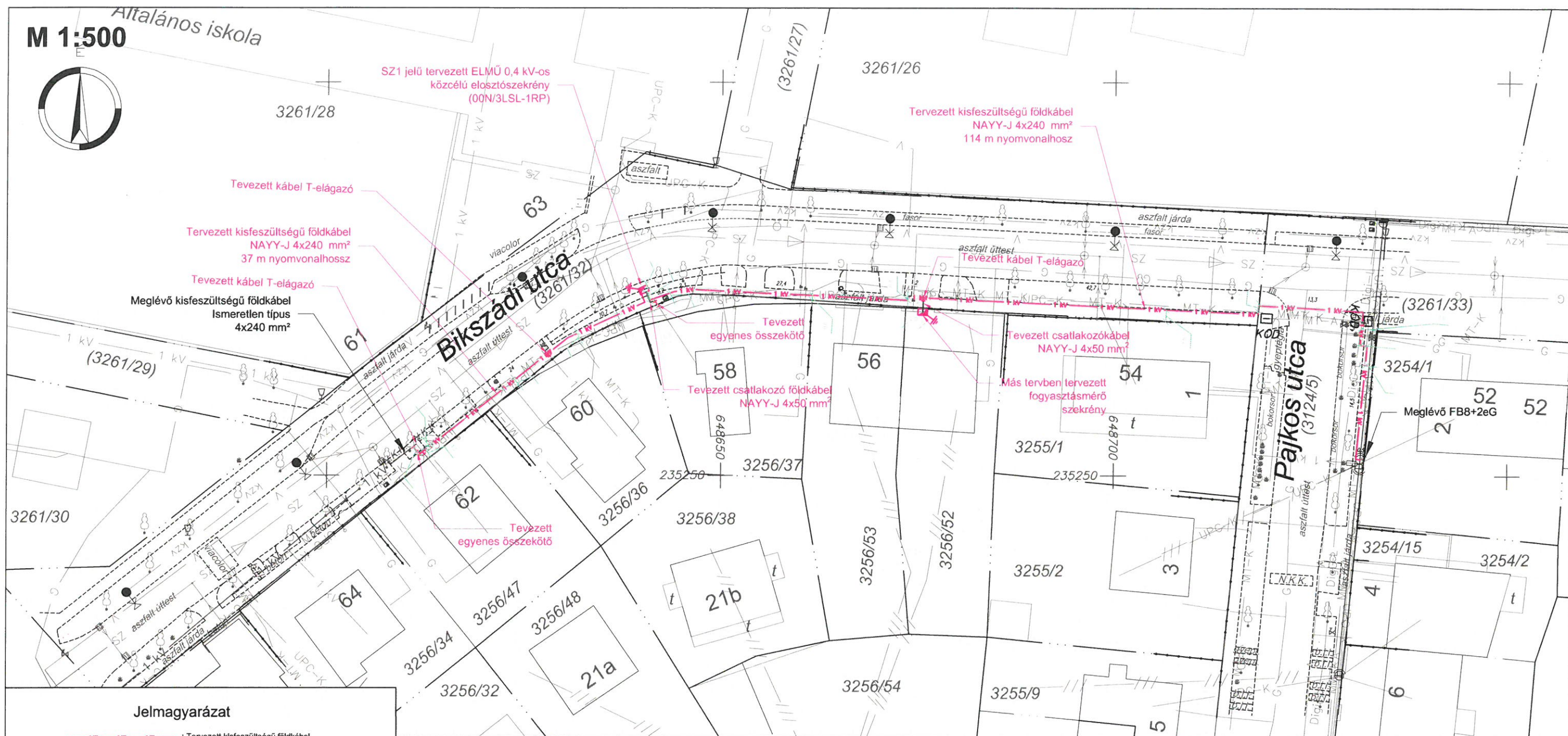


M 1:500



### Jelmagyarázat

	: Tervezett kisfeszültségű földkábel
	: Tervezett csatlakozókábel
	: Tervezett védőcső
	: Vízvezeték
	: Szennyvíz, csatorna
	: UPC távközlési földkábel
	: Gázvezeték
	: Telekom távközlési alépítmény
	: Telekom távközlési földkábel
	: Földrésztel határ
	: Burkolatszél
	: Kerítésvonal - lábazatos
	: Meglévő 3F légvez. csatlakozó
	: Meglévő földkábeles csatlakozó
	: Közüllágítási földkábel
	: Meglévő kisfeszültségű földkábel
	: Dígl távközlési légvezeték
	: Szekrény
	: Acél lámpaszlop
	: Közüllágítási lámpatest
	: Egyenes összekötő
	: Kábel elágazó
	: Betongyámas fa bakoszlop
	: Betonoszlop

### Megjegyzés

- Az úttestet vágással keresztezzük, a nyomvonal többi szakaszán a kábeleket 0,6 m mélyen, homokágyban jelzőszalaggal kell fektetni, a meglévő kábelektől térköztartóval elválasztva.
- Meglévő közművek mellett kábelárók ásás kézi erővel történhet, kábelárók ásó gép alkalmazása tilos!
- Kábelfektetésnél az MSZ 13207 előírásait be kell tartani.
- Az érintésvédelem módja kisfeszültségen nullázás.
- A kábelekre a közműkeresztesznél és a jelölt helyeken védőcsövet kell húzni.
- Az érintett közműszolgáltatóktól a kivitelezés idejére szakfelügyeletet kell kérni, kivitelezés során a közműnyilatkozatban foglaltak betartása kötelező!
- A kivitelezés csak érvényes engedélyek birtokában kezdhető meg.
- A meglévő földkábeles csatlakozóvezetékek nyomvonala tájékoztató jellegű, pontosan nem ismert!

Építendő földkábel típusa:

Nyomvonalhossz: 151 m

Védőcsőhossz: 63 m

Védőcsőhossz: 3 m

Építendő csatlakozókábel típusa:

Nyomvonalhossz: 4 m

Védőcsőhossz: 2 m

NAYY-J 4x240 mm<sup>2</sup> SM 0,6/1 kV-os földkábel

Kábelhossz: 180 m

KPE Ø160 (nyíltárkos)

Átmérő: KPE Ø160 (oszlopon)

NAYY-J 4x50 mm<sup>2</sup> SM 0,6/1 kV-os földkábel

Kábelhossz: 15 m

KPE Ø110 (nyíltárkos)

Vetület: EOY

Alapszint: Balti

Felelős tervező:  
Földi Roland  
01-16980

Tervező:  
Kollár Dávid

Munkaszám:  
CS-14303

Rajkszám:  
NYRV-14303

Nyomvonal hossza:  
151 m

Lépték:

1:500

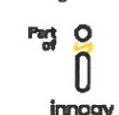
Rajz megnevezése:  
Nyomvonalrajz

Dátum:

2020.február

1119 Budapest, Bikszádi utca 56/a (3256/52 hrsz.) ingatlan villamosenergia-ellátása

Megbízó:



elmű hálózat

1132 Budapest Váci út 72-74.