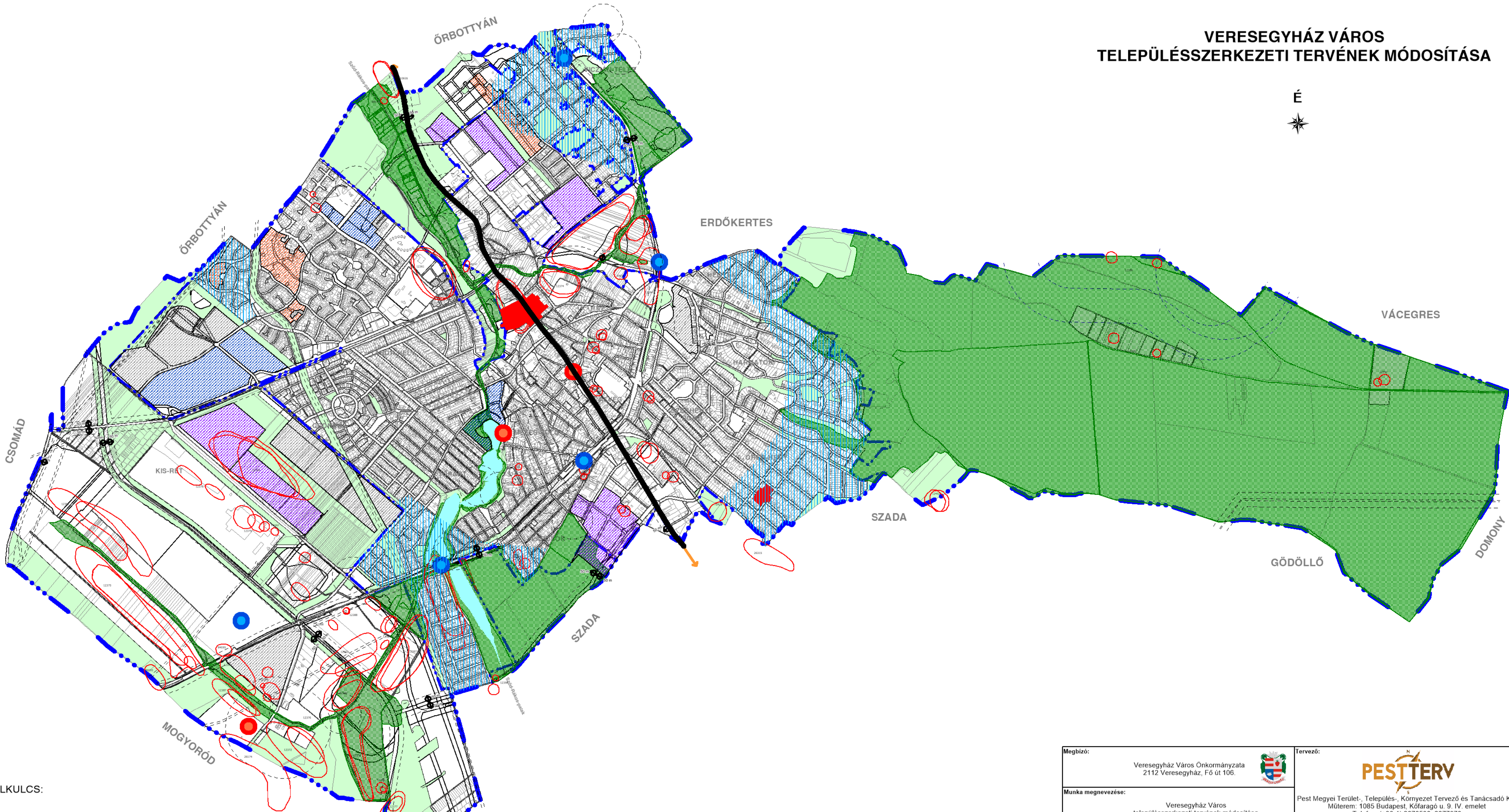


VERESEGYHÁZ VÁROS
TELEPÜLÉSSZERKEZETI TERVÉNEK MÓDOSÍTÁSA

É



JELKULCS:

- Igazgatási terület határa
- Belterületi határ
- Jelentősebb védősávok, övezetek (közlekedés, közmű, honvédség)
- Az alapfokú közintézményektől távolabb eső területek
- Tavak vízfelülete
- Erdő- és zöldterületek
- Országos védelem alatt álló természeti értékek
- Helyi védelem alatt álló természeti értékek
- Ismert régészeti lelőhelyek
- Országos védelem alatt álló művi értékek és környezetük
- Jelentős közúti forgalommal érintett nyomvonal
- Kiemelkedő egyedi települési értékek (medvemenhely, strand, városközpont)
- Közlekedési értékek (vasútállomások, repülőtér)
- Alulhasznosított lakó- vegyes, gazdasági és különleges területek

Megbízó:	Veresegyház Város Önkormányzata 2112 Veresegyház, Fő út 106.	Tervező:	 Pest Megyei Terület-, Település-, Környezet Tervező és Tanácsadó Kft. Műterem: 1085 Budapest, Kőfaragó u. 9. IV. emelet Telefon: (+36-1) 2670508, 2677078 E-mail: pestterv@pestterv.hu, Honlap: www.pestterv.hu
Munka megnevezése:	Veresegyház Város településszerkezeti tervének módosítása	Közreműködők:	Településrendezés, irányító tervező és projekt menedzser: Pékar Zoltán (TT/1 01-3463) Településrendezés, tervlap szerkesztés, gra: Gerheis Máttyás (TT 01-6220) Zöldfelületek, környezet: Mándi József (01-5149) Közlekedés: Rhorer Ádám (01-3157) Közműellátás: Hanczár Zsolt (01-2418) Közműellátás: Bíró Attila (01-2456) Ügyvezető igazgató: Schuchmann Péter
Rajz címe:	Probléma és értéktérkép		
Rajz száma:	PET	Dátum:	2018. július hó
Méretarány, mértékléc:	0 125 250 500 M = 1:20 000		méter
Projektszám:	1071	Rajzkód:	pf-2.8
Megjegyzés:	A térkép az állami alapadatok felhasználásával készült, csak településrendezési célra használható! A rajzolat tényleges méretarányát kicsinyített nyomtatás esetén a fenti mértékléccel kell ellenőrizni. FIGYELEM! Ez a mű szerzői jogvédelem alatt álló alkotás. Ezért a mű részben vagy egészben történő közlése, másolása vagy módosítása kizárólag a PESTTÉR V Kft. külön engedélyének birtokában lehetséges.		