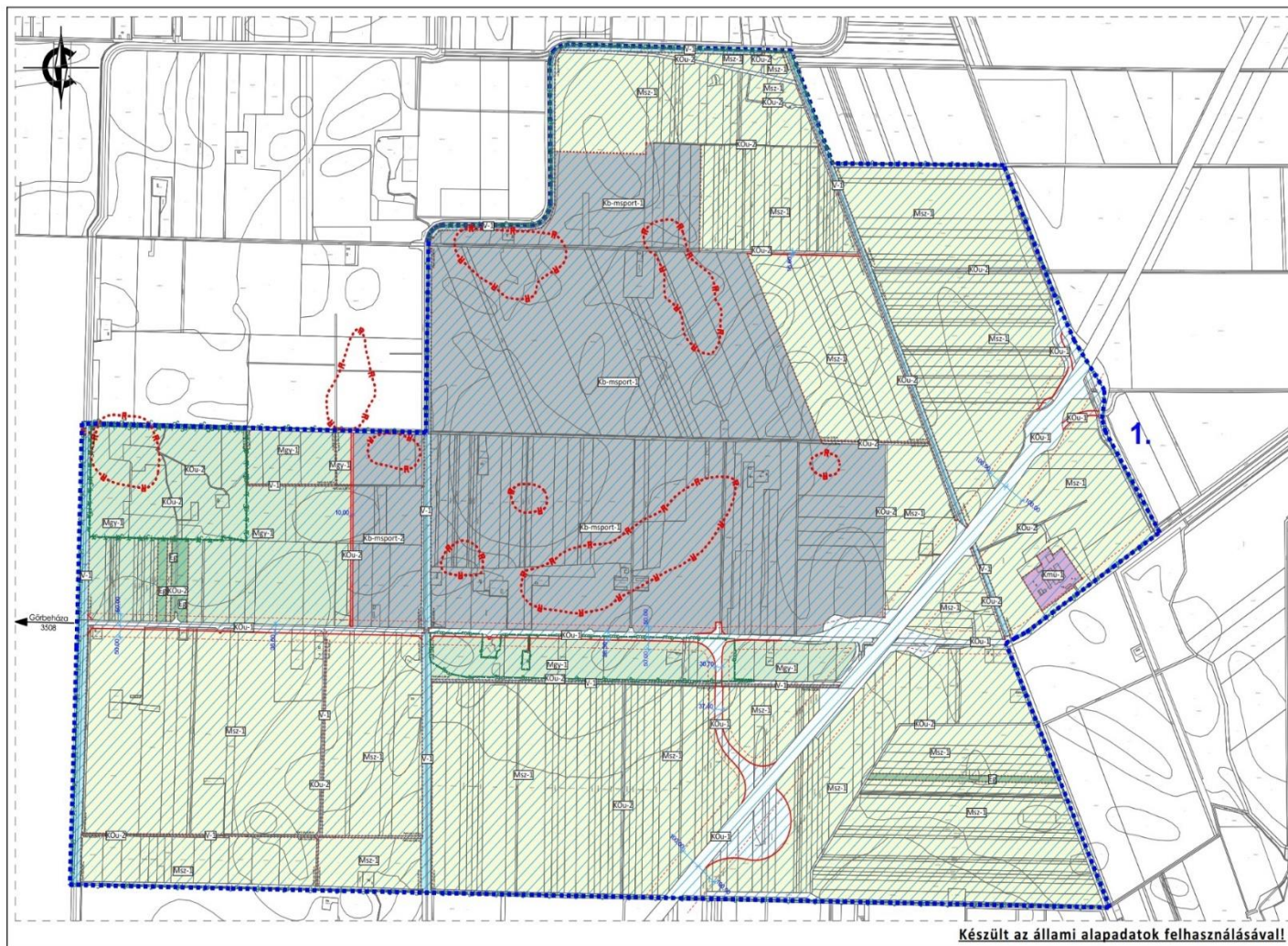


SZ-1/m2 jelű (T-22/2023 munkaszámú) külterületi szabályozási terlvap – fedvényterve



HAJDÚNÁNÁS VÁROS TELEPÜLÉSRRENDEZÉSI TERV MÓDOSÍTÁS Szabályozási terv - Külterületi Fedvényterv 1. Beavatkozási pont M=1:15 000

Jelmagyarázat

Beépítésre szánt területek

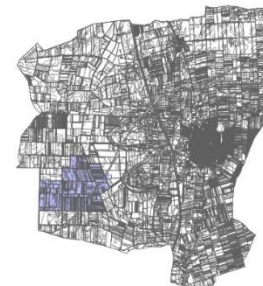
- Különleges terület építési övezete
- mezőgazdasági üzemi terület építési övezete (KMu)

Beépítésre nem szánt területek

- Erdő terület övezete - gazdasági (Eg)
- Mezőgazdasági terület övezete - többségében gyepl (Mgy-1)
- Mezőgazdasági terület övezete - többségében szántó (Msz-1)
- Vizgátlkodási terület övezete - csatornák (V-1)
- Közlekedési terület övezete
- közúti - szerkezeti jelentőségű (KÖu-1)
- közúti - kiszolgáló út (KÖu-2)
- Különleges terület övezete
- motorsport (Kb-mports-1)
- motorsport korlátozott használatú (Kb-mports-2)

Országos Területrendezési Terv, MfT szerinti, a települést érintő szerkezeti elemek - OTÉK-ot kiegészítő jelkulcs:

- Ökológiai hálózat - Magterület
- Ökológiai hálózat - Puffer terület határa
- Ökológiai hálózat - Ökológiai folyosó
- Rendszeresen belvízjárta terület övezete
- Közigazgatási határvonal
- Szabályozási vonal és szélessége
- Építési övezet határa, övezet határ
- Védőtávolság és mérete
- Régészeti lelőhely
- Tervezési terület határa



HAJDÚNÁNÁS VÁROS ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK .../2024. (.../...) ÖNKORMÁNYZATI RENDELETTEL MÓDOSÍTOTT

	polgármester	jegyző
 Urban Lineo Tervező, Szolgáltató Kft. <small>H-4405 Nyíregyháza, Pilyóssy u. 10. Tel.: 06-20/437-2144. e-mail: info@urbanlineo.hu; general@urbanlineo.hu</small>	MEGRENDELŐ:	HAJDÚNÁNÁS VÁROS ÖNKORMÁNYZATA H-4080 Hajdúnánás, Köztársaság tér 1.
	TELEPÜLÉS, IGAZGATÁSI TERÜLET MEGNEVEZÉSE:	HAJDÚNÁNÁS VÁROS TELEPÜLÉSRRENDEZÉSI TERV
	MUNKARÉSZ MEGNEVEZÉSE:	SZABÁLYOZÁSI TERV - KÜLTERÜLETI FEDVÉNYTERVE
	TERVEZŐ MUNKATÁRS:	TERVEZŐ - TT-15-03/3 Ugochikweu Georgina
	MUNKASZÁM:	T-22/2023
	DÁTUM:	2024.03.hó
	TERVFAJTA:	szabályozási terv
	MÉRÉTKÁNY:	M=1:15 000
	RAJZSZÁM:	SZ-1/m2
	ÜZVELEZŐ IGAZGÁTO:	Labánczy András

Készült az állami alapadatok felhasználásával!

