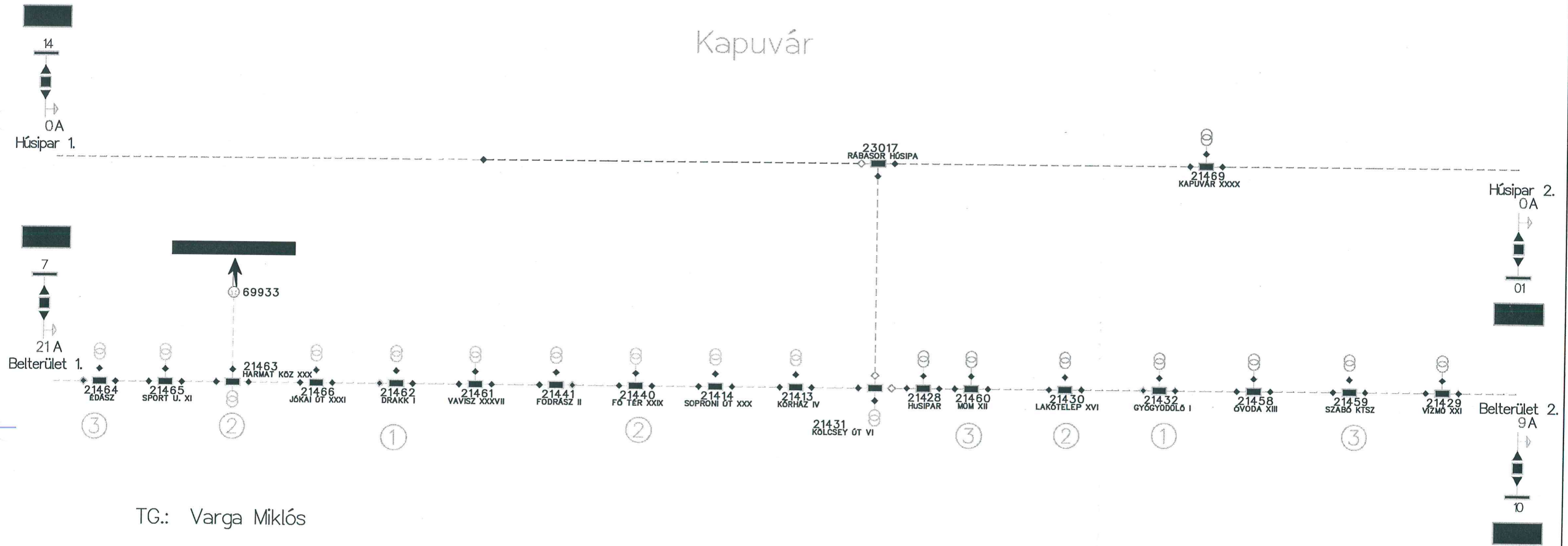
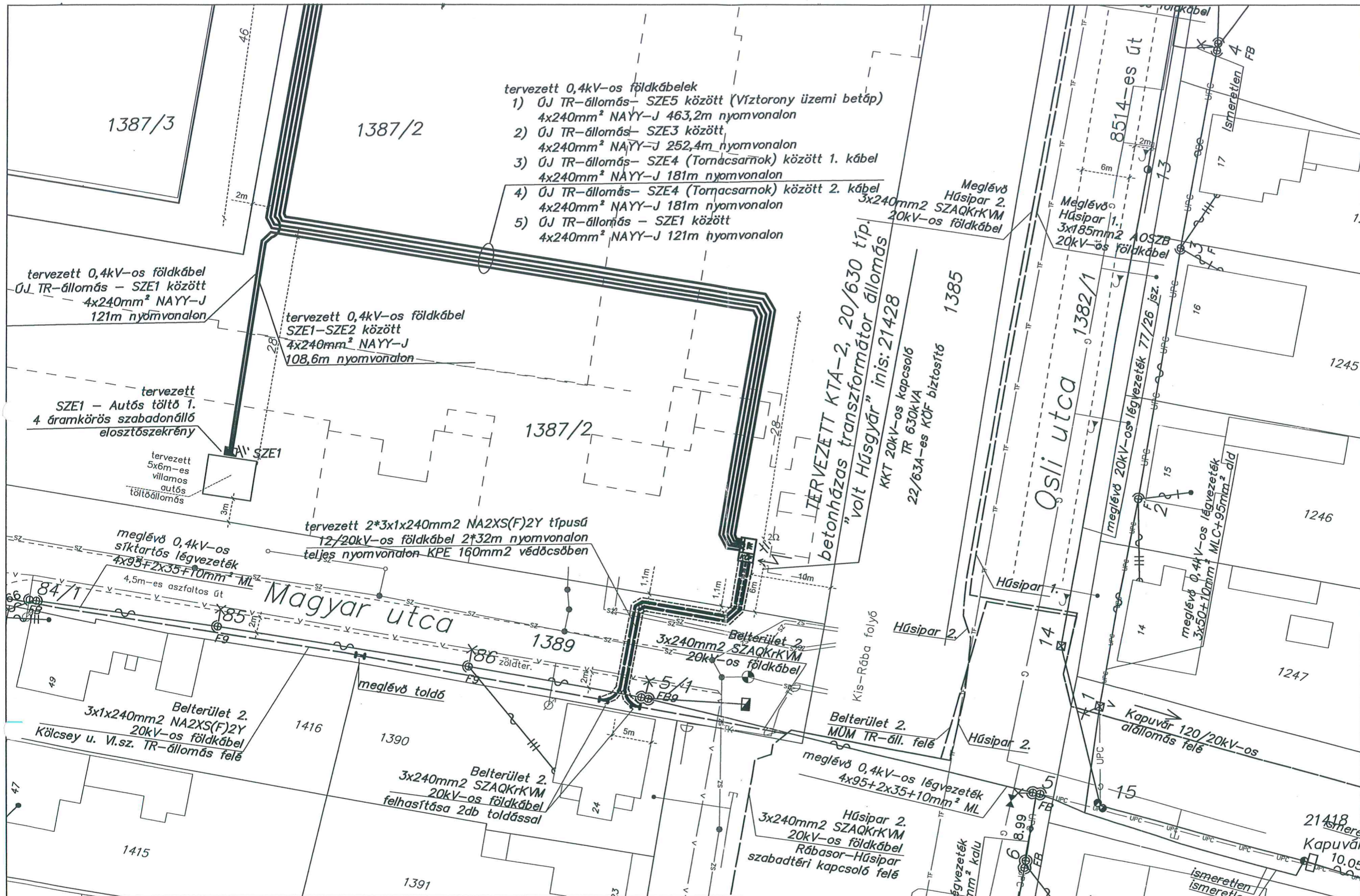


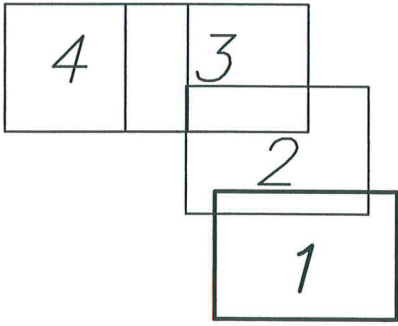
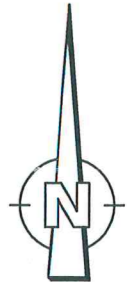
Kapuvár



TG.: Varga Miklós



Megjegyzés:  
 Feszültség: 3x400/230 V, 50 Hz  
 Érintésvédelem: TN rendszer (nullázás),  
 Feszültség: 22kV, 50 Hz  
 Érintésvédelem: Védőföldelés



A nyomvonalrajz a műszaki leírással együtt érvényes!

A kábelek közös nyomvonalon haladnak, csak rajztechnikai okból kerültek széthúzásra!

Jelmagyarázat:  
 FÖLDELÉS  
 KÁBELSZEKRENY  
 Építendő BHTR-ÁLLOMÁS

—	Építendő 0,4kV-os földkábel	— Tlég — Tlég —	Távközlési légkábel
- - -	Megszűnő 20kV-os földkábel	— TK —	Távközlési földkábel
—	Megmaradó 20kV-os földkábel	— UPC — UPC —	UPC
—	Építendő 20kV-os földkábel	— G —	Gáz
		— TF —	Távfűtés

TERVEZŐ: N-T VILL Bt. – 9352 Veszvény, Fő u. 143. Tel.: 30/9-562-937			
Megbízó: Kapuvár Városi Önkormányzat – 9330 Kapuvár, Fő tér 1.			
Tulajdonos/Üzemeltető: EON Észak-dunántúli Áramhálózati ZRT. – 9027 Győr, Kandó K. u. 11-13.			
Munka megnevezése: Kapuvár, volt Hűsgyári terület újrahasznosítása, vill. energia ellátás			
Rajz megnevezése: 1.sz. nyomvonalrajz			
Felelős tervező: Németh Árpád EN-VI 08-0965	Dátum 2017.szept.	Méretarány: 1:500	Munkaszám/rajzszám: KAPU-Hűsgy-01

TERVEZŐ: N-T VILL Bt. – 9352 Veszvény, Fő u. 143. Tel.: 30/9-562-937

Megbízó: Kapuvár Városi Önkormányzat – 9330 Kapuvár, Fő tér 1.

Tulajdonos/Üzemeltető: EON Észak-dunántúli Áramhálózati ZRT. – 9027 Győr, Kandó K. u. 11-13.

Munka megnevezése:

Kapuvár, volt Húsgyári terület újrahásznosítása, vill. energia ellátás

Rajz megnevezése: 2.sz. nyomvonalrajz

Felelős tervező:

Németh Árpád EN-VI 08-0965

Dátum

2017.szept.

Méretarány:

1:500

Munkaszám/rajzszám:

KAPU-Húsgy-02

tervezett  
szabadidőpark

tervezett  
sportház  
területe

- tervezett 0,4kV-os földkábelek
- 1) ÚJ TR-állomás- SZE5 között (Víztorony üzemi betép)  
4x240mm<sup>2</sup> NAYY-J 463,2m nyomvonalon
  - 2) ÚJ TR-állomás- SZE3 között  
4x240mm<sup>2</sup> NAYY-J 252,4m nyomvonalon
  - 3) SZE2- SZE3 között  
4x240mm<sup>2</sup> NAYY-J 81,8m nyomvonalon

tervezett  
SZE2 Szabadidő park  
6 áramkörös szabadonálló  
elosztószekrény

1387/2

1387

KÜLÖN, MÁS ELJÁRÁS KERETÉBEN  
MEGSZÜNTETENDŐ, ÜZEMEN KÍVÜLI  
Kapuvár, Húsgyár 20kV-os  
kapcsoló állomás és 20/04kV-os  
TR-állomás (fogyasztói tulajdonú)

MEGSZÜNTETENDŐ  
2db 20kV-os földkábel  
- Húsipar 1.- 3x1x240mm<sup>2</sup> NA2XS(F)2Y  
- Húsipar 2.- 3x240mm<sup>2</sup> SZAQKrkVM  
28,7m nyomvonalon (közéld hálózati)  
KIZÁRÓLAG ÓVATOS ÓVATOS KÉZI  
FÖLDMUNKAVEGZÉS ENGEDÉLYEZETTI!

1387/3

tervezett  
SZE4 - Tornacsarnok  
4 áramkörös fali  
kábel fogadó szekrény

tervezett 0,4kV-os földkábel  
SZE1-SZE2 között  
4x240mm<sup>2</sup> NAYY-J  
108,6m nyomvonalon

21428  
Húsipar v.

SZE4

- tervezett 0,4kV-os földkábelek
- 1) ÚJ TR-állomás- SZE4 (Tornacsarnok) között 1. kábel  
4x240mm<sup>2</sup> NAYY-J 181m nyomvonalon
  - 2) ÚJ TR-állomás- SZE4 (Tornacsarnok) között 2. kábel  
4x240mm<sup>2</sup> NAYY-J 181m nyomvonalon

tervezett  
sportcsarnok

Jelmagyarázat:

≡ FÖLDELÉS  
■ KÁBELSZEKRENY

— Építendő 0,4kV-os földkábel

— Megszűnő 20kV-os földkábel

— Megmaradó 20kV-os földkábel

≡ KÁBELTOLDÓ

— G — Gáz

— TLég — TLég — Távközlési légkábel

— TK — TK — Távközlési földkábel

— UPC — UPC — UPC

— TF — TF — Távfűtés

A nyomvonalrajz a műszaki leírással együtt érvényes!

A kábelek közös nyomvonalon haladnak,  
csak rajztechnikai okból kerültek széthúzásra!

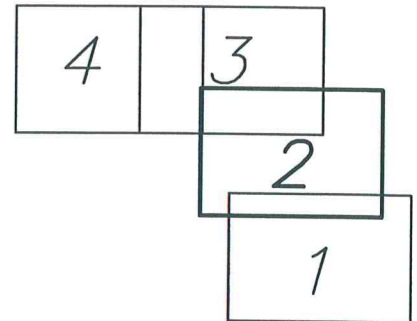
Megjegyzés:

Feszültség: 3x400/230 V, 50 Hz

Érintésvédelem: TN rendszer (nullázás)

Feszültség: 22kV, 50 Hz

Érintésvédelem: Védőföldelés



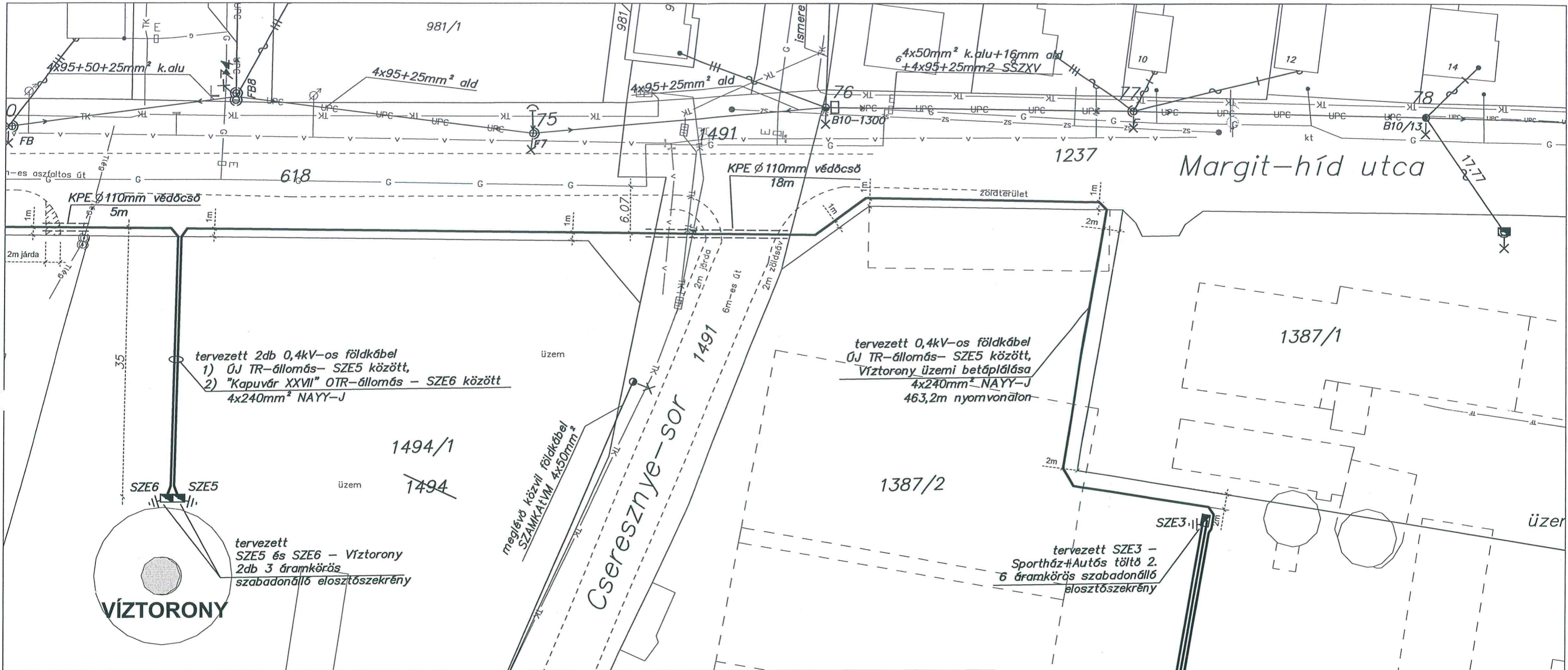
Osli felé

Kis-Rába folyó

20kV-os kábelek  
összeforgatása  
(toldása)

Meglévő  
Húsipar 2.  
3x240mm<sup>2</sup> SZAQKrkVM  
20kV-os földkábel

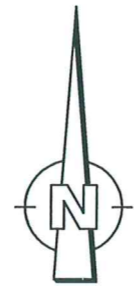
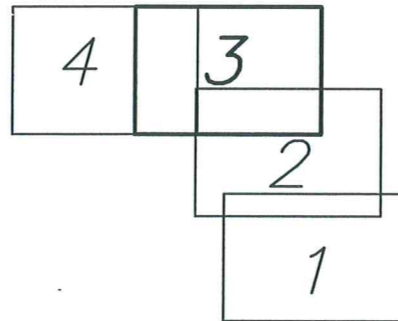
Meglévő  
Húsipar 1.  
3x185mm<sup>2</sup> OSZB  
20kV-os földkábel



**Jelmagyarázat:**

FÖLDELÉS  
 KÁBELSZEKRÉNY

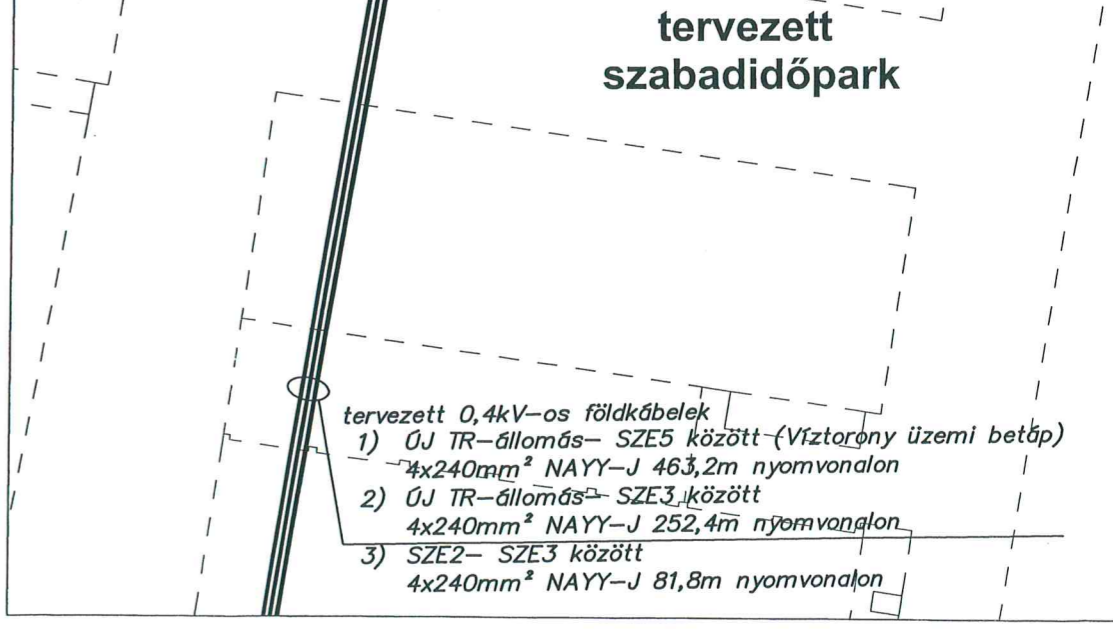
Építendő 0,4kV-os földkábel  
 Tlég — Tlég — Távközlési légkábel  
 TK — Távközlési földkábel  
 UPC — UPC — UPC  
 G — Gáz  
 1494 Megszűnt hrsz



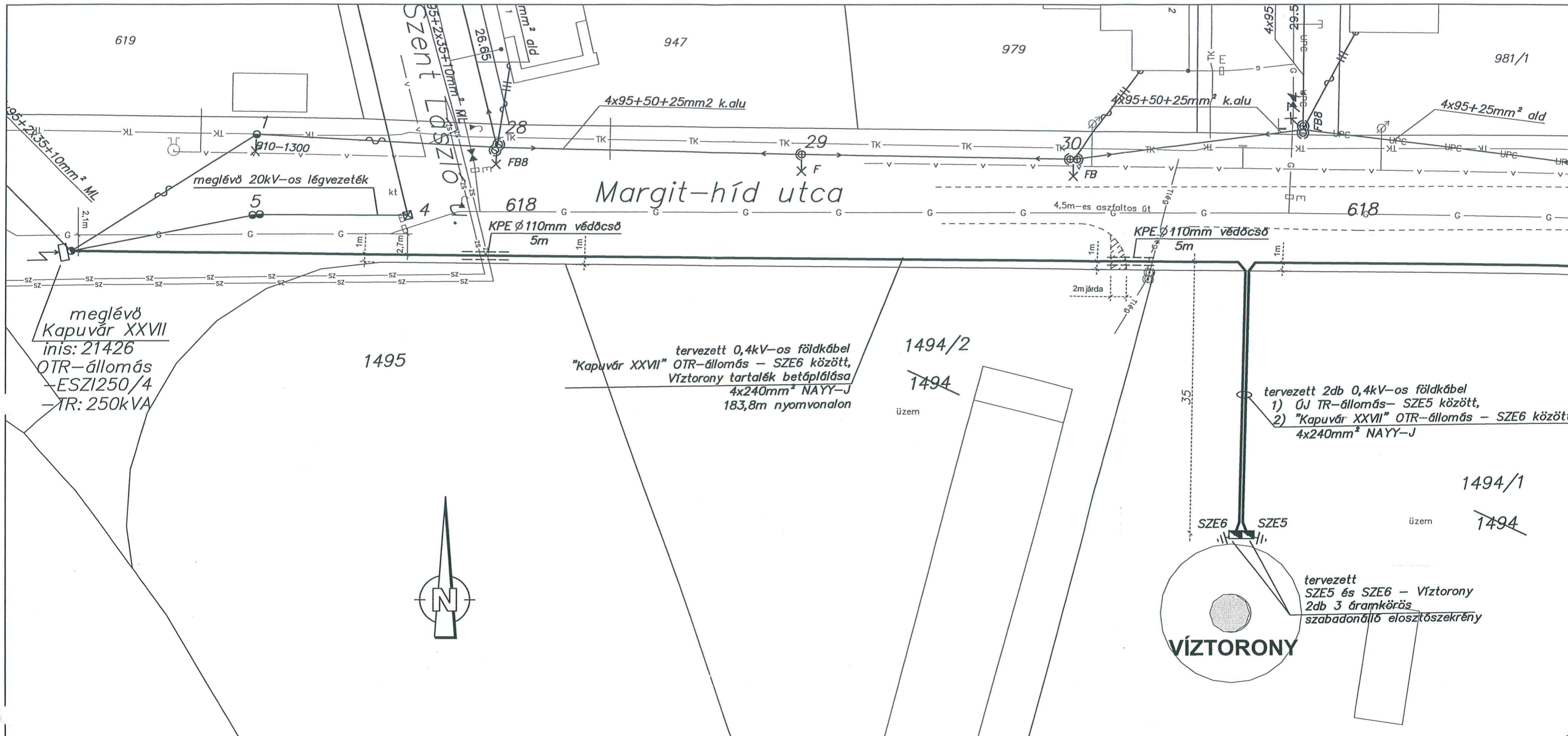
**Megjegyzés:**  
 Feszültség: 3x400/230 V, 50 Hz  
 Érintésvédelem: TN rendszer (nullázás)

TF — Távfűtés

<b>TERVEZŐ:</b> N-T VILL Bt. – 9352 Veszény, Fő u. 143. Tel.: 30/9-562-937			
<b>Megbízó:</b> Kapuvár Városi Önkormányzat – 9330 Kapuvár, Fő tér 1.			
Tulajdonos/Üzemeltető: EON Észak-dunántúli Áramhálózati ZRT. – 9027 Győr, Kandó K. u. 11-13.			
<b>Munka megnevezése:</b> Kapuvár, volt Húsgyári terület újrahasznosítása, vill. energia ellátás			
<b>megnevezése:</b> 3.sz. nyomvonalrajz			
<b>tervező:</b> Várd EN-VI 08-0965	<b>Dátum:</b> 2017.szept.	<b>Méretarány:</b> 1:500	<b>Munkaszám/rajzsám:</b> KAPU-Húsgy-03



A nyomvonalrajz a műszaki leírással együtt érvényes!  
 A kábelek közös nyomvonalon haladnak,  
 csak rajztechnikai okból kerültek széthúzásra!



Jelmagyarázat:

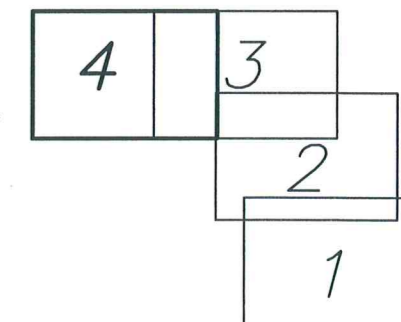
FÖLDELÉS  
 KÁBELSZEKRENY

Építendő 0,4kV-os földkábel

BETONOSZLOP TRAFÓ (OTR)

Tlég — Tlég — Távközlési légkábel  
 TK — TK — Távközlési földkábel  
 UPC — UPC — UPC  
 G — G — Gáz  
 TF — TF — Távfűtés

~~1494~~ Megszűnt hrsz



TERVEZŐ: N-T VILL Bt. – 9352 Veszvény, Fő u. 143. Tel.: 30/9-562-937			
Megbízó: Kapuvár Városi Önkormányzat – 9330 Kapuvár, Fő tér 1.			
Tulajdonos/Üzemeltető: EON Észak-dunántúli Áramhálózati ZRT. – 9027 Győr, Kandó K. u. 11-13.			
Munka megnevezése: Kapuvár, volt Húsgyári terület újrahasznosítása, vill. energia ellátás			
Rajz megnevezése: 4.sz. nyomvonalrajz			
Felölős tervező: Németh Árpád EN-VI 08-0965	Dátum: 2017.szept.	Méretarány: 1:500	Munkaszám/rajzszám: KAPU-Húsgy-04

Megjegyzés:  
 Feszültség: 3x400/230 V, 50 Hz  
 Érintésvédelem: TN rendszer (nullázás)

A nyomvonalrajz a műszaki leírással együtt érvényes!  
 A kábelek közös nyomvonalon haladnak,  
 csak rajztechnikai okból kerültek széthúzásra!