

## Műszaki leírás

## Tartalomjegyzék

### Közbeszerzési műszaki leírás

### és költségvetés

Ajánlatkérő Ajánlattevők részére az alábbi műszaki dokumentumokat biztosítja:

1./ Általános és kiegészítő műszaki leírás

2./ Tervdokumentáció

Tervezői műszaki leírás

U 1 Átnézeti helyszínrajz

U 2 Helyszínrajz

U 3 Hossz-szelvény

U 4 Keresztszelvények

U 5 Mintakeresztmetszvény

U 6 Folyóka profil metszet

3./ Hatósági nyilatkozat

4./ Magyar Közútkezelő közútkezelői hozzájárulása

5./ Közmű nyilatkozatok

DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft.

DÉGÁZ Földgázelosztó Zrt.

TELECOM Nyrt.

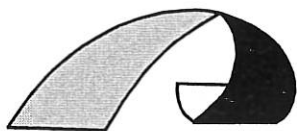
OPTICON Kft.

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.

6./ Árazatlan költségvetés

## 1./ Általános és kiegészítő műszaki leírás

- 1.1. A burkolat csatlakozásoknak, közlekedési útvonalaknak, egyéb térburkolatoknak akadálymentesnek kell lenniük.
- 1.2. A Vécsey kastély műemlék (épült 1816-ban klasszicista stílusban, Bács-Kiskun Megyei műemlékjegyzék száma: 637). Jelen projekt kapcsolódik egy másik pályázathoz, a Vécsey kastély épület külső homlokzatának felújításához, melynek része a kerítés előtti járda is. A járda burkolatának bontása és új burkolat építés része ennek a beszerzésnek. A járda anyagára, színére előzetes egyeztetés történt a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Hivatalával. A járda anyaga színes térkő, olyan mint a „Barabás” téglakő. A kapubejáró is csak ilyen burkolatot kaphat, itt a téglakő vastagabb változata építhető be.
- 1.3. Amennyiben valamely, a tervben vagy költségvetésben szereplő anyag nem szerezhető be, úgy az más anyaggal helyettesíthető. Követelmény, hogy az új anyag minden szempontból rendelkezzen legalább az eredeti anyag tulajdonságaival ( egyenértékűség) Helyettesítés esetén egyenértékűségi nyilatkozatot kell kiállítani, melyhez csatolni kell az anyag műbizonylatát. A nyilatkozatban a cserét indokolni kell. A nyilatkozatot alá kell írnia a beruházó, a kivitelező képviselőjének és a műszaki ellenőrnek.
- 1.4. A szerződéstervezetben szereplő befejezési határidő 2017 november 20. Ez a határidő nem hosszabbítható figyelemmel a Támogató pályázati kiírásában megfogalmazott előírásainak.
- 1.5. Ajánlatkérő felhívja Ajánlattevők figyelmét a helyszín megismerésére, mely szabadon bármikor megtekinthető.
- 1.6. Az építési munkáról építési naplót kell vezetni, egyébként az építés nem építési engedély köteles.
- 1.7. A dokumentumokhoz mellékeljük az érintett út-és közműkezelők nyilatkozatait, melyet az építés során figyelembe kell venni.
- 1.8. Ajánlatkérő kéri Ajánlattevőket, a rendelkezésükre bocsájtott dokumentumokat, helyszínt alaposan tanulmányozzák át, az esetlegesen felmerülő kérdéseiket tegyék fel, ha valamely dokumentumban hibát észlelnek azt ajánlatukban vegyék figyelembe annak érdekében, hogy a megajánlott (kért) ellenszolgáltatás összege teljes körű legyen.



**ÚT-FÉNY KFT.**

**6000. Kecskemét, Bihar u. 5.**

Mobil.: 20/934-5020 , utfeny@gmail.com

**Tsz: 22/2016**

**Solt Posta utca Vécsey kastély tér 5105 jelű út 12+303 kmsz.**

**Burkolt padka, vízvezető folyóka, zöld felület és meglévő járda burkolat átépítése.**

**Engedélyezési terv.**

**Kecskemét, 2016. október**



ÚT-FÉNY KFT.

22/2016

## TARTALOMJEGYZÉK

**Solt Posta utca Vécsey kastély tér 5105 jelű út 12+303 kmsz.**

**Burkolt padka, vízvezető folyóka, zöld felület és meglévő járda burkolat átépítése.**

**Engedélyezési terv.**

- 1./ Műszaki leírás
- 2./ Tervezői nyilatkozat
- 3./ Méret-és mennyiségyszámítás
- 4./ Közműkezelői nyilatkozatok
- 5./ Térképmásolat, tulajdonlap, szomszédok név és címjegyzéke
- 6./ Építési hulladék tervlap, Nyilatkozat Natura 2000, Környezeti adatlap,
- 7./ Tervlapok:
  - U-1 Átnézeti helyszínrajz
  - U-2 Helyszínrajz
  - U-3 Hossz-szelvény
  - U-4 Kereszt-szelvények
  - U-5 Mintakereszt-szelvény
  - U-4 Folyóka profil metszet

Kecskemét, 2016. október



22/2016

## TERVEZŐI NYILATKOZAT

**Solt Posta utca Vécsey kastély tér 5105 jelű út 12+303 kmsz.**

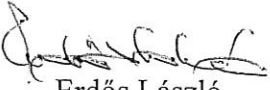
**Burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöld felület és meglévő járda burkolat átépítése.**

### **Engedélyezési terv.**

A vonatkozó rendeleteknek megfelelően

- Az alkalmazott műszaki megoldások megfelelnek az általános érvényű és eseti hatósági előírásoknak. A terv a KTSZ UME ÚT 2-1.201:2008 műszaki előírás alapján készült.
- Megfelelnek a megelőző tűzvédelmi követelmények kielégítéséről szóló rendeletek, szabályzatok, az országos (MSZ) és ágazati szabványok, a műszaki előírások, illetve az engedélyezett eltérések követelményeinek,
- Ezek érvényesítésének módját, adatait a műszaki leírás megfelelő fejezetei tartalmazzák.
- Az egész tervdokumentáció az eredetivel teljes mértékben megegyezik.
- A műszaki leíráshoz mellékletben csatoljuk az ügyi szakhatósági egyeztetések és a közművekkel tartott egyeztetésekről készült jegyzőkönyveket.
- A tervdokumentáció a gázelosztó vezeték nyomvonalát mérethelyesen, hiánytalanul tartalmazza. A gázvezeték nyomvonalának feltüntetéséhez az adatszolgáltatást az Égáz-Dégáz Zrt adta.

Kecskemét, 2016. október

  
 Erdős László  
 Tervező  
 KÉ-T-03-0577



ÚT-FÉNY KFT.

22/2016

## MŰSZAKI LEÍRÁS

Solt Posta utca Vécsey kastély tér 5105 jelű út 12+303 kmsz.

**Burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöld felület és meglévő járda burkolat átépítése.**

**Engedélyezési terv.**

### **I. Előzmények:**

A tervezéssel érintett útszakaszon, azaz az 5105 jelű úton jelenleg meglévő nagykockakő útburkolat van. Az útszakasz mindkét szélén van beton járda burkolat.

Solt Önkormányzat megbízása alapján készítettük el az útszakasz korszerűsítési tervét. Tartalmazza a meglévő útburkolat mellé épülő burkolt padka építését mindkét oldalon. Ez mellé mindkét oldalon előre gyártott beton elemekből padka folyóka épül.

Az érintett útszakasz telekhatárai mellett meg lévő beton járda burkolat mindkét oldalon elbontásra kerül. Helyettük új járda burkolat épül.

Az átépülő járda burkolatok és a vízelvezető padkafolyókák között maradó sávban zöldfelület lesz kialakítva különálló szakági terv alapján.

A templom előtt lévő 233 Hrsz-ú névtelen utca meglévő útcsatlakozása elbontásra kerül, helyette új épül. Erre az útcsatlakozásra fűztük fel a 232 Hrsz-ú terület kapubejáróját is.

A tervezéssel érintett területen parkolóhely kialakítást nem terveztünk.

A tervezett korszerűsítés, illetve meg lévő burkolatok átépítése nem útépítési engedély köteles beruházás.

A tervezett beruházás teljes felületén, belterületen helyezkedik el. A meg lévő 5105 jelű közúton nyomvonal korrekció nem lett tervezve. Burkolatszélesítés nem épül. A meglévő útburkolat 6,2 m széles. Mindkét szélén nagykockakőből épített süllyesztett szegély van.

Az utcában nincs kiépített csapadékvíz elvezető zárt csatornarendszer. Jelenleg szikkasztó jellegű utak van.

Az utca síkvidéki vonalvezetésű vízszintes és magassági értelemben egyaránt. A tervezésnél nem lehetett eltérni a meglévő út és járda burkolat síkrajzi és magassági vonalvezetésétől a szabályozási szélesség, a meglévő útburkolat, valamint a kiépített közműhálózat miatt.

A tervezéssel érintett utca belterületi mellékút, gyűjtőút kategóriába sorolandó, ami az áthaladó forgalmat és az utcában lévő magáningatlanok közötti megközelítését hivatott kiszolgálni burkolt útfelületen.

A tervezett korszerűsítés az érintett útszakasz városképi fejlesztését célozza meg a területbe eső múzeum, templom, emlékműhöz méltó környezet kialakításával.

Tervezési osztály: B.V.

Hálózati funkció: c

Környezeti körülmény: C.

Tervezési sebesség: 40 km/h.

Minimális körívsugár: 45 m

Minimális P: 32

Minimális oldalesés: 2,5 % (Felújítás miatt ez csökkenhet 2,0%-ra)

Maximális túlelemelés: 7,0 % (Felújítás miatt ez csökkenhet)

A tervezett oldalesés 2,0-5,0 % között változik.

Hosszesés 0,7%

A korszerűsítési tervet Solt Város Önkormányzat (6320. Solt, Béke tér 1.) beruházó megbízásából az ÚT-FÉNY Kft. (6000. Kecskemét, Bihar utca 5.) készítette.

## II. Tervezett utca adatai:

### Helyszínrajz:

Posta utca				
0+000,00-0+006,22	Bal ív		R= 45,0 m	
0+006,22-0+053,77	Egyenes			
0+053,77-0+078,66	Bal ív		R= 45,0 m	
0+078,66-0+147,10	Egyenes			

A tervezéssel érintett útszakasz hossza 147,1 méter.

### Magassági vonalvezetés:

Magassági vonalvezetést külön nem terveztünk. A meglévő út és járdaburkolatok, kapubejárók kialakult magassági vonalvezetését követtük minimális magassági korrekciók beiktatásával az indokolatlan magassági töréspontok kiküszöbölésére. Részletesen kidolgozva a hossz és a keresztaszelvényeken.

### Keresztaszelvények:

A szintezés alapján az útszakasz síkvidéki jellegű. A kiépített út és járdaburkolatok magasságai határozták meg a keresztaszelvények tervezését.

A Posta utca meglévő nagykockakő útburkolata 2,0 - 3,0 %-os oldalesésű tetőszelvényes burkolat.

Az érintett nyomvonalban 2 db 45 méter sugárú ív van. Korrekció nem szükséges.



A burkolatszélek a meglévő csatlakozó, kapubejárókhöz és keresztező útburkolatokhoz igazodnak.

Meglévő burkolatszélesség 6,2 méter, amin nem változtattunk.

A burkolat széleken mindkét oldalon nagy kockaköböl szintbe rakott szegélysor van.

A szegély mellé mindkét oldalon 1,0 méter szélességben 8,0 cm vastagságú térkő burkolatú padka épül.

A padka mellé mindkét oldalon előre gyártott elemekből épített vízelvezető folyóka épül 50 cm szélességben.

A folyókán kívüli részen maradó sávban zöldfelület lesz kialakítva különálló szakági terv alapján.

A telekhatárok mellett meglévő 1,0 méter széles beton járda felbontásra kerül. Helyette 1,5 méter szélességben 6,0 cm vastagságú térkő burkolatú járda épül. A járda külső széle mellé kiemelt szegély épül.

A templom előtt meglévő aszfalt, illetve nagykockakő burkolatú útcsatlakozás elbontásra kerül. Helyette új útcsatlakozás épül térkő burkolattal a 233 hrsz-ú utca csatlakoztatására. Ehhez a burkolathoz kapcsoljuk a 232 hrsz-ú terület kapubejáróját szintén térkő burkolattal kiépítve.

Fát nem kell kivágni. A megmaradó zöld sávba különálló szakági terv alapján növényzet lesz telepítve.

#### Pályaszerkezet:

A tervezett útszakasz forgalmi terhelése átlagos lakossági utca mértékű. Az utcában jelenleg meglévő forgalom nagyságáról mért adat nem áll rendelkezésre.

Az érintett útszakasz környezetének rendezése után se lesz forgalomnövekedés az utcában. Túlnyomórészt csak személygépjárművekkel használják az útszakaszt.

A lakossági forgalmi terhelés alapján „B” jelű, könnyű terhelési osztályba soroltuk az utat. Tehergépjármű forgalom időszakos és csak szórványos. Jellemzően a lakossági hulladék gyűjtését végző járművekre korlátozódik.

#### Tervezett pályaszerkezet a burkolt padkában:

8 cm vtg. előre gyártott beton térkő

3 cm vtg. NZ 0/5 homokágy

20 cm vtg tömörített zúzottkő szórt alap

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

megmaradó általaj tömörítés Trg 95%

#### Tervezett pályaszerkezet az átépülő járdában:

6 cm vtg. előre gyártott beton térkő

3 cm vtg. NZ 0/5 homokágy

15 cm vtg tömörített zúzottkő szórt alap

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

megmaradó általaj tömörítés Trg 95%

### III. Vízvezetés:

A tervezett útszakaszon jelenleg útárokban szikkasztva van a csapadékvíz elhelyezve. Ezt az érintett útszakaszon megszüntetjük.

A két oldalon épülő burkolt útpadka mellé előre gyártott padka folyóka elemekből épített vízvezető folyóka épül.

A folyóka a 0 szelvény felé lejt. A 0 szelvénynél mindkét oldalon új víznyelő akna épül. A víznyelő aknák 30 cm átmérőjű csőátereszhez kapcsolódva átvezetik a vizet baloldalon a járda burkolat alatt, illetve jobb oldalon Petőfi utca meg lévő útburkolata alatt. A csőátereszek fenékburkolattal ellátott új, vízvezető árokba vezetik a csapadékvizet. Mindkét oldalon az árkok, meglévő vízállásba vezetik a csapadékvizet. Az érintett útszakaszcól így a csapadékvíz elvezetésre kerül a jelenlegi szikkasztás helyett.

Fentiek részletezve a helyszínrajzon és a keresztshelvényeken.

A folyóka beépítését az érintett útszakasz természetes hosszeseése teszi lehetővé.

### IV. Közművek:

A tervezett útszakasz közműnyomvonal egyeztetése megtörtént, illetve folyamatban van. Az egyeztetési jegyzőkönyvek, nyilatkozatok a tervhez csatolva vannak. A közmű kezelők nyilvántartásából kapott nyomvonalak az U-2 jelű helyszínrajzon feltüntetésre kerültek. PDF formátumban elektronikusan kerültek kidokumentálásra.

A kivitelezés megkezdése előtt a közműkeresztezéseknél kutatóárkokat kell készíteni a közművek nyomvonalának pontos meghatározására szakközeg jelenlétében. A kutatóárkokban talált közmű nyomvonalak pontos ismeretében kezdhető csak meg a kivitelezés.

A földmunkák csak kézi erővel végezhetőek a közmű nyomvonalak, kábelek közelében.

#### KIEGÉSZÍTÉS A GÁZKÖZMŰ MUNKAVÉGZÉSHEZ

**Az 1993. évi XLVIII. Törvény végrehajtásáról szóló 203/1998.(XII.19.) Kormány rendelet 19/A§ előírásai gázvezetékek környezetében történő munkavégzésre.**

19/A. § (1) A kőolaj- és földgázbányászati létesítmények, a kőolaj-, kőolajtermék-, földgáz-, egyéb gáz- és gáztermék-szállítóvezetékek (a továbbiakban: szállítóvezetékek), valamint a földgáz-, egyéb gáz- és gáztermék-elosztóvezetékek (a továbbiakban: elosztóvezetékek), továbbá környezete védelmére, zavartalan üzemeltetése (ellenőrzése, karbantartása, javítása és az üzemzavar-elhárítás) biztosítására Biztonsági Szabályzat szerinti méretű biztonsági övezetet kell megállapítani.

(2) A biztonsági övezeten belül a (7) és (8) bekezdésben foglaltak szerinti kivitelezési munkavégzés megengedett.

(7) A biztonsági övezeten belül az üzemeltetéshez, karbantartáshoz és javításhoz szükséges létesítmények, anyagok ideiglenesen elhelyezhetőek, tevékenységek folytathatók. Szállítóvezetékek és elosztóvezetékek tengelyvonalától számított 2-2 méteres övezetben a 0,5 m mélységet meg nem haladó szilárd útburkolat-bontás kivételével gépi földmunka (beleértve a fűrészi tevékenységet is) nem végezhető.

(8) Kőolaj- és földgázbányászati létesítmény, szállítóvezetékek, elosztóvezetékek egymást és más nyomvonalas létesítmény e létesítményeket keresztezheti vagy megközelítheti abban az esetben, ha a keresztező, megközelítő létesítmény beruházója, építtetője vagy megbízásából a tervezője gondoskodik:

a) a szükséges engedélyezési és kivitelezési, illetve üzemeltetési (technológiai) tervek elkészítéséről és egyeztetéséről,

b) a meglévő létesítményen esetleg szükséges átalakítások terveinek elkészítéséről, kivitelezéséről és költségeinek viseléséről,

c) a keresztezett, megközelített létesítményt üzemeltető egyetértésének megszerzéséről. Az egyetértés iránti kérelemhez mellékelni kell az engedélyezési vagy kivitelezési és üzemeltetési (technológiai) terveket 3 példányban.

d) az építési területen a munkaterület átadás-átvételét megelőzően a keresztezett, megközelített létesítményt üzemeltető szakfelügyelete és felelőssége mellett a gépi földmunka tiltott övezete nyomvonalának kijelöléséről.

Fentiek értelmében a keresztezett, vagy érintett szállítóvezeték 2-2 méteres környezetében tilos bármi nemű gépi földmunkavégzés. Továbbá bármi nemű földmunkavégzés csak kirendelt szakfelügyelet jelenlétében végezhető, mely szakfelügyelet megrendelése az Üzemeltetőtől, a Kivitelező feladata. Kivitelezőnek rendelkeznie kell tárgyi munkavégzés kapcsán Üzemeltető által írásban kiadott, és érvényes Közmű üzemeltetői nyilatkozattal és üzemeltető által ellenjegyzett, a nyomvonal rajzon feltüntetett szállítóvezeték nyomvonalát is feltüntető nyomvonalrajzzal.

A gépi földmunka tilalmi övezetében a kivitelezést csak kézi munkavégzéssel lehet végezni.

#### V. Úttartozékok:

A tervezéssel érintett útszakasz nyomvonalán, a meglévő közúti jelzésekből, 5 oszlopon található 7 db „KRESZ” táblát át kell helyezni. Három darab új elsőbbségadás kötelező táblát kell kihelyezni  
Új burkolatjeleket nem kell felfesteni.

#### VI. Műtárgyak:

Az érintett nyomvonalon jelenleg semmilyen műtárgy sincs. Új műtárgy nem került betervezésre.

#### VII. Idegen területek:

A tervezéssel érintett útszakasz kivitelezése idegen területet nem érint. Megépíthető Solt Város Önkormányzat vagyongazdálkodásában lévő 197/2, 197/7, 197/8 és 233 helyrajzszámú területek szabályozási szélességén belül, illetve jelenleg is ott van.

#### VIII. Forgalomkorlátozások, forgalomterelés:

A burkolt padka és folyóka építése a közúti forgalom, illetve a járda forgalmának jelentős zavarása nélkül megépíthető, de egyszerre csak az egyik burkolatszálon építhető.

Ennek ellenére a kivitelezés megkezdhetőségéhez kivitelezőnek ideiglenes forgalomkorlátozási tervet kell készítenie, vagy készíttetnie, amit a terület kezelőjével Solt Város Önkormányzat illetékeseivel jóvá kell hagyatnia.

#### IX. Munkavédelmi előírások:

Felhívjuk a figyelmet a forgalom melletti munkavégzésnél a 20/1984.(XII.21.) KM sz. rendeletben előírtak szigorú betartására.

Sárga mellény viselése az építési területen kötelező. A munkavédelemről szóló rendeletek, ágazati előírások szigorúan betartandók.

Elektromos kábelek, vezetékek környezetében történő munkavégzésre külön felhívjuk a figyelmet a fokozott balesetveszély miatt. (Szakfelügyelet, áramtalanítás!) Magas géppel elektromos vezeték környezetében csak áramtalanítás után szabad munkát végezni.

**X. Magassági alappont:**


Az érintett területről geodéziai felmérés készült, a magasságok meghatározása GPS technológiával történt Balti magassági rendszerben. A kivitelezés során az országos magassági alappont hálózat pontjai használhatóak.

A kivitelezés során gondoskodni kell a geodéziai jelek megóvásáról.

A geodéziai állapotfelvétel során a kivitelezés területébe eső geodéziai jeleket nem találtunk.

A kivitelezéssel érintett területen található geodéziai jeleket, pontokat meg kell védeni. Ilyen érintése, megközelítése esetén kivitelező azonnali bejelentési kötelezettséggel tartozik.

Kecskemét, 2016. október



Erdős László

Tervező

KÉ-T-03-0577

13. számú melléklet a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelethez

*Adatlap a környezeti hatások jelentőségének vizsgálatához*

*A tervezett tevékenység neve*

**Solt Posta utca burkolat építés**

<i>A tevékenység(ek) megnevezése a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. számú melléklete szerint:</i> <b>Közutak és közforgalom elől el nem zárt magánutak, kerékpárutak</b>	<i>A tevékenység(ek) sorszáma a Khvr. 3. számú melléklete szerint:</i> <b>87 c)</b>	<i>A tevékenység(ek) mérete (a Khvr. 3. számú melléklet szerinti mértékegységben meghatározva):</i>
<i>Ha rendelkezik vele, környezetvédelmi ügyféljel (KÜJ): .....</i>	<i>Ha rendelkezik vele, környezetvédelmi területi jel (KTJ): .....</i>	

*A kérelmező azonosító adatai*

*Kérelmező*

*- neve:*

**Solt Város Önkormányzat**

*- elérhetősége (levélcím, telefon, fax, e-mail):*

**6320. Solt, Béke tér 1.; Tel:78/486-014.; Fax:78/486-092.; [solt@solt.hu](mailto:solt@solt.hu)**

*- cégbírósági bejegyzés száma:*

**724474**

*- statisztikai számjele:*

**15724478-2-03**

**I. A tevékenység bemutatása, jellemzői**

*A tervezett tevékenység:*

*1. új vagy meglévő tevékenység módosítása:*

**Földes padka felületre burkolat építése. Járda burkolat csere.**

*2. megvalósításának, munkafolyamatainak (technológiájának) és a kapcsolódó tevékenységek rövid leírása:*

**Térkő burkolat szórt alapon padkában és járdában is.**

*3. a felhasznált erőforrások (föld, víz, egyéb anyagok, energia - különösen nem megújuló forrásból):*

**Lásd a Méret- és mennyiség számításban.**

4. építési időtartama és az üzemeltetés várható kezdete:  
3 hét. 2017.04.01.-2017.04.25.

5. folytatására szolgáló építmények, területek, a közvetlen és a kapcsolódó létesítményeket, valamint a szükséges infrastruktúraelemeket is beleértve (felsorolás):

**Lásd az U-2 sz. helyszínrajzon.**

6. funkcionális kapcsolata más meglévő vagy tervezett létesítménnyel, tevékenységgel (felsorolás):

**Solt Város Önkormányzat kezelésében lévő közúthálózat részét képezi, ami jogilag Solt Város Önkormányzat területén van, de a Magyar Közút Nzrt kezeli.**

7. további fontosnak tartott jellemzői:

.....

## **II. A telepítési helyszín és környezetének bemutatása, jellemzői**

1. A tervezett tevékenység helye (címe, ingatlan-nyilvántartási helyrajzi száma):  
**Solt 197/2, 197/7, 197/8 és 233 hrsz építés helye.**

2. A felhasznált terület (telek) kiterjedése:  
**A fenti helyrajzsám területéből (845,140m<sup>2</sup>).**

3. A beépítettség mértéke:  
**Burkolatlan útpadka, illetve meg lévő burkolt járda**

4. A felhasznált terület (telek) jelenlegi területfelhasználási módja művelési ág szerint:  
**kivett, közterület, út.**

5. További fontosnak tartott jellemzők:

.....

## **III. A környezeti hatótényezők azonosítása**

*A válasz igen vagy nem lehet. Amennyiben a válasz igen, akkor szükséges a környezeti hatás megnevezése is. Ha ismert, meg kell adni a környezeti hatások nagyságát, mértékét és a kedvezőtlen hatások elhárítására tervezett intézkedéseket is.*

1. A tevékenység kiépítése és/vagy működtetése jelent-e fizikai változtatás(oka)t a megvalósítás helyszínén (a domborzaton, a földhasználatban, a lefolyási viszonyokban, a növényzetben stb.)?

**nem**

2. A tevékenység működése közben felhasznál-e, illetve tárol-e, szállít-e, kezel-e, termel-e olyan veszélyes anyagokat, amelyek károsak, vagy kockázatosak az emberi egészségre vagy a környezetre?

**nem**

3. Jár-e a tevékenység vízkivétellel felszíni, illetve felszín alatti vizekből? (A vízkivétel mennyiségének meghatározása.)

**nem**

4. A tevékenység kiépítése, illetve működtetése során keletkezik-e önálló kezelést igénylő szennyvíziszap, illetve a szokásos mértékű települési hulladéktól eltérő mennyiségű és minőségű szilárd hulladék?

**nem**

5. A tevékenység bocsát-e ki szennyezőanyagokat vagy bármilyen veszélyes, mérgező vagy egészségre káros anyagot a levegőbe?

**nem**

6. Jellemző-e, hogy a tevékenység kiépítése, működtetése zajt, rezgést, bűzt okoz, illetve fényt, hőenergiát vagy elektromágneses sugárzást bocsát ki?

**nem**

7. Lesz-e a tevékenységnek a talajba, felszíni vízbe vagy felszín alatti vizekbe történő kibocsátása?

**nem**

8. Jár-e a tevékenység működtetése szennyvízgyűjtéssel, szennyvízkibocsátással vagy speciális kezelést, ipari előtisztítást igénylő szennyvizek keletkezésével?

**nem**

9. A környezetterhelés megelőzésére, csökkentésére tervbe vett intézkedések, alkalmazni kívánt berendezések (beleértve a haváriák, balesetek megelőzését, elhárítását):

**nem**

10. További fontosnak tartott jellemzők:

.....

#### **IV. A telepítési hely környéke, a jelenlegi területhasználatok**

*Amennyiben ismert, kérjük az alábbi adatok, információk megadását is.*

1. A szomszédos ingatlanok tényleges hasznosításának a kérelmező által ismert módja:  
**múzeum, templom, emlékmű.**

2. A szomszédos ingatlanokon a kérelmező által tapasztalt ténylegesen folytatott tevékenységek megjelölése (amennyiben ismert, a Khvr. 1., 2. vagy 3. számú melléklete szerinti megnevezése):

**hitterjesztés, múzeumi tárlat bemutatás, emlékmű látogatás**

3. További fontosnak tartott jellemzők a szomszédos ingatlanokon:

.....

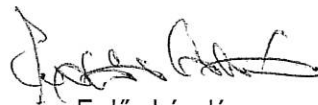
*Amennyiben az adatlap bármely pontjára vonatkozóan az eljárásban egyébként benyújtott dokumentáció részletesebb információt tartalmaz, kérjük az adott pontban jelezni.*

1. számú melléklet a 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelethez

**Építési és bontási hulladékok csoportosítása**

Sorsz.	A hulladék anyagi minősége szerinti csoportok	Hulladék EWC kódja	Mennyiségi küszöb (tonna)
1.	Kitermelt talaj	föld és kövek 17 05 04 kotrési meddő 17 05 06	20,0
2.	Betontörmelék	beton 17 01 01	20,0
3.	Aszfalttörmelék	bitumenkeverék 17 03 02	5,0
4.	Fahulladék	fa 17 02 01	5,0
5.	Fémhulladék	réz, bronz 17 04 01 alumínium 17 04 02 ólom 17 04 03 cink 17 04 04 vas és acél 17 04 05 ón 17 04 06 fémkeverékek 17 04 07 kábelek 17 04 11	2,0
6.	Műanyag hulladék	műanyag 17 02 03	2,0
7.	Vegyes építési és bontási hulladék	kevert ép. és bont. h. 17 09 04	10,0
8.	Ásványi eredetű építőanyag-hulladék	tégla 17 01 02 cserép és kerámia 17 01 03 beton, téglá, cserép kev. 17 01 07 üveg 17 02 02 szigetelő anyagok 17 06 04 gipsz alapú építőanyag 17 08 02	40,0

Kecskemét, 2016. október



Erdős László

tervező



**ÉPÍTÉSI HULLADÉK TERVLAP**  
az építési tevékenység során keletkező hulladékhoz

Az építető adatai: Neve: . Solt Város Önkormányzat Címe: . 6320 Solt, Béke tér 1.		A vállalkozók adatai: Neve, címe: ..... KÜJ, KTJ száma: ..... Neve, címe: ..... KÜJ, KTJ száma: ..... Neve, címe: ..... KÜJ, KTJ száma: .....		Dátum: <b>2016.10.17.</b>	
Az építéshely adatai: Címe: <b>Solt Posta utca</b> Helyrajzi száma: <b>197/2, 197/7, 197/8, 233</b>					
A végzett tevékenység: <b>padka burkolat építése,</b> átalakítása, útburkolat bővítése felújítása, helyreállítása, korszerűsítése, továbbépítése. (A kívánt rész aláhúzendő!)					
Sor- szám	Építési hulladék			Kezelési mód	
	A hulladék anyagi minősége szerinti csoportosítás	EWC kódszám	Tömeg (t)	Megnevezése	Helyszíne
1.	Kitérmelt talaj  föld és kövek	17 05 04	234 t	Újrahasznosítás Helyben Solt területén	Solt
2.	Betontörmelék  beton	17 01 01	166 t	Újrahasznosítás alapban	Helyben Posta utca
3.	Aszfalttörmelék  bitumenkeverék	17 03 02	10 t	Újrahasznosítás alapban	Helyben Posta utca
4..	Fahulladék  fa	17 02 01			
5.	Fémhulladék  alumínium cink vas és acél fémkeverékek kábelek	17 04 02 17 04 04 17 04 05 17 04 07 17 04 11			
6.	Műanyag hulladék  műanyag	17 02 03			
7.	Vegyes építési és bontási hulladék kevert építési és bontási hulladék	17 09 04			
8.	Ásványi eredetű építőanyag-hulladék  tégla cserép és kerámia beton, tégla, cserép keveréke üveg szigetelő anyagok gipsz alapú építőanyagok	17 01 02 17 01 03 17 01 07 17 02 02 17 06 04 17 08 02			
<b>Összesen:</b>			<b>410 tonna</b>		



## ÚT-FÉNY KFT.

Közlekedéstervezés és bonyolítás

Forgalomtechnikai tervezés

Műszaki ellenőrzés

**Iroda: 6000. Kecskemét, Bihar utca. 5.**

**Mobil: 06-20/9345-020**

**email: [utfeny@gmail.com](mailto:utfeny@gmail.com)**

**Tárgy:** Solt Posta utca Vécsey kastély tér 5105 jelű út 12+303 kmsz burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járdaburkolat átépítése. Engedélyezési terv készítése.

### TERVEZŐI NYILATKOZAT

Az ÚT-FÉNY Kft. (6000. Kecskemét, Bihar. u. 5.) készítette tárgyi korszerűsítés engedélyezési tervét.

Erdős László KÉ-T-03-0577 tervező kijelentem, hogy a tárgyi beruházás építése nem érint környezetvédelmi szempontból védett területet és nem érint Natura 2000 besorolású területet se.

**Kecskemét, 2016. október**

Erdős László tervező

KÉ-T-03-0577

## Tervezői nyilatkozat

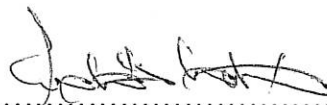
Az utak építésének, forgalomba helyezésének és megszüntetésének engedélyéről szóló 15/200. (XI. 16.) KöViM rendelet hatálya alá tartozó engedélyezési eljárásokban a Nemzeti Közlekedési Hatóságról szóló 263/2006. (XII. 20.) Korm. Rendelet 3. számú melléklete szerinti szakhatóságok érintettségéről:

Az eljárás tárgya:	<p><b>Solt Posta utca burkolt padka, vízvezető folyóka és járdaburkolat átépítés tervezése</b></p> <p>Engedélyezési terv.</p>
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Szakhatóságok	Bevonás és közreműködés feltétele	Érintett	Nem érintett
Katasztrófavédelmi szakhatóság	Minden esetben érintett.	<b>X</b>	
Megyei Rendőr-főkapitányság	Gyorsforgalmi útnak minősülő országos közutak esetén.		<b>X</b>
Városi Rendőrfőkapitányság	Helyi közutak esetén.	<b>X</b>	
Körzeti Földhivatal	Ha ugyanezen szakkérdést a hatóság korábban önálló eljárásban vagy szakhatóságként nem vizsgálta és az eljárás termőföldön megvalósuló út, vagy tevékenység engedélyezésére irányul.		<b>X</b>
Megyei Földhivatal	Több körzeti földhivatal illetékességi területet érintő esetben.		<b>X</b>
Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal terület szerve	Ha az eljárás termőföldön megvalósuló út, vagy tevékenység engedélyezésére irányul.		<b>X</b>
Bányakapitányság	Az eljárás a bányászati vagy gázipari létesítmények biztonsági övezetében történő építést, a bányatelken, a bányatelekkel nem rendelkező felhagyott bányával, meddőhányóval, célkitermelő hellyel, bányászati tevékenységgel érintett egyéb területen, illetve a 300 m <sup>2</sup> -nél nagyobb alapterületű, bányászati módszerekkel kialakított földalatti térségekkel érintett területen történő építést, nyilvántartott ásványi nyersanyag lelőhelyen, bányateleken történő építést érint, illetve az építés során ásványi nyersanyagot termelnek ki.		<b>X</b>

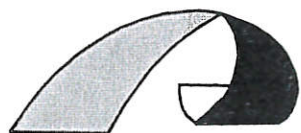
Honvédelmi Vezérkar Főnöke	Az eljárás honvédelmi és katonai célú létesítmény működési vagy védőterületén tervezett utak engedélyezésére irányul.		X
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség	Főút, összekötő út, bekötőút, és állomáshoz vezető út, belterületi gyorsforgalmi út, belterületi elsőrendű főút, belterületi másodrendű főút, gyűjtőút, zajárnyékoló fal, zajárnyékoló töltés, valamint a – nem kizárólag gyalogos vagy kerékpáros forgalom lebonyolítására szolgáló - híd, felüljáró, alagút, aluljáró engedélyeztetése esetén.	X	
Települési önkormányzat jegyzője	Helyi jelentőségű védett természeti területen vagy arra közvetlen hatást gyakorló módon megvalósuló létesítmény esetén.		X
Kulturális Örökségvédelmi Hivatal területi szerve	Ha az út régészeti lelőhelyen, régészeti védőövezet területén, műemléki területen vagy külön jogszabályban meghatározott esetekben műemléket érintő módon valósul meg.		X

Kelt: 2016. október



(felelős tervező aláírása)





ÚT-FÉNY KFT.

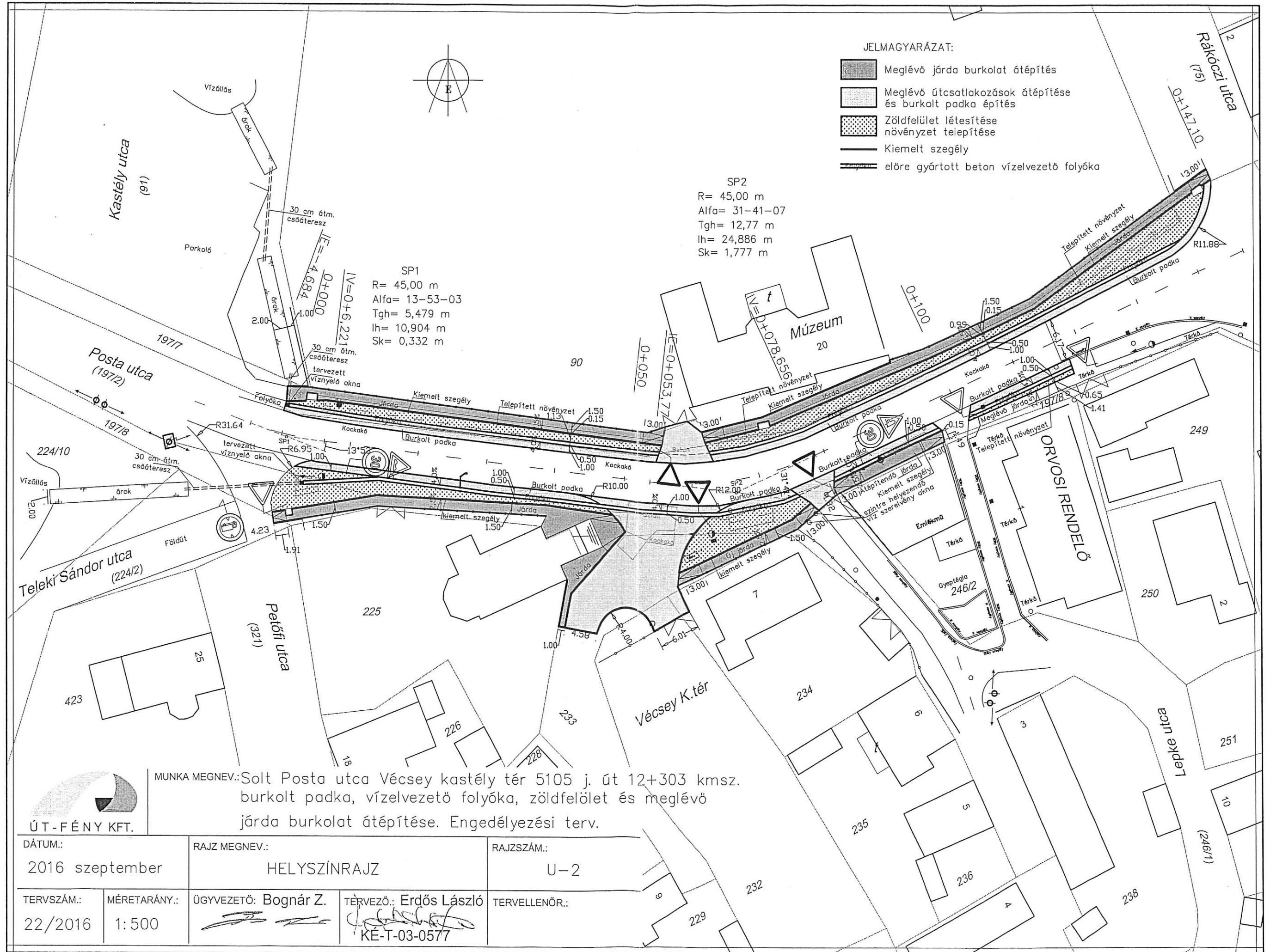
Tsz: 22/2016

Solt Posta utca Vécsey kastély tér 5105 jelű út 12+303 kmsz  
burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járda burkolat átépítése.

Engedélyezési terv

Átnézeti helyszínrajz





UT-FENY KFT.

Azonosító

VECSEY

2016.10.18.

Méretarány

Mh= 1: 500

Mv= 1: 50

Alapsík

93.00 mBf

Pályaszint

Terepszint

Szelvényezés

Irányviszonyok

bal ív

egyenes

jobb ív

IE = -4.68

Sp1

R = 45 m

alf= 13-53-03 Th= 5.48 m

Ih = 10.90 m Sk= 0.33 m

E= 47.55 m

IE = +53.77

Sp2

R = 45 m

alf= 31-41-07 Th= 12.77 m

Ih = 24.89 m Sk= 1.78 m

E= 68.44 m

0+000.00

96.25

96.25

96.25

0 Km

IV = +6.22

IV = +6.22

0+049.00

96.57

96.55

IV = +53.77

IV = +78.66

0+100

0+102.00

96.92

96.88

0+147.10

97.22

97.22

97.22

0+147.10

ter 5105 j. út 12+303 kmsz.  
a, zöldfelület és meglévő  
helyezési terv.

ÁJZSÁM.:

U-3

RVELLENŐR.:



UT-FENY KFT.  
VECSEY  
2016.10.18.  
Mh= 1: 100  
Mv= 1: 100  
T=  
B=  
94.00 mBf

Pálya			96.22 96.06 96.00 96.06				96.25 96.15			
Földmunka	96.26 95.90		95.86 95.76 95.70 95.76				95.77 95.75		95.90	96.26
Távolság	-6.64		-4.60 -4.32 -4.07 -3.82				0.00	3.15	10.93	12.43
Terep	96.26		96.23				96.25	96.16	96.29	96.30
Távolság	-6.64		-4.61				0.00	3.15	11.34	12.43

Pálya			96.43 96.37 96.43				96.57 96.47			
Földmunka	96.59 96.23	96.19	96.13 96.07 96.13				96.09 96.07		96.18	96.50
Távolság	-6.95		-4.65 -4.40 -4.15				0.00	3.15	4.65 5.30	6.80
Terep	96.57	96.52	96.24 96.24				96.55	96.47	96.50	
Távolság	-6.95	-6.00	-5.16				0.00	3.15	5.33	6.80

Pálya			97.04				96.82 96.82			
Földmunka			97.08 96.72				96.68		96.42	96.92
Távolság			-7.07				-5.57		0.00	
Terep			97.04	97.00 96.90			96.30 96.30 96.45		96.78	96.88
Távolság			-7.07	-6.02 -5.70			-5.00 -4.50 -4.15		-3.15	0.00

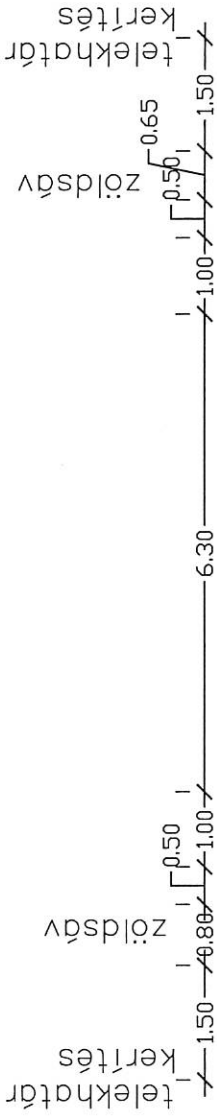
Pálya			97.20				97.12			
Földmunka	97.07	96.84	97.16				96.64 96.62		96.72	97.22
Távolság	-12.57		-10.88 -10.20				-8.70		0.00	
Terep	97.05								97.22	
Távolság	-12.57								0.00	

MUNKA MEGNEV.: Solt Posta utca Vecsey kastély tér 5105 j. út 12+303 kmsz. burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járda burkolat átépítése. Engedélyezési tervek.

ÚT-FÉNY KFT.

DÁTUM.: 2016 szeptember	RAJZ MEGNEV.: Keresztszelvények	RAJZSZÁM.: U-4	
TERVSZÁM.: 22/2016	MÉRETARÁNY.: 1:100	ÜGYVEZETŐ: Bognár Z. TERVEZŐ: Erdős László KÉ-T-03-0577	TERVELLENŐR.:





5105 j. út megmaradó nagykockakö burkolat

2,5% 4,0% 2,5%

bontandó járda burkolat  
tervezett járda burkolat:

6cm beton térkő  
3cm 2/5 homokágy  
15cm szórt alap  
10cm fagyálló hk. ágyazat

tervezett burkolt padka:

8cm beton térkő  
3cm 2/5 homokágy  
20cm szórt alap  
20cm fagyálló hk. ágyazat

CSOMIÉP előregyártott vasbeton padka folyóka 50\*50\*17

bontandó járda burkolat  
tervezett járda burkolat:

6cm beton térkő  
3cm 2/5 homokágy  
15cm szórt alap  
10cm fagyálló hk. ágyazat

tervezett burkolt padka:

8cm beton térkő  
3cm 2/5 homokágy  
20cm szórt alap  
20cm fagyálló hk. ágyazat



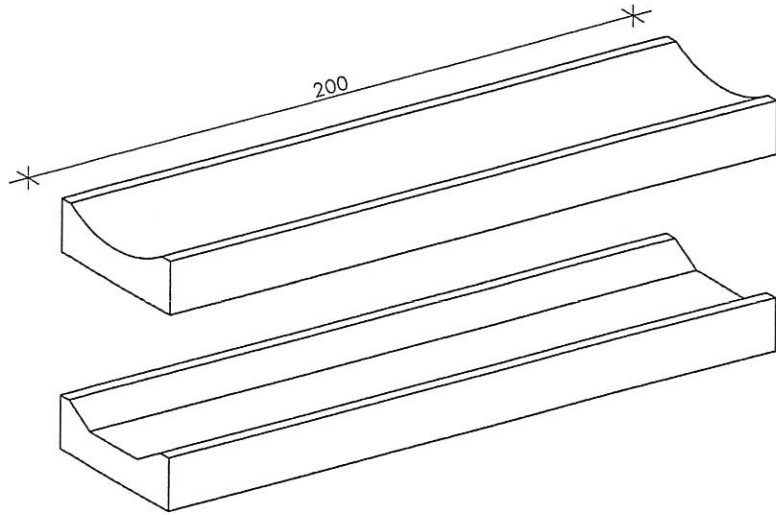
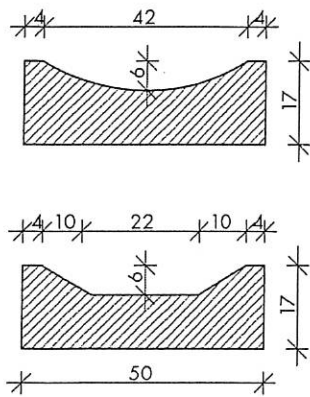
ÚT-FÉNY KFT.

MUNKA MEGNEV.: Solt Posta utca Vécsey kastély tér 5105 j. út 12+303 kmsz.  
burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járda burkolat átépítése. Engedélyezési terv.

DÁTUM:	2016 szeptember	RAJZ MEGNEV.:	Mintakeresztmetszelvény	RAJZSZÁM:	U-5
TERVSZÁM:	22/2016	MÉRETARÁNY:	1:10	ÜGYVEZETŐ:	Erdős László
				TERVEZŐ:	Erdős László
				TERVELLENŐR:	KÉ-T-03-0577

## 1.5. PADKAFOLYÓKA ELEMÉK

### 50/200 ÚTPADKA FOLYÓKA ELEM



CE tanúsítás száma: KTI 11/2010/32/B  
Megjegyzés: gépjárművel járható.  
Igény esetén 50 és 100 cm hosszban is gyártható.

Szélesség (cm)	Hosszúság (cm)	Magasság (cm)	Tömeg (kg)	Folyóka mélység (cm)	Beépítés (db/m)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztályok	Kiszorított föld térfogata (m <sup>3</sup> )
50	200	17	312 (tört) 326 (íves)	6	0,5	C30/37	XF4, XA2, XV1 (H)	0,085

1980-tól betonbiztos alapokon a vízrendezés, a csatornázás, az útépítés és vasútépítés szolgálatában.

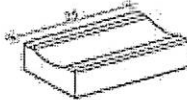
































6800 Hódmezővásárhely, Makói úti CSOMIÉP ipartelep

Telefon: (+36) (62) 535-730 · Fax: (+36) (62) 535-731

Honlap: [www.csomiep.hu](http://www.csomiep.hu) · E-mail: [beton@csomiep.hu](mailto:beton@csomiep.hu)

GPS koordináták: 46° 24' 25" N · 20° 21' 26" E



Magasság 6 cm			
<b>PRF 40/40/10 Padkafolyóka elem</b> Szélesség: 40 cm Hosszúság: 40 cm Tömege: 31 kg Magasság 10 cm			
<b>PRF 50/50/10 Padkafolyóka elem</b> Szélesség: 50 cm Hosszúság: 50 cm Tömege: 46 kg Magasság 10 cm			
<b>PRF 60/40/10 Folyóka elem</b> Szélesség: 85 cm Hosszúság: 40 cm Tömege: 75 kg Magasság 17,5 cm			
<b>40/100 Padkafolyóka elem</b> Szélesség: 40 cm Hosszúság: 100 cm Tömege: 120 kg Magasság 15 cm			
<b>50/200 Padkafolyóka elem (tört alakú)</b> Szélesség: 50 cm Hosszúság: 200 cm Tömege: 312 kg Magasság 17 cm			
<b>50/200 Padkafolyóka elem (íves alakú)</b> Szélesség: 50 cm Hosszúság: 200 cm Tömege: 326 kg Magasság 17 cm			
<b>60/200 Padkafolyóka elem (tört alakú)</b> Szélesség: 60 cm Hosszúság: 200 cm Tömege: 374 kg Magasság 17 cm			
<b>60/200 Padkafolyóka elem (íves alakú)</b> Szélesség: 60 cm Hosszúság: 200 cm Tömege: 394 kg Magasság 17 cm			
<b>75/200 Padkafolyóka elem (tört alakú)</b> Szélesség: 75 cm Hosszúság: 200 cm Tömege: 496 kg Magasság 17 cm			
<b>75/200 Padkafolyóka elem (íves alakú)</b> Szélesség: 75 cm Hosszúság: 200 cm Tömege: 516 kg Magasság 17 cm			





**Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal**  
**Kecskeméti Járási Hivatala**

Iktatószám: BK/VO/34/1/2017.  
Ügyintéző: Szűcs Edit  
☎ (76) 512-423  
Hiv. szám: 9-107/2016.  
Melléklet: -

2017 JAN 12

**Kalmár Pál úr**  
Solt Város Polgármestere

**6320 Solt**  
Béke tér 1.

16012017

Szaló J.

**Tárgy:** Engedélyező hatósági nyilatkozat nem építési engedély köteles útfelújításról

**Tisztelt Polgármester Úr!**

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Közlekedési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Ütügyi Osztályához 2017. január 4-én érkezett kérelme alapján – mint I. fokú közlekedési hatóság – az alábbi nyilatkozatot adom:

**Solton, a Posta utcán és a Vécsey Kastély téren meglévő útburkolat,  
útpadka és vízelvezető folyóka felújítása**

az utak építésének, forgalomba helyezésének és megszüntetésének engedélyezéséről szóló 93/2012. (V. 10.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdés ca) pontja alapján,

**nem építési engedély köteles tevékenység.**

A kivitelezéssel kapcsolatban a következőkre hívom fel a figyelmet:

A közlekedési hatósági engedély mellőzése a munkavégzéssel kapcsolatos egyéb engedélyek beszerzésének szükségességét nem érinti, és nem mentesít a munkavégzés szabályszerűségéért való felelősség alól.

Ezen nyilatkozatot Solt Város Polgármestere kérelmére, az Út-Fény Kft. (6000 Kecskemét, Bihar u. 5.) tervező által készített 22/2016 számú tervdokumentáció alapján adtam ki.

Kecskemét, 2017. január 6.

*Tisztelettel:*

**Labancz Attila**

*hivatalvezető nevében és megbízásából:*

  
**Mihályka Péter**  
főosztályvezető





Magyar Közút Nonprofit  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Bács-Kiskun megyei ig.  
6000 Kecskemét, Bocskai u. 5.  
Telefon: +36-76-819-360, Fax: +36-76-481-572  
Web: www.kozut.hu, E-mail: info@bacs.kozut.hu

Iktatószám: **BKK-1962/2/2016**  
Tárgy: Solt, út menti területek rendezése  
Előadó: Kovács Orsolya  
Hivatk. sz.:

## KÖZÚTKEZELŐI HOZZÁJÁRULÁS

**Solt Város Önkormányzata** ( 6320 Solt, Béke tér 1. ) - továbbiakban, mint **jogosult** - részére a megbízásából eljáró **Út-Fény Kft.** ( 6000 Kecskemét, Bihar u. 5. ) kérelmére, a közútkezelői hozzájárulást a következő feltételekkel adjuk meg:

Tervező(k):  
Út-Fény Kft. ( 6000 Kecskemét, Bihar u. 5. )  
Tervszám(ok): 22/2016

### **1. Az adott munkával / tevékenységgel kapcsolatos alapadatok:**

- 1.1. Megnevezés: Az 5105. j. Apostag-Solt összekötő út 12+184 - 12+367 kmsz között jobb és bal oldalon burkolt padka és vízvezető folyóka építése, meglévő járda felújítása és zöldfelület kialakítása.
- 1.2. Tájékoztatjuk, hogy a közút nem közlekedési célú igénybevételért a közúti közlekedésről szóló 1988. évi I. törvény 37. §-a alapján igénybevételei díjat kell fizetni. A díj mértékét a közutak igazgatásáról szóló 19/1994.(V.31.) KHVM rendelet 4. számú melléklete szabályozza. A díj számításánál minden megkezdett nap egész napnak számít!
- 1.3. A közút területén végzendő építési munkákhoz, annak tervezett megkezdését megelőzően legalább 15 nappal munkavégzési engedélyt kell kérni az alábbi szervezeti egységünktől: Bács-Kiskun megyei ig. 6000 Kecskemét, Bocskai u. 5., tel:+36-76-819-360, fax:+36-76-481-572. Ennek hiányában ideiglenes forgalomkorlátozás bevezetése és az építési munka megkezdése tilos!

### **2. A kivitelezésre / tevékenységre vonatkozó feltételek:**

- 2.1. A kivitelezés / tevékenység során betartandó műszaki, építési, forgalomtechnikai feltételek:
  - 2.1.1. A tervezett útépités geometriai kialakítását, keresztmetszeti és hossz-szelvényi elrendezését, a beépítendő pályaszerkezet rétegrendjét az Igazgatóságunk jóváhagyó bélyegzőjével záradékolt - adott esetben piros színnel javított - tervek, valamint ezen hozzájárulásban foglalt egyéb előírások szerint kell kialakítani.
  - 2.1.2. A tervezett burkolt padka, vízvezető folyóka, meglévő járda átépítése és zöld terület kialakítása az 5105. j. út 12+184 - 12+367 kmsz-ek között jobb és bal oldalon készülhet.
  - 2.1.3. A burkolatban / padkában kialakított munkaárok oldalát függőleges, zártosrú dúcolással kell ellátni figyelembe véve a talaj állékonyságát, a talajmechanikai szakvéleményben foglaltakat, valamint a munkaterület mellett elhaladó forgalom által okozott dinamikus terheléseket is.
  - 2.1.4. Az országos közút burkolata nem bontható meg.
  - 2.1.5. Az út műszakilag igénybevett területén (árok széléig) a téli üzemeltetési időszakban (november 10 - március 15.) építési munka csak a közútkezelő külön engedélyével lehetséges.
  - 2.1.6. A tervezett területrendezés kivitelezése csak Igazgatóságunk által jóváhagyott ideiglenes forgalomkorlátozás bevezetése mellett lehetséges. Az ideiglenes forgalomkorlátozási tervet a 19/1994. (V. 31.) KHVM rendelet 6.§ és 7.§-ban előírt műszaki tartalommal a kivitelezés megkezdése előtt 3 példányban be kell nyújtani Igazgatóságunkhoz jóváhagyásra.
  - 2.1.7. A közútkezelői hozzájárulás az általunk lebélyegzett tervvel együtt érvényes, a terv a közútkezelői hozzájárulás mellékletét képezi.
  - 2.1.8. Írásos munkavégzési engedély kiadásának feltétele: • Jóváhagyott forgalomkorlátozási terv • Az ideiglenes forgalomkorlátozási terv jóváhagyásakor megállapított szakfelügyeleti és igénybevételei díjak befizetése a Magyar Közút Nonprofit Zrt. számlájára. • A munkaterület átadás-átvételi eljárás lefolytatása. • Kivitelezésért felelős személy nevét és címét be kell jelenteni. • Közútkezelői hozzájárulásban foglalt egyéb műszaki feltételek biztosítása.

2.1.9. Amennyiben a kivitelezés során olyan előre nem látott környezeti állapotokat kerül feltárássra, amely a jóváhagyott tervektől eltérő kivitelezést tesz szükségessé, a kivitelezés egyidejű leállítása mellett, a feltárt helyszínről készített dokumentumok alapján, Igazgatóságunkkal előzetesen egyeztetett fedvénytervet kell benyújtani. A kivitelezés csak a fedvényterv jóváhagyása után folytatható.

2.2. A munkaterület / igénybevett terület helyreállítására, tisztítására vonatkozó feltételek:

2.2.1. A közúton lévő, vagy ahhoz tartozó létesítmény, műtárgy, illetőleg úttartozék, automata forgalomszámláló mérőállomás, időjárásjelző állomás, detektorhurok, stb.- a hozzájárulás alapján végzett munkálatokból / tevékenységből eredően történő - megrongálódásából származó károkért az anyagi és büntetőjogi felelősség a jogosultat / és kivitelezőt egyetemlegesen terheli.

2.2.2. A kivitelezés ideje alatt az útburkolaton építési anyag, munkaárokából kikerült föld még ideiglenes jelleggel sem tárolható. Az engedélyes által az útterületén folytatott munkavégzés az útkezelői, fenntartási, építési munkákat nem akadályozhatja.

2.2.3. A munkálatok befejezése után az igénybevett közúti területet - adott esetben beleértve a csapadékvíz elvezető árkot is -, továbbá az egyéb érintett területeket (zöldsvóvet, járdát, stb.) annak tulajdonosa illetve kezelője eltérő rendelkezése hiányában - eredeti állapotának megfelelően helyre kell állítani.

2.3. Ideiglenes forgalomkorlátozásra vonatkozó feltételek:

2.3.1. A tervdokumentáció építés alatti ideiglenes forgalomkorlátozási munkarészt nem tartalmaz, ezért azt pótlólag tervezni szükséges és a kivitelezés megkezdése előtt 15 nappal Igazgatóságunkhoz közútkezelői hozzájárulás megadása céljából 3 pld-ban be kell nyújtani. Jóváhagyott forgalomkorlátozási terv nélkül az országos közutat érintő kivitelezési munka nem végezhető!

2.4. Egyéb feltételek:

2.4.1. Felhívjuk a jogosult és a kivitelező figyelmét, hogy a téli útüzemeltetési időszakban - november 10. és március 15. között - az országos közutat érintő kivitelezési munkát végezni tilos!

2.4.2. Építetőnek az érintett közműveket fenntartó szervek külön engedélyét, illetőleg a munka kivitelezéséhez szükséges egyéb engedélyeket (hozzájárulásokat) külön meg kell szereznie.

2.4.3. Amennyiben a jelen hozzájárulással elhelyezett létesítményben keletkezett meghibásodás miatt közúttal kapcsolatos munka végzése válik ismételten szükségessé, az ehhez való hozzájárulást Igazgatóságunktól újból meg kell kérni.

2.4.4. A jelen hozzájárulás alapján elhelyezett létesítmény(ek) fenntartásáról és mindenkori tisztántartásáról a közút állagának sérelme nélkül, a forgalom zavartalanágának biztosítása mellett a jogosultnak kell gondoskodnia.

2.4.5. A létesítmény megszüntetése, vagy felhagyása esetén a változásról a jogosultnak, ill. a létesítmény jogutód tulajdonosának a tárgyi országos közút kezelőjét haladéktalanul értesítenie kell. Amennyiben ez a változás olyan jellegű, hogy indokolja a közút eredeti állapotba való visszaállítását, ezt a jogosult vagy a létesítmény jogutód tulajdonosa az értesítést követő közútkezelői felszólítás kézhezvételétől számított 3 hónapon belül a közölt feltételek betartásával saját költségén köteles végrehajtani.

2.4.6. Ha a közút vagy tartozékainak átalakítása, korszerűsítése, felújítása folytán a létesítmény vagy tartozékainak végleges, vagy ideiglenes átalakítása, vagy áthelyezése válik szükségessé, azt a jogosult tűrni köteles.

2.4.7. Ezen közútkezelői hozzájárulás fakivágásra nem jogosít, amennyiben a kivitelezés során fakivágás szükséges, arra a fa tulajdonosától külön engedélyt kell kérni.

2.4.8. Felhívjuk a jogosult és a kivitelező figyelmét, hogy amennyiben az építési munkákat a közútkezelői hozzájárulásban foglalt feltételek vitatása esetén azok megváltoztatását a területileg illetékes Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály, Útügyi Osztályához benyújtandó felülvizsgálati kérelemmel lehet kezdeményezni.

3. Vegyes rendelkezések:


3.1. Közútkezelői hozzájárulásunkat az 1988. évi I. tv. 36., 39. és a 42/A. szakaszában biztosított jogkörünkben eljárva adtuk meg.

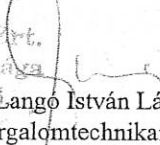
3.2. A közútkezelői hozzájárulásban foglalt feltételek vitatása esetén azok megváltoztatását a területileg illetékes Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály, Útügyi Osztályához benyújtandó felülvizsgálati kérelemmel lehet kezdeményezni.



3.3. Jelen közútkezelői hozzájárulás a kiadásának napjától számított 2 évig érvényes. Amennyiben ez időn belül a kivitelezést nem kezdik meg, akkor közútkezelői hozzájárulásunkat ismételtén meg kell kérni.

Kecskemét, 2016. november 09.

  
Dr. Sztana Zoltán  
Megyei igazgató

  
Magyar Állami Nonprofit Zrt.  
Bécs-Kiskun Megyei Igazgatói Iroda  
6000 Kecskemét, Bocskai u. Langó István László  
309 Megyei forgalomtechnikai és kezelői ov

Kapják:

1. Út-Fény Kft.  
terv
2. Solti mérnökség  
terv
3. Irattár

**MEGRENDELŐ LAP**  
szakfelügyelet ellátására

Alulírott a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Bács-Kiskun Megyei Igazgatósága.....  
Üzemműkökségétől (Címe: ..... ) a közúti  
közlekedésről szóló 1988. évi I. törvény, valamint a végrehajtására kiadott 30/1988. (V.21.)  
Mt sz. rendelet Vhr. 27. szakasza szerinti szakfelügyeletet rendelék meg az alábbiakban:

1./ Megrendelő neve, címe: .....

2./ Közútkezelői hozzájárulás száma: .....  
Kibocsátó szervezet megnevezése: .....  
Érvényességi ideje: .....

3./ Közútkezelői hozzájárulás tárgya: .....

4./ Szakfelügyeleti tevékenység megjelölése: .....

4.1. Helye: ..... Útszám: ..... Km-szelvény: .....

4.2. Ideje: 201... év ..... hó ..... naptól ..... hó ..... napig

5./ Igénybevett szakfelügyelő személyek száma: ..... fő

Igénybevett gépkocsi száma, típusa: ..... típus ..... db

..... típus ..... db

..... típus ..... db

6./ Szakfelügyelet díj-tételei:

6.1. Szakfelügyelő személy díja:

- Munkaidőben: ..... Ft/óra/fő + ÁFA

- Munkaidőn túl 100 % pótdíj felszámítása kötelező

6.2. Gépkocsi igénybevétel:

..... típus ..... db

..... típus ..... db

..... típus ..... db

....., 201..... hó ..... nap

.....  
megrendelő

.....  
szakfelügyeletet ellátó szervezet

Alulírott megrendelő igazolom, hogy a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Bács-Kiskun Megyei  
Igazgatósága..... Üzemműköksége (Címe: ..... )  
fentiekben megrendelt szakfelügyeletet ..... fő ..... db gépjármű igénybevételével .....  
teljesített km távolságon 201... év ..... hó .....-án ..... órától ..... óráig  
..... óra időtartamon ellátta.

....., 200..... év ..... hó ..... nap

.....  
megrendelő

**Nyomvonalas közmű egyeztetési nyilatkozat**

A bemutatott tervek (vázlatok) alapján egyeztettük a(z)

Solt, Posta utca Vécsey kastély tér 5105 j. út 12+303 kmsz burkolt padka, vízvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járda burkolat átépítése. eng. ter. 22/2016

elnevezésű létesítményt, annak kivitelezéséhez az alábbiak szerint hozzájárulunk.

A tervezett létesítmény, valamint a kivitelezés közbeni munkálatok EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. tulajdonú közcélú villamos művet vagy annak biztonsági övezetét \* és/vagy EDF DÉMÁSZ Zrt. tulajdonú közvilágítási berendezést vagy annak biztonsági övezetét \*⇒ érinti (pl. keresztez, párhuzamosan halad)\*⇒ nem érinti\* (\* a megfelelőket alá kell húzni)**Érintettség esetén, a hátoldalon található előírásokat kérjük figyelembe venni!**

A tervezett létesítmény környezetében lévő középvezetési földkábelek, illetve ..... miatt – a munkálatok megkezdése előtt – legalább 8 nappal a szakfelügyelet megrendelése kötelező:	IGEN****
	NEM****
A szakfelügyeletre vonatkozó megrendelés és időpont-egyeztetés a nyilatkozat hátoldalán megadott elérhetőségeken és rendelkezésre álló időpontokban lehetséges az EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. Üzemeltetési Régiójában személyesen.	

(\*\*\*\* a megfelelő előírást be kell karikázni)

Az érintett hálózati berendezések szakági térképei vonatkozásában (\*\*\* a megfelelőt alá kell húzni)

adategyeztetés történt\*\*\*  
(geodéziától származó térképekkel)adatszolgáltatás  
történt\*\*\*adatszolgáltatás  
nem történt\*\*\*

Egyéb feltételek:

**Felhívjuk a kivitelező figyelmét, hogy a villamosmű biztonsági övezetéről szóló 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet teljes terjedelmében megtalálható a [www.edfdemaszhalozat.hu](http://www.edfdemaszhalozat.hu) oldalon:***„Ha a munkavégzés során előre nem vártan kábeljelző szalagra, föld alatti vezetékre (védőcső, védőborítás), vagy arra utaló nyomra bukkannak, a munkát azonnal fel kell függeszteni a vezeték üzemeltetőjének megérkezéséig. A munka csak az üzemeltető engedélyével folytatható.”* Bejelentés a 80/82-81-80 telefonszámon.

Kecskemét, 2016.10.hó 20. nap

EDF DÉMÁSZ Zrt. és/vagy az EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. képviselőjében:

p.h.

EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft.  
6000 Kecskemét, Szukán utca 2-4.

Szilágyi Benedek

DHE074.....

Tárgyi nyilatkozat – a körülmények, jogszabályok és szabványok változatlansága esetén – a kiállításától számítva 1 évig érvényes.

1 db eredeti példányt átvettem, a nyilatkozatban foglaltakat elfogadom, az előírtak teljesítését vállalom:

&lt;olvasható név&gt;

&lt;aláírás&gt;

EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft.

&lt;olvasható név&gt;

&lt;aláírás&gt;

**Földfelszín alatti erősáramú berendezések – pl. kábelek, tartószerkezetek alapozásai – vonatkozásában:**

Az erősáramú kábelek 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet szerinti biztonsági övezetére vonatkozó előírásokat kérjük betartani.

A villamos művek biztonsági övezetében tilalmakat és korlátozásokat kell betartani, illetve a biztonsági övezeten kívül korlátozva vannak egyes tevékenységek. A teljesség igénye nélkül tájékoztatásul megadjuk a földben elhelyezett leggyakoribb vezetéseink biztonsági övezetének terjedelmére vonatkozó előírást:

"Földben elhelyezett vezeték biztonsági övezete mindkét oldalon a vezeték szélső pontjától vízszintesen és nyomvonalára merőlegesen mért függőleges síkokig terjed... 35kV-nál nem nagyobb feszültségen 1m."

**Földkábelek biztonsági övezetében kizárólag kézi óvatos földmunka végezhető!**

Az erősáramú szabadvezetékek tartószerkezetekének földalatti megközelítésénél kérjük figyelembe venni az MSZ 151-1:2000, az MSZ 151-4:1989, valamint az MSZ 7487/2-80 szabványok vonatkozó előírásait.

**Földfelszín feletti erősáramú berendezések – pl. légvezetéki hálózatok, oszlopon kialakított transzformátor állomások – vonatkozásában:**

Az erősáramú szabadvezetékek keresztezése és megközelítése esetén kérjük figyelembe venni az MSZ 151-1:2000, az MSZ 151-8:2000, az MSZ 151-4:1989, valamint az MSZ 7487/3 szabványok vonatkozó előírásait. Az erősáramú szabadvezetékkel közös oszlopsoron kiépítendő hírközlő vezeték létesítése esetén, a fentiekben túl kérjük betartani az MSZ 2364 szabványok idevonatkozó előírásait is.

A légvezetékek biztonsági övezete – szintén a 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet szerint – mindkét oldalon a nyugalomban lévő szélső vezetéktől vízszintesen és a nyomvonalára merőlegesen mért függőleges síkokig terjed.

Mértéke:

1kV-ig	1m,
35kV-ig	5m,
200kV-ig	13m.

**A légvezetékek biztonsági övezetében tilos minden olyan tevékenység, ami a földfelszíntől számított 4m-es magasságot meghaladja, ahol a mértékadó magasság a depónia, ember, eszköz, gép együttes magassága!**

Amennyiben a szabványok által előírt távolságok csak az erősáramú berendezések átalakításával biztosíthatók, akkor az csak a berendezések tulajdonosai által meghatározott módon történhet! Tárgyi létesítmény kivitelezésének feltétele az erősáramú berendezés(ek) – sikeres műszaki átadás-átvétellel záruló – átalakítása! A konkrét műszaki és eljárásbéli feltételek megismerése céljából, kérjük írásban felkeresni közvilágítási berendezések esetén az EDF DÉMÁSZ Zrt.-t (6701 Szeged, Pf.: 88. vagy karoly.lovass@edf.hu és ferenc.wolf@edf.hu), míg közcélú villamosmű esetén az EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft.-t (6701 Szeged, Pf.: 88. vagy csatlakozasiroda@edf.hu).

**A védőtávolságok figyelmen kívül hagyása miatt a kivitelezés során bekövetkező balesetért, valamint a bekövetkező összes (közvetlen és közvetett) kárért az építési engedély jogosultja a felelős. A kivitelezés során a közvilágítási berendezésben és/vagy a közcélú villamosműben, illetve a károkozással kapcsolatba hozható károkat az építési engedély jogosultja köteles megtéríteni!**

**EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. nyomvonalas közmű-egyeztetésre és szakfelügyelet megrendeléséhez rendelkezésre álló időpontjai:**

Régió	Cím	Telefonszám	Rendelkezésre álló időpontok
Baja	6500 Baja, Bajcsy-Zsilinszky Endre u. 6.	79/ 523-577	K és Cs: 8:00-15:00
Baja	6400 Kiskunhalas, Mátyás tér 2.	77/520-810	K és Cs: 8:00-15:00
Békéscsaba	5600 Békéscsaba, Gábor Áron utca 1.	66/524-400	H és Sz: 8.00-12.00
Szeged	6724 Szeged, Pulcz u. 42.	62/565-565	K és Sz: 8.00-12.00
Kecskemét	6000 Kecskemét, Szultán u. 2-4.	76/515-900	Csütörtök 8.00-14.00

Út-Fény Kft.  
tervező

6000 Kecskemét  
Bihar u. 5.

ÖNÖK IKTATÓSZÁMA

IKTATÓSZÁM F7177 – 94828 -2/2016

ÜGYINTÉZŐ

András Szabolcs *András Szabolcs*

TÁRGY

Közműnyilatkozat

Szabadszállás, 2016. 10. 20.

Bognár Zoltán tervező bemutatta **Solt, Posta u. Vécsey Kastély tér, 5105 j. út 12+303 kmsz. burkolat padka, vízvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járda burkolat átépítés** kivitelei tervét.

Tervszám: 22/2016

A közműegyeztetést szakági nyilvántartásunk alapján elvégeztük.

Nyilvántartásunk alapján a tervezett tárgyi építmény, létesítmény gázvezetékét

keresztez\*

párhuzamosan halad\*

nem érint\*

Társaságunk üzemeltetésében lévő 3,00 bar nyomású gázelosztó vezeték a mellékletként megküldött helyszínrajzon feltüntetett nyomvonalnak megfelelően helyezkedik el.

A benyújtott terv kivitelezéséhez :

hozzájárulunk

nem járulunk hozzá

Érintettség esetén a 2008. évi XL. törvény rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 19/2009 (I.30.) korm. rendelet 166 §, illetve a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény végrehajtásáról szóló 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet 19/A § szerinti előírásokat kérjük betartani:

- A beruházónak a kivitelezés megkezdését megelőzően, a nyilatkozatot kiadó szervezeti egységhez írásban be kell jelenteni a kivitelezés megkezdését. A bejelentésnek tartalmaznia kell a munka megnevezését, a munkavégzés várható időtartamát, a kivitelező szervezet, felelős műszaki vezető megnevezését és elérhetőségét, valamint a társaságunk által kiadott közműnyilatkozat azonosítóját.
- A létesítmény beruházója, építtetője vagy megbízásából a tervezője a földmunkák megkezdése előtt geodétával köteles kitűzteni a gázelosztó vezeték gépi földmunka tiltott 1-1 m-es övezetébe eső nyomvonalát és a kereszteződések helyét. A munkaterület átadáshoz az eljárás kapcsán társaságunk képviselőjének átadott, kijelölést igazoló dokumentum megléte esetén járulunk hozzá.
- Gépi földmunka a keresztezett létesítmény feltáráshoz szükséges szilárd burkolatú út felbontása kivételével, a gázvezeték szélső alkotóitól számított 1-1 méteres övezetén belül ( beleértve a fúrási tevékenységet is ) nem végezhető. Biztonsági övezetén belüli földmunka csak kézi erővel, társaságunk írásbeli értesítését (munkálatokat legalább két nappal megelőző) követően, a kivitelezés felelős műszaki vezetőjének jelenlétében végezhető.
- A gázvezeték keresztezése, valamint biztonsági övezetén belüli feltárás céljából végzett földmunka csak társaságunk megbízottjának szakmai felügyelete mellett végezhető. Szakmai felügyelet nélkül az építési tevékenységet megkezdeni és végezni nem lehet.

Szakközeget egységünkön, legkésőbb 2 nappal a munka megkezdése előtt kell írásban megrendelni!

A vezeték keresztezések szakfelügyeletének elmaradása esetén a műszaki átadáshoz nem járulunk hozzá.

- Tekintettel, hogy a tárgyi kivitelezés helyszínén gázszakági nyilvántartásunk helyenként pontatlan az esetleges gázelosztó vezeték biztonsági övezet sértések és vezetékrongálások elkerülése érdekében kérjük, hogy előre megrendelt szakfelügyeletünk mellett a gázvezetékek óvatos kézi földmunkával történő feltárását
  - párhuzamos vezetés esetén 30 m-enként
  - keresztezés esetén minden keresztezési ponton szíveskedjenek elvégezni/elvégeztetni.
- Előzőeken túl kérjük a 203/1998 Korm. rendelet (XII.19.) 19/B § (7) bekezdésének alábbi előírásait maradéktalanul betartani:
 

„Az építési tevékenység kivitelezőjének gondoskodnia kell a kivitelezési munka megkezdése előtt az üzemeltető szakmai felügyelete mellett a keresztezett létesítmény nyomvonalának és a (6) bekezdés szerinti övezet kijelöléséről, a kijelölt övezetnek az építési tevékenység alatti fenntartásáról, a keresztezett létesítmény feltárásáról.”
- A gázelosztó vezeték felszíni műtárgyainak (pl. csapszekrény, elzáró-szerelvény, akna) és tartozékainak (pl. nyomvonaljelző oszlop, tábla) védelme, valamint azok megsérülése, ill. működtetésének ellehetetlenítése (pl. elzáró szerelvény, csapszekrény leaszfaltozása) esetén károkozó kártérítési és helyreállítási kötelezettséggel tartozik.
- Amennyiben a közműépítés során a gázelosztó vezeték vagy annak tartozéka megrongálódik és a kivitelezést nem a bejelentett vállalkozó végezte, vagy a kivitelezést végző szervezet nem ismeri hiánytalanul a beruházás megvalósításával kapcsolatos előírt szolgáltatói feltételeket, akkor a megrongált gázvezeték helyreállításával kapcsolatosan felmerülő költségek teljes körűen az idegen létesítmény beruházóját terhelik.
- Vezetéksérülés esetén haladéktalanul értesíteni kell a 06-80/820-141 Diszpécser központot.

Kérjük az MSZ 7487/2. „Közmű- és vezetékek elrendezése közterületen” és az MSZ 7048/1, 2, 3. „Körzeti gázellátó rendszerek védőtávolságai” ajánlásait betartani!

**Észrevételek:**

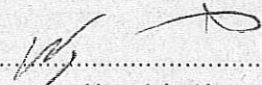
Egy példány tervdokumentációt átvettünk.


A szükséges rajzokból fénymásolat  
Nyilatkozatunk 1 évig érvényes.

készült\*

nem készült\*

\* A megfelelő aláhúzendó

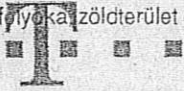
  
.....  
Nagy László  
üzemegység vezető

  
.....  
Huszár István  
gázhálózati művezető

**Égáz-Dégáz Földgázelosztó  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
32.**

Elosztás:

Címzett  
másolat irattár



Hozzáférsi hálózat és szolgáltatás menedzsment igazgatóság  
Kábelhálózat üzemeltetési és beruházási osztály Észak-kelet  
Cím: 3525 Miskolc Régi posta u. 9; Postacím: 3525 Miskolc Régi posta u. 9  
Telefon:06-46-521-758 Fax:06-46-348-648

ÚT-FÉNY Kft  
Kecskemét  
Bihar út 5.  
6000

Ügyiratszám: 63621035/2016  
Ügyintéző:Laczkó István  
Telefon:06-30-9555-157  
Telefax:06-46-348-648  
E-mail cím:laczkoi.istvan@telekom.hu  
Melléklet: pld.terv

## KÖZMŰKEZELŐI NYILATKOZAT

Tárgy: Solt, Posta utca Vécsey kastély tér, 5105 j. út 12+303 kmsz. burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöldterület és meglévő járda burkolatátépítés engedélyezési terve

Tisztelt Címzett!

Tárgyi ügyben a Magyar Telekom Távközlési Nyilvánosan Működő Részvénytársaság (továbbiakban: Társaság) Hozzáférsi hálózat és szolgáltatás menedzsment igazgatóságához benyújtott

TSZ:22/2016 tervszámú, ..... rajzszámú terveit a Társaság 2016. október hó 18.-án megkapta. Megállapítást nyert, hogy

a tervezett létesítmény több helyen keresztezi és megközelíti a Társaság üzemeltetésében álló, meglévő földalatti távközlési hálózatot.

Az alábbiakban leírt létesítési feltételek betartása mellett tárgyi létesítmény csatolt terv szerinti kivitelezéséhez a Társaság a

Közműkezelői hozzájárulást megadja.

A tervezett létesítmény kivitelezése során az alábbi előírások betartása szükséges:

### I. Általános előírások



Távközlési létesítmény megközelítése és keresztezése esetén a Társaság üzemeltetésében lévő kábel(ek), egyéb hálózati elemek védelméről az MSZ 7487/2,3/1980, MSZ 151-8/2002, MSZ 13207/2000, MSZ 17200/2-4/1999, MSZ 17200/5,7/2000, MSZ 17200-6/2002, MSZ 17200-8/2003, MSZE 17200-9/2005 sz., MSZE 50341-2 szabványokban, a 8/2012 (I.26.) NMHH, a 4/2015. (VII. 15.) NMHH rendelettel módosított 14/2013. (IX. 25.) NMHH rendelet, és az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvényben foglaltak szerint kell gondoskodni.

A kivitelezés csak a Társaság szakfelügyelete mellett, az érintett távközlési nyomvonalak kitérését követően végezhető. A szakfelügyeletet és a nyomvonal kitérését a kiviteli munkák megkezdése előtt 10 nappal korábban írásban kell megrendelni a Társaság Hálózat üzemeltetési és beruházási osztályától (cím 3525 Miskolc Régiposta u. 9. Telefon: 06-30-9555-157 Fax: 06-46-348-648) e-mail: laczko.istvan@telekom.hu A megrendelőn fel kell tüntetni a Közműkezelői nyilatkozat ügyiratszámát! Az ügyirat számot a tárgyi építési munkával kapcsolatos eljárásokra (munkaterület átadás, műszaki átadás, forgalombahelyezési eljárás) szóló meghívókon is fel kell tüntetni.

A távközlési létesítmény feletti jelölő szalagot egy új, legkevesebb 2 méter hosszú, eredetivel azonos feliratozású darabbal pótolnia kell a kivitelezőnek. A távközlési létesítmények nyomvonalától 2-2 méteresen belül csak kézi földmunka végezhető. Keresztezés esetén kutatóárok óvatos kézi kiásásával kell feltárni a távközlő kábel helyét. Párhuzamos nyomvonalvezetés esetén – amennyiben a 2 méteres közelségen belülre kerül a nyomvonal – 25 méterenként (szükség esetén sűrűbben is) kutatóárokcal kell feltárni a Társaság létesítményét.

A feltárt létesítmények munkaidőn túli őrzéséről, vagy legkevesebb 30 cm-es ideiglenes (kis szemcseméretű) talajtakarásáról a kivitelező köteles gondoskodni. A nyomvonal kitérésénél a keresztezés helyét, a Társaság üzemeltetésében lévő kábelek nyomvonalának töréspontjait, ill. a Társaság létesítményeinek helyét kell megjelölni, legalább 10 méterenként, feltűnő színű, a földből 50 cm-re kiálló karóval, vagy egyéb módszerrel. A szükséges karókat és azok leverését a kivitelezőnek kell biztosítani. Kutatóárok ásására nyomvonal kitérés esetén is szükség van.

A Társaság üzemeltetésében lévő földalatti létesítmény (akna, szekrény) fedlapját kinyitni, valamint a földalatti létesítménybe lemenni tilos! Alépítményben munkát csak a Társaság végezhet. Munkaterület átadásra a Közműkezelői nyilatkozatot adó szervezeti egységet meg kell hívni.

A kivitelező köteles bármely rongálást/kábelhibát azonnal jelezni a Magyar Telekom Nyrt. Főügyelet zöldszámán: 06-80/23-13-13. A Társaság üzemeltetésében álló létesítményének esetleges sérüléseinek helyreállítási költségei szakfelügyelettől függetlenül – a kivitelezőt terhelik. A Társaságot érintő munkaterület létesítményeire nyíltárokos részműszaki átadás-átvételi eljárást kell meghirdetni a Társaság Kábelhálózat üzemeltetési és beruházási osztály részvételével, mely eljárás során be kell mutatni a földalatti létesítmények sérülés mentességét.

## II. Tervspecifikus (a konkrét tervre vonatkozó) előírások

Közvetlenül földre fektetett kábeleink szilárd burkolat alá, útpadkába, útrézsübe (hosszirányban) nem kerülhetnek.





Az érintett munka csak nyomvonal kitűzés után, szakfelügyelet jelenlétében kezdhető. Az útsatlakozásnál ill. burkolásra kerülő területeken a meglévő földkábel kitűzése után szükséges feltárást el kell végezni és a kábeleinket 110-es védőcsövekbe kell elhelyezni a útsatlakozás, ill. burkolás teljes szélességében a beruházás terhére. Az útsatlakozásoknál a 110-es védőcsövet betonvédelemmel kell ellátni.

### II/3. Járda és kerékpárút

Amennyiben a járdaépítés nyomvonalába aléptítmény szekrény kerül, akkor a kivitelezés során a végleges járda síknak egyeznie kell a szekrény fedlap síkjával. A kivitelezés során biztosítani kell az érintett kábel, illetve aléptítmény nyomvonal feletti takaróréteg eredeti vastagságát. A járda illetve kerékpárút nyomvonalát úgy kell kijelölni, hogy a Társaság üzemeltetésében álló távközlési csőbákvány, nagyelosztó szekrény, oszlop, a közlekedést ne akadályozza.

AMENNYIBEN A FENTI KÖVETELMÉNYEK NEM BIZTOSÍTHATÓK, AKKOR A LÉTESÍTMÉNYEK ÁTÉPÍTÉSÉT MEG KELL RENDELNI A TÁRSASÁG KÁBELHÁLÓZAT ÜZEMELTETÉSI ÉS BERUHÁZÁSI OSZTÁLYNÁL.

A járda illetve kerékpárút építés során, a Társaság üzemeltetésében álló szekrény, aléptítmény fedlap elburkolása, tilos.

Záradék: A közműkezelői nyilatkozat érvényessége: (1 év)

Csatolt kiviteli tervtől eltérő nyomvonal, illetve eltérő műszaki megoldások alkalmazása esetén, új engedélyezési eljárást kell indítani.

Miskolc, 2016. október hó 21.-én

**Hatrágyi Bertalan h.**  
Kábelhálózat üzemeltetési és beruházási osztály Észak-kelet  
Magyar Telekom Nyrt.  
MAGYAR TELEKOM NYRT.  
Kábelhálózat üzemeltetési és beruházási osztály Észak-kelet

## Közműkezelői nyilatkozat

Dátum: 2016.10.17

Ügyiratszám: 349\_2016\_OPC

Egyeztetést kérő személy/cég: **ÚT-FÉNY Kft.**  
**Bognár Zoltán**  
 Székhely / telephely címe: **6000 Kecskemét, Bihar utca 5.**  
 Levelezési cím: **6000 Kecskemét, Bihar utca 5.**

*Egyeztetett létesítmény megnevezése, tervszáma:*

- |                                                                                                                                                                                            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - <b>Solt, Posta utca Vécsey kastély tér 5105 j. út 12+303 kmsz. burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöldterület és meglévő járda burkolat átépítése (tervszám: 22/2016, rajzsám: U-2)</b> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

A tárgyi beruházás kapcsán az Opticon Kft az alábbi előírásait adja meg.  
 A tervezett közművezeték/létesítmény az üzemeltetett/a tulajdonunkban lévő:

Földfeletti hálózatot: <input type="checkbox"/>	Földkábel: <input type="checkbox"/>	Alépítményt: <input type="checkbox"/>
-------------------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------

### Nem érinti

### Érinti /Keresztezi\*

**\*Érintettség esetén:** Az Opticon Kft hálózatait érintő munkálatok esetén cégunktől a **szakfelügyeletet írásban meg kell rendelni** a munkálatok megkezdése előtt **10 munkanappal**, a 6000 Kecskemét, Kisfaludy utca 8. I/106., valamint a **kozmu@opticon.hu** címen. Az építéssel kapcsolatos bármilyen megkereséskor hivatkozzon közműnyilatkozatunk ügyiratszámára.

**A bemutatott tervekre vonatkozó kikötések, előírások:**

- A tervezett átépítés területén közös oszlopsoros légekábel-hálózatunk halad, melynek épségére különösen gépi munkavégzés során ügyelni kell!

**A nyomvonalaink 1-1 méteres övezetében csak kézi földmunka végezhető!**

Felhívjuk a kivitelező figyelmét, hogy csak „az elektronikus hírközlési építmények egyéb nyomvonalas építményfajtákkal való keresztezéséről, megközelítéséről és védelméről szóló 8/2012. (I. 26.) NMHH rendelet”-ben foglaltak szerinti kivitelezés esetén áll módunkban a műszaki átadáshoz/használatbavételhez hozzájárulni.

Nyilatkozatunk a kiállítás dátumtól számított 1 évig érvényes!

Opticon Telekommunikációs Hálózati Kft.  
 6000 Kecskemét, Kisfaludy utca 8. I/106.  
 Tel: 06 (76) 999-605  
 Fax: 06 (76) 504-365  
 E-mail: kozmu@opticon.hu



# Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.



H-6400 Kiskunhalas Kőrösi út 5.

Tel.: +36 77/ 421 - 622, +36 77/ 420 - 321  
Fax: +36 77/ 421 - 030  
Web: www.kiskunviz.hu  
E-mail: kiskunviz@kiskunviz.hu

Cégsz.: 03-09-126654  
Adósz.: 2468886-2-03  
Bankszámlasz.: 11732064-20050461

Iktatószám: 7368-2/2016.

## VÍZIKÖZMŰ ÜZEMELTETŐI NYILATKOZAT

**Tárgy:** Solt Város Önkormányzata – Solt, Posta utca, Vécsey Kastély tér, burkolt padka, vízelvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járda burkolat átépítés **engedélyezési terve – 22/2016** rajz.

**Készült:** 2016. október 17.-én a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. Kalocsa Üzemmérnökség hivatalos helyiségében.

**Kérelmező:** **ÚT-FÉNY Kft.**  
H-6000 Kecskemét, Bihar utca 5. szám

### Közmű Üzemeltető Nyilatkozata:

A kérelmező bemutatta a tárgyi munkával kapcsolatos helyszínrajzokat, és kérte Vállalkozásunk képviselőjét, hogy a közműnyilatkozatot aktualizálja.

Nyilvántartásunk alapján a tervezett tárgyi építmény, létesítmény a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. Kalocsai Üzemigazgatóság által üzemeltetett víziközművet, illetve annak biztonsági övezetét

ÉRINTI

NEM ÉRINTI.

### Érintés módja:

		Keresztez	Párhuzamosan halad	Nem érint
Ivóvíz	gerinc	X	X	
	bekötő	X		
Szennyvíz	gerinc	X	X	
	bekötő	X		

### Érintés esetén az alábbi előírások érvényesek:

Az MSZ 7487/2. „közmű- és vezetékek elrendezése közterületen” ajánlásainak betartása kötelező!

A kivitelezési munkák megkezdése előtt szakközeg kirendelését kötelezően előírjuk, ennek érdekében keresse meg műszaki ügyfélszolgálatunkat.

Bővebb felvilágosítás a 78/462-244 - 120-as mellék telefonszámon kérhető a műszaki ügyfélszolgálaton. Szakközeg megrendelése a 78/561-172 fax számon, vagy az [kalocsa@kiskunviz.hu](mailto:kalocsa@kiskunviz.hu) e-mail címen adható le.

A burkolatépítés lefedi a közműveinket (1,0 m-en belül megközelíti). Az ivóvíz tolozár akna és a szennyvíz akna fedlapokat szintre kell helyezni. A szennyvíz fedlapokat a folyókákkal ki kell kerülni. Az **üzemeltetésünkben levő közműveken csak cégünk végezhet munkát!**

A későbbi hibalehárítás, vagy karbantartás során történő út vagy árok burkolatbontást és a csapadékvíz átérész kényszerű felszedését az út tulajdonosának vagy kezelőjének kell helyreállítani.

Az ivóvíz vezetékek fagyvédelmét **80 cm földtakarással** kell biztosítani.

A keresztezés helyén a kivitelezés során kézi földmunkavégzés, és a védőtávolságok betartása indokolt. A keresztezés **45-90° közötti szögben, 20 cm-es függőleges alkotótávolsággal** végezhető el. A keresztezéseknél a keresztezett víziközmű előtt és után 1-1 méter hosszon túlnyúló védőcső alkalmazását írjuk elő. A párhuzamos érintés esetén a közművezetékünket **1 méternél jobban nem közelítheti meg idegen létesítmény.**

Ellenkező esetben a későbbi hibalehárítás, vagy karbantartás során történt sérülésekből keletkező károkért semmilyen felelősséget nem vállalunk.

A víziközmű keresztezést a kivitelezés megkezdése előtt helyszíni feltárással fel kell kutatni.

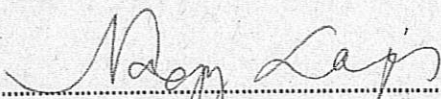
A **kiviteli** terveket meg kell küldeni cégünknek **közműnyilatkozat** kiadására.

Kérjük a nyilatkozatban foglaltak figyelembe vételét.

Nyilatkozatunk érvényessége a kiadástól számított 1 év.

Kalocsa, 2016. október 17.

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.  
8400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.  
Adószám: 2468886-2-03  
BB: 10102543-08588112-00000077  
OTP: 11732064-20050461

  
/Nagy Lajos/  
műszaki nyilvántartó

**Árazatlan  
kötségvetés**

Solt Posta utca Vécsey Kastély tér burkolat, padka, vízelvezető folyóka, zöldfelület és meglévő járdaburkolat átépítése

Megnevezés	Mennyiség, Egység	Anyag Egységár	Díj Egységár	Anyag	Díj
<b>A. Bontási munkák</b>					
1. Aszfalt burkolat bontása	52,50 m2				
2. Beton burkolat bontása (járda)	377,78 m2				
3. Gyephezágos burkolat bontása (járda)	12,64 m2				
4. Nagykokkákó burkolat bontása (út)	15,49 m2				
5. KRESZ tábla elbontás, áthelyezés	9 db 5 oszlop				
6. Humusz leszedés	24,2 m3				
7. Nagykokkákó szegély bontása betonlappal együtt(kockakő helyben tárolása visszaépítéshez)					
8. Kiskockákó burkolat bontása (kiskockakő helyben tárolása visszaépítéshez)					
9. Burkolat alap bontása	110,4 m3				
10. Altalaj cseréje bontott felületeken 40 cm vtg.-ban	40 cm vtg.-ban 110,4,3				

<b>B. Alépitményi munkák</b>					
1. Földkitermelés bevágásban, 50-200m-ig mozgatva 0,5 m vtg.-ban (árokburkoláshoz)	432,6+44,1m3				

2.	Töltésépítés bevágásból litermelt anyagból, 1km-ig mozgatva	176,4			
3.	Földszállítás	256,2			
4.	Tereprendezés sík felületen (zöldfelület)	387,17 m2			
5.	Fagyvédő réteg készítése homokos kavicsból 20 cm vrg-ban	169m3			
6.	Tűkör készítése	1071,04 m2			
7.	Altalaj tömörítése	321 m3			

<b>C. -felépítményi munkák</b>					
1.	Szórt alapréteg készítése 15+5=20 cm vtg-ban	(383,22+462,39)*0.2=169.12 m3			
2.	Térkőburkolat építés 8,0 cm vtg-ban 3 cm vtg homokágyon	462.12 m2			
3.	Térkőburkolat építés 6,0 cm vtg-ban 3 cm vtg homokágyon	383,22m2			
4.	Kiemelt szegély építés betongerendába	333,22 m2			
5.	Nagy kockakő szegély építése bontott anyagból, tűkör kialakítással, betongerendába	92 fm			
6.	Kavicságyazat készítése 15 cm vtg.-ban	41,4m3			
7.	Beton útalap készítése kézi bedolgozással, 25 cm vtg.-ban, C-12 jelű betonból	69 m3			

8.	Kiskockakő burkolat készítése bontott anyagból, NZ 0/4 ágyazati kavicsba kompletten	276m <sup>2</sup>					
----	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	--	--	--	--	--

<b>D. Vízvezetési munkák</b>							
1.	Padkafolyóka építése előre gyártott beton elemekből (Csomiép)	264,5					
2.	Mederburkolás útátokban 63m	63m					
3.	Áteresztés 30 cm átmérővel	34,0 m					
4.	Víznyelő akna építés Víznyelőrács elhelyezése	2,0 db	2,0				
5.	Víz szerelvény akna szintre emelése						
6.	Szennyvíz akna szintre emelése						

<b>E. Közüti jelzések</b>							
1.	Elsőbbségadás kötelező jelzőtábla kihelyezése oszloppal együtt	3 db					

<b>F. Előkészítő munkák</b>							
1.	Szakfelügyelet biztosítása						
2.	Ideiglenes forgalomtechnika tevezése és lebonyolítása						
3.	Közút igénybevételi díj						

Összesen:	
Összesen anyag + Díj	
27% Áfa	
Bruttó ár	