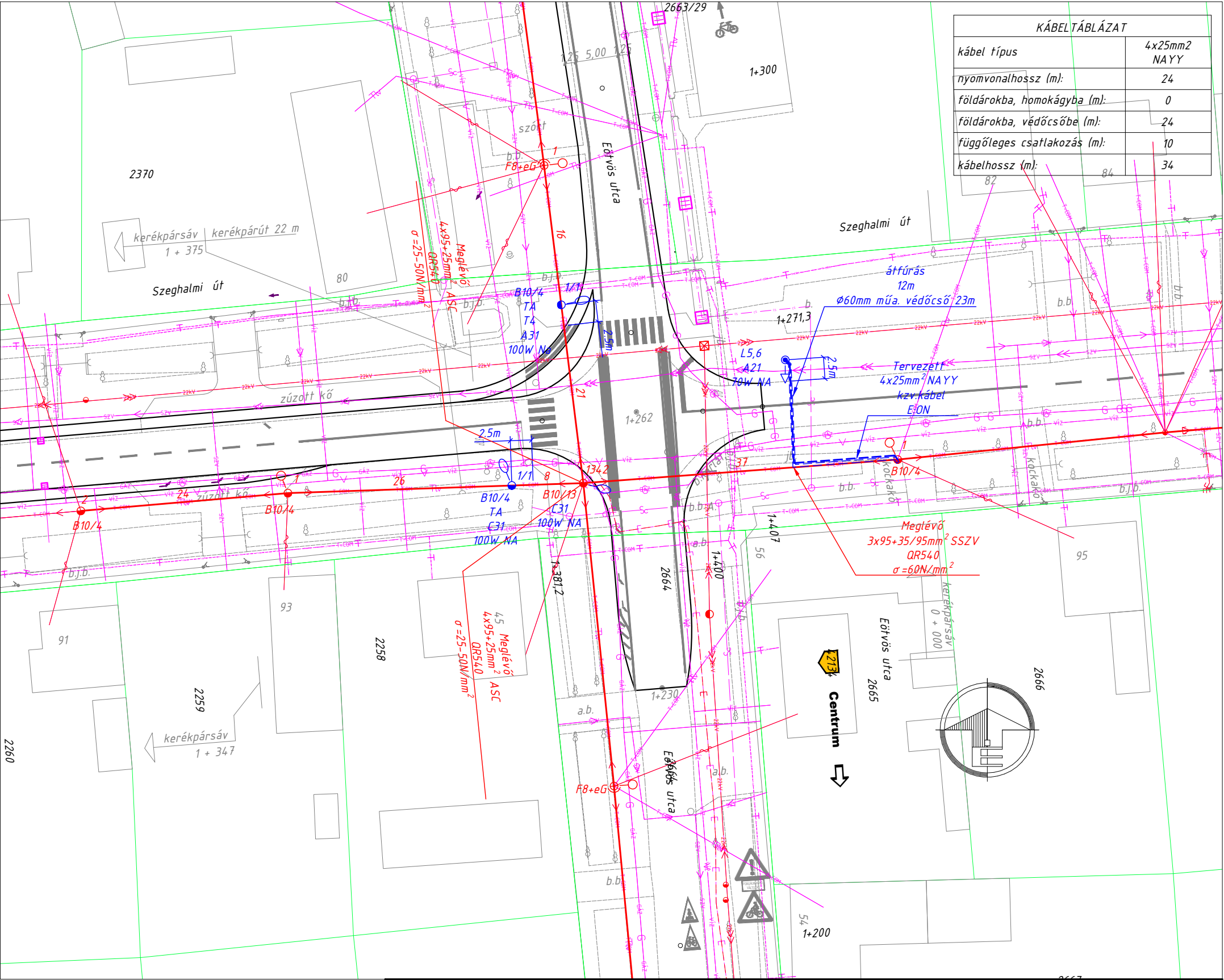


JELMAGYARÁZAT

- tervezett 70W Na közvilágítási lámpatest
- meglévő 100W Na közvilágítási lámpatest
- tervezett közvilágítási oszlop
- tervezett közvilágítási földkábel
- tervezett oszlop és közvil.lámpatest
- meglévő 0,4kV-os hálózat
- meglévő 0,4kV-os földkábel
- meglévő 22kV-os légvezeték
- egyéb közművek



KÁBELTÁBLÁZAT	
kábel típus	4x25mm ² NAYY
nyomvonalhossz (m):	24
földárrokba, homokágyba (m):	0
földárrokba, védőcsőbe (m):	24
függőleges csatlakozás (m):	10
kábelhossz (m):	84

Jóváhagyta, felelős tervező:
Molnár István

Névj. betűjelzés:
EN-VI, V

Névj. szám:
09-0323

Tervező:
Török István

Szerkesztő, tervező:
Horváth Nikolett

Felelős vezető:
Török István

Dátum:
2018.06.28

Méretarány:
1:500

Munkaszám:
VIL-2974/2018

VILENTA Mérnökiroda Kft.

4100 Berettyóújfalú, Kossuth utca 50.

Tel.: 54/400-775

Ez a rajz a Vilenta Kft. szellemi tulajdona. Továbbadásához, vagy sokszorosításához a Vilenta Kft. írásos engedélye szükséges.

Munka címe:
Dávod kerékpárforgalmi létesítményhez kapcsolódó közvilágítás

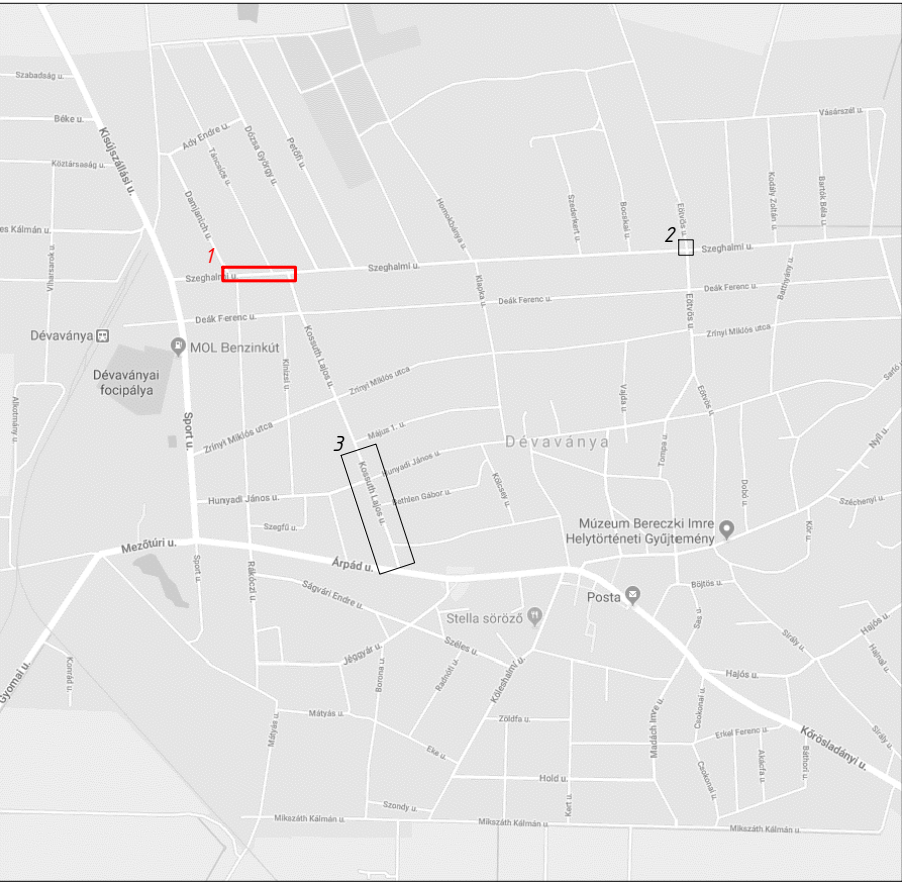
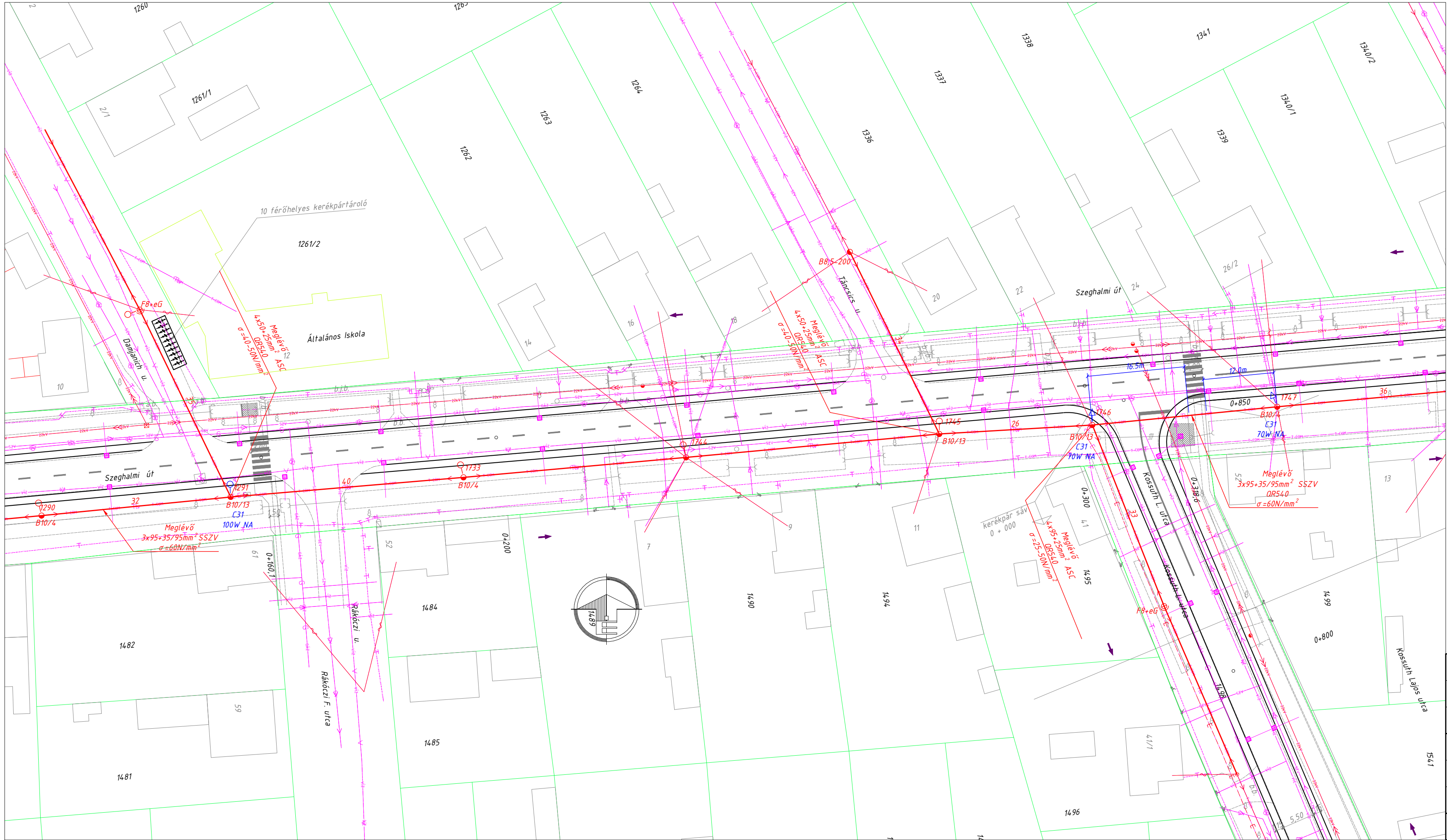
Rajz:
Nyomvonalrajz
Építés

Rajzsám:
VIL-2974/2

ISO 9001


ISO 14001

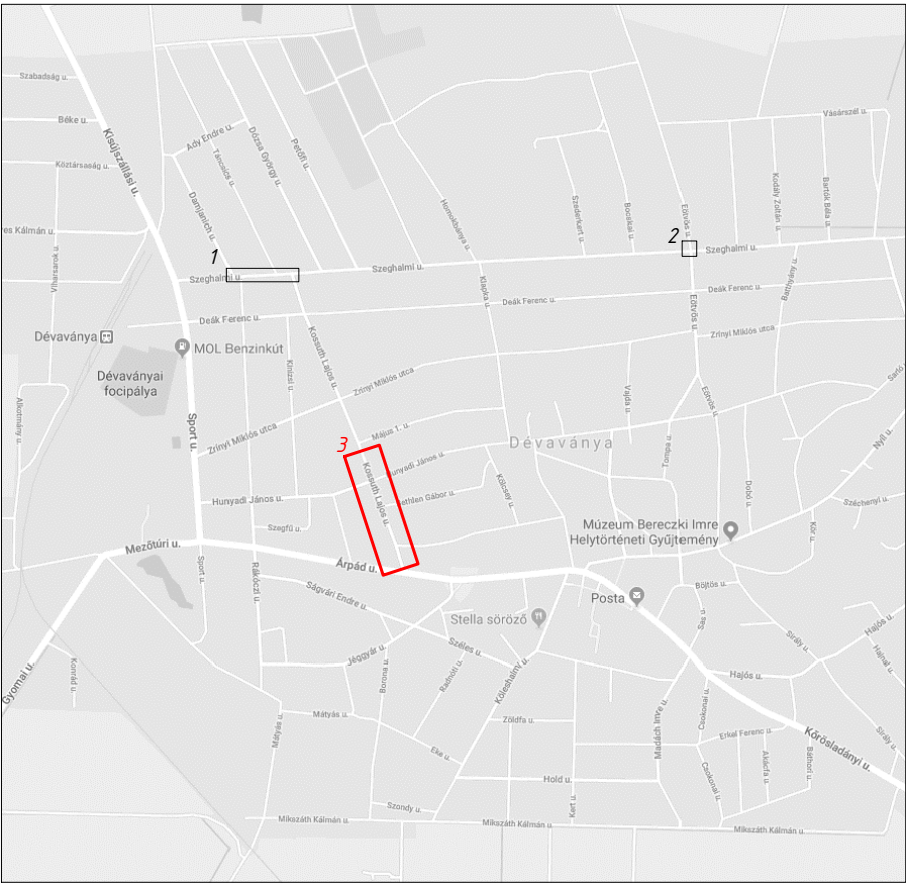
TANUSÍTOTT RENDSZER



JELMAGYARÁZAT

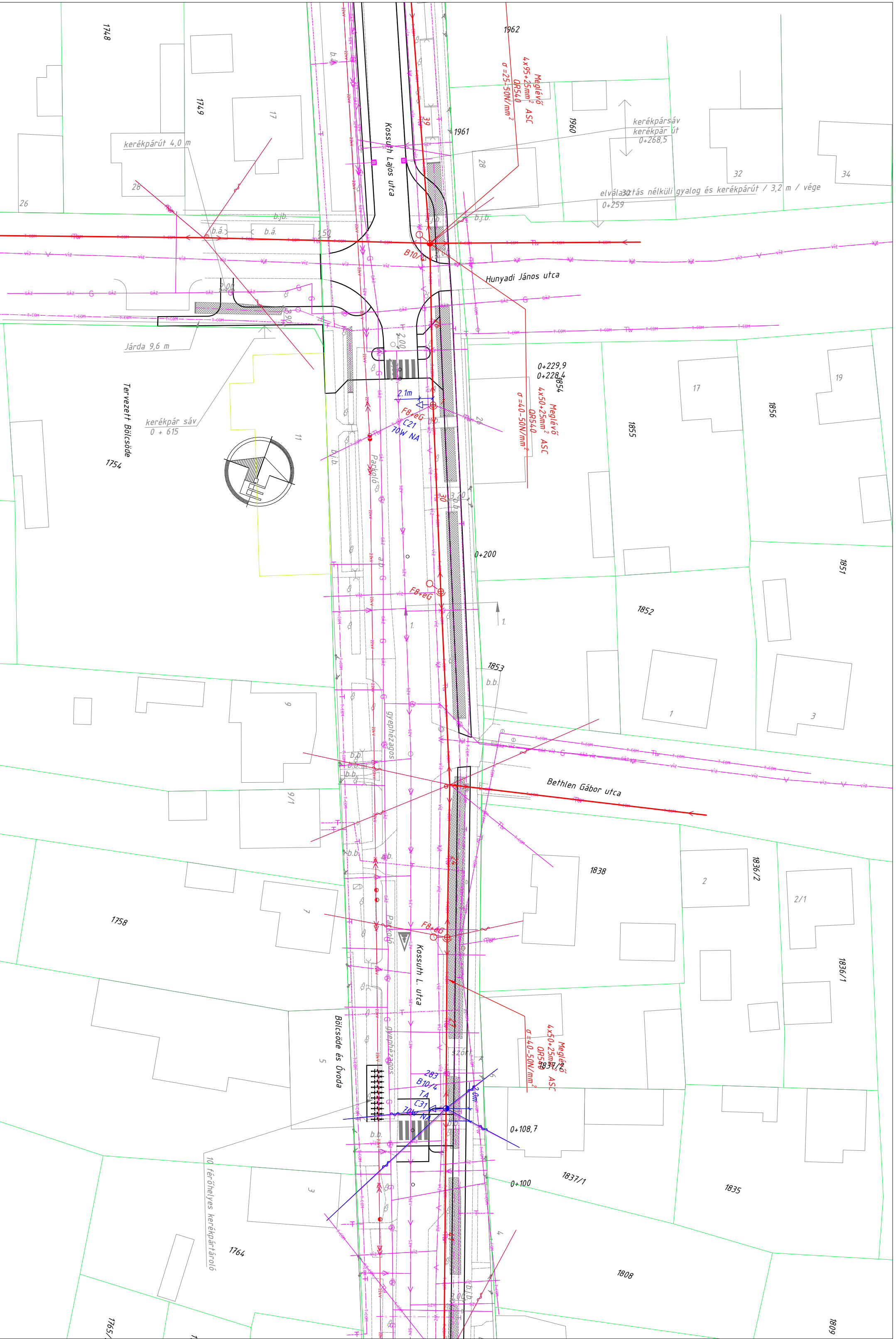
- tervezett 70W Na közvilágítási lámpatest
- meglévő 100W Na közvilágítási lámpatest
- meglévő 0,4kV-os hálózat
- meglévő 0,4kV-os földkábel
- meglévő 22kV-os légvezeték
- egyéb közművek

Jóváhagyta, felelős tervező: Molnár István		 VILENTA Mérnökiroda Kft. 4100 Berettyóújfalú, Kossuth utca 50. Tel.: 54/400-775	 Ez a rajz a Vilenta Kft. szellemi tulajdona. Továbbadásához, vagy sokszorosításához a Vilenta Kft. írásos engedélye szükséges.
Név, betűjelzés: EN-VI, V			
Név, szám: 09-0323		Munka címe: Dévaványa kerékpárforgalmi létesítményhez kapcsolódó közvilágítás	Rajz: Nyomvonalrajz Építés
Tervező: Török István			
Szerkesztő, tervező: Horváth Nikolett			
Felelős vezető: Török István		Munkaszám: VIL-2974/2018	Rajzszám: VIL-2974/1
Dátum: 2018.06.28	Méretarány: 1:500		



JELMAGYARÁZAT

- tervezett 70W Na közvilágítási lámpatest
- tervezett 100W Na közvilágítási lámpatest
- tervezett oszlop
- meglévő 100W Na közvilágítási lámpatest
- meglévő 0,4kV-os hálózat
- meglévő 0,4kV-os földkábel
- meglévő 22kV-os légvezeték
- egyéb közművek



Jóváhagyta, felelős tervező: Molnár István	
Névj. beűjelzés: EN-VI, V	
Névj. szám: 09-0323	
Tervező: Török István	
Szerkesztő, tervező: Horváth Nikolett	
Felelős vezető: Török István	
Dátum: 2018.06.28	Méretarány: 1:500

VILENTA Mérnökiroda Kft.

4100 Berettyóújfalú, Kossuth utca 50.

Tel.: 54/400-775

Ez a rajz a Vilenta Kft. szellemi tulajdona. Továbbadásához, vagy sokszorosításához a Vilenta Kft. írásos engedélye szükséges.

Munka címe: Dávány kerékpárforgalmi létesítményhez kapcsolódó közvilágítás	Rajz: Nyomvonalrajz Építés
Munkaszám: VIL-2974/2018	
Rajzszám: VIL-2974/3	