



- Alaptérkép

 - Településhatár
 - Jelentősebb úthálózat
 - Utca
 - Vasúthálózat
 - Csatorna
 - Vízfolyás
 - Állóvíz
 - Belterület
 - Üzemtervezett erdőterület
 - Bányaterület
 - Régészeti lelőhely
- Tervezett elemek

 - Tervezett autópályát nyomvonala - II. szakasz
 - Pihenő
 - Műtárgyak
 - Kapcsolódó projekt - tervezett autópályát nyomvonala - III. szakasz
 - Kapcsolódó projekt - tervezett autópályát nyomvonala - I. szakasz
 - Szervízút
 - Átereszt
 - Árhullám csillapító és biológiai szűrőmező
 - Zajárnyékoló fal
 - Autópályát mérnökség
- Közművek

 - Nagyfeszültségű villamos vezetékek (132 kV) kétfázisú
- Jelmagyarázat

 - Nagyfeszültségű villamos vezetékek biztonsági zóna
 - Középfeszültségű villamos vezetékek (35 kV)
 - Középfeszültségű villamos vezetékek (20 kV)
 - Bányászati hírközlő kábel
 - Nagynyomású termékszallító vezetékek - MOL Nyrt.
 - Nagynyomású termékszallító vezetékek biztonsági zóna
 - Szénhidrogén vezetékek
 - Szennyvíz nyomóvezetékek
 - Távközlési alépítmény (Országos gerinc hálózat) - Invitech ICT Services Kft.
 - Távközlési alépítmény (Országos gerinc hálózat) - Vodafone Magyarország Zrt.
 - Távközlési alépítmény sáv
- Természetvédelem

 - Ex lege védett földvár
 - Ex lege védett láp
 - Natura 2000 SAC
 - Országos jelentőségű egyedi jogszabállyal védett természeti területek
 - Országos Ökológiai Hálózat - magterület
 - Országos Ökológiai Hálózat - ökológiai folyosó
 - Országos Ökológiai Hálózat - puffterület
- Tájvédelem

 - Tájképvédelmi terület
- Hatásterületek

 - Zajvédelmi hatásterület (éjjel, 45 dB)
 - Levegővédelmi hatásterület (üzemelés alatt)

Tárgy:

M200

M200 autópályát (korábban M81) tervezése az M1 autópályát (Komárom térsége) - és M8 gyorsforgalmi út (Sárbogárd térsége) között döntéshozatali tanulmány (DET), KHT és engedélyezési tervezési feladata, ajánlat szerinti BIM modell felépítése

Megrendelő1:

MKIF Magyar Koncessziós Infrastruktúra Fejlesztő Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Sékhely: 2040 Budapest, Akron útca 2.
E-mail: mkif@mkif.hu

Projektszakasz azonosító:

22-23-24-25-26

Megrendelő2 / Fejlesztési Közreműködő:

MKIF Sextus Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Sékhely: 2040 Budapest, Akron útca 2.
E-mail: mkif@mkif.hu

Projektkód:

024/2023

Generáltervező:

KONTÚR CSOPORT
Kontúr Csopart Kft.
Sékhely: 1146 Budapest, Hungária körút 162-168.
E-mail: irda@konturcsoport.hu

Tervszám:

2327

Ügyvezető:

Kovács Ambrus Dániel

Vállalkozási vezető:

Mercz Gábor

Osztályvezető:

Kovács Gergely

Kiemelt projektvezető:

Rudolf András

Szakasztervező:

FOMTERV
FOMTERV Mérnöki Tervező Zrt.
1024 Budapest, Lövőház útca 37.
Tel.: +36-1-345-9500, Telefax: +36-1-345-9550
E-mail: fomterv@fomterv.hu www.fomterv.hu

Tervszám:

11.23.105

Elnök-vezérigazgató:

Keszthelyi Tibor

Közlekedéstervezési igazgató:

Takács Miklós

Közműtervezési igazgató:

Laborczai Tamás

Projektvezető:

Hevesi Gábor

Szaktervező:

VIBROCOMP
Vibrocomp Kft.
1118 Budapest, Bozókvar u. 12.
Tel.: 1/310-7292, Fax: 1/319-6303
email: info@vibrocomp.com

Tervszám:

130/2023

Felelős tervező:

Bite Pálné dr. 01-0193

Projektvezető:

Bencsik Tímea 01-14704

Tervező:

Knyihár-Szűcs Nikolett

Ellenőr:

Silló Szabolcs 01-13573

Tervezési szakasz:

M200 AUTÓPÁLYÁT
60+300 - 70+340 km szelvény

Tervfázis:

KÖRNYEZETI HATÁSTANULMÁNY

Dátum:

2025. április 1.

Szakág:

KHT. Környezeti hatástanulmány

Rajzsám:

03.02

Megnevezés:

Átnézeti helyszínrajz

Méretarány:

1 : 10 000

Létesítmény:

M200 AUTÓPÁLYÁT
60+300 - 70+340 km szelvény

Sz.: 02

Szakág: KHT

Rajzsám: 0302

Típus: T

Kiadás: V03

Megnevezés:

Elektronikus azonosító: 02_KHT_03.02_T_V03

Ez a terv a Tervező(k) szellemi tulajdona, melynek a védelmét jogszabály biztosítja.