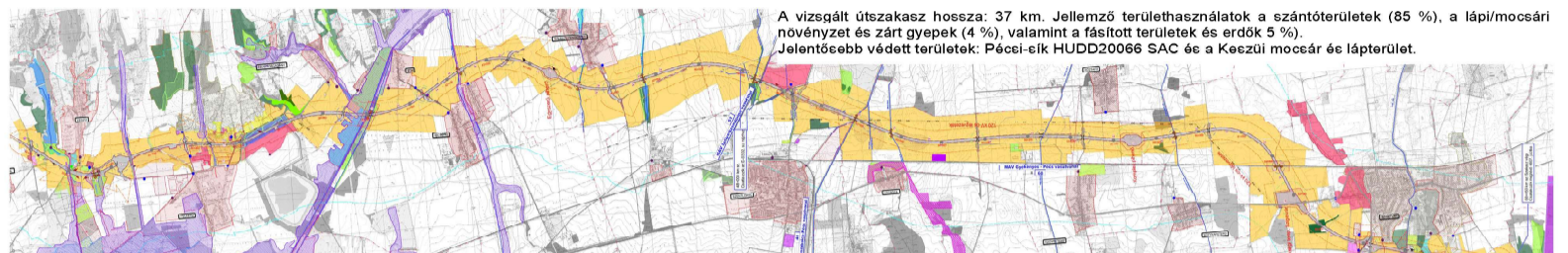


M60 GYORSÚT PÉCS-SZIGETVÁR KÖZÖTTI SZAKASZ TERVEZÉSÉNEK TÁJVÉDELMI SZEMPONTJAI / LANDSCAPE PROTECTION ASPECTS OF THE PLANNING OF THE SECTION M60 EXPRESSWAY BETWEEN PÉCS-SZIGETVÁR

Dolgozatomban az M60 gyorsút Pécs-Szigetvár közötti szakaszának tájvédelmi kérdéseivel foglalkoztam. A szakasz környezetvédelmi és építési engedéllyel is rendelkezik, így a már megtervezett nyomvonalat létesítményeivel együtt (csomópontok, műtárgyak, útkorrekciók, pihenők, mérnökségi tolp) együtt adottságnak tekintettem. Megoldásaimban törekedtem a jelenlegi tájszerkezet és tájpotenciál megőrzésére, a természeti és kulturális értékek, valamint az ökológiai szempontból értékes élőhelyek fenntartására és védelmére. Figyelemmel voltam a klímaváltozás hatásaira és a tájépítési szabványokra, továbbá az igénybe vett területek rehabilitációjára egyaránt. A vizsgálat és az értékelés munkarészek készítése során is ezen szempontokat követtem. A tágabb vizsgálati területekről a helyi jellegű adottságok felé haladtam és így építettem fel dolgozatomat.

In my thesis, I dealt with the landscape protection issues of the section of the M60 expressway between Pécs and Szigetvár. The section also has an environmental protection and construction permit, so I considered the already planned trail along with its facilities (junctions, artefacts, road corrections, rest stops, engineering camp) as a gift. In my solutions, I strove to preserve the current landscape structure and landscape potential, to maintain and protect natural and cultural value, as well as ecologically valuable habitats. I was attentive to the effects of climate change and the features of the landscape, as well as the rehabilitation of the used areas. I also followed these aspects during the preparation of the examination and evaluation sections. I moved from the broader areas of investigation to the local features and structured my thesis in this way.

ELHELYEZKEDÉS / LOCATION

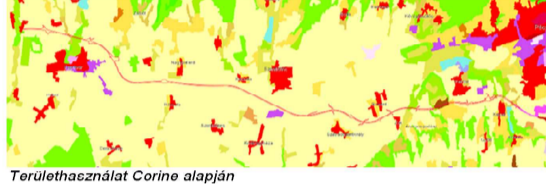


A vizsgált útszakasz hossza: 37 km. Jellemző területhasználatok a szántóterületek (85 %), a lápi/mocsári növényzet és zárt gyepek (4 %), valamint a fásított területek és erdők 5 %). Jelentősebb védett területek: Pécsi-évk HUDD20066 SAC és a Keszűi mocsár és lápterület.

Az értékelés során új erntetőségek kialakulása (mesterséges - természetközeli, mesterséges - mesterséges), a tartaró látványok és az építésre tervezett műtárgyak tekintetében is végeztem értékelést. Az újonnan kialakuló felületek mentén fogalmaztam meg a megoldásra váró tájvédelmi problémákat.

Az vizsgálat és az értékelés után újabb 26 olyan keletkező és megoldásra váró tájvédelmi problémát ismerttettem, melyekre aztán - átfedésekkel - javaslataimmal is megterveztem különböző eszközökkel (védelmi célú zöldszávok telepítésével, vizes élőhelyek létrehozásával, a különböző védelmi célú falak zöldítésével). Javaslataimat összevettem az érintett települések szabályozási terveiben megfogalmazott zöldfelület-fejlesztési/növénytelepítési (tájbaillesztés) kérdéseivel.

After the examination and evaluation, I presented another 26 landscape protection problems that arise and are awaiting solution, and then - with overlaps - I also made my suggestions using different means (planting green belts for protection purposes, creating wetlands, greening the walls for various protection purposes). I compared my proposals with the issues of green space development/planting (landscape integration) formulated in the regulatory plans of the affected settlements.



Területhasználat Corine alapján

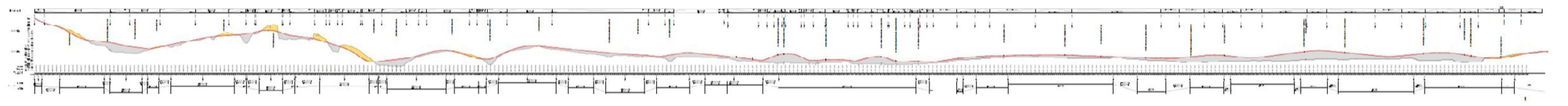


Kiváló termőhelyi adottságú szántóterületek

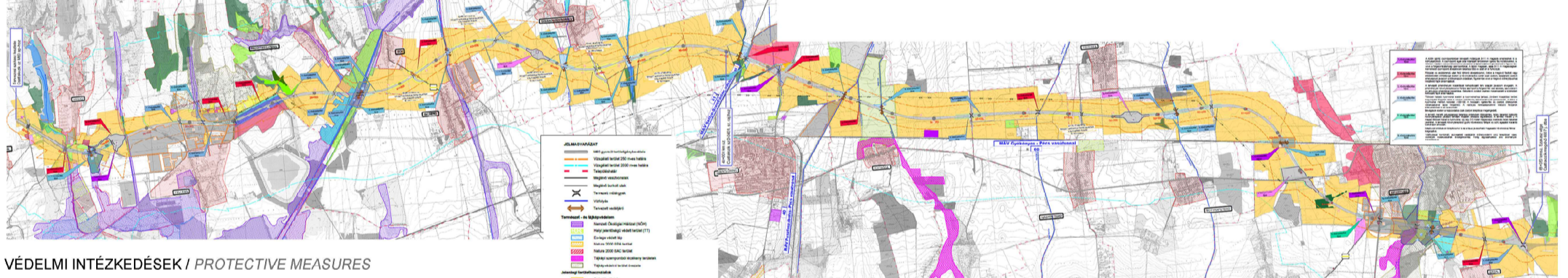


Tájképvédelmi övezetek Baranya megyében

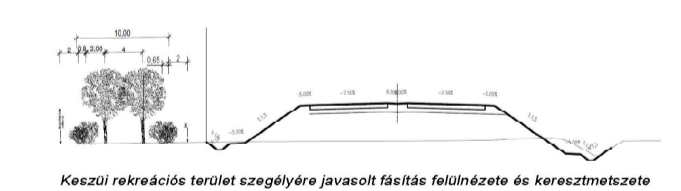
HOSSZ-SZELVÉNY / LONGITUDINAL SECTION



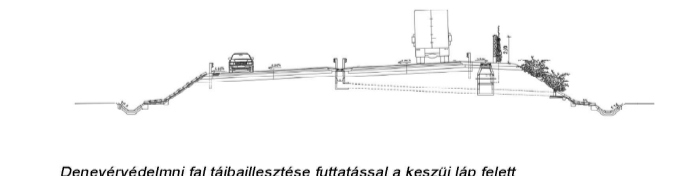
JAVASLATI TERVLEP / PROPOSAL PLAN



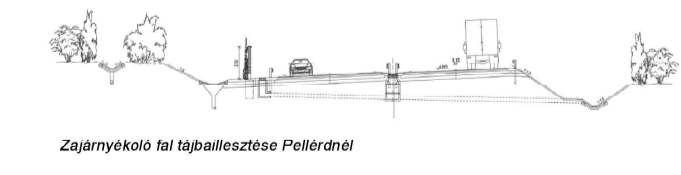
VÉDELMI INTÉZKEDÉSEK / PROTECTIVE MEASURES



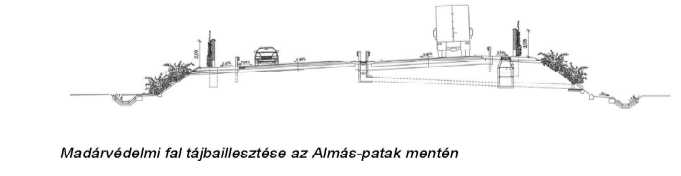
Keszűi rekreációs terület szegélyére javasolt fásítás felülhézete és keresztmetszete



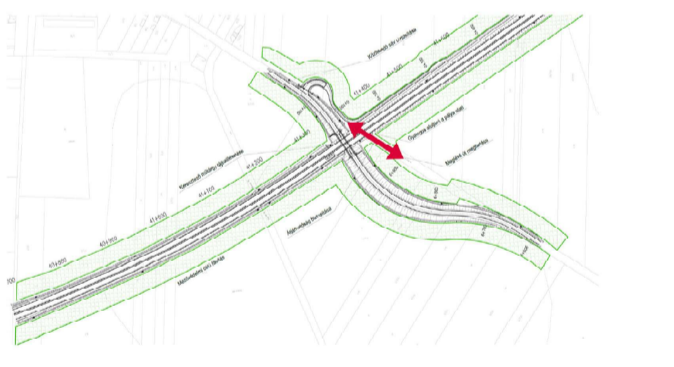
Denevérvédelmi fal tájbaillesztése fúttatással a keszűi láp felett



Zajárnyékoló fal tájbaillesztése Pellérdnél



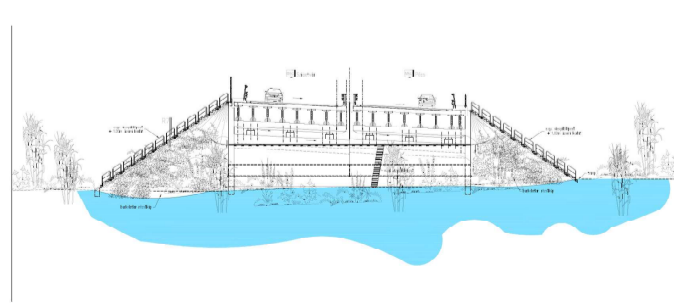
Madárvédelmi fal tájbaillesztése az Almás-patak mentén



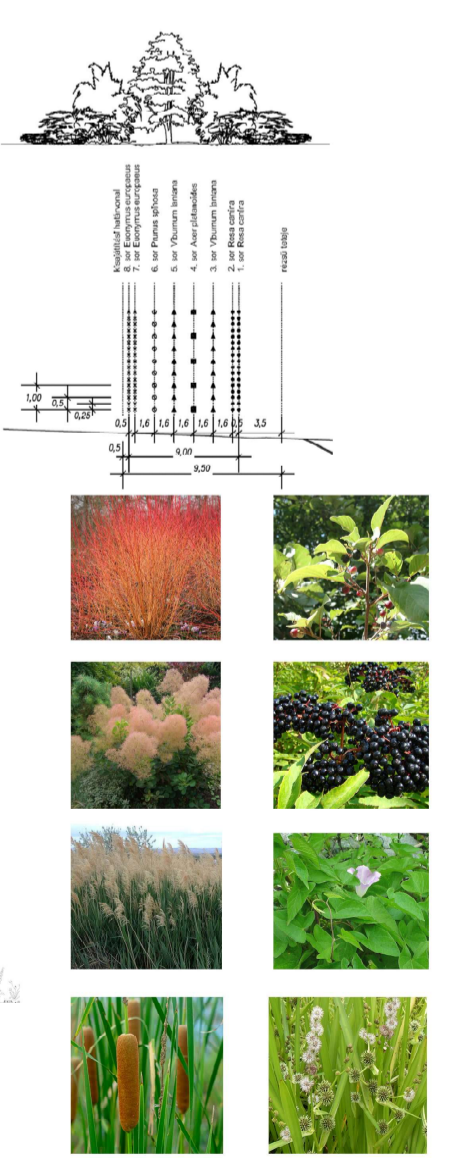
Mezővédelmi fásítás felülhézete Bicsérd és Zók útkorrekciója mentén és javasolt keresztmetszete



Különszintű csomópont és egyes csomóponti ágainak javasolt növénytelepítése



Vizes élőhelyek létesítése, kisvízfolyások rehabilitációja



HETÉNYI RENÁTA
hetenyi.reni@gmail.com

TÁJVÉDELMI - ÉS TÁJREHABILITÁCIÓS TANCSÉK

KONZULENSK: DR. FÖLDI ZSÓFIA, GERGELY ATTILA



TÁJÉPÍTÉSZETI, TELEPÜLÉSTERVEZÉSI ÉS DÍSZKERTÉSZETI INTÉZET