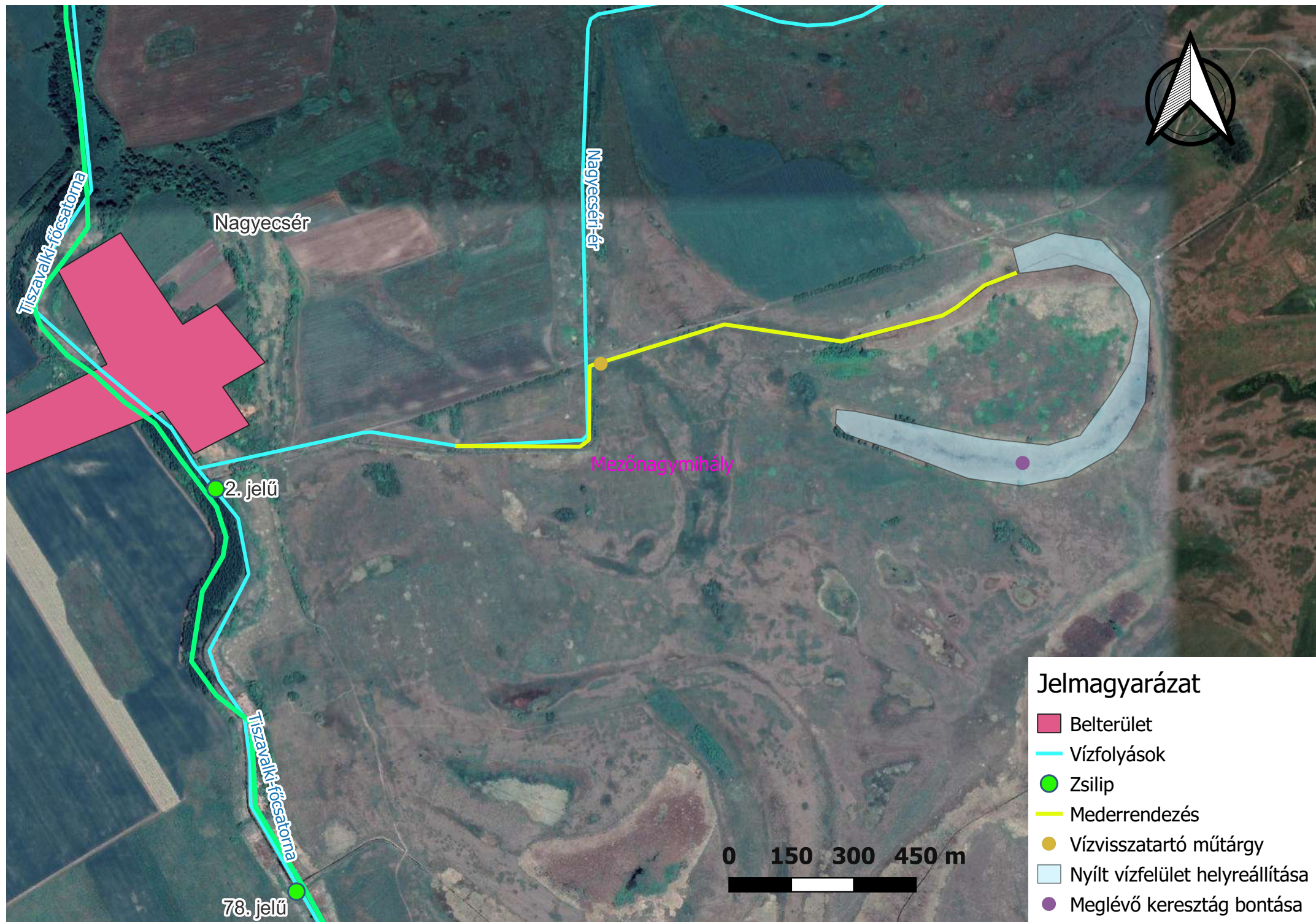
5. Tiszabáltna-Szentistván-Négyes-Tiszavalk, Montaj-tó Csincse-éri középső szakaszának revitalizációja
 Tervezett beavatkozások térképe
 M=1:10 000



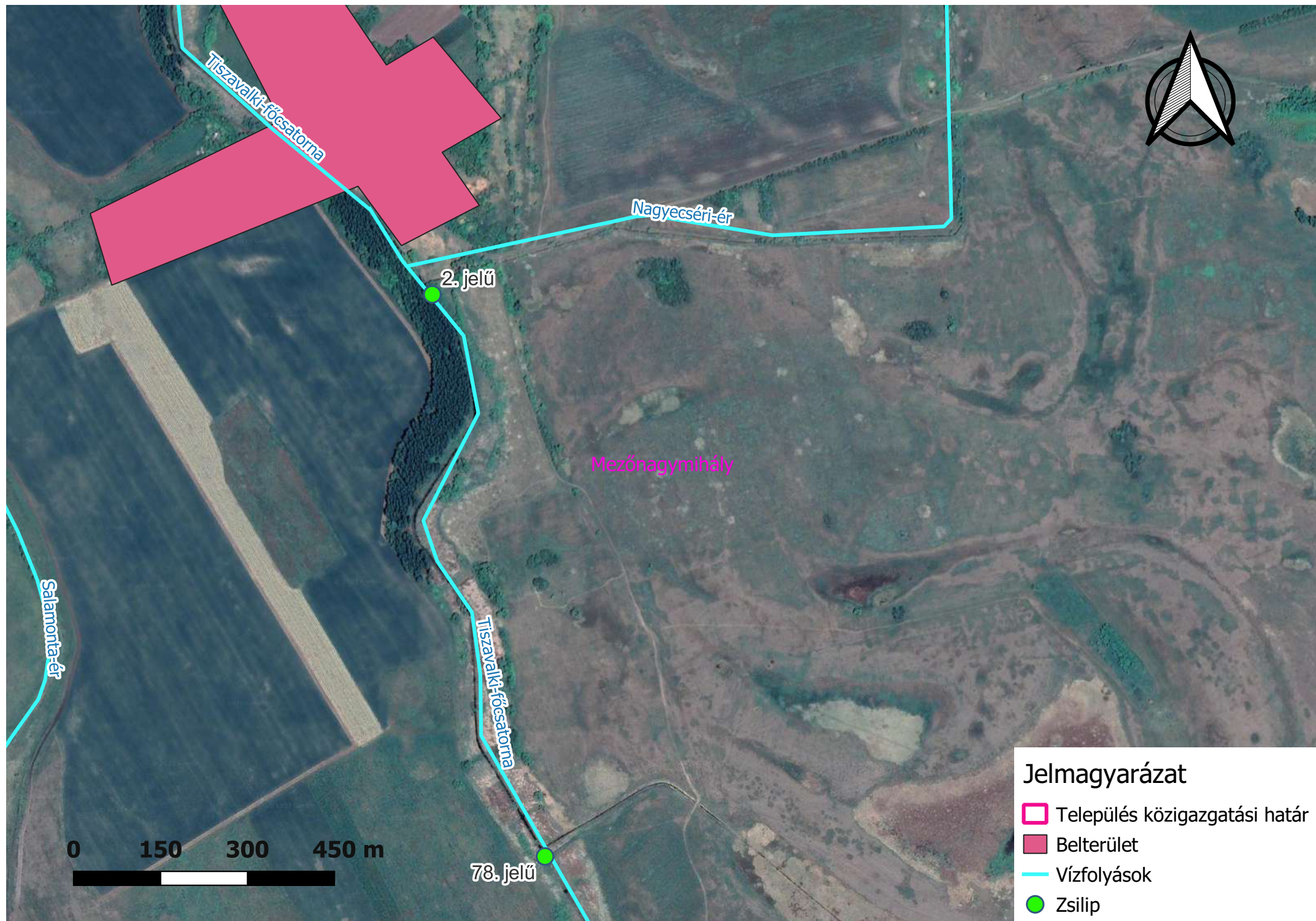


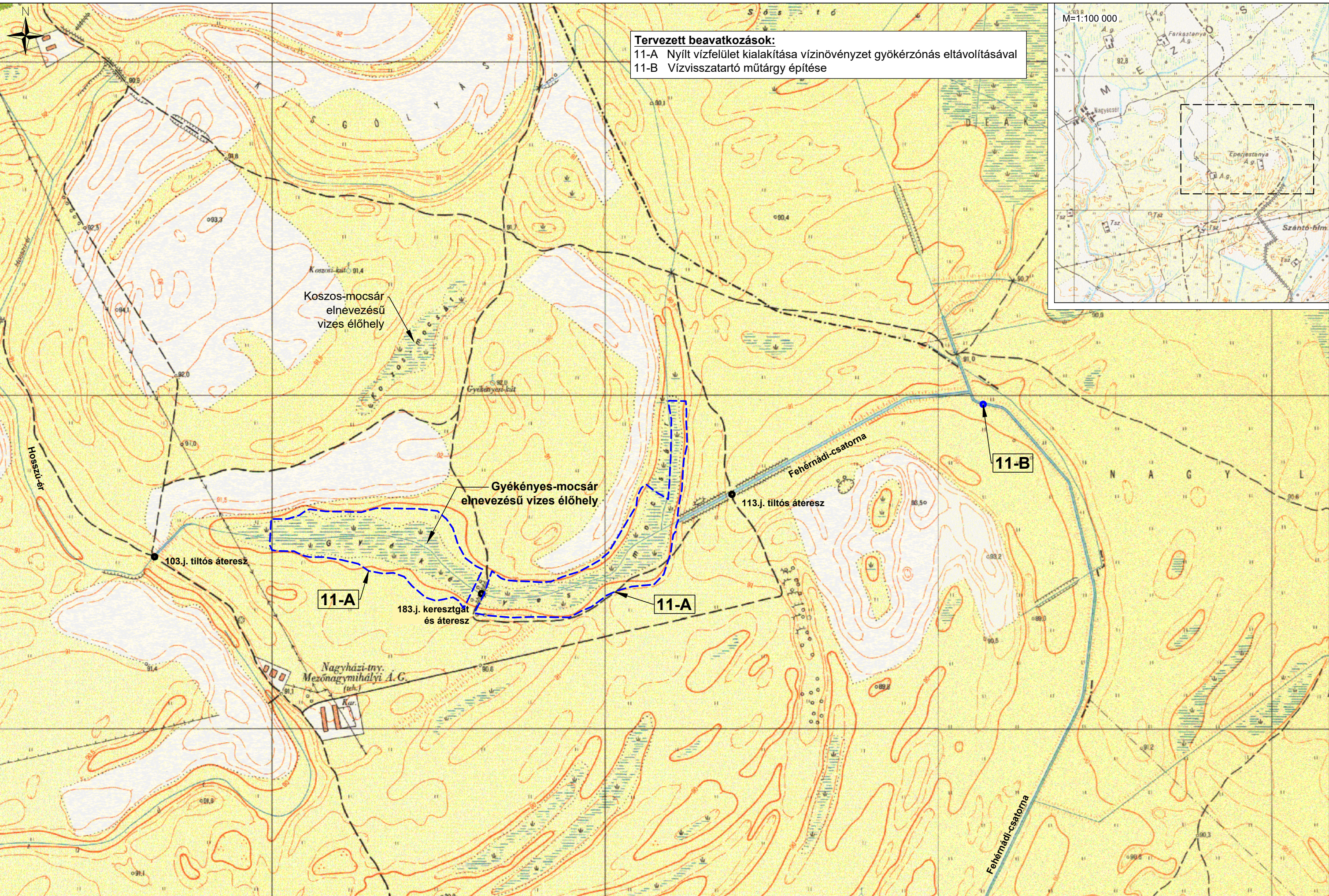












Tervezett beavatkozások:
11-A Nyílt vízfelület kialakítása víznövényzet gyökérzónás eltávolításával
11-B Vízvisszatartó műtárgy építése

Koszos-mocsár
elnevezésű
vizes élőhely

Gyékényes-mocsár
elnevezésű vizes élőhely

11-A

183.j. keresztgát
és áteresz

11-A

113.j. tiltós áteresz

11-B

Nagyházi-tny.
Mezőnagymihályi Á.G.
(teh.)
Kar.

0 250 500 750 m



Mezőcsát

Ároktő

Mezőnagymihály

183.j.

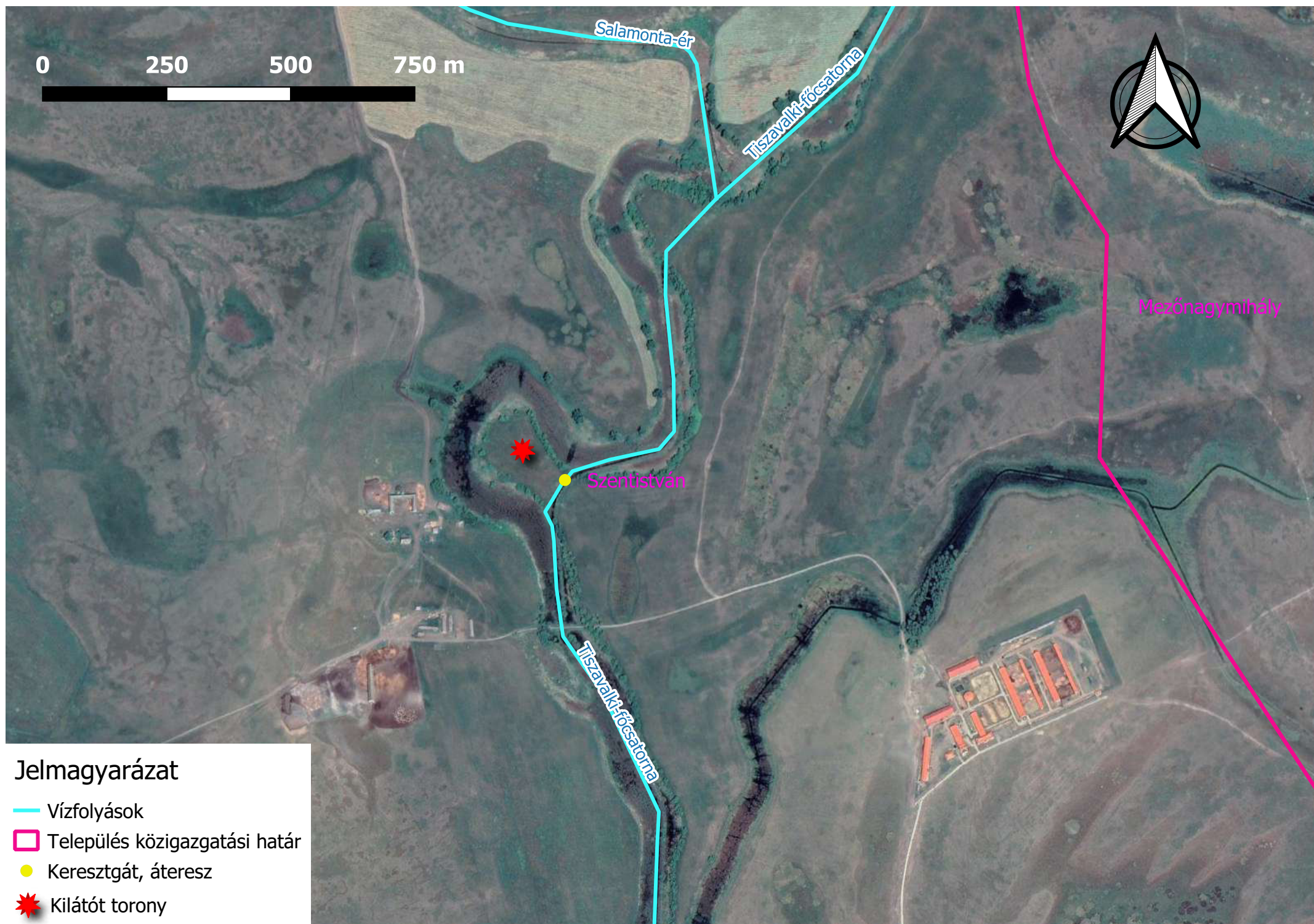
Fehérnádcsatorna

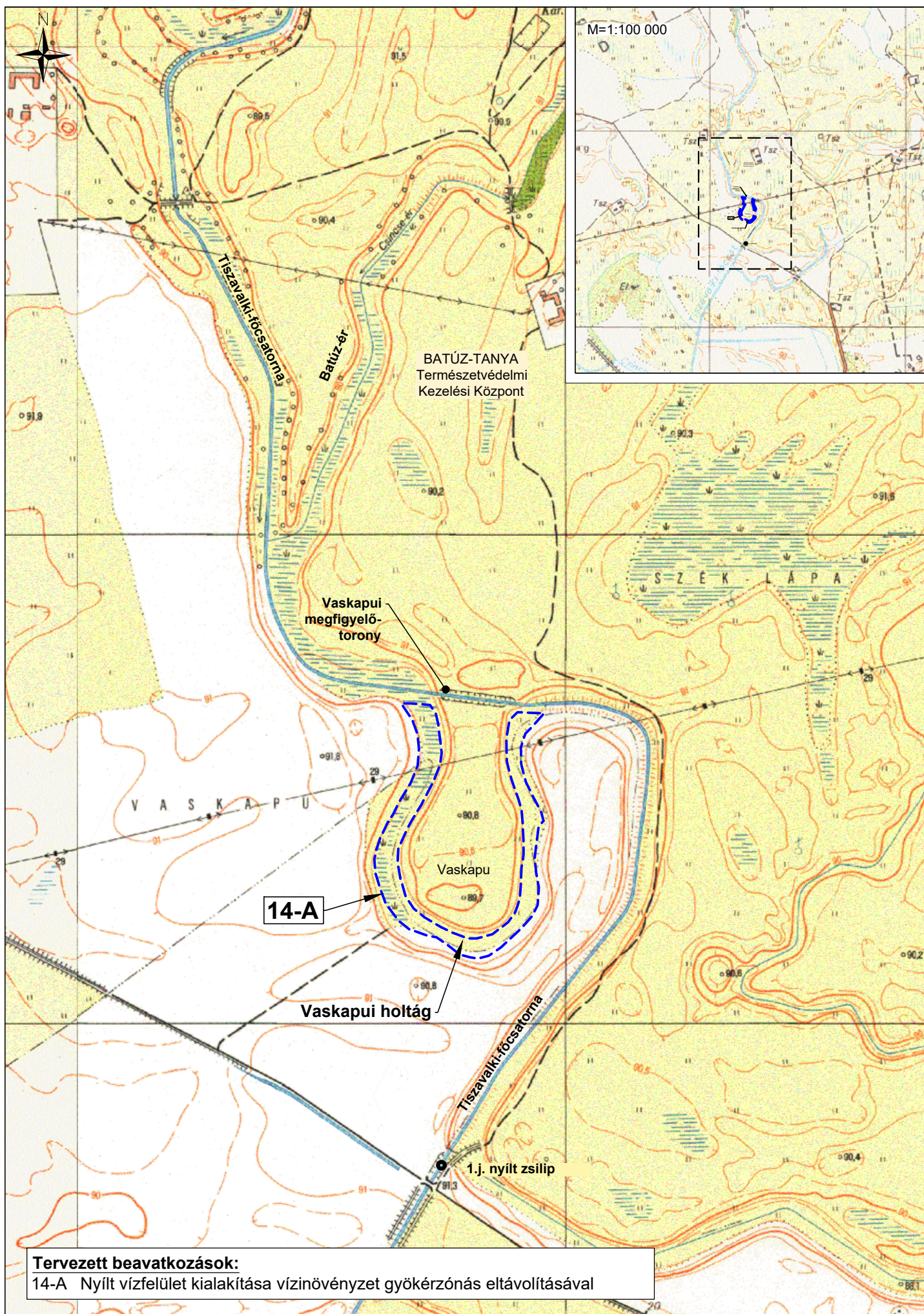
Batuzsér

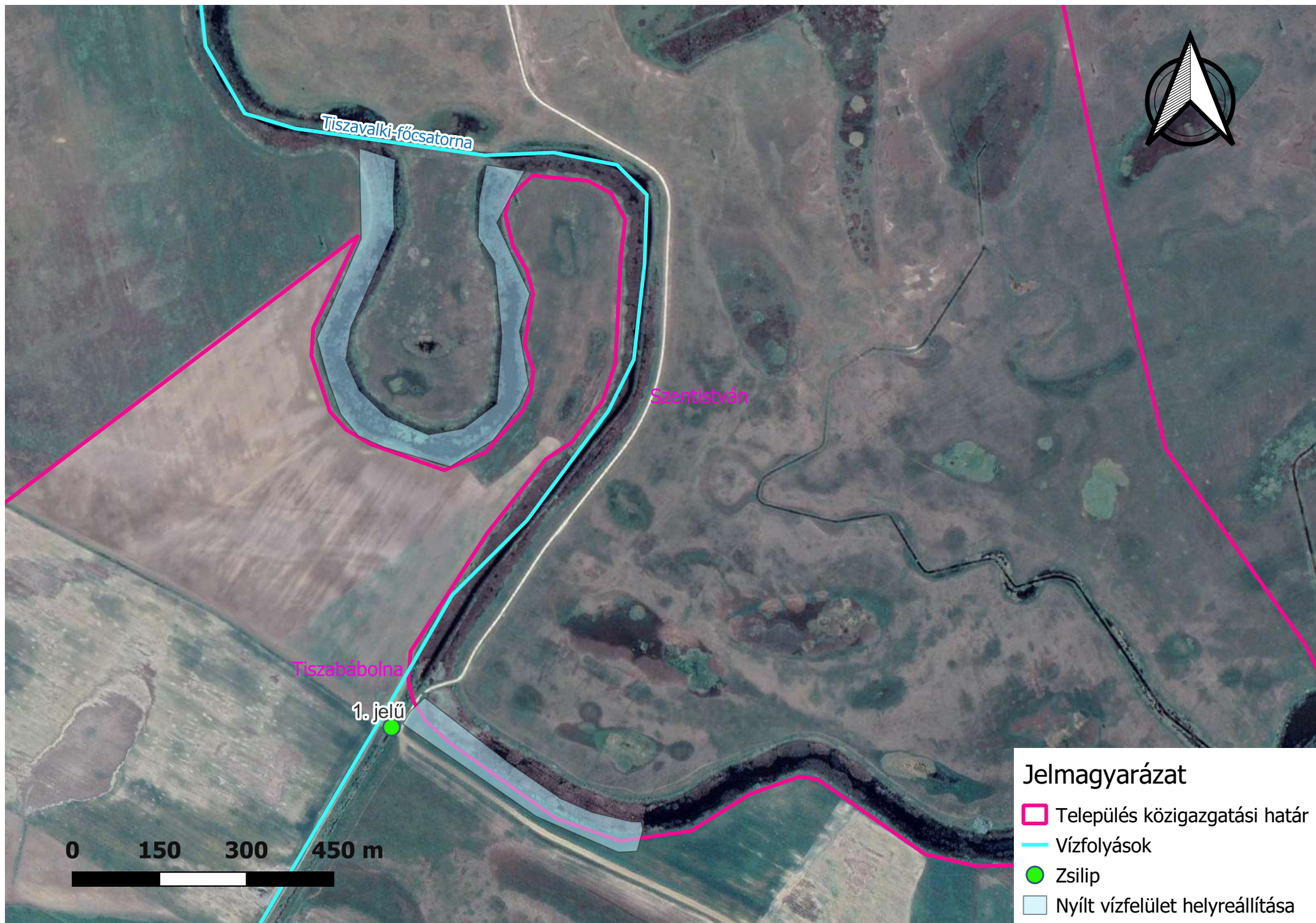
Jelmagyarázat

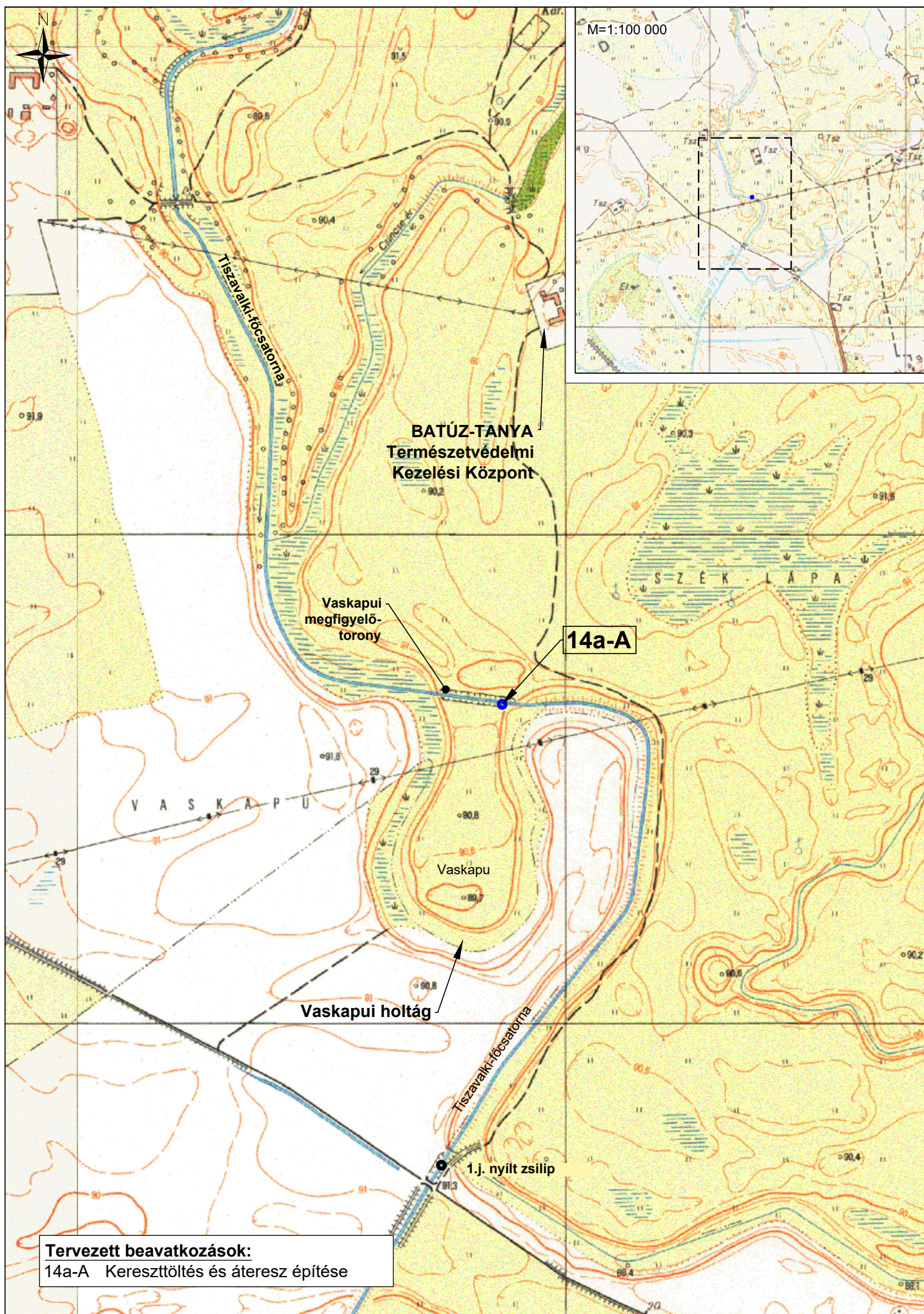
- Vízfolyások
- Település közigazgatási határ
- Áteresz
- Nyílt vízfelület helyreállítása
- Vízvisszatartó műtárgy

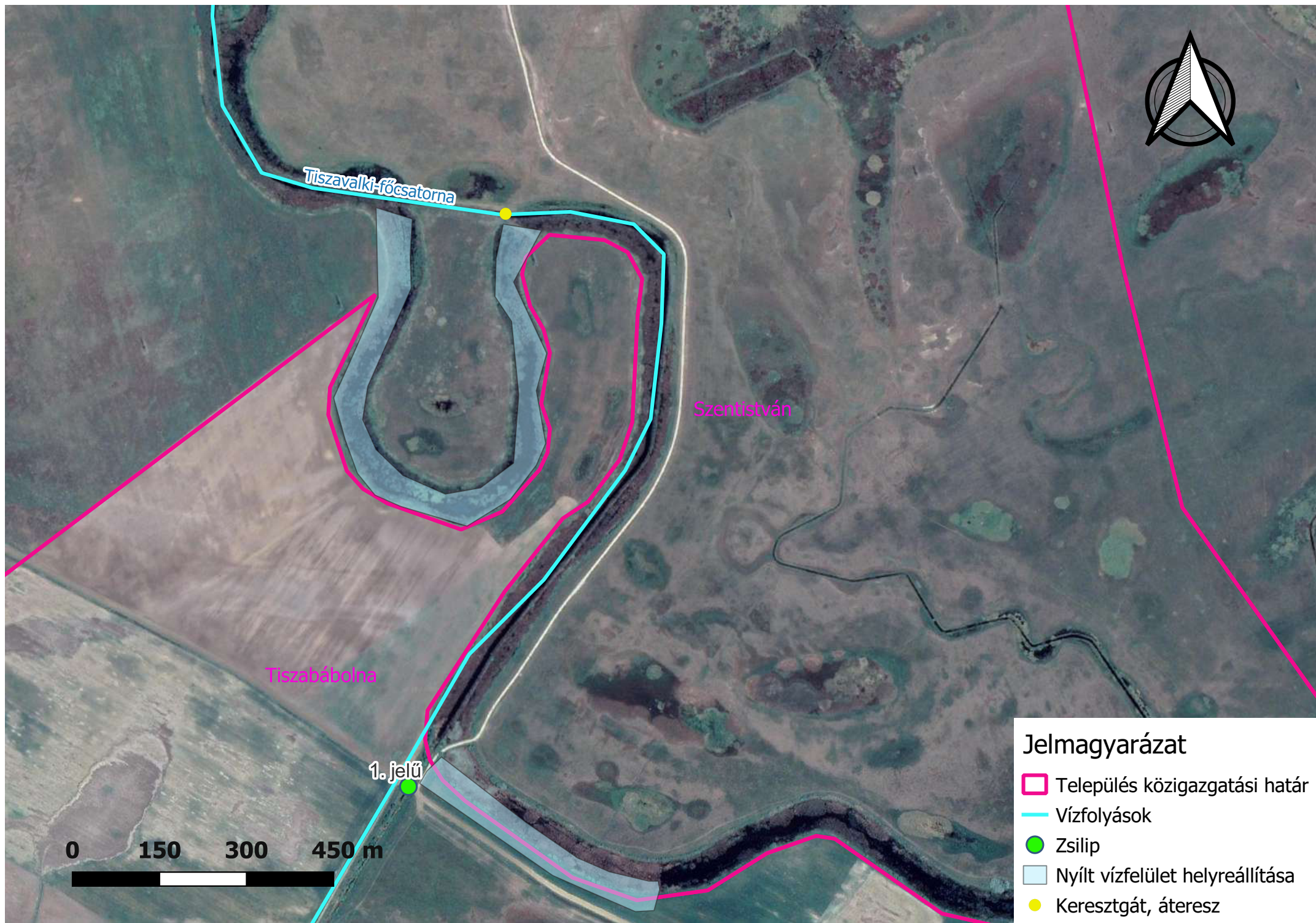


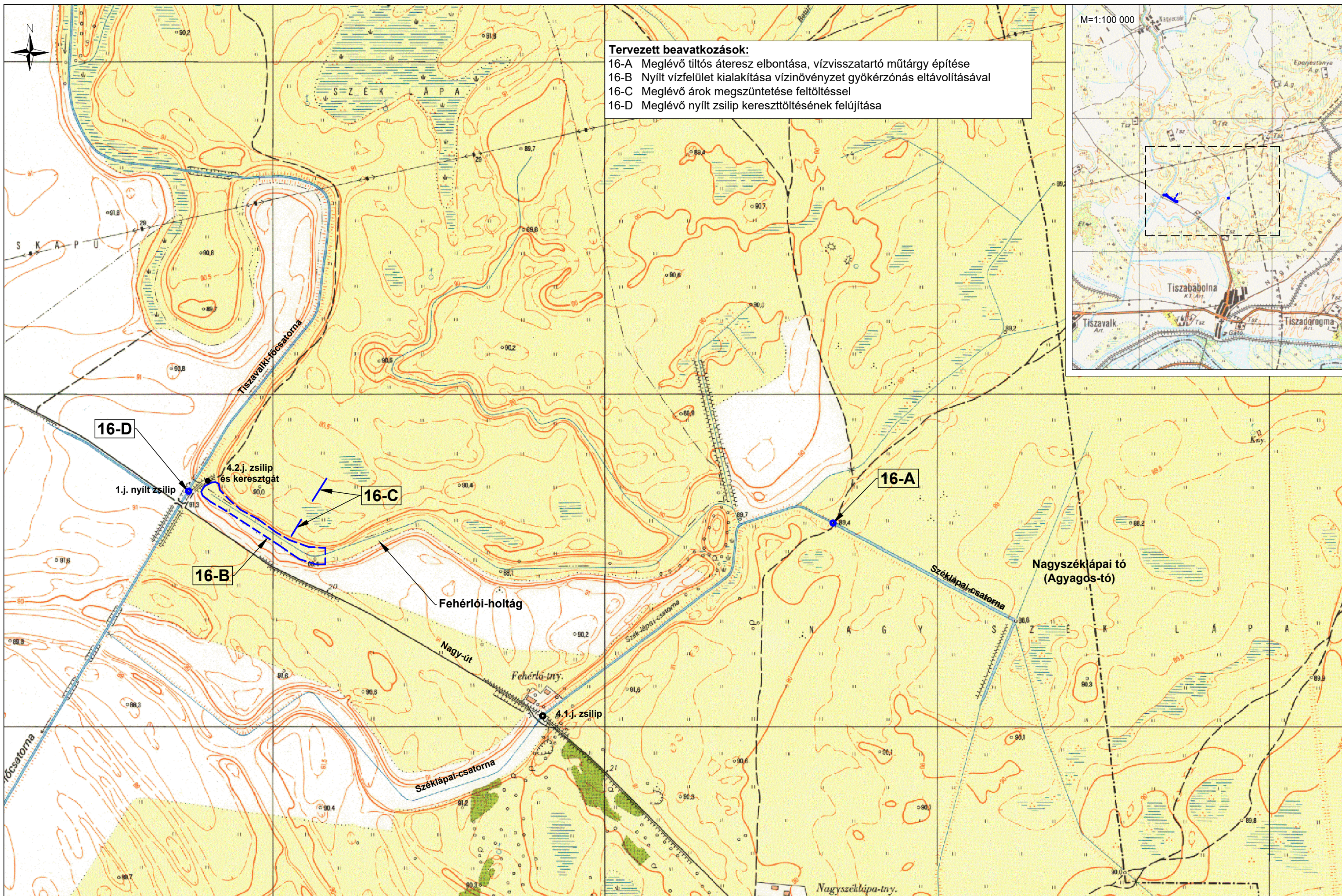


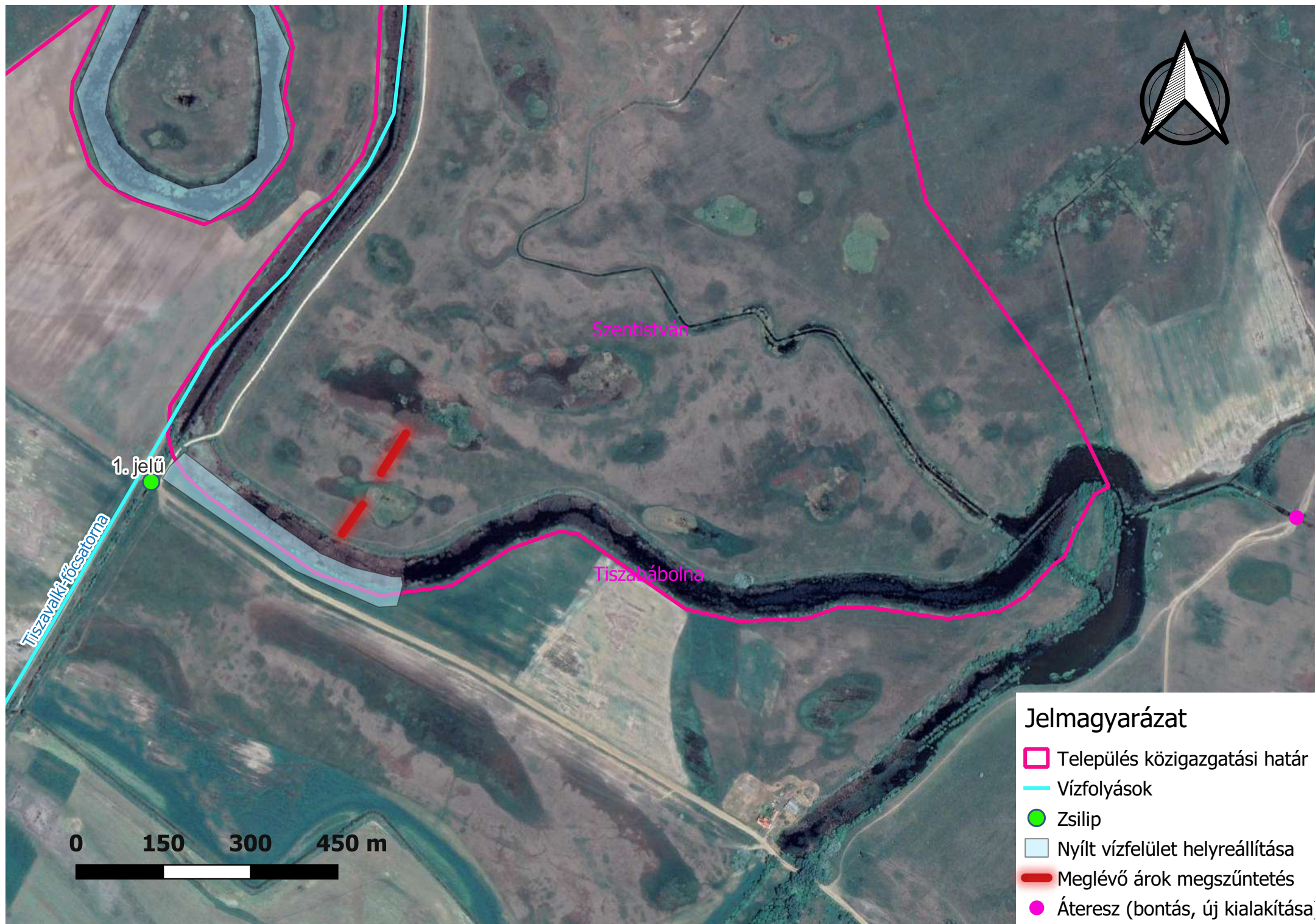


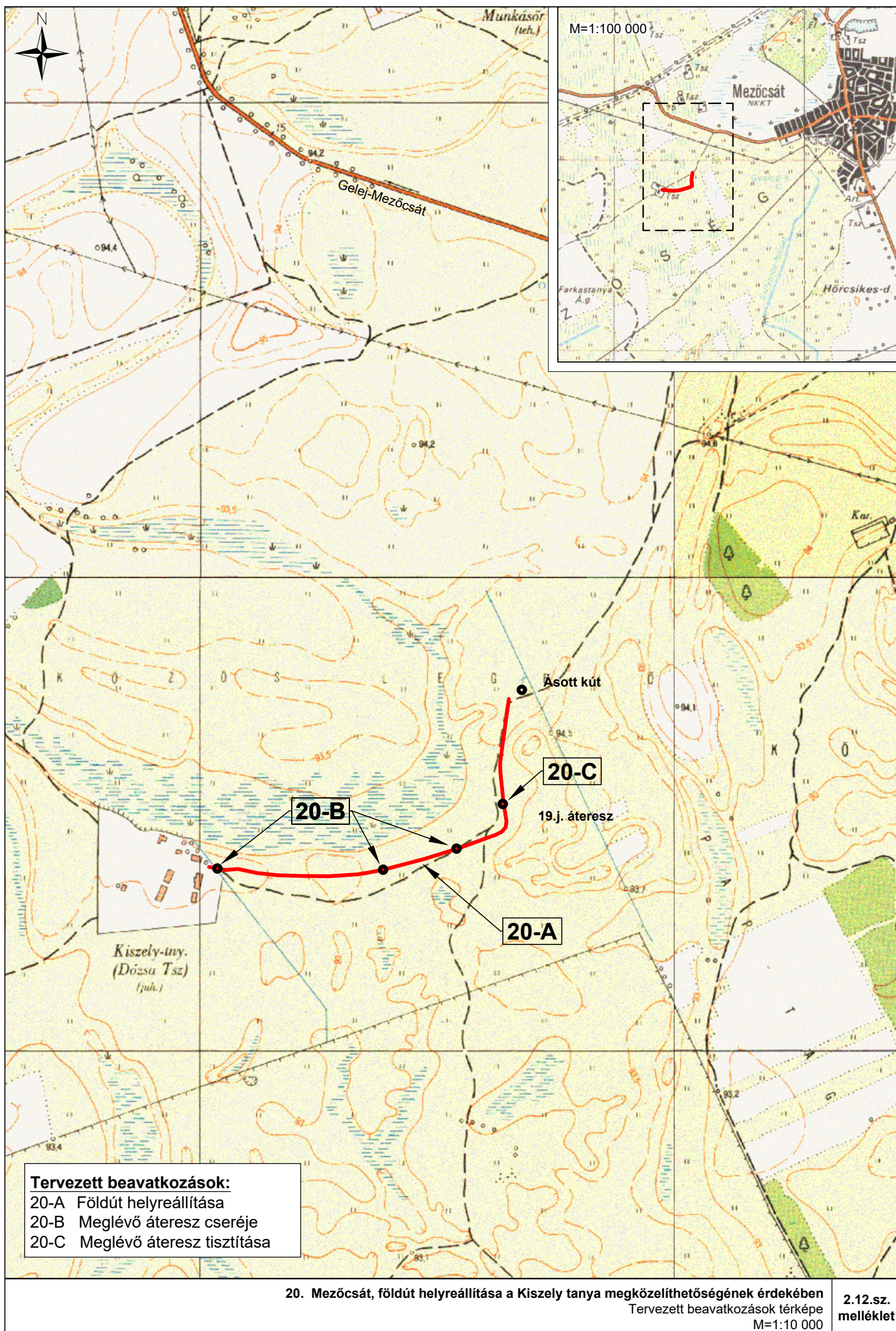












0 150 300 450 m



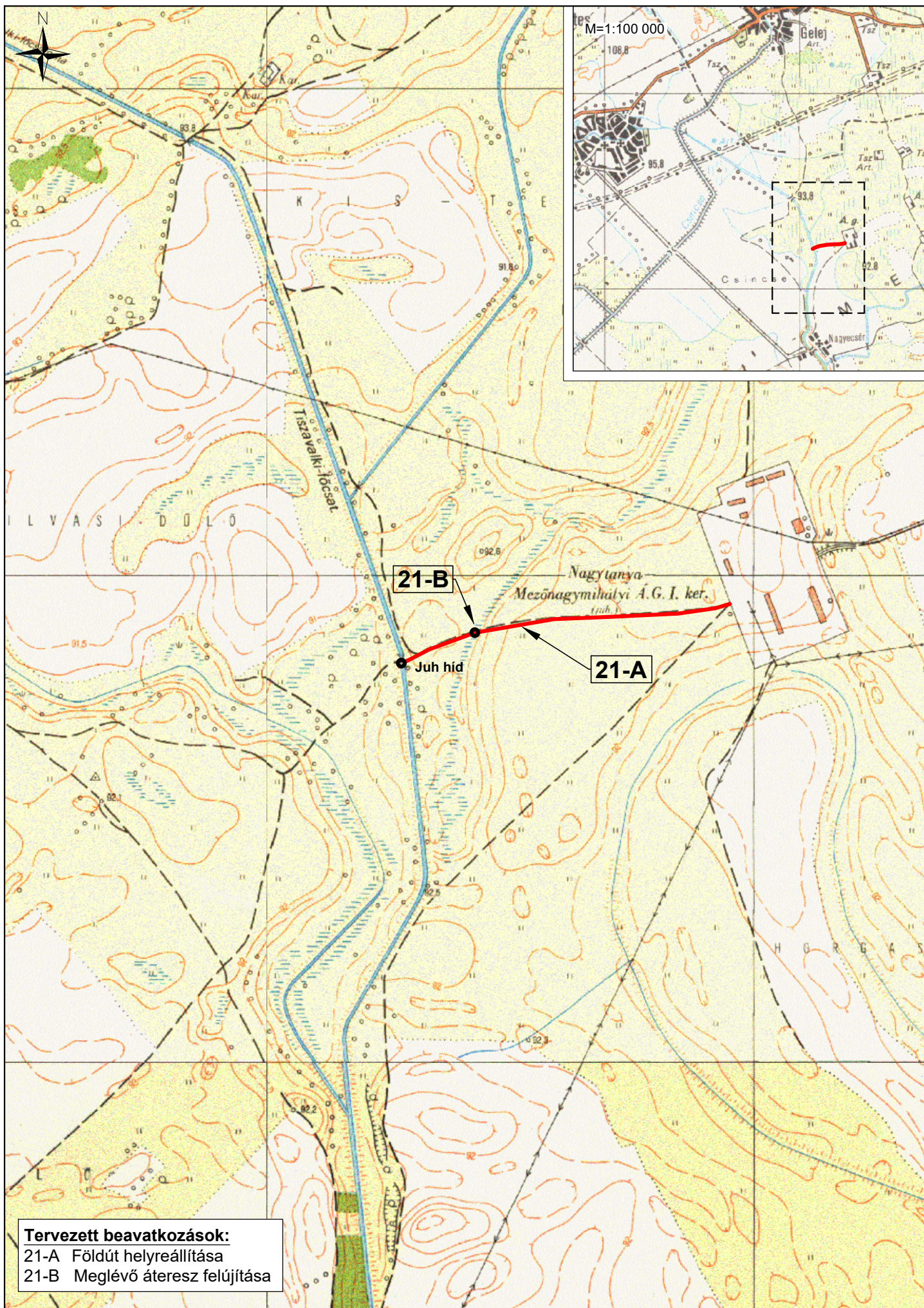
Mezőcsát

Fehérmélt-csatorna

19. j.

Jelmagyarázat

- Vízfolyások
- - - Földút helyreállítás
- Áteresz



21. Mezőnagymihály, földút helyreállítása a Tiszavalki-főcsatorna és a Nagytanya között
 Tervezett beavatkozások térképe
 M=1:10 000



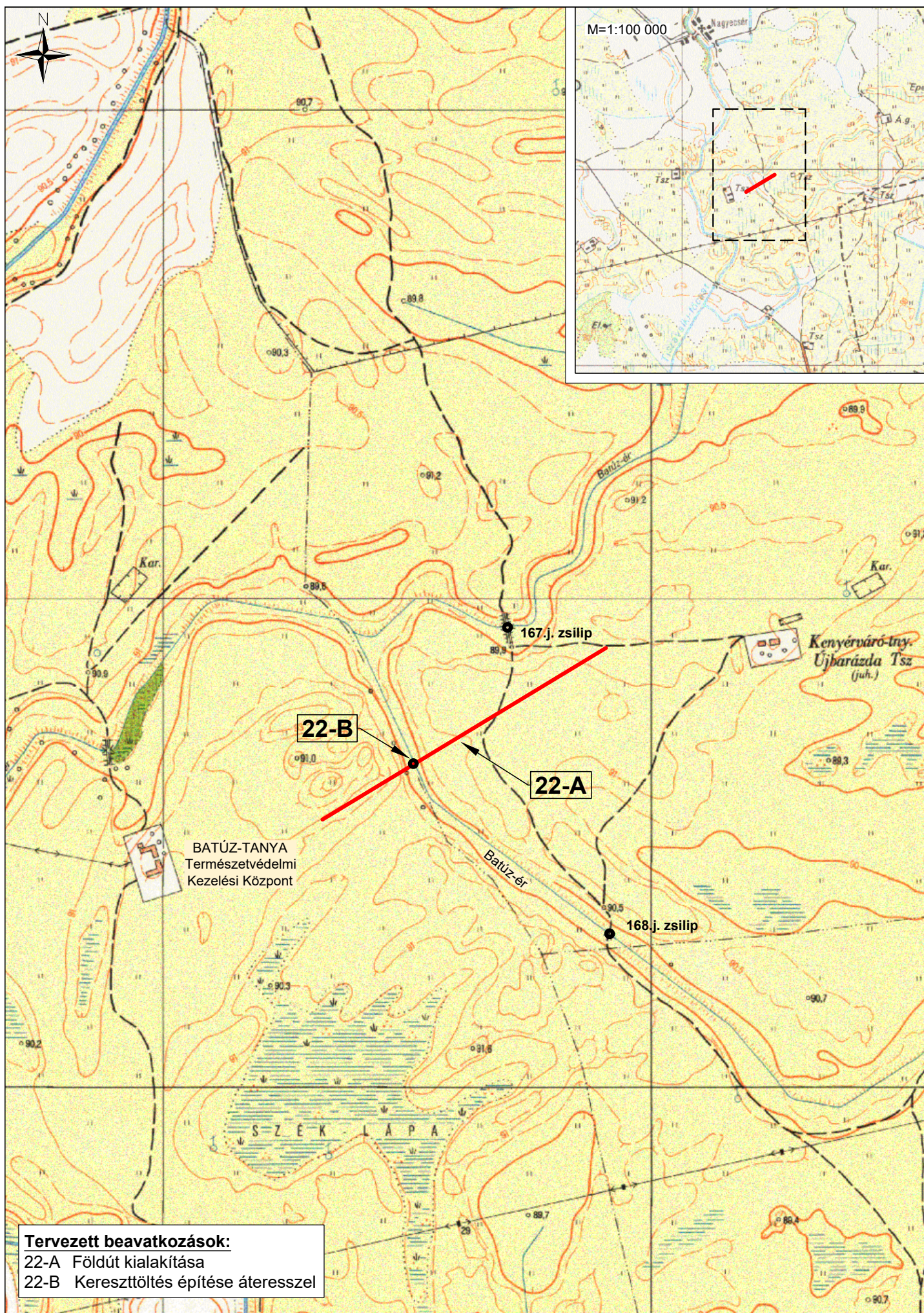
Tiszavalk-főcsatorna

Mezőnagymihály

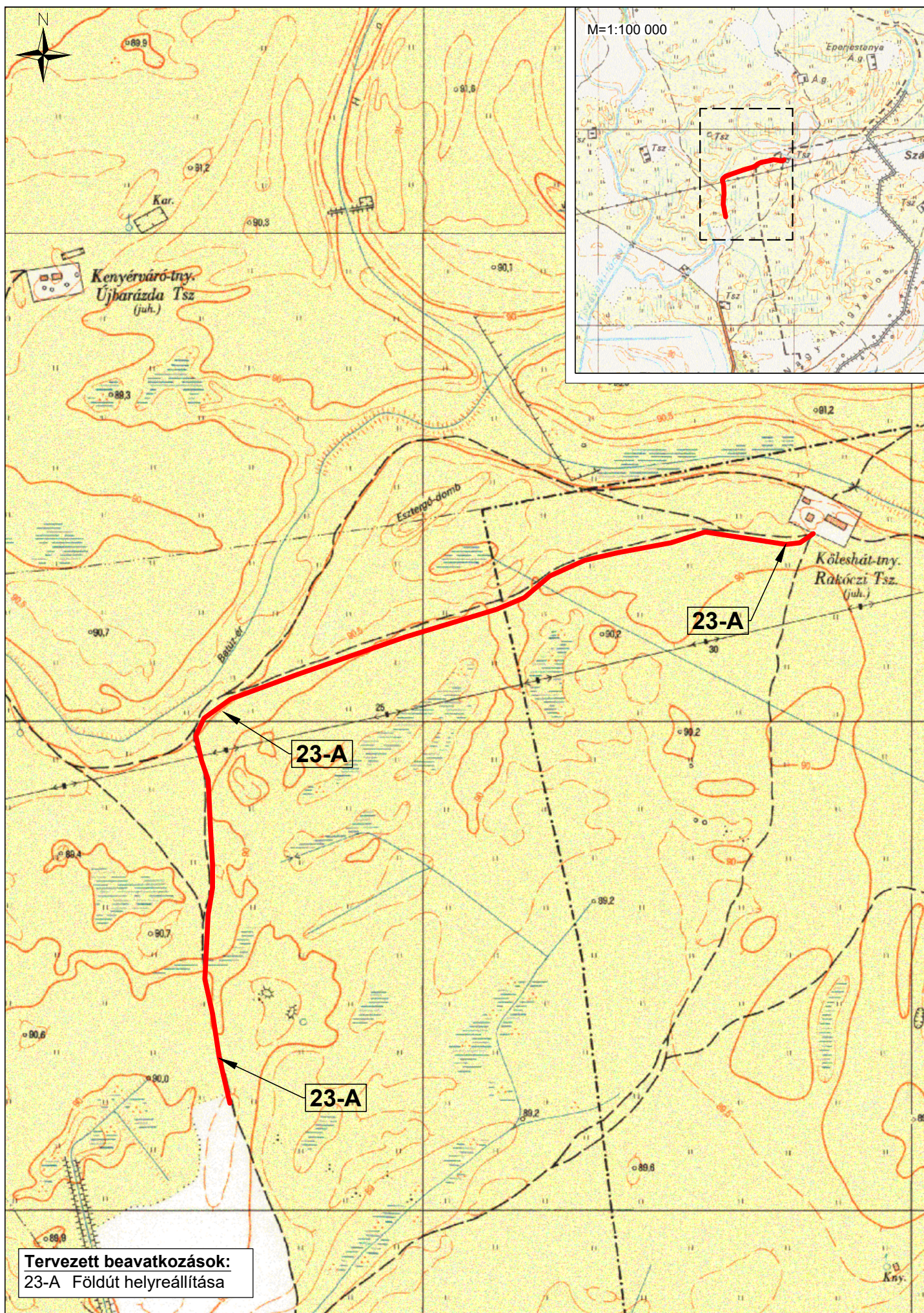
0 150 300 450 m

Jelmagyarázat

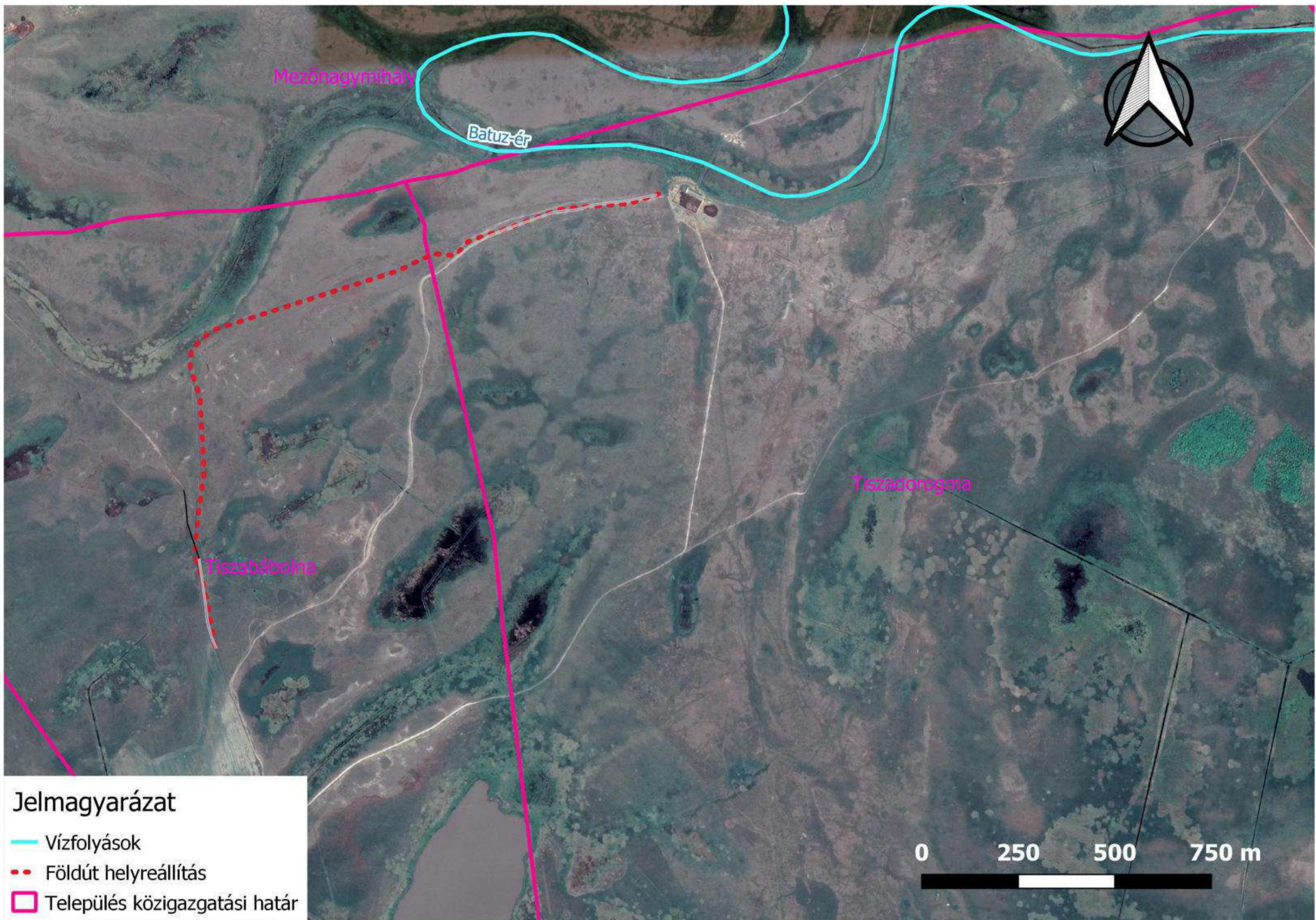
- Vízfolyások
- - - Földút helyreállítás
- Áteresz

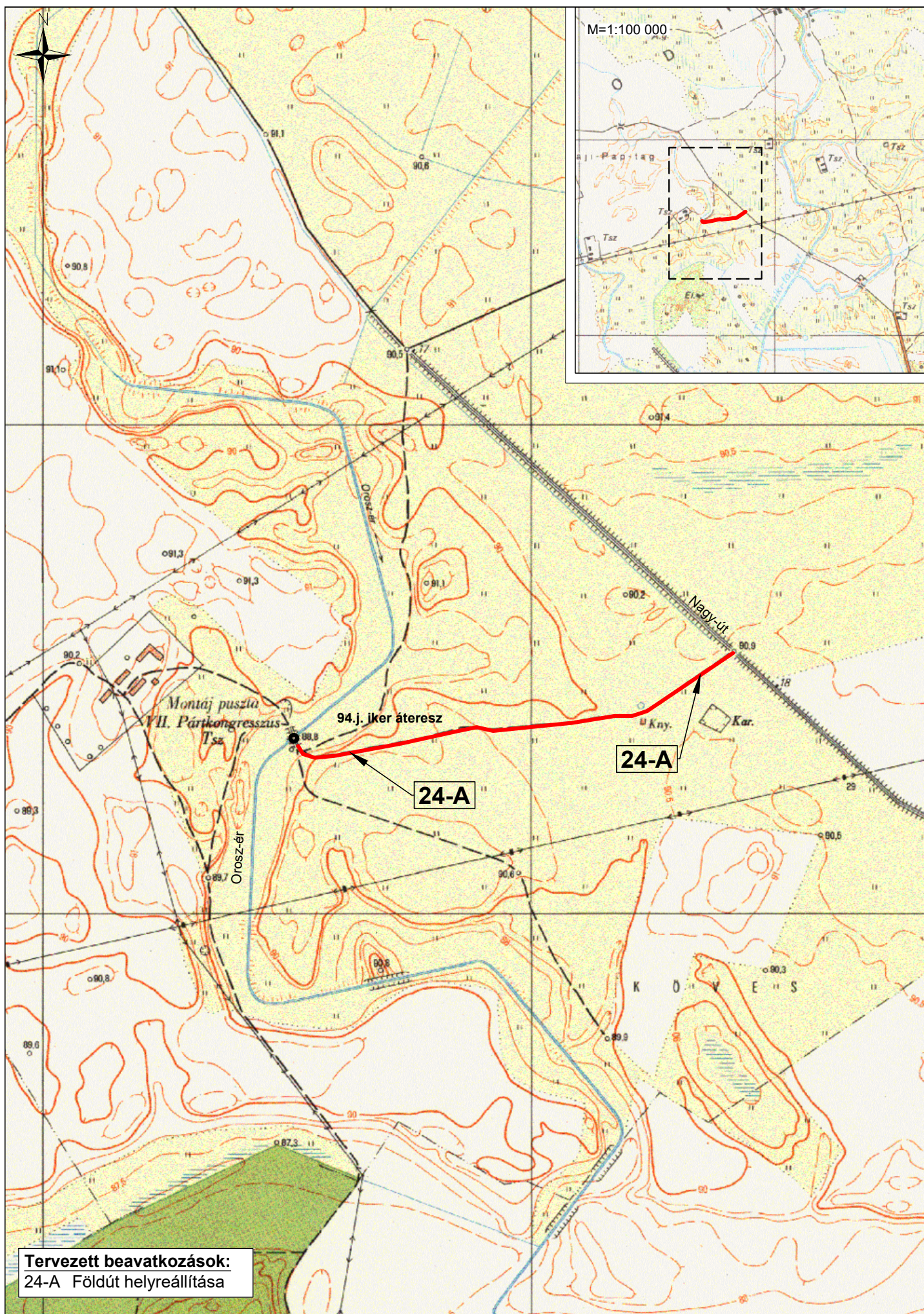




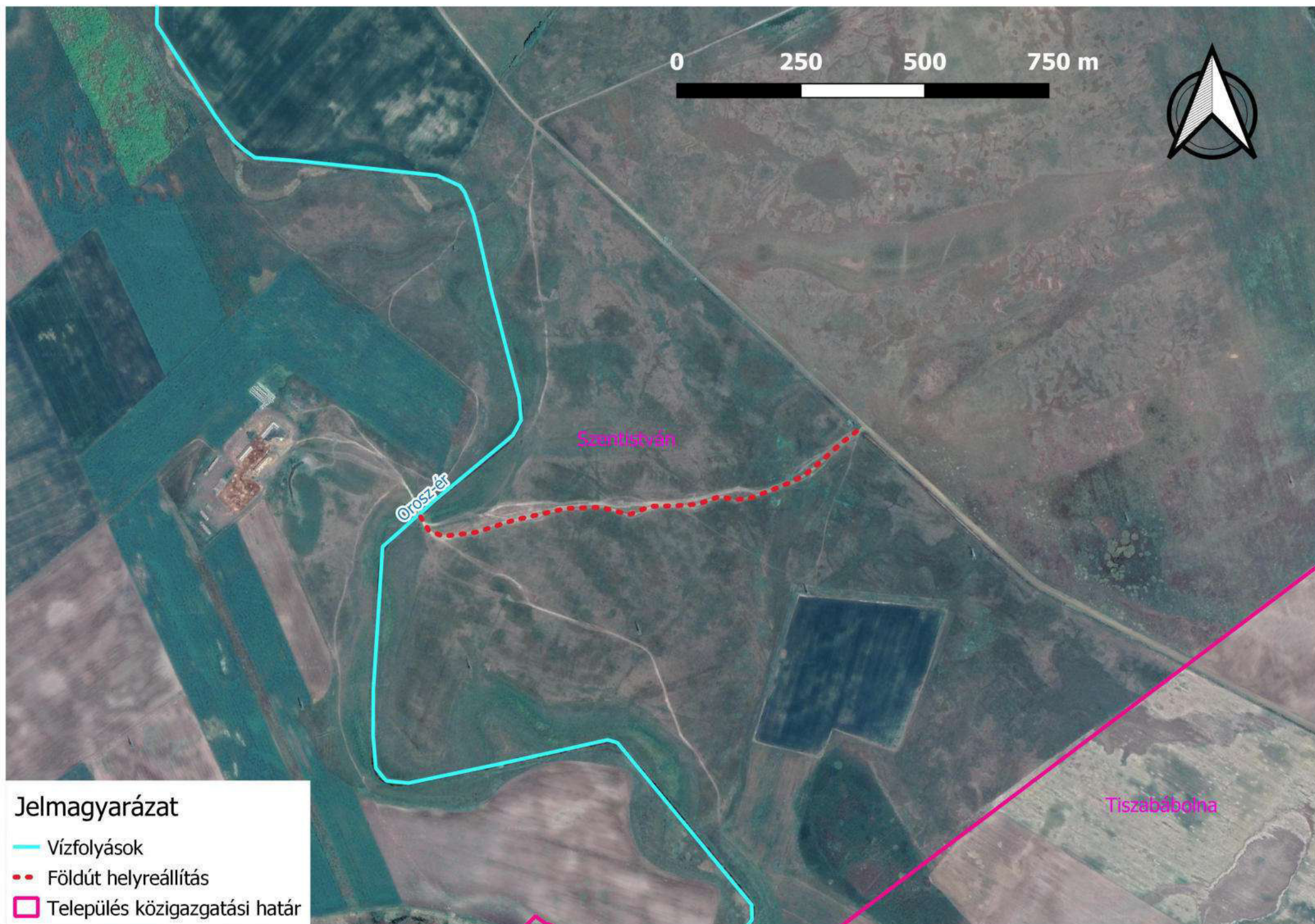


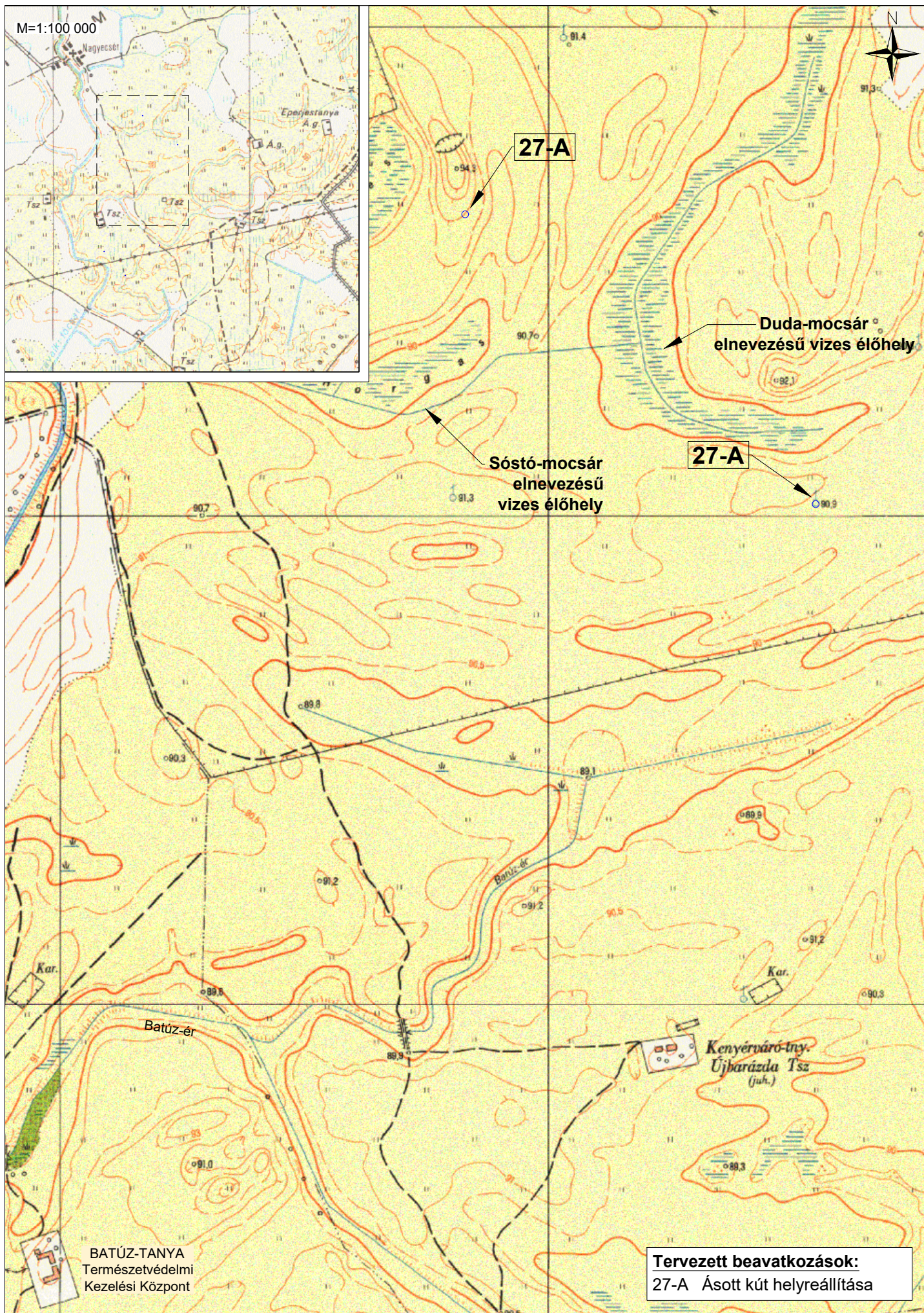
23. Tiszabábolna, földút helyreállítása a Köleshát tanya megközelítése érdekében
Tervezett beavatkozások térképe
M=1:10 000



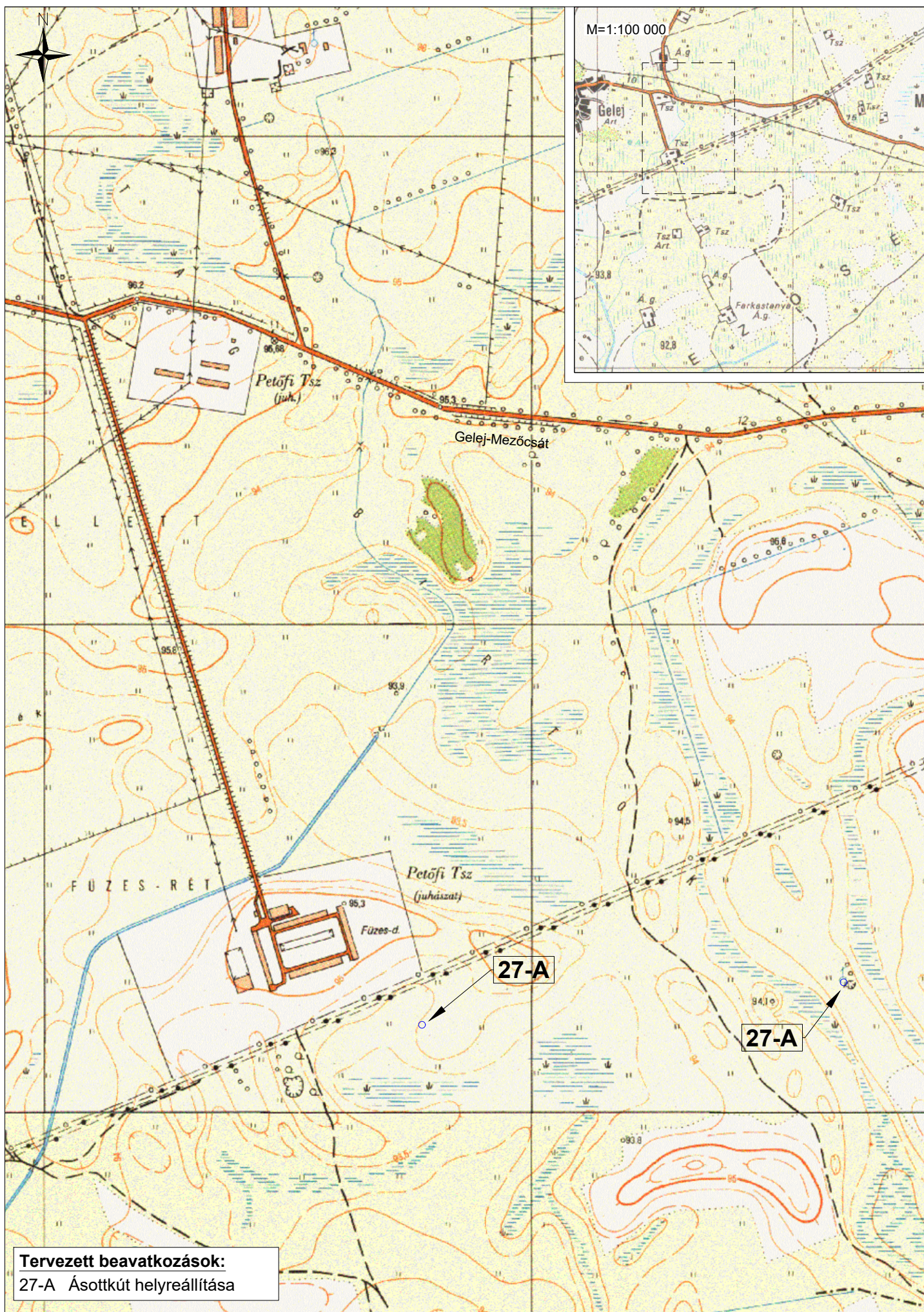


24. Szentistván, földút helyreállítása a Montáj-pusztai tanya megközelítése érdekében
Tervezett beavatkozások térképe
M=1:10 000

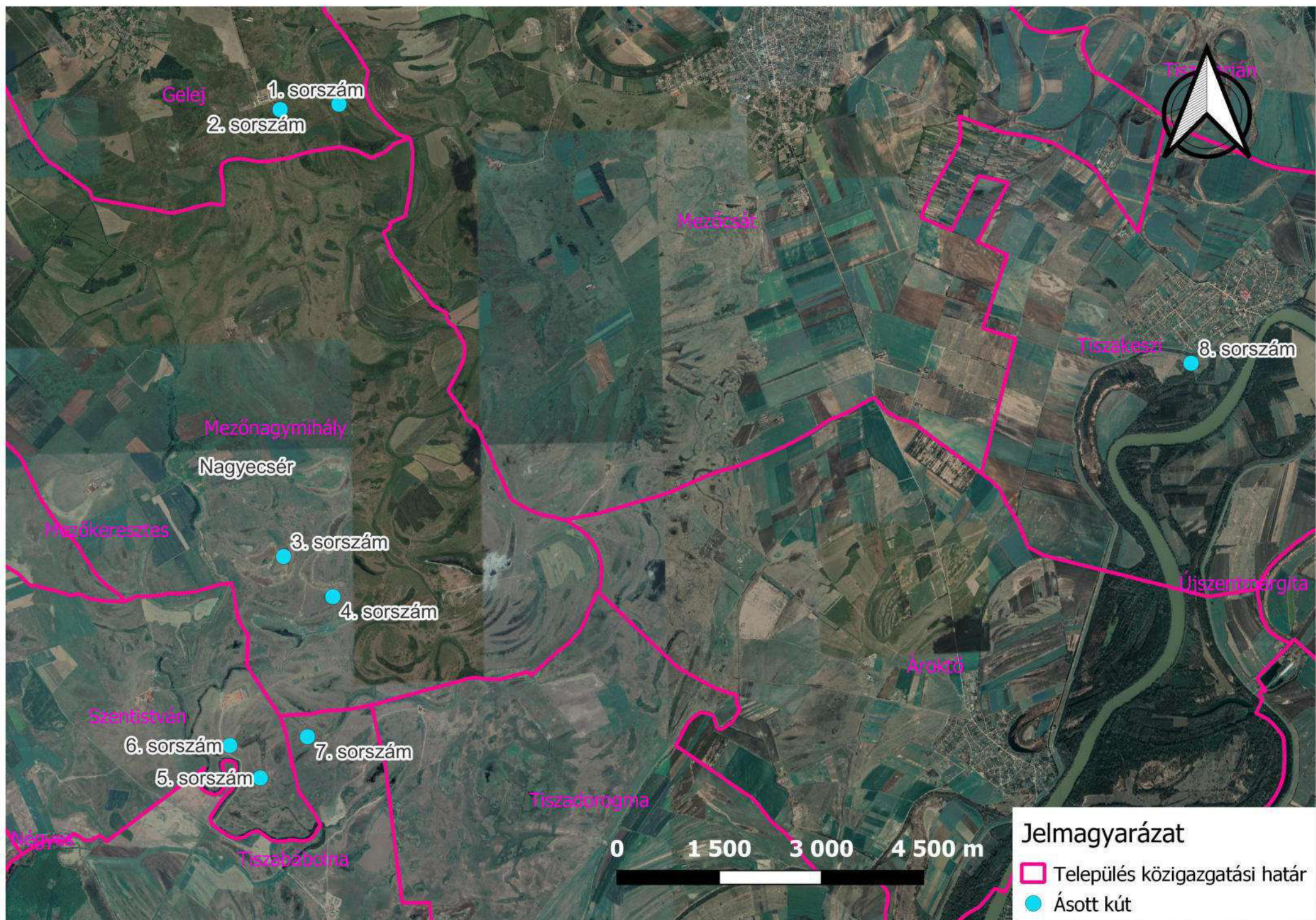




27. Gelej-Mezőnegymihály-Szentistván-Tiszabábolna-Tiszakeszi, ásott kutak helyreállítása (Mezőnegymihály)
Tervezett beavatkozások térképe
M=1:10 000





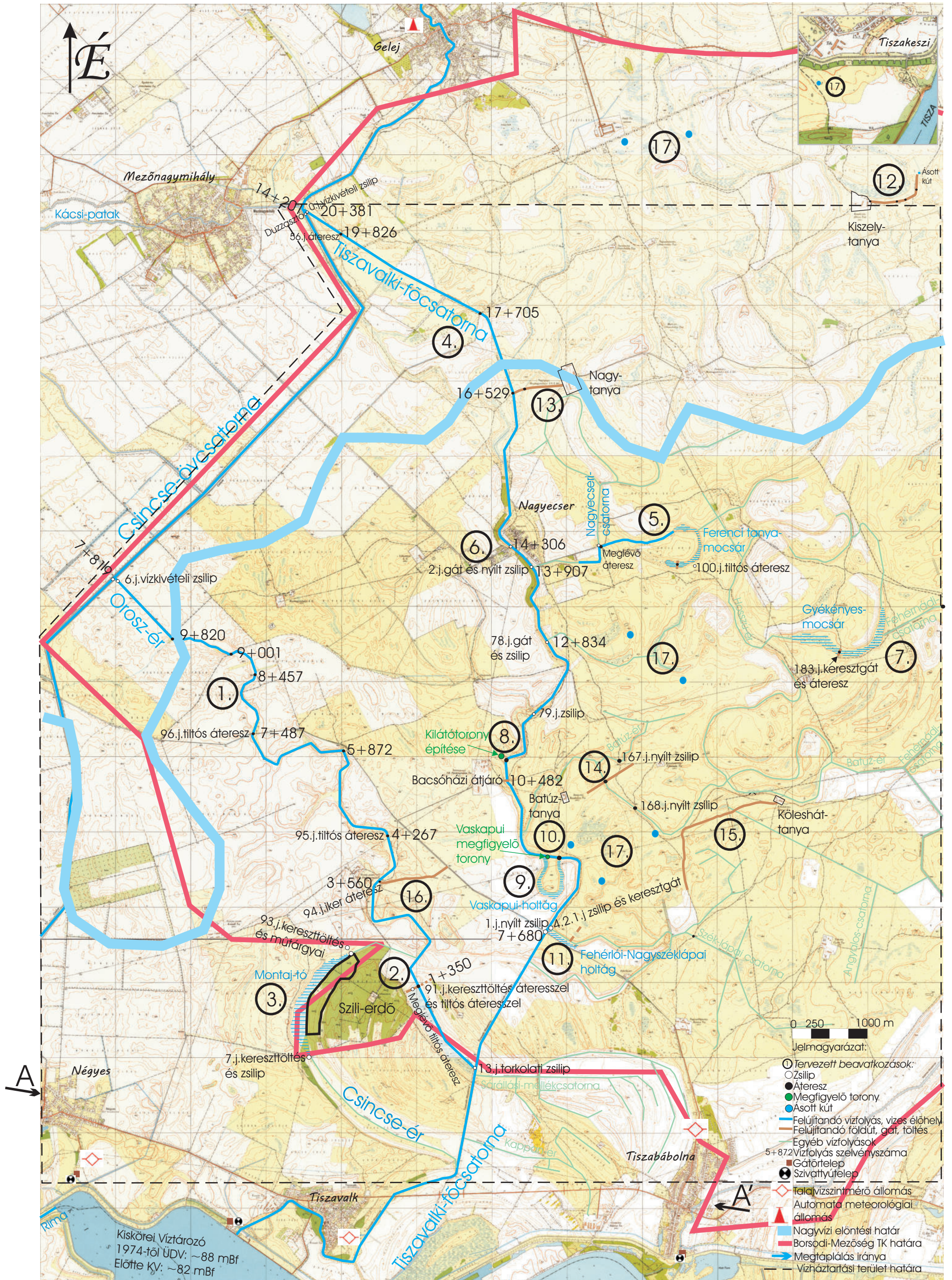


3. sz. Dél-Borsodi tájegység élőhelyfejlesztési program összefoglaló helyszínrajza (1:25 000)

DÉL-BORSODI TÁJEGYSÉG ÉLŐHELYFEJLESZTÉSI PROGRAM

ÖSSZEFOGLALÓ HELYSZÍNRAJZ

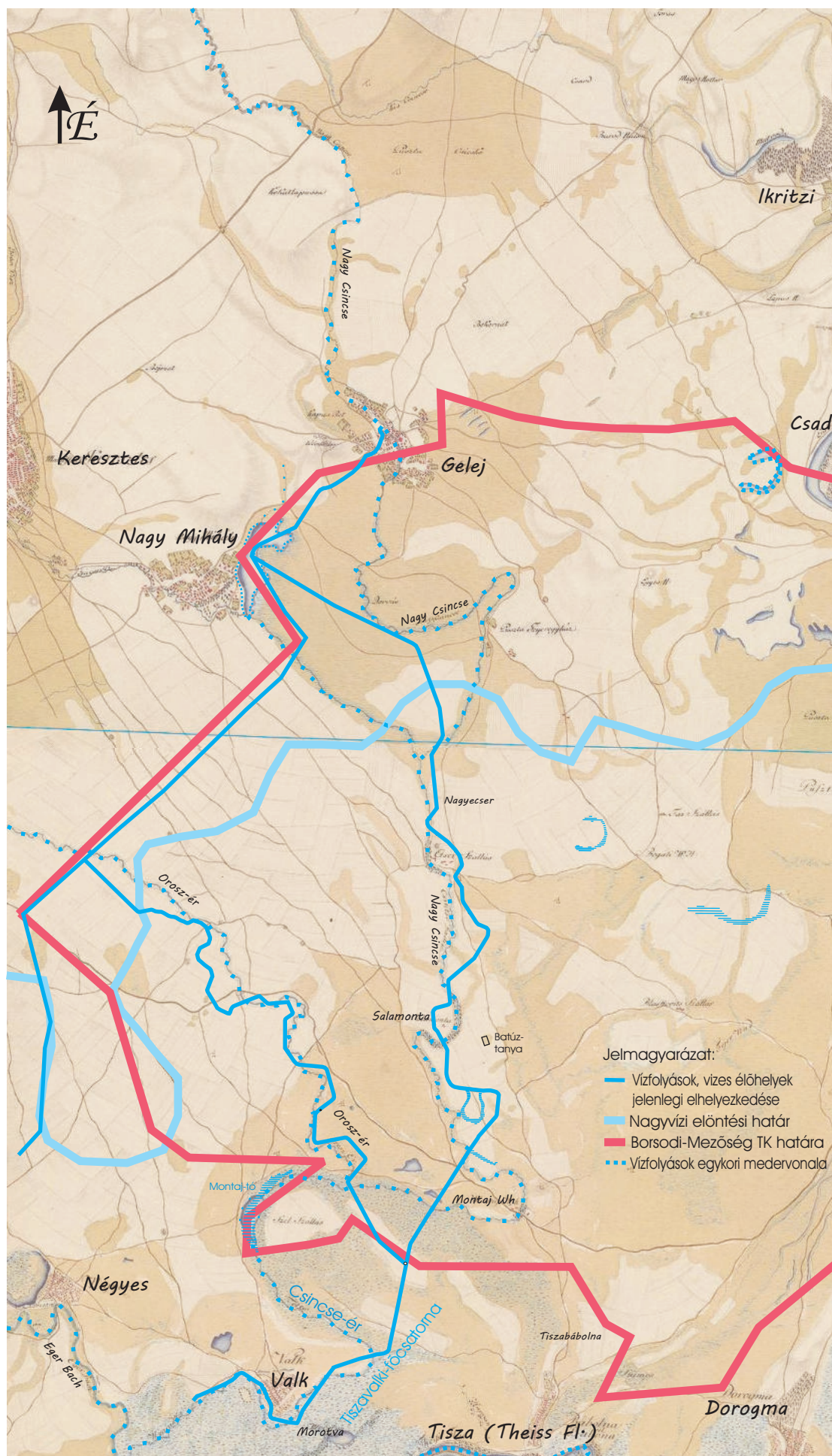
M = 1 : 25 000



4. sz. A Dél-Borsodi tájegység Magyarországi első katonai felmérése térképen 1: 28 800
(Jozefiánus térkép 1780-1784); <http://maps.arcanum.com>

A DÉL-BORSODI TÁJEGYSÉG

Magyarország első katonai felmérése térképen (Jozefiniánus térkép 1780-1784)



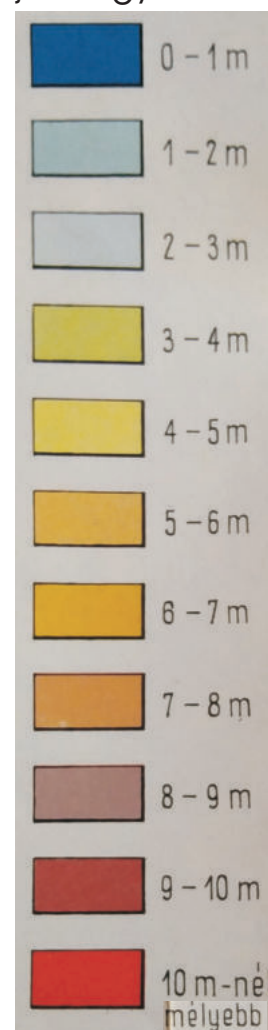
5. sz. Dél-Borsodi tájegységen a talajvíztükör átlagos mélysége a felszín alatt a Magyar Állami Földintézet országos kútkataszter adatai alapján (Dr. Rónai A., 1961)

DÉL-BORSODI TÁJEGYSÉG

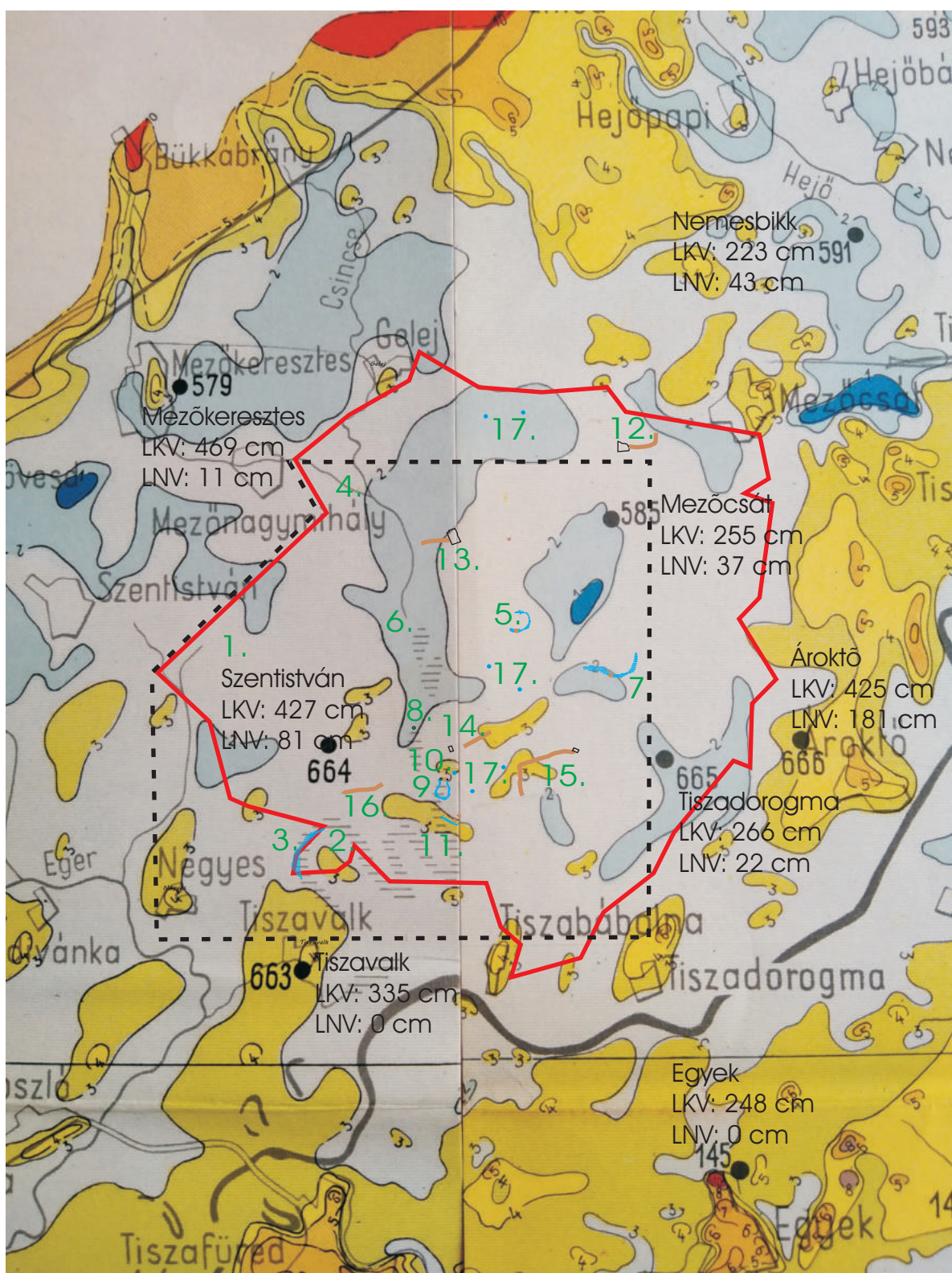
A talajvíztükör átlagos mélysége a felszín alatt

A Magyar Állami Földtani Intézet országos kútkataszter
adatai alapján (Dr. Rónai András (1961))

Szín- és
jelmagyarázat

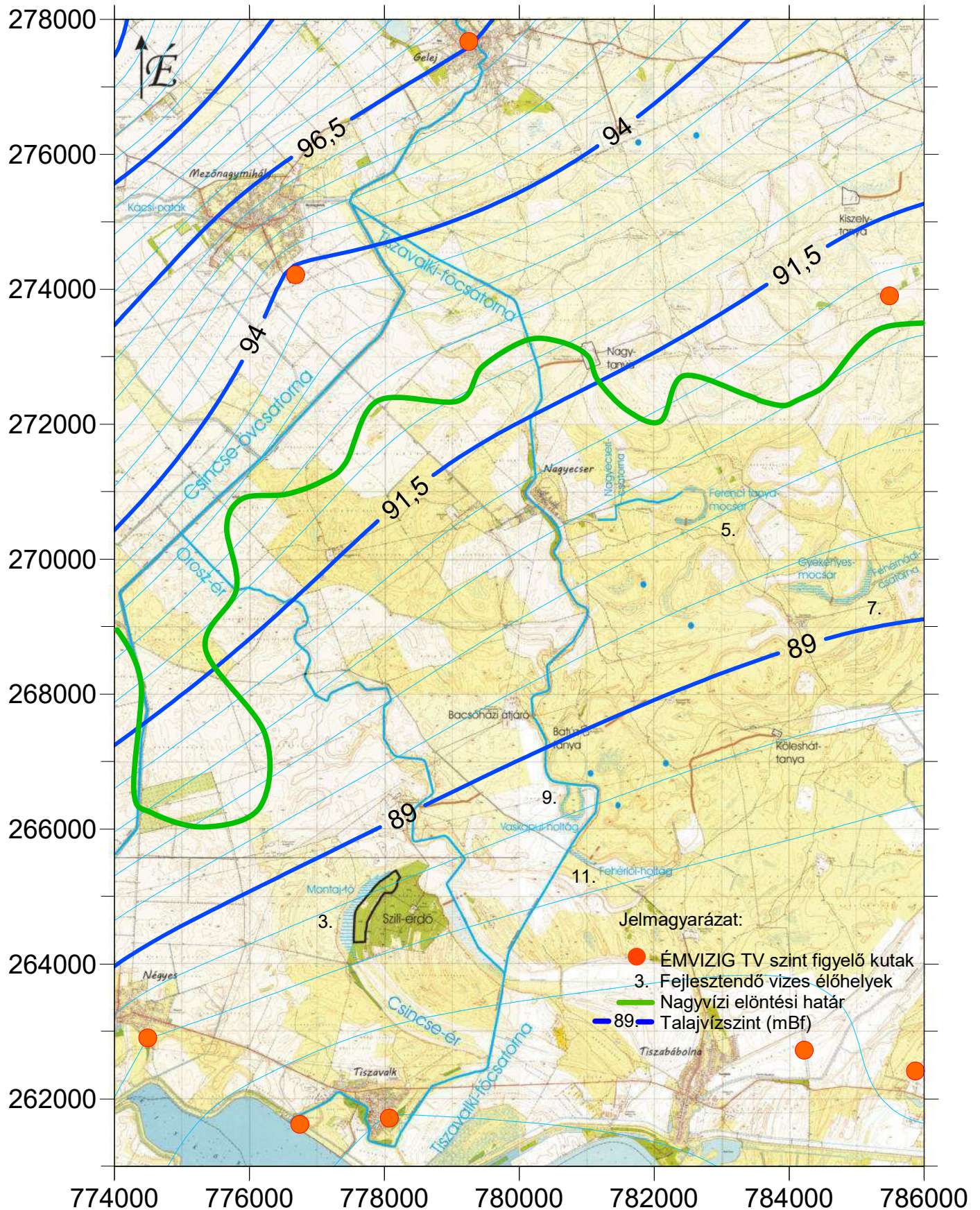


LKV: Legkisebb
vízállás cm-ben
LNV: Legnagyobb
vízállás cm-ben
6. Tervezett
beavatkozások
— Felújítandó
földút
● VITUKI kutak (1961)
— Fejlesztendő
vizes élőhely
— Borsodi Mezőség
Tájvédelmi Körzet
határa
--- Vízháztartási
terület határa



6. sz. A Dél-Borsodi tájegység közepes talajvízeloszlás térképe (ÉMVIZIG 1949-2022 időszak adatai alapján)

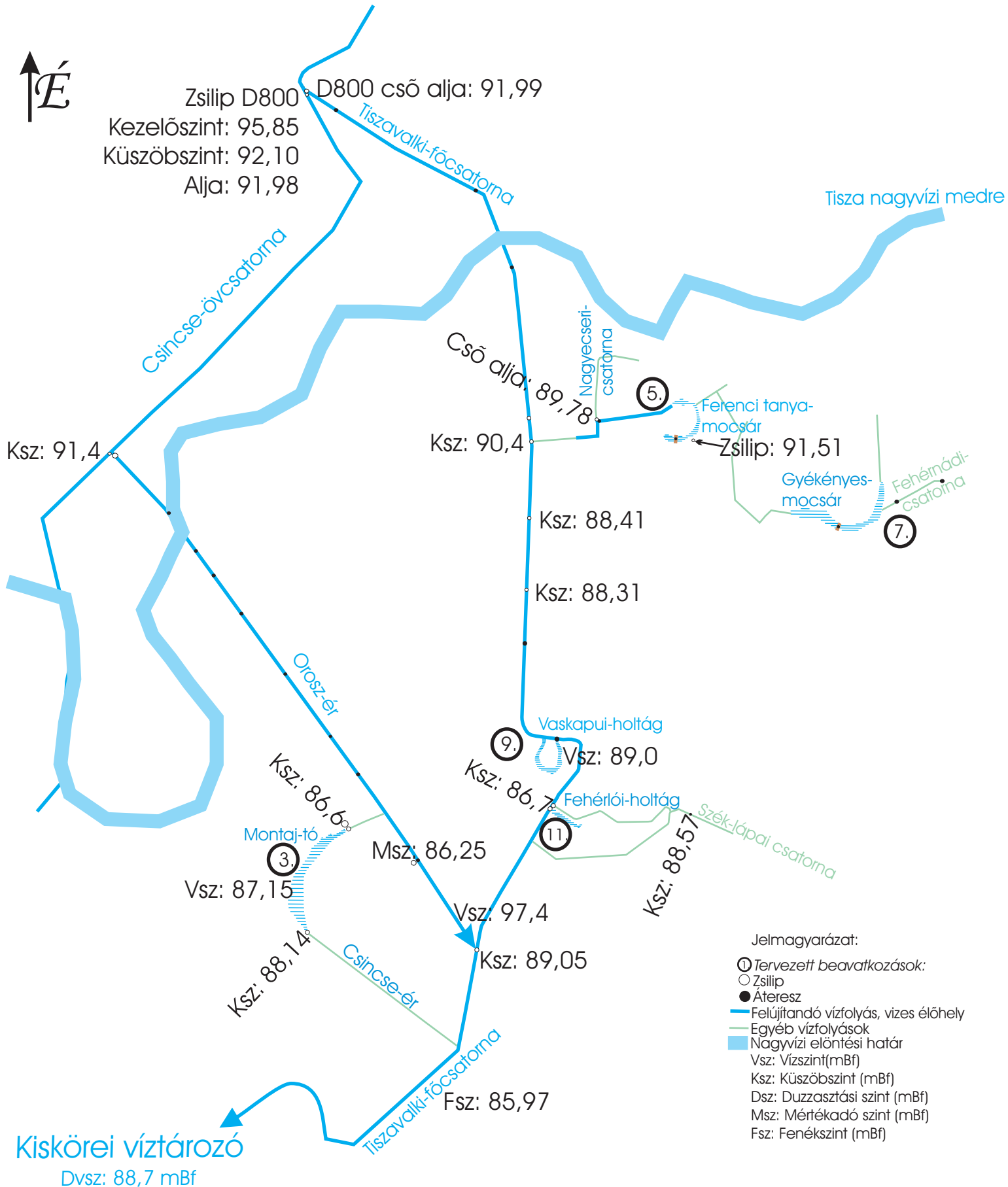
A DÉL-BORSODI TÁJEGYSÉG KÖZEPES TALAJVÍZ ELOSZLÁS TÉRKÉPE (ÉMIVIZIG 1949-2022 időszak adatai alapján)



7. sz. A Dél-Borsodi tájegység vizes élőhelyeinek egyszerűsített hidraulikai vázlata
(Szlabóczky P. nyomán 2023.)

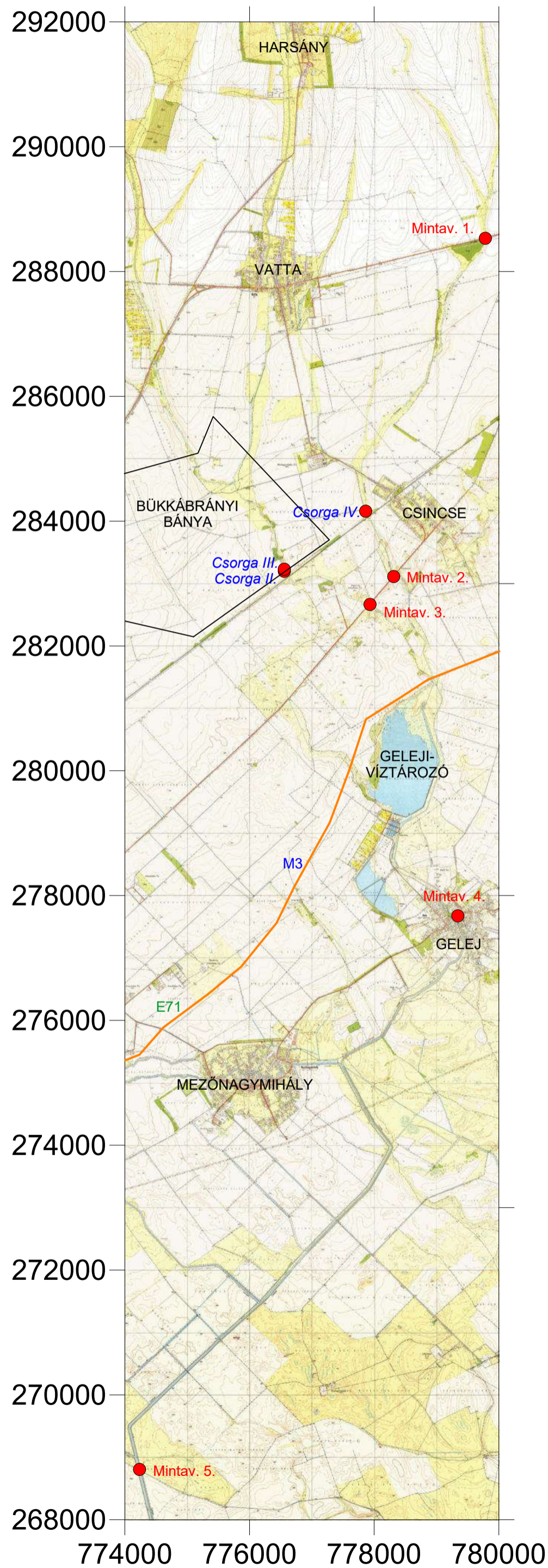
DÉL-BORSODI TÁJEGYSÉG ÉLŐHELYFEJLESZTÉSI PROGRAM

EGYSZERŰSÍTETT HIDRAULIKAI MŰKÖDÉSI VÁZLAT



8. sz. Csincse-patakba csorgákon keresztül történő bányavíz bevezetések, valamint a vízmintavételi pontok helyszínrajza

Csincse-patakba csorgákon keresztül történő bányavíz bevezetések,
valamint vízmintavételi pontok helyszínrajza



9. sz. A kivitelezés (4., 5. projekthelyszínek) zajvédelmi hatásterülete – háttér:
Mezőnagymihály – Nagycsécs belterület – szabályozási tervtérkép részlet

