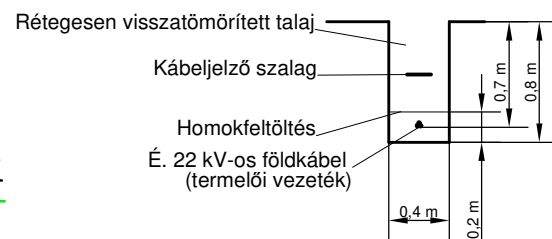




É. TR állomás:
Név: Kaposvári INERT Naperőmű I.
azonosító: 50201
Típus: KTW 22/630S
KÖF elosztó: 1db vonali
és 1 db biztosítós TR mező
É. 630 kVA
KIF elosztó:

A-A metszet:



É. védőcső PVC 160 mm
14 m, 1 db fekt. m. a rendezett
folyásfenék alatt 0,5 m

Jelmagyarázat:

- É. kompakt TR állomás
- É. 22 kV-os földkábel
- É. védőcső PVC \varnothing 160 mm
- Földelés
- É. oszlopkapcsoló
- M. 22 kV-os földkábel
- M. kompakt TR állomás
- É. Építendő
- M. Meglévő
- B. Bontandó

Érintésvédelem módja: 22 kV-on: védőföldelés
0,4 kV-on : nullázás (TN)
Nyomvonal hossza: 22 kV-os földkábel: 168 m

A biztonsági övezet terjedelme:
2/2013. (I. 22.) NGM rendelet (a villamosművek, valamint a termelői, magán- és közvetlen vezeték biztonsági övezetéről) szerint:
6. § (2) Földben elhelyezett vezeték biztonsági övezete mindkét oldalon a vezeték névleges feszültségétől függően
a) 35 kV-nál nem nagyobb névleges feszültség esetében 1 méter, a vezeték szélső pontjától vízszintesen és nyomvonalára merőlegesen mért távolságokra lévő függőleges síkokig terjed.
(3) Földben elhelyezett vezeték biztonsági övezete mechanikus védelmet biztosító védőszerkezetben (védőcsőben, kábelcsatornában) elhelyezve a védőszerkezet szélétől mért 0,2 méterig terjed. Több védőszerkezet esetében a távolságot a szélső szerkezettől kell megtartani.
7. § (2) Föld feletti vagy föld alatti épületben, építményben elhelyezett átalakító és kapcsoló berendezés biztonsági övezetét a berendezés falai határolják.

KÁBELLELTÁR:

SZAKASZ	RAJZJEL	TÍPUS	KERESZT-METSZET (mm ²)	FESZ. SZINT (kV)	JELLEG	NYOMVONAL HOSSZ (m)	KÁBEL HOSSZ (m)	FEKTETÉSI MÉLYSÉG (m)	DB
A - B		NA2XS(F)2Y	3x1x95	22	Termelői vezeték	168	190	0,7	1



ZSELICTERV KFT.

7400 KAPOSVÁR, BAJCSY ZS. U. 2.

TEL: 06-20-400-8161, e-mail: zselicterv@kabelnet.hu

Tárgy: Kaposvár, Cseri u. 9343/2 hrsz INERT naperőmű I. közcélú hálózatra csatlakoztatása

Lépték: 1 : 500

Rajzszám: ZS-2-1-2018.

Dátum: 2018-03-22

EOV szelvényszám:

Felelős tervező: Kalmár Gábor

Jogosultság: EN-VI/14-0092 V/14-0092

Tervező: Németi László

Fejlesztő: Székedi Tamás

Területgazda: Czárt Árpád

Projektgazda: -