



Feszítőköz: 28-29.  
 Feszítőköz hossza: 393,00 m  
 3x(2x500/65) ACSR + 1x OPGW-D3, SMF96  
 $\sigma_s = 70.0 \text{ N/mm}^2$ ,  $\sigma_a = \text{n.a. N/mm}^2$   
 $t = 80^\circ\text{C}$ ,  $a_s = 393.00 \text{ m}$ ,  $m = 1.25$   
 Nappali légiakadály-jelző gömbök a 28-29. sz. oszlopokot és az oszlopköz védővezetőjét!

Feszítőköz: 29-34.  
 Feszítőköz hossza: 2029,90 m  
 3x(2x500/65) ACSR + 1x OPGW-D3, SMF96  
 $\sigma_s = 80.0 \text{ N/mm}^2$ ,  $\sigma_a = \text{n.a. N/mm}^2$   
 $t = 80^\circ\text{C}$ ,  $a_s = 406.22 \text{ m}$ ,  $m = 1.0$

28. "Katica II."  
 OSF+3  
 (115°-140°)  
 k7/kf  
 $\alpha = 134^\circ 45' 31''$   
 $\beta = 67^\circ 22' 32''$   
 +2 m-es betonkiemelés  
 H=51,00m  
 oszlopkeret piros-fehér festett akadályjelölése  
 Nappali légiakadály-jelző gömbök

29. "Katica II."  
 OF+6  
 (170°-180°)  
 k7/kf  
 $\alpha = 179^\circ 59' 59''$   
 $\beta = 89^\circ 59' 59''$   
 +2,5 m-es betonkiemelés  
 H=53,00m  
 oszlopkeret piros-fehér festett akadályjelölése  
 Nappali légiakadály-jelző gömbök

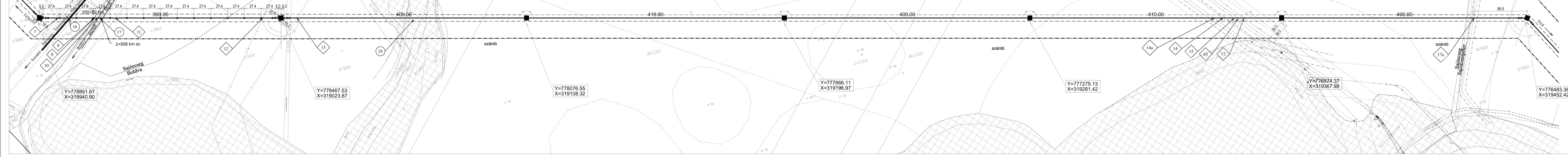
30. "Katica I."  
 OT+3  
 V-lánc  
 $\alpha = 180^\circ 00' 00''$   
 +1,5 m-es betonkiemelés

31. "Katica I."  
 OT+3  
 V-lánc  
 $\alpha = 180^\circ 00' 00''$   
 +2 m-es betonkiemelés

32. "Katica I."  
 OT+3  
 V-lánc  
 $\alpha = 180^\circ 00' 00''$   
 +2 m-es betonkiemelés

33. "Katica I."  
 OT+3  
 V-lánc  
 $\alpha = 180^\circ 00' 00''$   
 +2 m-es betonkiemelés

34. "Katica I."  
 OSF+0  
 (115°-140°)  
 k7/kf  
 $\alpha = 132^\circ 10' 55''$   
 $\beta = 66^\circ 5' 27''$   
 +1,5 m-es betonkiemelés



- Jelmagyarázat:**
- Nyomvonal
  - Szélsősodrony
  - Biztonsági övezet
  - Oszlophely
  - Birtokhatár
  - Natura 2000

"a" változás: A 14a, 17a keresztések feltüntetése.

**Oszlopok: 28-34.**

<b>Megbízó</b>  MAVIR Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító ZRt. 1031 Budapest, Anió u. 4. Tel.: (36 1) 304-1000 www.mavir.hu info@mavir.hu	<b>Generáltervező</b>  MVM Xpert Zrt. Távközlési Divízió Távközlési tervezési és innovációs osztály H-1158 Budapest, Rákospalotai Körvasút sor 105. Tel.: (36 1) 414-5200* www.mvmxpert.hu kommunikacio@mvmxpert.com MMR nyilv. szám: C-01-03388
<b>Tervező</b>  LINEA-B.S. MÉRNÖKI IRODA Kft.	Cím: 1143 Budapest, Utász u. 9. VII/1. Tel.: 1/273-0043; 1/273-0044 Fax: 1/273-0045 www.linea-bs.hu

Munka:	Felsőszolca- Sajóvínya II-III. 400 kV-os távvezeték és optikai összeköttetés.		
Tervfázis:	Kiviteli terv		
Munkarész:	-		
Megrendelő:	MVM Xpert Zrt. H-1158 Budapest, Rákospalotai Körvasút sor 105. MVM Xpert Zrt. projekt azonosító szám: 21A160104		
Munkaszám:	L.23-0002	Rajz megnevezése:	Helyszínrajz
Dátum:	2024. június	Rajzszám:	LR.23-0002/303/06a
Lap:	6/23	Méretarány:	1:2000
Ügyvezető:	Sajtos Sándor	Szerkesztő:	Horváth Róbert
Tervező:	Ruman Zoltán	Ellenőr:	Sáfrán Artúr