

Regionális üzemeltetés Déli Régió

6724. Szeged, Rókusi krt. 2-10. Telefon: (62) 777-575 Fax: (62) 478-000

Címzett/To:	ÚTTERV'83 Mérnöki Iroda Kft. 6726 Szeged, Vöcsök u. 11	Ügyműintéző:	Pakai József
Kapja:	Slyuch György Úr	Ref. No.:	NM2 29/2017
Fax:	62/438-058		
Dátum/Date:	2017. április 12.	Oldal/Pages:	5

ELŐZETES KÖZMŰ-ÜZEMELTETŐI NYILATKOZAT

Tárgy: Szatymaz lakóút utépítés.

Tisztelt Cím!

A közműegyeztetéskor a hálózatunk vonatkozó adatait átadtuk.

A megküldött **44/2017** rajzszámú tervdokumentáció alapján a tervezett létesítmény az INVITEL Távközlési Zrt. tulajdonában lévő távközlési hálózatot az alábbiak szerint érinti:

U-1. rajz érintettségei: A Béke u. – Liliom kereszteződésében közvetlen a földbe fektetett kábelt, beton védelemmel ellátott védőcsőbe kell elhelyezni, a kiváltással érintett szakasz ~ 40m. A lilium u. 1. számú ingatlan előtti távközlési oszlop érintett, ha a járda nyomvonalába esik, akkor áthelyezése szükséges. **A jelzett földkábel az Önök tervein nincs feltüntetve! A bevédést tervezni szükséges!**

U-2. rajz érintettségei: Nem érint.

U-3. rajz érintettségei: A Neszürjhegyi u. – Bokor u. kereszteződésében, betonvédelemmel ellátott kettő műanyagcsőből álló távközlési alépítmény érintett. A munkaterület átadását követően, a kivitelezés megkezdése előtt, a beton védelmet feltárni, vizsgálni szükséges, esetlegesen 0,5 – 0,5m túlnyúlással a burkolathoz kell igazítani! A jelzett alépítmény a Bokor u. 5. szám előtt a Neszürjhegyi út felőli oldalánál kerül a járdakapcsolat alá, 2-2m-es környezetében óvatos kézi földmunka végzése, a megengedett.

U-4. rajz érintettségei: Nem érint.

U-5. rajz érintettségei: Az Ady E. u. Rózsa u kereszteződésében lévő négycsöves alépítmény beton védelmét az út burkolatához kell igazítani, oly módon, hogy a burkolt részek 0,5-0,5m-rel túlnyúljon a zöldterület irányába felé! Az adott helyen, az alépítményes csőhálózatot a szikkasztó árkokat összekötő átereszek alá kell süllyeszteni! Az érintett csőhálózati szakasz ~ 15m, ilyen esetben a kábeleket a kötések között cserélni szükséges!

Amennyiben az Ady E. u. 56. számú ingatlan Rózsa u. felőli oldalánál lévő távközlési megszakító szekrény szintbe emelése és környezetbe való illeszkedése szükséges, az nem járhat a jelenlegi méretek és nyitási lehetőségek megváltoztatásával. Ilyen esetekben a fedlapokat befogadó kereteket is cserélni szükséges. Térburkolás esetén, a tálcsás fedlapba kerülő térkő burkolat 4 cm-es lehet! SZ2-es szekrény esetén, két fedlapból az egyik gázérzékelő nyílással történő ellátása balesetvédelmi szempontból nélkülözhetetlen! Az elkészült fedelek egyedisége miatt nem cserélhetők, ezért a Beruházónak az esetleges cserékhez megfelelő számú tartalékot kell képezni! A kikerült használható fedlapokat a fenntartó vállalkozónk elszállítja.

Ha esetlegesen a Rózsa utcában lévő oszlopok valamelyikének áthelyezése szükséges, azt tervköteles!

U-6. rajz érintettségei: A 0+246 – 0+450 szelvények között, közvetlen a földbe fektetett távközlési kábel burkolt részek és vízelvezető árok alá nem kerülhet, kiváltása szükséges, – tervek és engedélyköteles!

U-7. rajz érintettségei: Az Ady E. u. – Árpád u., Rákóczi u. – Árpád u. kereszteződésében, az Árpád u. 65 – 66. számú ingatlanok közötti átvezetésnél, 2 – 3 műanyagcsöves alépítményi hálózat beton védelmeinek meghosszabbítása, az úthoz igazítása szükséges. Az Árpád u. mindkét oldalán, a tervezett járdaburkolatok alatt, mellett megszakító szekrények és azokat összekötő 2 – 4 műanyagcsöves hálózat érintett. Kiváltásuk nem szükséges, esetlegesen a szekrények szintbe

emelése (lásd, az U-5 rajz érintettségei alatt). Rákóczi u. – Árpád u. kereszteződésében a tervezett burkolatok alá eső közvetlen a földbe fektetett távközlési kábelt, a meglévő alépítménybe kell beváltani.

U-8. rajz érintettségei: Nem érint.

U-9. rajz érintettségei: A Hunyadi u. 1. számú ingatlan előtti járdakapcsolatba eső oszlop áthelyezése szükséges, tervezéssel érintett szakasz 99m.

U-10. rajz érintettségei: A Rákóczi u. – Jókai u. kereszteződéseiben, a Rákóczi u. 55 – 58. számú ingatlanok közötti átvezetésnél, 1 – 2 műanyagcsöves alépítményi hálózat beton védelmeinek meghosszabbítása szükséges. A Rákóczi u. mindkét oldalán, a tervezett járdaburkolatok alatt, mellett megszakító szekrények és azokat összekötő 1 – 3 műanyagcsöves hálózat érintett. Kiváltásuk nem szükséges, esetlegesen a szekrények szintbe emelése (lásd, az U-5 rajz érintettségei alatt).

U-11. rajz érintettségei: Rákóczi utcában a tervezett út 0+245 szelvényétől a végéig, vízelvezető árok, valamint burkolatok alá eső közvetlen a földbe fektetett távközlési kábelt érintett, kiváltása szükséges, ~ 250m, **terv és engedélyköteles!** A Rákóczi u. 37 – 44 sz. között lévő 1-2 csöves alépítmény és azokat megszakító szekrények érintettek. Kiváltásuk nem szükséges, esetlegesen a szekrények szintbe emelése (lásd, az U-5 rajz érintettségei alatt).

U-12. rajz érintettségei: A 0+004 – 0+014 között a közvetlen földbe fektetett kábelt beton védelemmel ellátott védőcsővel kell elhelyezni, a 0+055 – 0+250 között ugyanezen kábel kiváltása szükséges, **mely terv és engedélyköteles!** A járdák kialakítása miatt esetlegesen távközlési oszlopokat kell áthelyezni.

U-13. rajz érintettségei: A Béke u. – Jókai u., Jókai u. – Arany J. u. kereszteződéseiben lévő közvetlen a földbe fektetett kábelt, ~ 10m-en beton védelemmel ellátott védőcsőbe kell elhelyezni, a kiváltással érintett szakasz ~ 35m. (U-1 rajz kiváltásával azonos).

A Kossuth u. – Jókai u. kereszteződéseiben, mindkét oldalon optikai és nagyegységű rézkábelekkal terhelt 2 – 3 műanyagcsöves alépítményi hálózat beton védelmeinek meghosszabbítása, valamint a szikkasztó árkokat összekötő átereszek fektetési mélységének tudatában a távközlési nyomvonal lesüllyesztés elképzelhető.

A Kossuth u. – Jókai u. kereszteződéseiben ~ a 0+315 szelvényében a lévő közvetlen a földbe fektetett kábel elhelyezkedésének pontosítása céljából műszeres nyomvonalkitűzés szükséges!

Esetlegesen a 731/1 hrsz. előtti távközlési megszakító szekrény szintbe emelése szükséges.

U-14. rajz érintettségei: A 0+400 – 0+850 szelvényszámok között a járdakapcsolatok építésénél távközlési oszlopsor érintett, ha áthelyezésük szükséges, az terv és engedélyköteles!

Az Ady E. – Jókai u. kereszteződésében lévő egycsöves alépítmény beton védelmét az út burkolatához kell igazítani, oly módon, hogy a burkolt részeken 0,5-0,5m-rel túlnyúljon a zöldterület iránya felé! Az adott helyen, ha szükséges, az alépítményes csőhálózatot a szikkasztó árkokat összekötő átereszek alá kell süllyeszteni!

U-15. rajz érintettségei: Az Ady E. – Jókai u. kereszteződésében lévő két különálló nyomvonalú 1 – 2 műanyagcsövből álló alépítmény beton védelmét az út burkolatához kell igazítani, oly módon, hogy a burkolt részeken 0,5-0,5m-rel túlnyúljon a zöldterület iránya felé! Itt található még egy közvetlen a földbe fektetett kábel, feltárását követően beton védelemmel ellátott védőcsőbe szükséges elhelyezni!

A Jókai u. 62 – 66 számok kötött és a 21 számtól a Széchényi utcáig 1 – 2 műanyagcsöves alépítmény és azokat megszakító szekrények a járdakapcsolatok építésénél érintett. Kiváltásuk nem szükséges, esetlegesen a szekrények szintbe emelése (lásd, az U-5 rajz érintettségei alatt). Az alépítményes csőhálózatunk tervi ábrázolása nem a valóságot tükrözi, ez valószínűsíthetően visszavezethető az alaptérképek eltérőségére. **Kérem, a kivitelezésnél a közműegyveztetés alkalmával kapott pallérméreti adatokat alapul venni!**

Az 1+167 szelvényében a közvetlen földbe fektetett kábelt beton védelemmel ellátott védőcsővel kell elhelyezni.

U-16. – U-17. rajz érintettségei: A Béke u. – Dózsa György u. kereszteződésében lévő közvetlen a földbe fektetett kábelt beton védelemmel ellátott védőcsőbe (~40m) kell helyezni, valamint az átellenben lévő kétcsöves alépítmény beton védelmét meghosszabbítani szükséges.

A 480 Hrsz. előtt a járdaépítéssel nyolccsöves alépítmény és SZ3-as megszakító, a Béke u. 24 előtt SZ1-es megszakító érintett. Kiváltásuk nem szükséges, esetlegesen a szekrények szintbe emelése (lásd, az U-5 rajz érintettségei alatt).

A 0+320 szelvényétől a 0+600 - ig. a közvetlen a földbe fektetett távközlési kábel a tervezett járda alá esik, kiváltása szükséges, **terv és engedélyköteles!**

U-18. – U-19 rajz érintettségei: A Juhász Gyula u. – Dankó Pista u. kereszteződéseiben lévő egy műanyagcsöves távközlési alépítményi szakasz beton védelmét fél-fél méterrel túlnyúlóan az úthoz kell igazítani! (bevédés 10m)

A Juhász Gyula u. – Móra Ferenc u. kereszteződésében lévő közvetlen a földbe fektetett földkábel beton védelemmel ellátott védőcsőbe szükséges elhelyezni! **A jelzett földkábel az Önök terveinek U-18. rajzán nincs feltüntetve!**

U-20. rajz érintettségei: A Kossuth u. – Kukovecz Nana u. kereszteződésében lévő optikai kábellel terhelt alépítmény beton védelemmel, közvetlen a földbe fektetett kábelt beton védelemmel ellátott védőcsőbe szükséges elhelyezni! A páros oldalon a telekhatártól számítva 1,7 – 2,0 méterre lévő távközlési oszlopok és a tervezett szilárd burkolat között 1m-es védőtávolság adott.

U-21. rajz érintettségei: Az Ady E. u. – Barackvirág u. kereszteződésében lévő hatcsöves alépítmény feltárását követően beton védelemmel szükséges ellátni, oly módon, hogy a burkolt részeken 0,5-0,5m-rel túlnyúljon a zöldterület irányba felé!

A kiváltások bevédek tervezésével, kivitelezésével kapcsolatban kérem, keresse az Invitel csoport kapcsolattartóját – elérhetőség az 5. oldalon.

Felhívom a figyelmet, hogy a feltárt nyomvonalaink takarása előtt, a szakfelügyeletünk részéről nyíltárcos szemlevezételezés szükséges, megrendelése írásban az INVITEL Zrt Déli Régió Hálózatos csoportjától (6724 Szeged, Rókusi krt. 2-10. fax:62/478-000) nyolc nappal az esedékesség előtt.

Valamennyi a távközlési hálózat megóvásával (szakfelügyelet, átjárhatósági vizsgálat, védelembe helyezés esetleges kiváltás) kapcsolatos költség a Beruházót, Kivitelezőt terheli.

Az utak, járdák és a vízelvezetők kiépítése, a távközlési hálózatunk kézi feltárását, kiváltását, védelembe helyezését követően kezdhető el!

Amennyiben a tárgyi létesítmény kivitelezésével összefüggésben, az Invitel Zrt. tulajdonú távközlési hálózatban káresemény történik, a sérült passzív hálózati elemek, valamint rongálódott kábelszakaszok kötése közötti cseréjének költségét, a károkozó Beruházó,- Kivitelező felé támlázzuk.

A távközlési hálózatunk 2-2m-es környezetében gépi földmunka végzése tilos!

Az adott tervektől eltérő megoldások alkalmazása esetén új engedélyezési eljárás keretén belül ismételt közműegyeztetés, valamint érintettség vonatkozásában közmű-üzemeltetői nyilatkozat beszerzése szükséges!

A 8/2012 (I.26) NMHH rendelet értelmében az alábbi előírásokat kérjük betartani (kivonatolva):

„2. § (1) Elektronikus hírközlési építményt egyéb nyomvonalas építménnyel keresztezni vagy megközelíteni kizárólag úgy lehet, hogy az elektronikus hírközlési építmény állagát és biztonságát, az elektronikus hírközlés zavartalan lebonnyolítását az ne veszélyeztesse, valamint annak karbantartását, meghibásodás esetén a hibaelhárítását ne akadályozza.

A megfelelő védelem kialakítása érdekében felmerülő költségek a később engedélyezett építmény beruházóját, üzemeltetőjét terhelik! Föld feletti elektronikus hírközlési vezeték nyomvonalát úgy kell kijelölni, hogy oszlopsora a közúttal párhuzamosan, a hatályos ágazati előírások betartásával, a szilárd oldalakadályokra vonatkozó követelményeknek megfelelő távolságra haladjon.

Olyan közúton, ahol az útpálya mellett vízelvezető árok létesül, a vezeték oszlopait az árkon kívül, annak szélétől legalább 0,3 méter távolságra kell elhelyezni. A vezeték oszlopát útkoronán, útpadkán és útárokban elhelyezni nem szabad.

Szilárd burkolatú járdában, vagy kerékpárút alatt megszakító létesítménnyel ellátott alépítményben kell elhelyezni.”

Egyben tájékoztatom a Beruházót, Engedélyező Szakhatóságot, Tervezőt, hogy a 14/2013 (IX.25.) NMHH rendelete alapján a nyomvonalváltással járó elektronikus hírközlési hálózat kiváltása építési engedély köteles!

Az építési engedélyt a Nemzeti Média és Hírközlési Hatóság adja ki, szakhatósági és építési engedélyek kiadásának várható átfutási ideje 60-90 nap!

Általános előírásaink:

- A létesítmény beruházójának a kivitelezés megkezdését megelőzően az INVITEL Zrt. Hálózatos csoportjához (6724 Szeged, Rókusi krt. 2-10. fax:62/478-000) írásban be kell jelentenie a kivitelezés megkezdését a:
 - munka megnevezésének
 - munkálatok várható időtartamának
 - kivitelezést végző szervezet megnevezésének és elérhetőségének
 - társaságunk által kiadott jelen közmű – üzemeltetői nyilatkozat iktató számának megjelölésével.
- A keresztező közművek és a távközlési hálózat között –még védőcső alkalmazása esetén is min. 20 cm távolságot kell tartani.
- Az elkészült keresztezést eltakarás előtt be kell mutatni, vagy a kivitelező a terv szerinti megvalósításról –legkésőbb a műszaki átadáskor írásban nyilatkozni köteles!

- Az érintett távközlési hálózat 2-2 m-es körzetében csak óvatos kézi földmunka végezhető!
- Az adatszolgáltatáskor átadott adatok esetleges pontatlansága, a távközlési hálózatra elhelyezett jelzőszalag megléte, vagy hiánya a kivitelező felé nem tekinthető mérvadó tájékoztatásnak. Károkozás esetén az ezekre, valamint a takarási mélységre irányuló hivatkozásokat az INVITEL Zrt. nem veszi figyelembe!
- Amennyiben a kivitelezés során a tervdokumentáció, jelen közműnyilatkozat és az idevonatkozó szabványok be nem tartásából a távközlési hálózatban, a későbbiekben is bárminemű kár keletkezik, úgy azért a teljes mértékű felelősség a kivitelezőt, beruházót terheli.
- Amennyiben a tárgyi építés során a távközlési hálózat, vagy annak tartozéka megrongálódik, és a kivitelezést nem a bejelentett vállalkozó végezte, vagy a kivitelezést végző szervezet nem ismeri hiánytalanul a beruházás megvalósításával kapcsolatban előírt szakhatósági, szolgáltatói feltételeket, akkor a megrongált távközlési hálózat helyreállításával kapcsolatban felmerülő költségek teljes körűen az idegen létesítmény beruházóját terheli.
- Abban az esetben, ha a távközlési hálózat nyomvonala bizonytalan, akkor annak pontosítása érdekében a kivitelezés megkezdése előtt kutatóárokot kell kialakítani.
- Abban az esetben, ha távközlési hálózaton rongálás keletkezik, az INVITEL Zrt. csak abban az esetben járul hozzá a műszaki átadáshoz, ha a felmerülő költségeket megtérítik.
- Amennyiben rongálás történik, úgy a sérült réz, optikai kábeleket kötéstől-kötésig cserélni szükséges!
- A kivitelezési munkálatok a távközlési hálózat használhatóságát, hozzáférését nem korlátozhatják.
- Abban az esetben ha, a járdák, parkolók kialakításánál, átépítésénél a meglévő járdaburkolatok szintje változik, úgy megszakító létesítményeink fedőlapjait szintbe kell helyezni. A fedőlapkeretek cseréjekor csak az általunk használt fedőlapkeretek építhetők be. A fedőlapok esetleges díszburkolattal történő ellátása esetén az nem járhat a jelenlegi méretek, és nyitási mód megváltozásával. A fedőlapok súlyának olyannak kell lennie, hogy azokat két ember, kézi erővel (munkaegészségügyi jogszabályok előírások szerint) fel tudja emelni. A Fedőlapokat – megszakítónként egy – gázérzékelő nyílással kell ellátni. A díszburkolatos fedőlapokból a beruházónak tartalékot kell képezni az esetleges későbbi cserékre.
- Felhívjuk a kivitelező figyelmét, hogy a gerinchálózati optikai kábeleink biztonsági övezetében csak a helyszíni kitűzés után, és szakfelügyelet jelenlétében végezhető földmunka.

A kivitelezés teljes ideje alatt, függetlenül a szakfelügyelet jelenlététől az elektronikus hírközlési hálózat megóvásáért a beruházó-kivitelező teljes felelősséggel tartozik!

Az INVITEL Zrt. tulajdonát képező távközlési hálózatot, és infrastruktúrát érintő, külső beruházásban megvalósuló kivitelezést, az előfizetői szolgáltatásokat biztosító távbeszélő hálózat fokozott védelme, illetve az előfizetők irányában fennálló felelősség és a Nemzeti Média és Hírközlési Hatóság, mint a szolgáltatás minőségét ellenőrző szervezet által megkívánt minőségi feltételek biztosítása érdekében kéri a beruházót, hogy az alábbiak szerint járjon el:

"Tekintettel arra, hogy az átépítendő távközlési célú hálózat az Invitel Zrt. tulajdona, ezért a hálózat minőségének biztosítása érdekében és tulajdonosi rendelkezési joga keretében tájékoztatja, hogy a hálózatának kiváltását, illetve az erre irányuló munka lebonyolítását kizárólag az Invitel-csoport tagjai (az Invitel Zrt és az Invitel Technocom Kft.) végezhetik."

- A tervezést megelőzően adategyeztetést kell végezni az INVITEL Zrt. Nyilvántartó csoportjánál (6724 Szeged, Rókusi krt. 2-10).
- A terv elkészültét követően a terv megfelelőségével kapcsolatos közműnyilvántartói igazolás szükséges, melyet a Nyilvántartó csoport ad ki.
- A kiviteli tervek bemutatását követően, a kivitelezés megkezdését jóváhagyó tulajdonosi hozzájáruló nyilatkozat beszerzése szükséges, melyet az INVITEL Zrt. Hálózatos osztálya ad ki.
- A kiviteli terv minden, az INVITEL Zrt. hálózatát érintő változását, haladéktalanul be kell jelenteni és véleményeztetni kell.
- A kiváltással kapcsolatos hatósági engedélyek beszerzése a beruházó, tervező feladata!
- A távközlési hálózat átépítésével, annak lebonyolításával (tervezés, kivitelezés stb.) kapcsolatban kérem, keresse az **Invitel csoport tagjánál a kapcsolattartót:**

Melisek Éva
 8600 Siófok, Sió u. 74.
 Tel.: 84/505-074 +36/20-981-6102
 E-mail: meliseke@invitech.hu,

Kivitelezésre vonatkozó előírásaink:

A munkálatok megkezdése előtt 8 nappal az INVITEL Zrt.-t meg kell hívni a munkabeindításra (6724 Szeged, Rókusi krt. 2-10. Fax: 62/478-000)!

z INVITEL cégcsoport, mint a hálózat tulajdonosa fenntartja a jogát arra, hogy a hálózat kiváltását, átépítését, bevédését szűrőpróbaszerűen ellenőrizze és az építési naplóba észrevételeit bejegyezze.

A műszaki átadás-átvétel feltételeként az alább felsorolt dokumentumokat kell átadni:

- Műszaki átadás átvételi nyilatkozat
- Kivitelezői nyilatkozat
- Szükséges Közmű és Szakhatósági nyilatkozatok
- Terület tulajdonosi hozzájárulás
- Földhivatali igazolás a vezetékjogi bejegyzés elindításáról
- 3 pld. geodéziai bemérési dokumentáció (elektronikus formában is)
- 3 pld. javított kiviteli terv.
- dokumentációkhoz csatolni kell a Nemzeti Média és Hírközlési Hatóság használatbavételi vagy fennmaradási engedélyét.
- Leltárváltozási ív
- Végbejáráson készült hiba jegyzéket

A kiváltási munkálatokat a beruházó költségére kell elvégezni!

A kivitelezés teljes ideje alatt, függetlenül a szakfelügyelet jelenlététől az elektronikus hírközlési hálózat megóvásáért a beruházó-kivitelező teljes felelősséggel tartozik!

Megállapodások, megrendelések elmaradása esetén, a hálózat környezetében mindennemű kivitelezési munkát végezni TILOS, az ebből eredő károkért a munkát elrendelő beruházó, kivitelező a Ptk. szabályai szerint anyagi felelősséggel tartozik.

A szolgáltató ilyen esetben jogosult a Nemzeti Hírközlési Hatóság Hivatala irányában jelzéssel élni, illetve a Rendőrség felé feljelentést tenni közüzem szándékos veszélyeztetése miatt!

Ezen előzetes közmű – üzemeltetői nyilatkozat nem mentesít a létesítéshez szükséges egyéb hozzájárulások és engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól, ill. a létesítmény építési engedélyének kiadására, a munka megkezdésére nem jogosít!!!

A végleges közmű-üzemeltetői nyilatkozatot az elkészült kiváltási, bevédési tervek ismeretében áll módunkban kiadni.

Jelen nyilatkozat a kiadástól számított 1 évig érvényes.

Tisztelettel:

invitel
Invitel Távközlési Zrt.
2040 Budaörs, Edison u. 4.
Adószám: 12069316-2-44
164.


Pleskonics Dániel
Hálózatüzemeltetési csop. vez.
Invitel Távközlési Zrt.

