

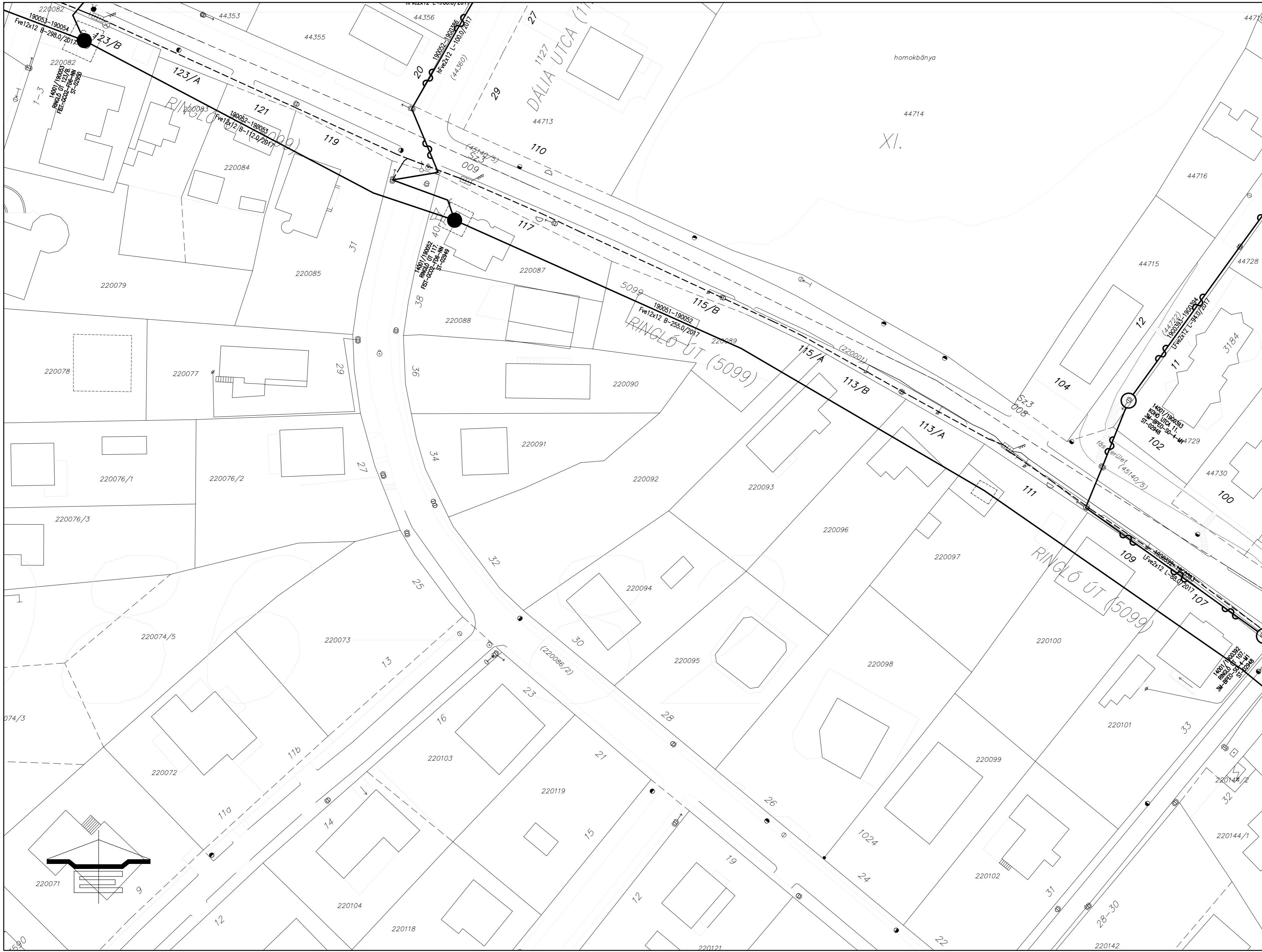


STENTOR-MI KFT.
Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
Telefon: +36-1-796-5644
Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



Magyar Telekom

KIVITELI TERV		Megrendelő: Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 9.			
Módosította:	Ellenőrizte:	Dátum:	
Kelt: 2017.06.	Méretarány: M 1:500	Méret: A1	
Munkaszám: ST-029/2017	Megrendelői azonosító: P-H1A-62116-863HALOB002	Rajzszám: ST-02909	
Tervezte: Janszó Roland	Rajzolta: Janszó Roland	Ellenőrizte: Hódos Henrik	



STENTOR-MI KFT.

Cím: 2660 Balasgyarmat, Felsőmalom utca 7.
 Telefon: +36-1-796-5644
 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



KIVITELI TERV

Megrendelő: Magyar Telekom	Ellenőrzte	Dátum
Módosította	Méretarány: M 1:500	Méret: A2
Kelt: 2017.06.	Munkaszám: ST-029/2017	Megrendelői azonosító: P-HIA-62116-863HALB0002
Rajzszám: ST-02910	Előírt: Hódos Hennek	

Terv címe: **Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása**
 (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszloporsos infrastruktúra felhasználásával)
 Helyszínrajz 10.

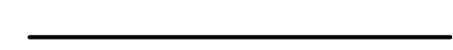


Ez a terv a Stentor-Mi Kft. szellemi tulajdona. Felhasználásához a Stentor-Mi Kft. írásos engedélye szükséges.
 Tervezte: Janzsó Roland
 Rajzolta: STENTOR-MI Kft.

- OPT. BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
- OPT. LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPORSORON

A kiemelt szaggatott vonal a meglévő és felhasználandó Magyar Telekom alépítmény-hálózatát ábrázolja, a mellette párhuzamosan kivetített vastag folytonos vonal ezen alépítmény-hálózatba húzandó optikai kábeleket jelöli!




A kiemelt szaggatott vonal a meglévő és felhasználandó Magyar Telekom alépitmény-hálózatát ábrázolja, a mellette párhuzamosan kivetített vastag folytonos vonal ezen alépitmény-hálózatba húzandó optikai kábeleket jelöli!

-  OPTIKAI BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
-  OPTIKAI LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON
-  A kábel kiépítése csak a magántulajdonosok hozzájárulásával lehetséges. Ezen érintett társasházi ellátások tervét külön tervkötet tartalmazza, jelen projektben nem kerülnek kiépítésre.


 STENTOR-MI KFT. Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7. Telefon: +36-1-796-5644 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu		 Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 11.		Megrendelő: Magyar Telekom	
Tervezte: Janszó Roland		Rajzolta: STENTOR-MI Kft.	
Ellenőrizte: Janszó Roland		Ellenőrizte: Hódos Henrik	
Munkaszám: ST-029/2017		Mérés dátum: 2017.06.	
Rajzszám: ST-02911		Méretarány: M 1:500	
Mérés helye: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület		Mérés módja: A1	



 OPTIKAI BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
 OPTIKAI LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON



STENTOR-MI KFT.
 Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
 Telefon: +36-1-796-5644
 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



KIVITELI TERV		Megrendelő: Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 12.		Módosította	Ellenőrizte
Kelt: 2017.06.	Mérretarány: M 1:500	Mérték: A1	Dátum
Tervezte: Janzsó Roland		Munkaszám: ST-029/2017	
Rajzolta: STENTOR-MI Kft.		P-H1A-62116-863HALOB002	
Ellenőrizte: Hódos Henrik		Rajzszám: ST-02912	



 OPTIKAI BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
 OPTIKAI LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON

A kiemelt szaggatott vonal a meglévő és felhasználandó Magyar Telekom alépítmény-hálózatát ábrázolja, a mellette párhuzamosan kivetített vastag folytonos vonal ezen alépítmény-hálózatba húzandó optikai kábeleket jelöli!



STENTOR-MI KFT.
 Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
 Telefon: +36-1-796-5644
 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



Magyar Telekom

KIVITELI TERV		Megrendelő: Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 13.			
Tervezte: Janszó Roland	Rajzolta: Janszó Roland	Ellenőrizte: Hódos Henrik	Dátum: 2017.06.
Méretarány: M 1:500	Méret: A1	Munkaszám: ST-029/2017	Megrendelői azonosító: P-H1A-62116-863HALOB002
Rajzszám: ST-02913			



 OPTIKAI BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
 OPTIKAI LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON



STENTOR-MI KFT.
 Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
 Telefon: +36-1-796-5644
 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



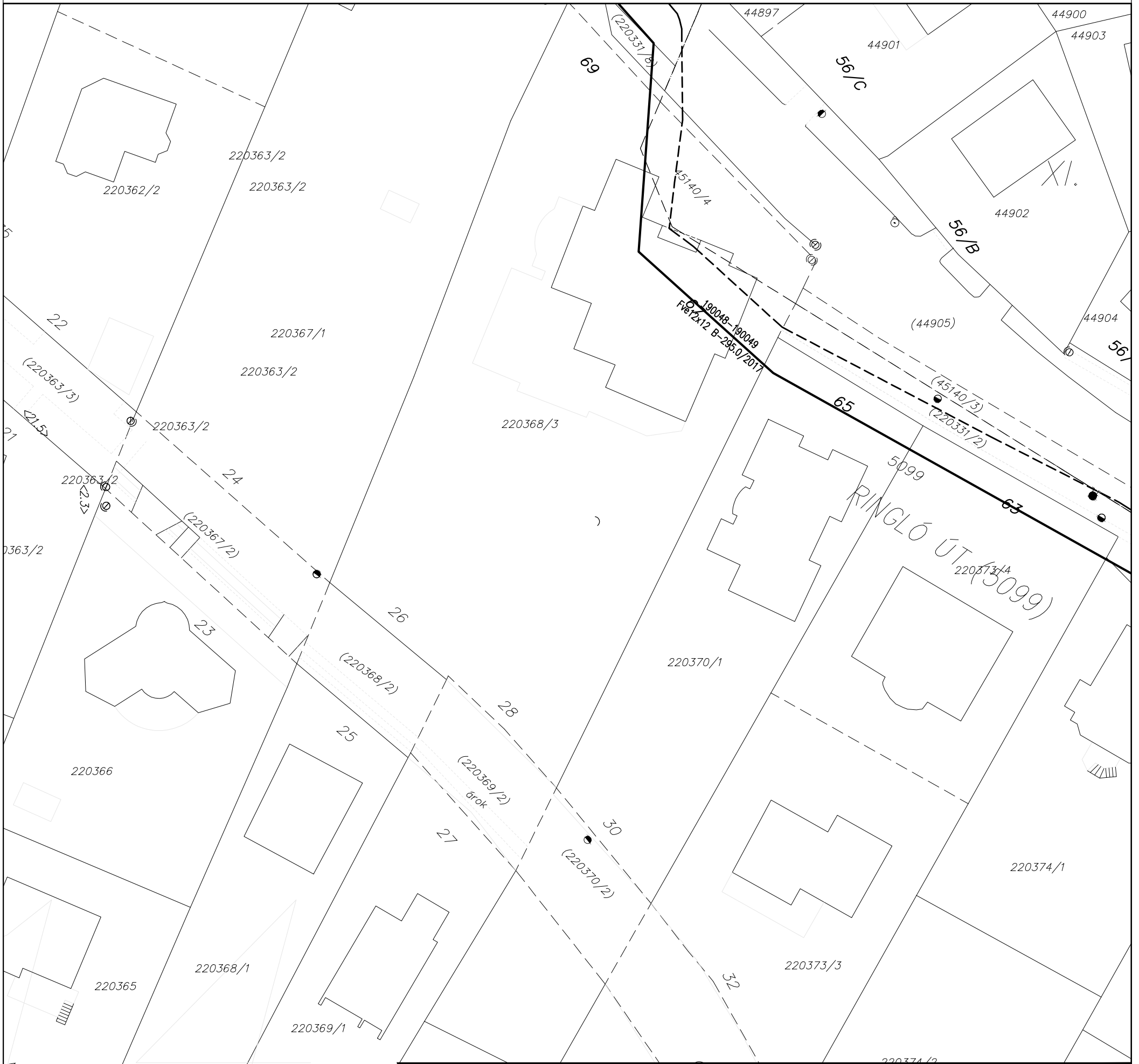
Magyar Telekom

KIVITELI TERV		Megrendelő: Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelempölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 14.			
Tervezte: Janszó Roland	Rajzolta: STENTOR-MI Kft.	Ellenőrizte: Hódos Henrik	Dátum: 2017.06.
Munkaszám: ST-029/2017		Mérretarány: M 1:500	
Rajzszám: ST-02914		Métrék: A1	

———— OPTIKAI BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN

——— OPTIKAI LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON

A kiemelt szaggatott vonal a meglévő és felhasználandó Magyar Telekom alépítmény-hálózatát ábrázolja, a mellette párhuzamosan kivetített vastag folytonos vonal ezen alépítmény-hálózatba húzandó optikai kábeleket jelöli!



STENTOR-MI KFT.

Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
Telefon: +36-1-796-5644
Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



KIVITELI TERV

Megrendelő: Magyar Telekom Magyar Telekom

Terv címe:
**Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása
(Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom
és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával)
Helyszínrajz 15.**

Módosította	Ellenőrizte	Dátum
Kelt: 2017.06.	Méretarány: M 1:500	Méret: A3
Munkaszám: ST-029/2017	Megrendelői azonosító: P-H1A-62116-863HALOBD002	

Ez a terv a STENTOR-Mi Kft. szellemi tulajdona. Felhasználásához a STENTOR-Mi Kft. írásos engedélyre van szükség.

Tervezte:
Janzsó Roland

Rajzolta:
STENTOR-MI Kft.

Ellenőrizte:
Hódos Henrik

Rajzszám:
ST-02915



 OPTIKAI BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
 OPTIKAI LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON

A kiemelt szaggatott vonal a meglévő és felhasználandó Magyar Telekom alépítmény-hálózatát ábrázolja, a mellette párhuzamosan kivetített vastag folytonos vonal ezen alépítmény-hálózatba húzandó optikai kábeleket jelöli!




STENTOR-MI KFT.
 Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
 Telefon: +36-1-796-5644
 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



KIVITELI TERV		Megrendelő: Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszloporsos infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 16.	Módosította	Ellenőrizte	Dátum
Kelt: 2017.06.	Méretarány: M 1:500	Mért: A1	
Tervezte: Janszó Roland	Rajzolta: STENTOR-MI KFT.	Ellenőrizte: Hódos Henrik	Munkaszám: ST-029/2017 P-H1A-62116-863HALOB002
Ez a terv a STENTOR-MI Kft. szellemi tulajdona. Felhasználásához a STENTOR-MI Kft. írásos engedélyre van szükség.			ST-02916



— OPT. BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
 - - - OPT. LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON



STENTOR-MI KFT.
 Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
 Telefon: +36-1-796-5644
 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



KIVITELI TERV		Megrendelő: Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 17.			
Módosította:	Ellenőrizte:	Dátum:	
Kelt: 2017.06.	Méretarány: M 1:500	Méret: A2	
Munkaszám: ST-029/2017	Megrendelői azonosító: P-H1A-62116-863HALOBD002		
Tervezte: Janzsó Roland		Rajzolta: STENTOR-MI Kft.	Ellenőrizte: Hódos Henrik
			Rajzszám: ST-02917



STENTOR-MI KFT.

Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
 Telefon: +36-1-796-5644
 Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



KIVITELI TERV

Terv címe: **Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszloporsos infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 18.**

Ez a terv a Stentor-Mi Kft. szellemi tulajdona. Felhasználásához a Stentor-Mi Kft. írásos engedélyre van szükség.
 Tervezte: Janzsó Roland
 Ellenőrizte: Hódos Henrik

Megrendelő: Magyar Telekom

Módosította	Ellenőrizte	Dátum
Kelt:	Méretarány:	Méret:
2017.06.	M 1:500	A2
Munkaszám:	Megrendelői azonosító:	
ST-029/2017	P-HA-62116-663HAL0B002	
Rajzszám:		
		ST-02918

- OPT. BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
- OPT. LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPORSORON

A kiemelt szaggatott vonal a meglévő és felhasználandó Magyar Telekom alépitmény-hálózatát ábrázolja, a mellette párhuzamosan kivetített vastag folytonos vonal ezen alépitmény-hálózatba húzandó optikai kábeleket jelöli!



- OPTIKAI BEHÚZÓ KÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ TELEKOM ALÉPÍTMÉNY-HÁLÓZATBAN
- OPTIKAI LÉGKÁBEL KIÉPÍTÉSE MEGLÉVŐ OSZLOPSORON

A kiemelt szaggatott vonal a meglévő és felhasználandó Magyar Telekom alépítmény-hálózatát ábrázolja, a mellette párhuzamosan kivetített vastag folytonos vonal ezen alépítmény-hálózatba húzandó optikai kábeleket jelöli!



STENTOR-MI KFT.
Cím: 2660 Balassagyarmat, Felsőmalom utca 7.
Telefon: +36-1-796-5644
Web: www.stentor-mi.hu / E-mail: info@stentor-mi.hu



Magyar Telekom

KIVITELI TERV		Megrendelő: Magyar Telekom	
Terv címe: Budapest, XI. Kelenvölgy 2. terület FTTH ellátása (Optikai hálózat kiépítése meglévő Telekom és közös oszlopsoros infrastruktúra felhasználásával) Helyszínrajz 19.	Módosította:	Ellenőrizte:	Dátum:
Tervezte: Janzsó Roland	Rajzolta: STENTOR-MI KFT.	Ellenőrizte: Hódos Henrik	Mérretarány: M 1:500 Méret: A1
Ez a terv a STENTOR-MI Kft. szellemi tulajdona. Felhasználásához a STENTOR-MI Kft. írásos engedélyre van szükség.	Munkaszám: ST-029/2017	Megrendelői azonosító: P-H1A-62116-863HALOBD002	Rajzszám: ST-02919