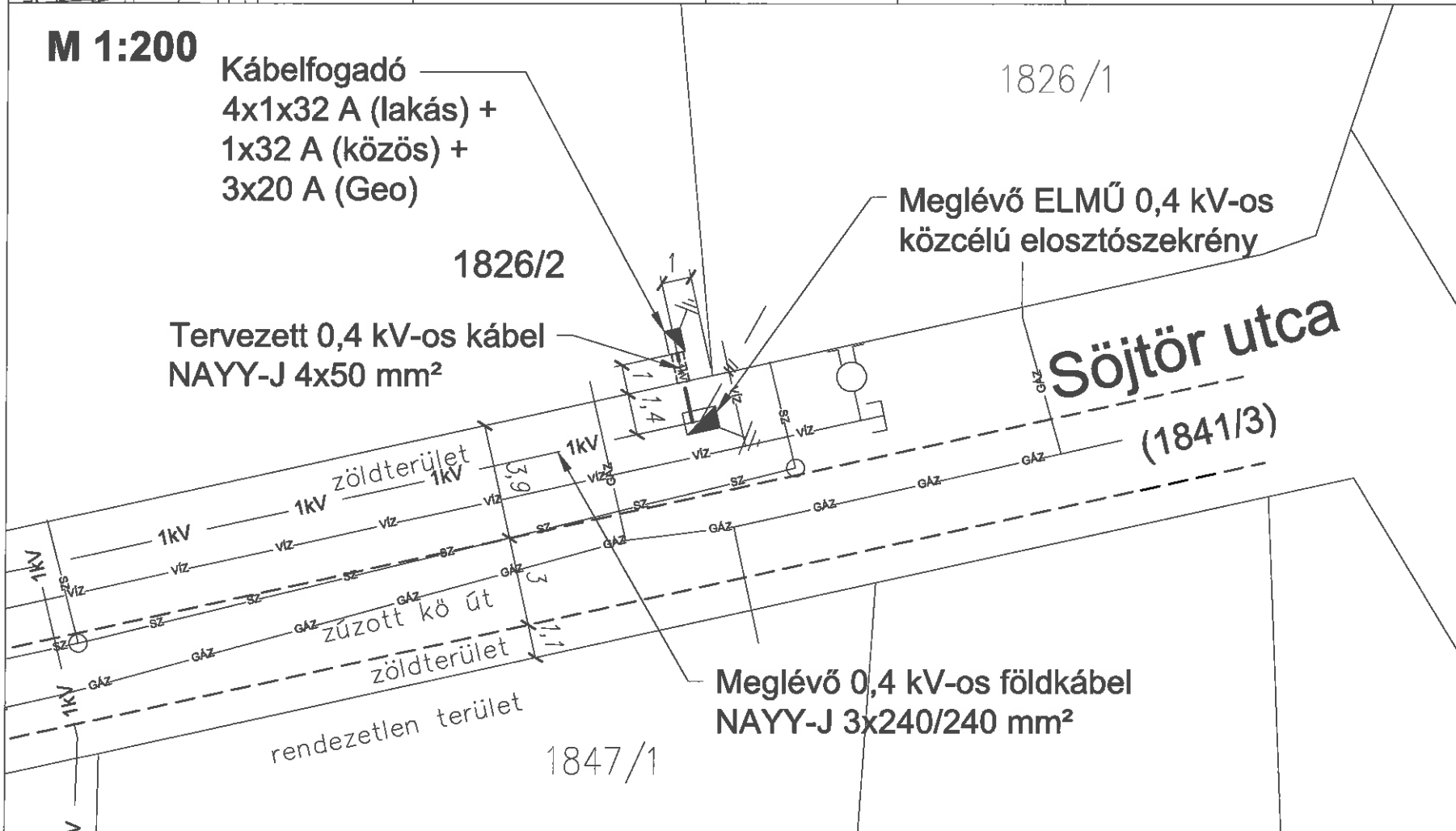


Jelmagyarázat

—— 1kV	——	: Tervezett 0,4 kV-os csatlakozókábel
——	——	: Védőcső
——	——	: Meglévő 0,4 kV-os légvezeték
—— 1kV	——	: Meglévő 1 kV-os földkábel
—— 10kV	——	: Meglévő 10 kV-os földkábel
—— III	—— III	: Meglévő 3F földkábeles csatlakozó
——	——	: Burkolat széle
—— SZ	——	: Szennyvíz vezeték
—— VIZ	——	: Vízvezeték
—— GÁZ	——	: Gázvezeték
□		: Szekrény
⊕		: Tűzcsap



Építendő kábel típusa : NAYY-J 4x50 mm² SM 0,6/1 kV-os földkábel
 Nyomvonalhossz: 2,4 m Kábelhossz: 6 m
 Védőcsőhossz: 1 m Átmérő: KPE Ø110 (földben)

- Megjegyzés:**
- A kábeleket 0,6 m mélyen, KPE védőcsőben, homokágyban jelzőszalaggal kell fektetni.
 - A kábeleket út-, valamint közműkeresztezéskor (pl.: vízvezeték) védőcsőbe kell helyezni.
 - Kábelárók ásás kézi erővel történhet, kábelárók ásó gép alkalmazása tilos!
 - Kábelfektetésnél az MSZ 13207 előírásait be kell tartani!
 - Érintésvédelem módja: nullázás.
 - Az érintett közműszolgáltatóktól a kivitelezés idejére szakfelügyeletet kell kérni!
 - A tervezett elektromos kábel és a meglévő gázvezeték között 1 m távolság tartandó!
 - A meglévő földkábelek nyomvonala csak tájékoztató jellegűek, azok elhelyezkedése pontosan nem ismert!

Vetület: EOV	Alapszint: Balti		
Fejeletvező: Gároltán 13-14343	Tervező: Lugosi Csaba	Munkaszám: 22017	Rajzszám: NYR-csatl_22017_BP_XI_Hosszúréti
Nyomvonal hossza: 2,4 m	Bp. XI. ker., Hosszúréti u. 34. (1826/2 hrsz.) szám alatti ingatlan villamosenergia-ellátása		
Lépték: 1:500, 1:200	Megbízó: Part of innogy	 1132 Budapest Váci út 72-74.	
Rajz megnevezése: Nyomvonalrajz	Dátum: 2017. március		