



Területfelhasználási egység	Megengedett legnagyobb beépítési sűrűség	Közművettség mértéke
Lke	0,6	teljes
Lf	0,5	teljes
Vt	2,4	teljes
Gksz	2,0	teljes
Gip	1,5	teljes
K-i	1,0	hiányos
K-köz	0,4	hiányos
K-kö	1,0	teljes
K-mü	1,0	részleges
K-h	0,3	teljes
K-t	0,1	részleges
K-b	0,1	hiányos
K-sp	1,5	részleges
Eg		
Ev		
Ek		
Má		
Mk		
V		
Tk		
Z		
Köü		
Kök		
K-en		

Területfelhasználási egységek - beépítésre szánt területek

- Lke Kertvárosias lakóterület
- Lf Falusias lakóterület
- Vt Településközpont ves terület
- Gksz Kereskedelmi, szolgáltató gazdasági területek
- Gip Ipari gazdasági terület
- K-i Idegenforgalmi különleges terület
- K-köz Közmű különleges terület
- K-kö Közlekedési különleges terület
- K-mü Mezőgazdasági üzemi különleges terület
- K-h Hulladéklerakó különleges terület
- K-t Temető különleges terület
- K-b Bánya különleges terület
- K-sp Különleges sportolási célú terület

Területfelhasználási egységek - beépítésre nem szánt területek

- Eg Gazdasági erdőterület
- Ev Védelmi erdőterület
- Ek Képzőéri erdőterület
- Má Általános mezőgazdasági terület
- Mk Kertés mezőgazdasági terület
- V Vizgazdálkodási terület
- Tk Természetközeli terület
- Z Zöldterület
- Köü Közüti közlekedési terület
- Kök Közúti közlekedési terület
- K-en Megújuló energiahasznosítási különleges terület

Intézmények

- Igazgatási központ
- Kegeleti park
- Művelődési központ
- Orvosi rendelő
- Temető
- Templom
- Oktatási központ
- Múzeum

Alaptérképi elemek

- Közigazgatási határ
- Belterület határ - meglévő
- Belterület határ - tervezett
- Földrajzi határ
- Megszüntetési jel

Védelemmel és korlátozással érintett területek, egyéb elemek

- Órökségvédelem
- Országos (nemzetközi) művi értékvédelem
- Műemlék telke
- Műemléki környezet
- Nyilvántartott régészeti lelőhely
- Új régészeti lelőhelyek
- Táj- és természetvédelem
- Nemzetközi táj- és természetvédelem
- Natura 2000 - Különleges madárvédelmi terület
- Országos és térségi táj- és természetvédelem
- Tájvédelmi körzet határa - Hevesi Füves Puszták TK
- Tájképvédelmi terület övezete - OTT
- Országos Ökológiai Hálózat - Ökológiai folyosó övezete

Közművek, híradás

- Vízvezeték
- Vízvízművek
- Vízvízmű
- Vízvízműutak
- Vízvíztelési mű
- Víztorozó, medence
- SZA Szennyvíztisztító
- SZT Szennyvíztisztító
- Energiaközmű
- Villamos energia
- Középfeszültségű elektromos elosztóvezeték (35 kV-ig)
- Nagyszálúságú elektromos vezetékek (Dek-Sajószegedi I - 220 kV-os elektromos távvezeték)
- Transzformátor állomás
- Földgáz
- Nagynyomású gázvezeték
- Nagyköznyomású gázvezeték
- Gázátadó
- Gáznyomáscsökkentő
- Egyéb termékvázlatok
- Barátság köulajvezeték (DN600)
- Termékvázlatok MOL (DN200)
- Tiszaujváros-Százhalmabta
- Hírközlés
- Bányászati hírközlési kábel
- Ájtászó állomás, adótorony
- Térségi szerkezeti elemek
- Kiváló termőhelyi adottságú szántók övezete
- Jó termőhelyi adottságú szántók övezete
- Erdők övezete
- Erdőtelepítésre javasolt terület

T4TERV BT. TISZÁNTÚLI TERÜLETERVEZŐ IRODA BT.
4029 DEBRECEN, LÓRÁNTFFY U.25. TEL:(0620)384-3850 WEB:WWW.T4TERV.HU

megrendelő: KÁL NAGYKÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT
3350 KÁL, SZENT ISTVÁN TÉR 2. dátum: 2021.03.
terv: KÁL NAGYKÖZSÉG TELEPÜLÉSRENDEZÉSI TERVE méret: M 1:10000 T-1

TELEPÜLÉSSZERKEZETI TERV

tervező: Csizmadia Zoltán	Köznevelési vezető: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán
tervező: Csizmadia Zoltán	Köznevelési vezető: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán
tervező: Csizmadia Zoltán	Köznevelési vezető: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán	tervező: Csizmadia Zoltán