



BIATORBÁGY

VÁROS POLGÁRMESTERE

2051 Biatorbágy, Baross Gábor utca 2/a. • Telefon: 06 23 310-174/142, 144
Fax: 06 23 310-135 • E-mail: polgarmester@biatorbagy.hu • www.biatorbagy.hu

ELŐTERJESZTÉS

A Pátyi út-Szily Kálmán utca kereszteződésének közvilágításával összefüggő kérdésekről

Évek óta fennálló igény Biatorbágy, Pátyi út – Szily Kálmán utca kereszteződés közvilágításának fejlesztése, a meglévő közvilágítási hálózat Szily Kálmán utcai csatlakozásig történő továbbépítésére, a balesetveszélyes kereszteződés éjszakai megvilágítása.

Biatorbágy Város Önkormányzata kiviteli tervek elkészítésével és engedélyeztetésével a GA Magyarország Kft-t (2045 Törökbálint, Tópark u. 1/a) bízta meg, az engedélyes terveket 2011. áprilisában adta át a tervező. A képviselő-testület 91/2011. (05.26.)Öh. sz. határozatában a Biatorbágy, Pátyi út - Szily Kálmán utca kereszteződésének jobb beláthatósága érdekében a Pátyi út közvilágításának a Szily Kálmán útig történő kibővítése mellett döntött és vállalta, hogy a megvalósításhoz szükséges 9.000.000. Ft-ot a 2012. évi költségvetésben biztosítja. A 2012. évi költségvetésben – más feladatok ellátásának biztosítása miatt - a forrás nem került végül biztosításra.

A kiviteli terv Elmű Hálózati engedélye 2012. áprilisban lejárt, ezért a terv újra engedélyeztetése szükséges.

A közvilágítás fejlesztésére vonatkozó közútkezelői hozzájárulás lejár, a kivitelezési munkálatokhoz 2013. március 28-át követően új közútkezelői hozzájárulást kell beszerezni.

Javasoljuk, hogy elektromos tervező bevonásával a kiviteli terv új közútkezelői hozzájárulás kérelemmel - csak a Szily Kálmán utca és a Pátyi út csomópontjára kerüljön benyújtásra (a mellékelt átnézeti rajzon szereplő T1, T2, T3, T4 lámpatestek kiépítésére)-, a Magyar Közút Nonprofit Zrt-hez. A közútkezelőhöz benyújtott kérelemben hivatkozva a teljes szakasz kiépítésének magas költségeire, mely a jelenlegi gazdasági válságban a balesetveszélyes csomópont kivilágítását is ellehetetleníti.

Elektromos tervezéssel-kivitelezéssel foglalkozó cégtől, újabb ajánlat került megkérésre, melyben a Hivatal kérte a meglévő kiviteli terv felülvizsgálatát, a gazdasági helyzetre hivatkozva új engedélyezési lehetőségek vizsgálatát.

A mellékletben szereplő ajánlatban a beruházás két részre bontását javasolja a Horváth Szilveszter, a Grep-Green Public Lighting Zrt vezérigazgatója. A melléklet tervezői árbecslést is tartalmaz.

Kérem, a Tisztelt Képviselő testületet hozza meg döntését.

Biatorbágy, 2013. január 18.

**Tarjáni István
polgármester**

Összeállította: Dobosy Gáborné Beruházási és vagyongazdálkodási osztályvezető

Határozati javaslat

Biatorbágy Város Önkormányzata Képviselő-testületének /2013.()Öh. számú határozata

A Pátyi út-Szily Kálmán utca kereszteződésének közvilágításával összefüggő kérdésekről

Biatorbágy Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a Pátyi út-Szily Kálmán utca kereszteződésének közvilágításával összefüggő kérdésekről szóló előterjesztést megtárgyalta.

Biatorbágy Város Önkormányzatának Képviselő-testülete elektromos tervező bevonását, a tervek újraengedélyeztetését és a ...számú megoldási javaslatot támogatja.

Biatorbágy Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a tervezés, engedélyezés és kivitelezés költségeinek biztosításáról a 2013. évi költségvetés tárgyalásakor dönt.

Határidő: 2013.08.31.

Felelős: polgármester

Tisztelt Dobosyné Hajnalka Úrhölgy!

Biatorbágy Város Polgármesteri Hivatal
2051. Biatorbágy, Baross G. u. 2/a.

Köszönettel vettük ajánlatkérésüket a tárgyi kiviteli munkával kapcsolatban.

Ajánlatunkat a GA Magyarország Kft által tervezett 580 0960105 tervszámú kiviteli terv alapján készítettük el. Ajánlatunk kizárólag indikatív jellegű!

A kiviteli terv 2012. áprilisában lejárt, ezért a tervet újra engedélyeztetni szükséges. Ajánlatunkat két részre bontva adjuk meg az Önök kérésének megfelelően.

Az 1. verzió műszaki tartalmát tekintve a tervben szerepeltet oszlopszámozást figyelembevéve a T1-T2-T3-T4-es oszlopok kivitelezési munkáit tartalmazza.

A 2. verzió a kiviteli tervben foglalt műszaki tartalomra vonatkozik. Megjegyzendő, hogy mindkét esetben a terv újraengedélyeztetését el kell végezni. A terv engedélyezése előreláthatólag 2-3 hónapot vesz igénybe.

Ajánlatunk a következő:

1. verzió:	Kivitelezés (anyag költség + munkadíj):	3.810.000 Ft. + ÁFA
	Terv újraengedélyeztetése:	180.000 Ft. + ÁFA
	Mindösszesen:	3.990.000 Ft. + ÁFA
2. verzió:	Kivitelezés (anyag költség + munkadíj):	7.848.000 Ft. + ÁFA
	Terv újraengedélyeztetése:	180.000 Ft. + ÁFA
	Mindösszesen:	8.028.000 Ft. + ÁFA

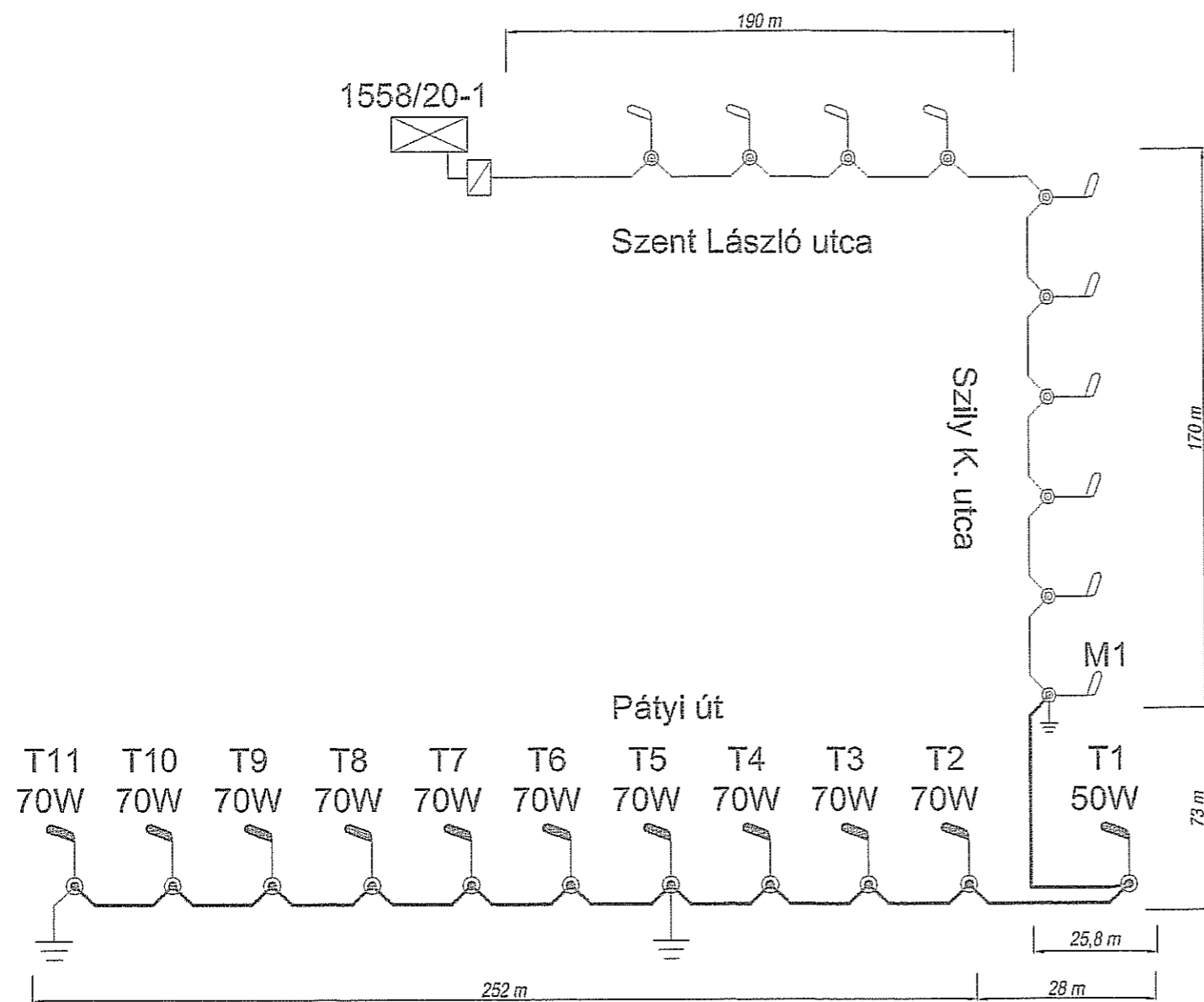
Ajánlatunkat 30 napig tartjuk érvényben!

Reméljük, hogy ajánlatunk megnyeri tetszésüket és rövidesen fogadhatjuk megrendelésüket. Bármilyen kérdés esetén mindenkor készséggel állunk rendelkezésükre.

Megtisztelő megbízásuk reményében maradunk üdvözlettel,

Budapest, 2013. január 21.

.....
Grep - Green Public Lighting Zrt.


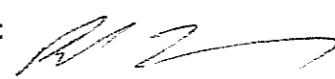
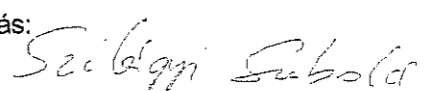


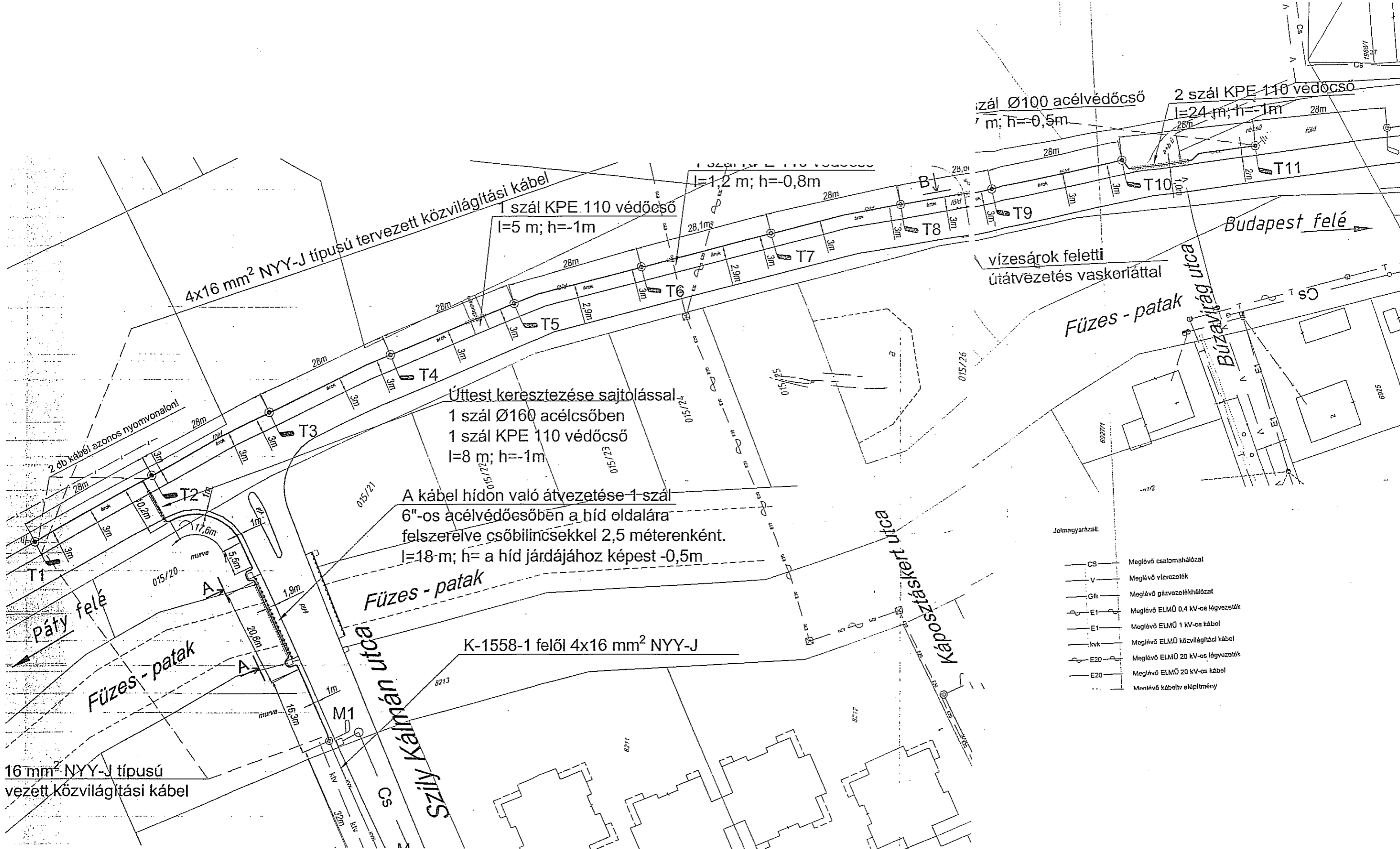
Jelmagyarázat:

- Meglévő, megmaradó közvilágítási kábel
- Tervezett közvilágítási kábel
- Meglévő, megmaradó közvilágítási kandeláber
- Tervezett közvilágítási kandeláber (STK 76/80/4P + V1T-1,5-76/60 + Zafir 12 ST70 W Na T2-T11; Zafir 12 ST50 W Na T1)
- Tervezett földelés

Üzemi feszültség: 400/230 V
 Érintésvédelem: TN
 Tervezett kábel:
 Típusa: 4x16 mm² NYY-J
 kábelhossz: 445 m

Meglévő nyomvonal: 360 m
 Tervezett nyomvonal: 351 m
 Nyomvonal összesen: 711 m

Munkaszám: 5800960105		Rajzszám: KT000003		Kiadás: B		 GA Magyarország Cím: 2045 Törökbálint Tópark u.1/a Tel.: 20-3-461-477, Fax: 23-501-125
Lap összesen: 007		Lépték: -				
Rajz mérete: A3		Dátum: 2011. január				
Munka neve: Biatorbágy, Pátyi út (Szyli Kálmán utca és a Búzavirág utca között) Közvilágítási hálózat bővítése					Rajz neve: Elvi kapcsolási rajz	
Tervező: Antal Zoltán (01-10530)			Rajzoló: Szilágyi Szabolcs			Megrendelő: Biatorbágy Város Polgármesteri Hivatal 2051 Biatorbágy, Baross Gábor u. 2/A
Aláírás: 			Aláírás: 			



4x16 mm² NYJ-J típusú tervezett közvilágítási kábel

1 szál KPE 110 védőcső
l=5 m; h=-1m

l=1,2 m; h=-0,8m

1 szál Ø100 acélvédőcső
l=7 m; h=-0,5m

2 szál KPE 110 védőcső
l=24 m; h=-1m

Úttest keresztezése sajtolóással
1 szál Ø160 acélcsőben
1 szál KPE 110 védőcső
l=8 m; h=-1m

A kábel hídon való átvezetése 1 szál
6"-os acélvédőcsőben a híd oldalára
felszerelve csőbilincsekkel 2,5 méterenként.
l=18 m; h= a híd járdájához képest -0,5m

K-1558-1 felől 4x16 mm² NYJ-J

16 mm² NYJ-J típusú
vezetett közvilágítási kábel

Jelmagyarázat:

- CS ———— Meglévő csatornahálózat
- V ———— Meglévő vízvezeték
- Gfk ———— Meglévő gázvezeték-hálózat
- E1 ———— Meglévő ELMÖ 0,4 kV-os légvezeték
- E1 ———— Meglévő ELMÖ 1 kV-os kábel
- kvk ———— Meglévő ELMÖ közvilágítási kábel
- E20 ———— Meglévő ELMÖ 20 kV-os légvezeték
- E20 ———— Meglévő ELMÖ 20 kV-os kábel
- Meglévő kábeltv. alépléte