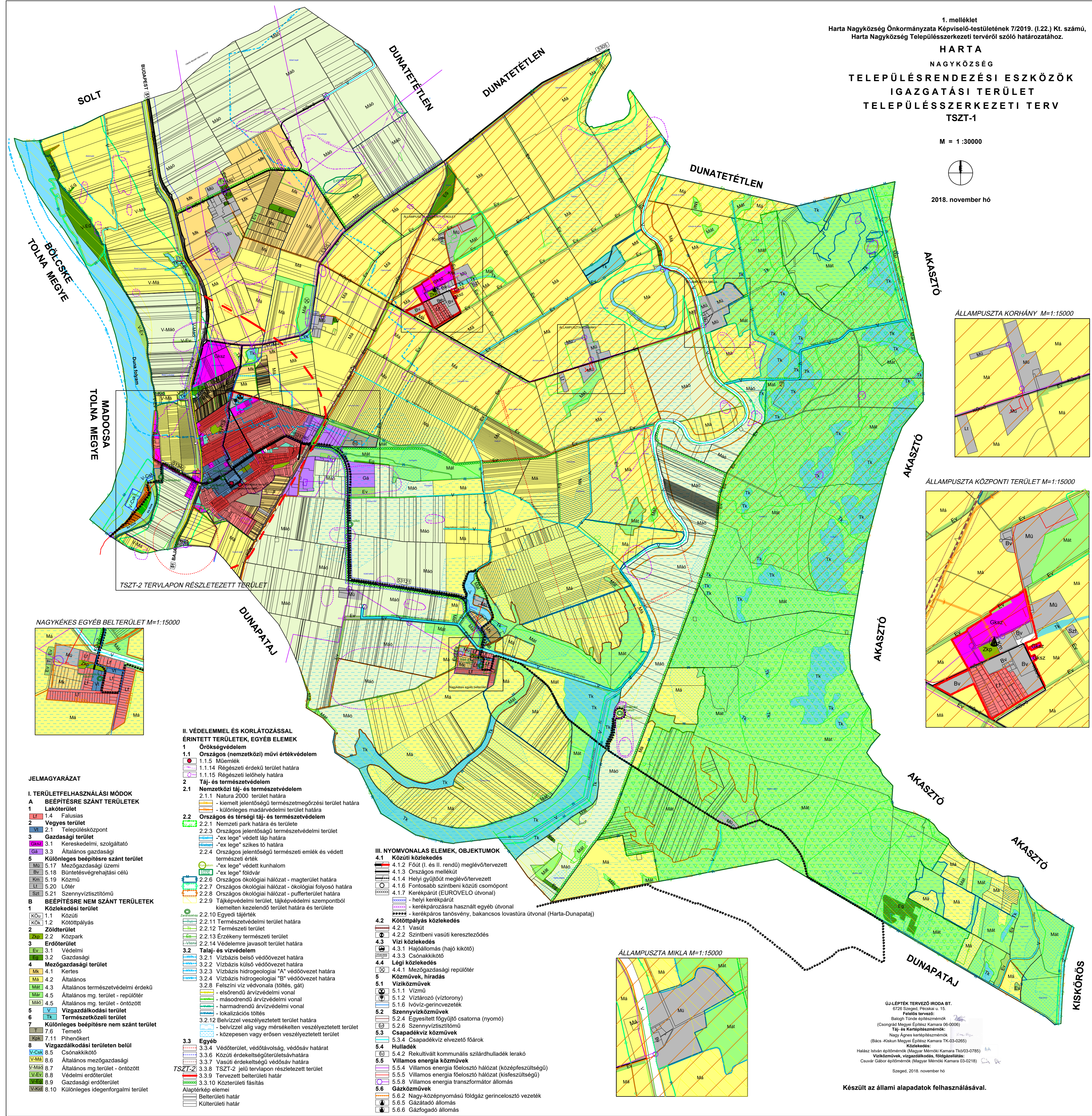


**HARTA**  
NAGYKÖZSÉG  
TELEPÜLÉSRRENDEZÉSI ESZKÖZÖK  
IGAZGATÁSI TERÜLET  
TELEPÜLÉSSZERKEZETI TERV  
TSZT-1

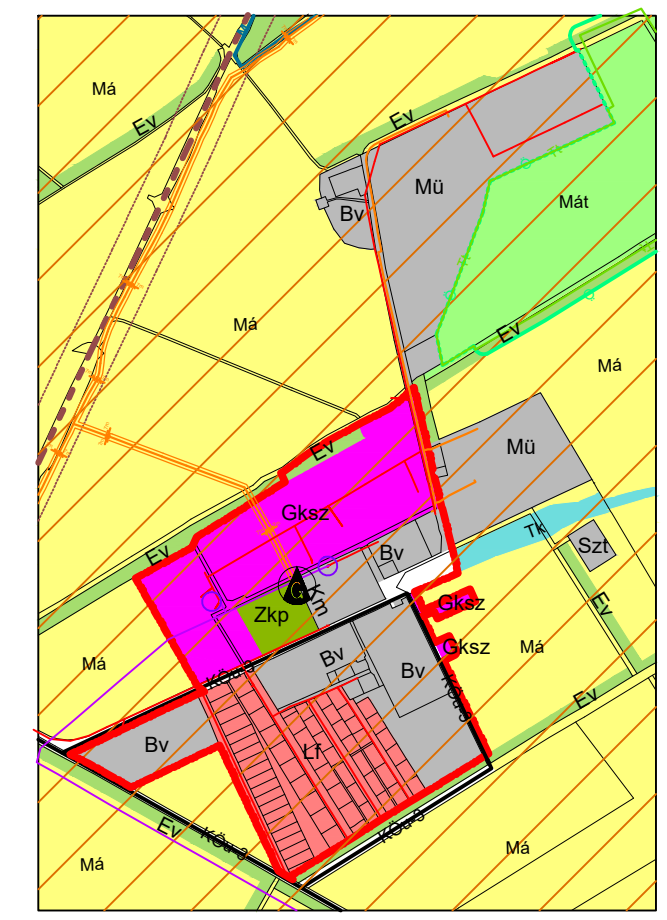
M = 1:30000



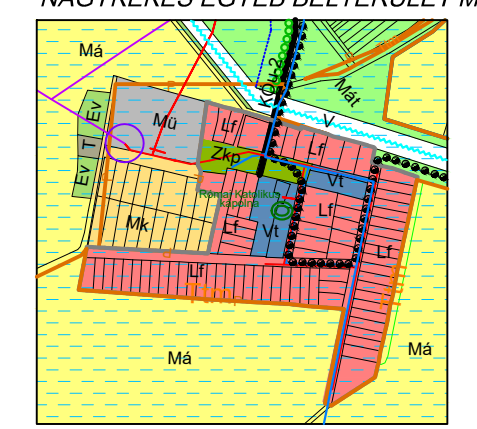
2018. november hó



ÁLLAMPUSZTA KÖZPONTI TERÜLET M=1:15000



NAGYKÉKES EGYÉB BELTERÜLET M=1:15000



**JELMAGYARAZAT**

- I. TERÜLETFELHASZNÁLÁSI MÓDOK**  
**A BEÉPÍTÉSRE SZÁNT TERÜLETEK**  
1 Lakóterület  
1.4 Falusias  
2 Vegyes terület  
2.1 Településközpont  
3 Gazdasági terület  
3.1 Kereskedelmi, szolgáltató  
3.3 Általános gazdasági  
5 Különleges beépítésre szánt terület  
5.17 Mezőgazdasági üzemi  
5.18 Bűntudatvesztéshajtatási célú  
5.19 Közmű  
5.20 Lötér  
5.21 Szennyvíztisztító
- B BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT TERÜLETEK**  
1 Közlekedési terület  
1.1 Közúti  
1.2 Közútpályás  
2 Zöldterület  
2.2 Közpark  
3 Erdőterület  
3.1 Védelmi  
3.2 Gazdasági  
4 Mezőgazdasági terület  
4.1 Kertes  
4.2 Általános  
4.3 Általános természetvédelmi érdekű  
4.4 Általános mg. terület - repülőtér  
4.5 Általános mg. terület - öntözőtér  
5 Vízgazdálkodási terület  
6 Természetközeli terület  
7 Különleges beépítésre nem szánt terület  
7.6 Termőtér  
7.11 Pihenőkert  
8 Vízgazdálkodási területen belül  
8.5 Csónakkötő  
8.6 Általános mezőgazdasági  
8.7 Általános mg. terület - öntözőtér  
8.8 Védelmi erdőterület  
8.9 Gazdasági erdőterület  
8.10 Különleges idegenforgalmi terület

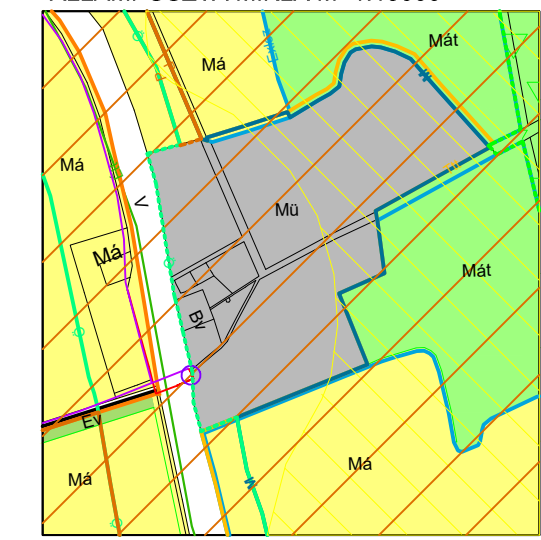
**II. VÉDELEMMEL ÉS KORLÁTOZÁSSAL ÉRINTETT TERÜLETEK, EGYÉB ELEMÉK**

- 1 Országos (nemzetközi) művi értékvédelem**  
1.1 Országos (nemzetközi) művi értékvédelem  
1.1.5 Műemlék  
1.1.14 Régészeti érdekű terület határa  
1.1.15 Régészeti lelőhely határa  
2 Táj- és természetvédelem  
2.1 Nemzetközi táj- és természetvédelem  
2.1.1 Natura 2000 terület határa  
- kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület határa  
- különleges madárvédelmi terület határa  
2.2 Országos és térségi táj- és természetvédelem  
2.2.1 Nemzeti park határa és területe  
2.2.3 Országos jelentőségű természetvédelmi terület  
- "ex lege" védett láp határa  
- "ex lege" szikes tó határa  
2.2.4 Országos jelentőségű természeti emlék és védett természeti érték  
- "ex lege" védett kunhalom  
- "ex lege" földvár  
2.2.6 Országos ökológiai hálózat - magterület határa  
2.2.7 Országos ökológiai hálózat - ökológiai folyosó határa  
2.2.8 Országos ökológiai hálózat - puffertérület határa  
2.2.9 Tájékvédelmi terület, tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő terület határa és területe  
2.2.10 Egyedi tájérték  
2.2.11 Természetvédelmi terület határa  
2.2.12 Természeti terület  
2.2.13 Érzékeny természeti terület  
2.2.14 Védelemre javasolt terület határa  
3.2 Talaj- és vízvédelem  
3.2.1 Vízbázis belső védőövezet határa  
3.2.2 Vízbázis külső védőövezet határa  
3.2.3 Vízbázis hidrogeológiai "A" védőövezet határa  
3.2.4 Vízbázis hidrogeológiai "B" védőövezet határa  
3.2.8 Felszíni víz védvonal (töltés, gát)  
- elsőrendű árvízvédelmi vonal  
- másodrendű árvízvédelmi vonal  
- harmadrendű árvízvédelmi vonal  
- lokalizációs töltés  
3.2.12 Belvízzel veszélyeztetett terület határa  
- belvízzel alig vagy mérsékeltan veszélyeztetett terület  
- közepesen vagy erősen veszélyeztetett terület  
3.3 Egyéb  
3.3.4 Védőterület, védőtávolság, védősáv határa  
3.3.6 Közúti érdekeltérségterület-sávhatára  
3.3.7 Vasúti érdekeltérség védősáv határa  
3.3.8 TSZT-2 jelű terülvonal részletezett terület  
3.3.9 Tervezett belterületi határ  
3.3.10 Közterületi fásítás
- Alaptérkép elemei**  
- Belterületi határ  
- Kultúrterületi határ

**III. NYOMVONALAS ELEMÉK, OBJEKTUMOK**

- 4.1 Közúti közlekedés  
4.1.2 Fűt (I. és II. rendű) meglévő/tervezett  
4.1.3 Országos mellékút  
4.1.4 Helyi gyűjtőt meglévő/tervezett  
4.1.6 Fontosabb szintbeni közúti csomópont  
4.1.7 Kerekpárt (EUROVELO útvonal)  
- helyi kerékpárt  
- kerékpározásra használt egyéb útvonal  
- kerékpáros tanösvény, bakancsoslovastúra útvonal (Harta-Dunapataj)
- 4.2 Közútpályás közlekedés  
4.2.1 Vasút  
4.2.2 Szintbeni vasúti kereszteződés
- 4.3 Vízi közlekedés  
4.3.1 Hajóállomás (hajó kikötő)  
4.3.3 Csónakkötő
- 4.4 Légi közlekedés  
4.4.1 Mezőgazdasági repülőtér
- 5 Közművek, híradás  
5.1 Vízközművek  
5.1.1 Vízmű  
5.1.2 Víztorony (víztornyó)  
5.1.6 Ivóvíz-gerincvezeték  
5.2 Szennyvíz- és csapadékvíz közművek  
5.2.4 Egyesített főgyűjtő csatorna (nyomó)  
5.2.6 Szennyvíztisztító  
5.3 Csapadékvíz közművek  
5.3.4 Csapadékvíz elvezető főárók  
5.4 Hulladék  
5.4.2 Rekonvertált kommunális szilárdhulladék lerakó  
5.5 Villamos energia közművek  
5.5.4 Villamos energia fűtőhálózat (középfeszültségű)  
5.5.5 Villamos energia fűtőhálózat (kisfeszültségű)  
5.5.8 Villamos energia transzformátor állomás  
5.6 Gázközművek  
5.6.2 Nagy-köznyomású földgáz gerincelosztó vezeték  
5.6.5 Gázátadó állomás  
5.6.6 Gázfogyó állomás

ÁLLAMPUSZTA MIKLA M=1:15000



ÚJ-LEPTÉK TERVEZŐ IRDA BT.  
6726 Sziget, Pécsett u. 15.  
Felsőfokú tervező  
Béghy Tünde építész-mérnök  
(Országos Művelődési és Közművelődési Minisztérium)  
Táj- és Kertépítész-mérnök:  
Nagy Ágnes kertépítész-mérnök  
(Bács-Kiskun Megyei Építész Kamara TK-03-0205)  
Közlekedés:  
Hálasz István építőmérnök (Magyar Mérnöki Kamara TK03-0785)  
Víz- és csapadékvíz közművek, vízgazdálkodás, földgázellátás:  
Csuvár Gábor építőmérnök (Magyar Mérnöki Kamara 03-0218)  
Sziget, 2018. november hó

Készült az állami alapadatok felhasználásával.