



Jelmagyarázat			
	Megyehatár		Belterület
	Külterületi határ		Ipari, kereskedelmi és szolgáltató terület
	Megépült autópálya		Általános mezőgazdasági terület (szántó)
	Meglévő út		Korlátozott használatú mezőgazdasági terület (rét, legelő)
	Tervezett burkolatmegerősítés		Kertés mezőgazdasági terület
	Tervezett főút "E1" nyomvonal		Erdőterület
	Tervezett körforgalmú csomópont		Mocsár
	Mérnökiség /meglevő/		Vízgazdálkodási terület
	Mérnökiség /Terv új/		Épített környezet
	Műtárgy		Gazdasági terület
	Áteresz		Ipari terület
	Tervezett földút		Kivett terület
	Tervezett egyszerű kétoldali pihenőhely		Út
	Tervezett komplex egyoldali pihenőhely		Vasút
	Távlati útfejlesztés		Bányászati terület
	Meglévő vasútvonal		Natura2000 SAC
	Meglévő közutak jelölése		Natura2000 SPA
	Meglévő kerékpárút		Országos jelentőségű védett természeti terület
	Tervezett kerékpárút		Helyi jelentőségű védett természeti terület
	Szélerőmű (150 m védőtávolság)		Országos Ökológiai Hálózat
	Naperőmű		Ökológiai folyosó
	Vízfolyás		Országos Ökológiai Hálózat Magterület
	Vízfolyás korrekció		Tájékpéldélmény terület övezete
	Tervezett felüljáró		
	Turistaút		
	Kilátópont		
	Értékes fásor		
	Tájvédelmi szempontból értékes elem		
	Értékes fa		

Tervezési feladat	Téli értékek	Értéktérkép
TE1	Kocs-Körményi-ér meanderező medrére és vízparti vegetációja	Értéktérkép
TE2	8136 j. út menti fásor	Értéktérkép
TE3	Szendri-ér meanderező völgye, törendszere, és kísérő növényzete	Értéktérkép
TE4	Szendri-ér partján álló szép idős fehér fűz	Értéktérkép
TE5	Thaly-pusztán található helyi védett magtár és lakóépület (hagyományos tájhasználat, tanya)	Értéktérkép
TE6	Helyi védett Bódvay-kúria	Értéktérkép
TE7	Szőkepusztán álló helyi védett magtár és lakóépület	Értéktérkép
TE8	Földút menti idős szép kettős szürke nyárfásor	Értéktérkép
TE9	Mekovics-pusztán található helyi védett megvár és kúria (hagyományos tájhasználat, tanya)	Értéktérkép
TE10	Makpusztán - legeltetéses állattartás (hagyományos tájhasználat, tanya)	Értéktérkép
TE11	vízfolyást kísérő fásor	Értéktérkép
TE12	Szűcs-csüti-csatorna és kísérő vízparti növényzet	Értéktérkép
TE13	Csüti-ér természetvédelmi terület, idős fehér nyarakkal	Értéktérkép
TE14	szőlőművelés Szűcs-csüti-dűlő	Értéktérkép
TE15	elhagyott református temető	Értéktérkép
TE16	helyi védelemre javasolt terület	Értéktérkép
TE17	idős jegyenyeri fásor a 8135 j. út mentén	Értéktérkép
TE18	Kisbéri-csatorna menti vegetáció és szomszédos erdőterület zölkélfelületi kapcsolata	Értéktérkép
TE19	Kishéri-ér menti zöldfűz	Értéktérkép
TE20	hótfából készült kereszt	Értéktérkép
TE21	8227 j. út menti jelző kő	Értéktérkép
TE22	Sövénykúti-vízfolyás menti növényzete és tava	Értéktérkép
TE23	Magyarok-ér menti növényzet és szomszédos erdőterület zölkélfelületi rendszere	Értéktérkép
TE24	Sövénykúti-patak és kísérő hegynyári égeriget vegetációja	Értéktérkép
TE25	Sövénykúti-pataki tó	Értéktérkép
TE26	Móri-víz oldalra menti parti vegetáció és környező gyepterületen a hagyományos tájhasználat	Értéktérkép
TE27	Móri-Bodajki-vízfolyás menti hagyományos tájhasználat	Értéktérkép
TE28	Móri kerékpár- és záradékok menti fásor	Értéktérkép
TE29	8209 j. út és Bodajki-határak menti növényfűz zölkélfelületi kapcsolata	Értéktérkép
TE30	8209 j. út menti nyárfásor	Értéktérkép
TE31	Igar-pusztai halastavak, Magyaralmás-vízfolyás és kísérő növényzetük zölkélfelületi kapcsolata	Értéktérkép
TE32	8204 j. út menti idős nemes nyárfásor	Értéktérkép
TE33	Ös-Gaja menti enyves éger fásor	Értéktérkép
TE34	8202 j. úttal párhuzamosan vezetett meglevő kerékpárút menti fásor	Értéktérkép

Tájvédelmi javaslatok:

	T1: A6 m-nél magasabb töltéses útszakaszoknál a rész alsó harmadában javasolt növénytelepítés javasolt
	T2: A6 m-nél mélyebb bevágásos útszakaszoknál a rész felső harmadában javasolt növénytelepítés javasolt
	T3: Atervezett csomópontok közepén javasolt növénytelepítés javasolt
	T4: Atervezett pihenőhelyeknél, mernőképi telepén intenzívbb gondozást igénylő növénykültetés javasolt
	T5: Tájfásítás, takarónövényzet javasolt
	T6: A81 sz. út és a tervezett M200 autópálya között növényfűz telepítése javasolt
	T7: Tervezett vadászterek környezetének rendezése növénytelepítéssel
	T8: Tájvédelmi védelem szükséges
	T9: Beruházás miatt kivágandó fásorok pótlása szükséges
	T10: Mederkorrekcióval érintett vízfolyások mentén a természetes - vízfolyást kísérő - növényállomány helyreállítása
	T11: Turistasutak keresztezésénél a turisták átvetését meg kell oldani
	T12: Szép kilátással rendelkező útszakaszoknál nem javasolt növénytelepítés

Tárgy: M200 autópálya (korábban M81) tervezése az M1 autópálya (Komárom térsége) - és M8 gyorsforgalmi út (Sárbogárd térsége) között döntéshozó tanulmány (DET), KHT és engedélyezési tervezési feladata, ajánlat szerinti BIM modell felépítése			
Megrendelő: MKIF Magyar Könyvtár Szákhely: 1146 Budapest, Hermina út 17. E-mail: mkif@mkif.hu		Projektzáró: 2023.04.24-25-26 Projektzáró: 024/2023	
Megrendelő: Körményi Csaba Szákhely: 1146 Budapest, Hermina út 17. E-mail: mkif@mkif.hu		Projektzáró: 2023.04.24-25-26 Projektzáró: 024/2023	
Generáltervező: KONTÚR CSOPORT Kontúr Csop. Kft. Szákhely: 1146 Budapest, Hermina út 17. E-mail: kontur@konturcsoport.hu		Tervező: 2327	
Ügyvezető: Kovács Árpád Dániel	Vállalkozási vezető: Mercz Gábor	Össztálvezető: Kovács Gergely	Kiemelt projektvezető: Rudolf András
Szakértő: UVATERV UVATERV Zrt. Szákhely: 1146 Budapest, Hermina út 17. E-mail: uvaterv@uvaterv.hu		Tervező: 52.700	
Vezérigazgató: Romhányi Péter László		Projektvezető: Szemenyey Tamás	
Szakértő: UVATERV UVATERV Zrt. Szákhely: 1146 Budapest, Hermina út 17. E-mail: uvaterv@uvaterv.hu		Tervező: 52.700	
Felelős tervező: Sollágyiné Gárdonyi Réka (01-15624)		Ellenőrző: Marévi Marótvöröskő (13-15897)	

Tervezési szakasz:			
M200 AUTÓÚT 0+000 - 60+300 km szelvény			
Tervező:	TANULMÁNYTERV	Dátum:	2025. április 10.
Szakág:	KHT. Környezeti hatástanulmány	Rajzsám:	04.06
Megnevezés:	Tájvédelmi helyszínrajz	Méretarány:	1 : 10 000
Létesítmény:	I. vonalszakasz 57+000 - 60+300 km között		
Sz.:	01	KHT	0406
Típus:	T	Változat:	V01
Elektronikus azonosító:			
Ez a terv a Tervező(k) szellemi tulajdona, melynek a védelmét jogszabály biztosítja.			