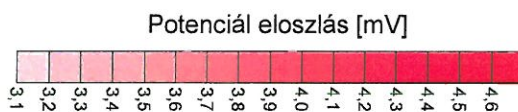
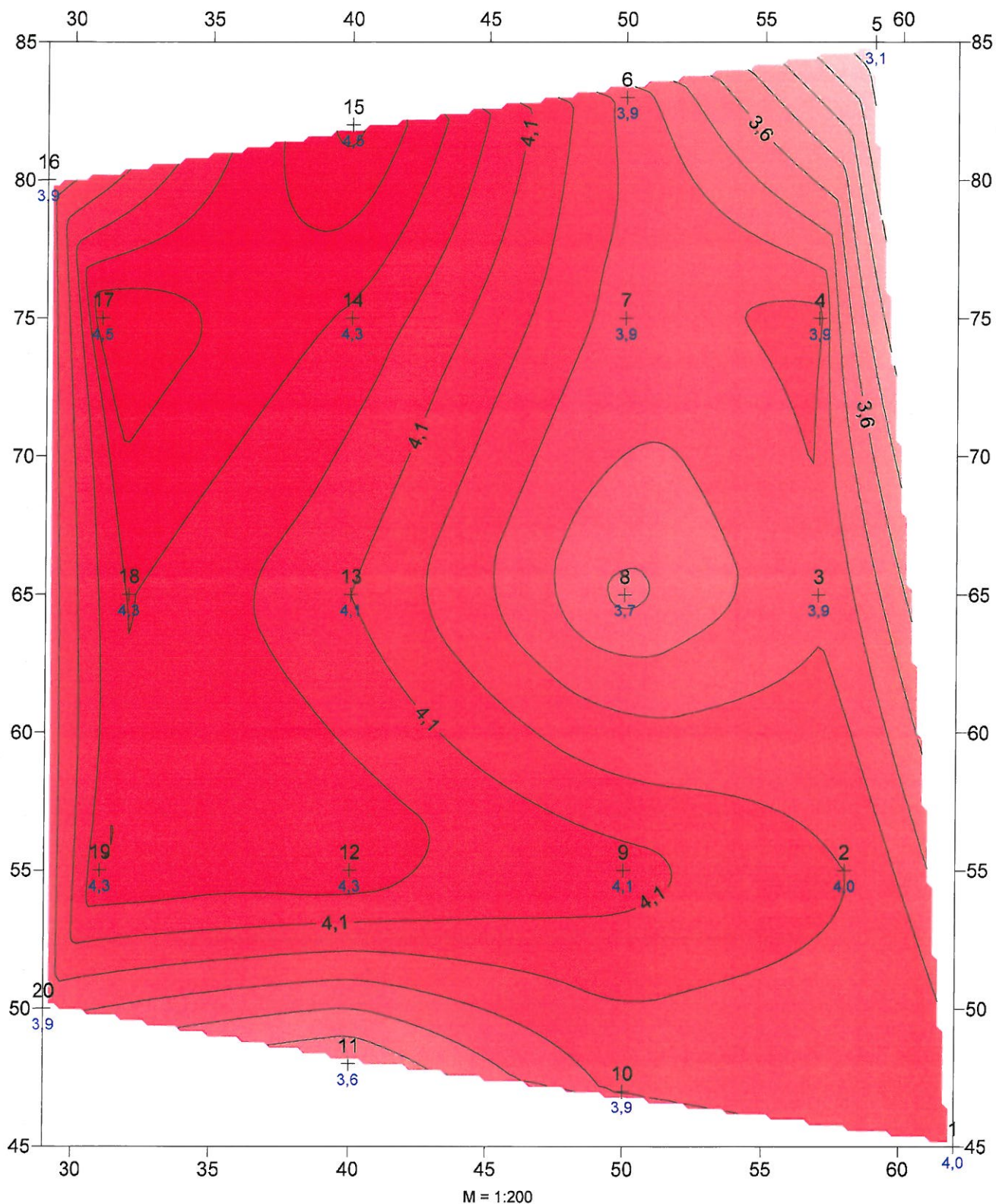


## MELLÉKLETEK



**SAJÓKAIZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM  
VESZÉLYES HULLADÉK MONODEPÓZIA  
1. medence**

*"Triász monitoring" elnevezésű  
a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés  
Az érzékelőkön mért potenciál eloszlás*

2018. december

**1.ábra**

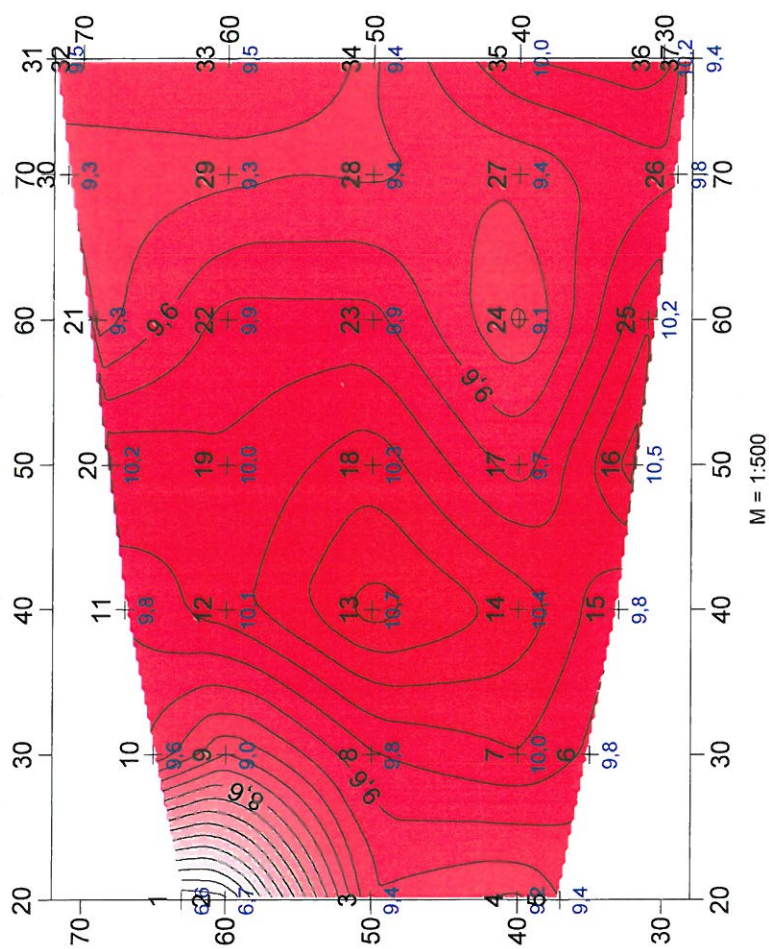
KBFI-TRIÁSZ Kft.



GEODÉZIAI, GEOTECHNIKAI SZOFTVEREK ÉS MŰSZEREK







## SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM VESZÉLYES HULLADÉK MONODEPÓNIA

### 3. medence

"Triász monitoring" elnevezésű  
a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés  
Az érzékelőkön mért potenciál eloszlás

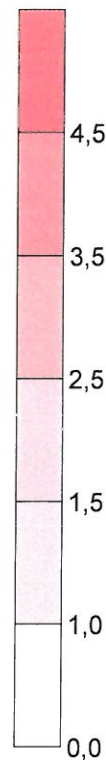
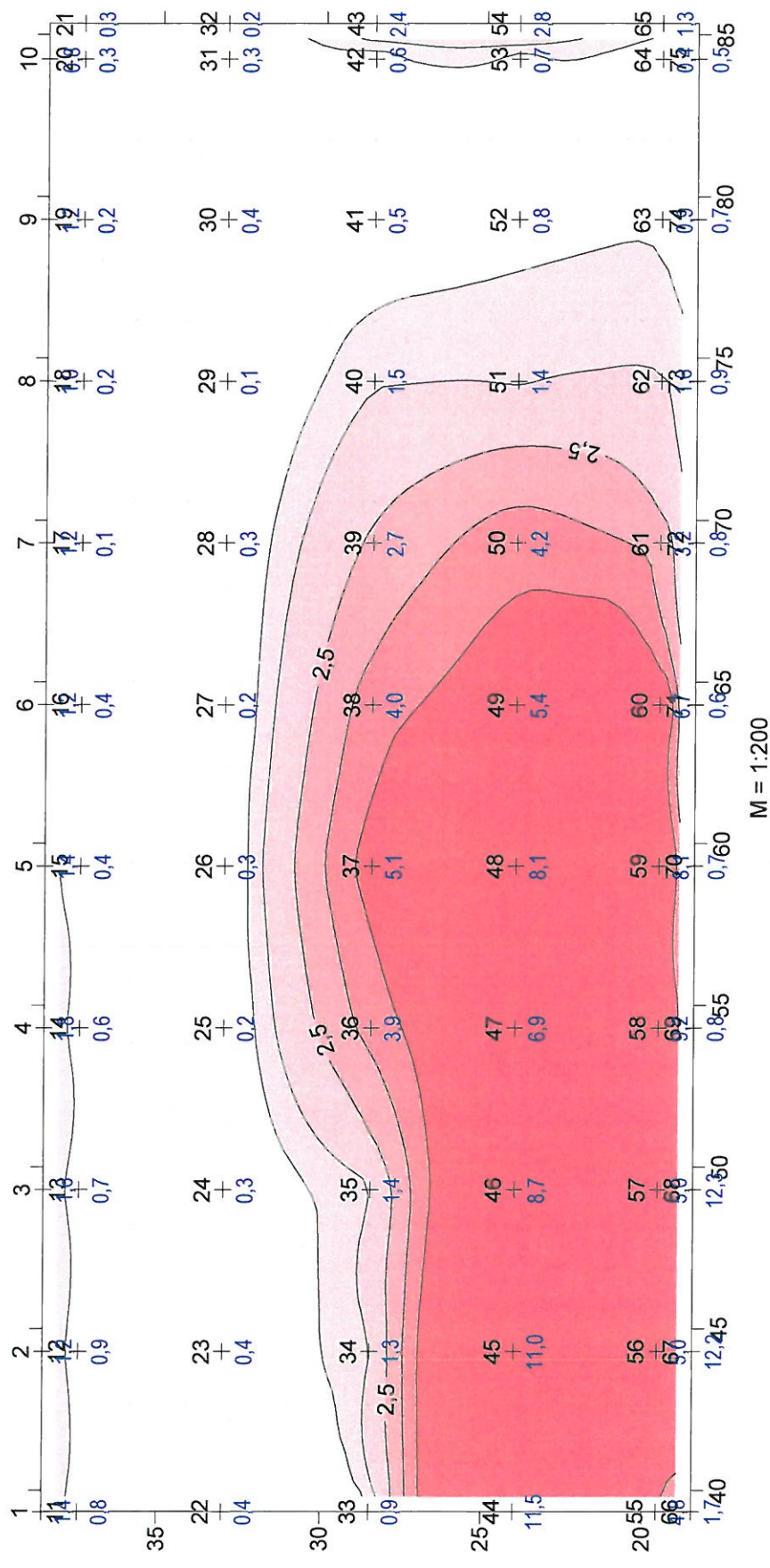
2018. december

**3.ábra**

KÉFT-TRIÁSZ Kft.



SZAKMAI GÉPÉSZNAVI SZOLGÁLTATÁSOK MŰKÖDŐSÉGE



POTENCIÁL ELOSZLÁS [mV]

36 + az érzékelő helye, sorszáma

0.6 az érzékelőn mért potenciál [mV]

# SAJÓKÖZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM 1.sz. VESZÉLYES HULLADÉK LERAKÓ CSARNOK

"Triász monitoring" elnevezésű  
a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés  
az 1. sz. medence érzékelőin mért potenciál eloszlás

2018. december

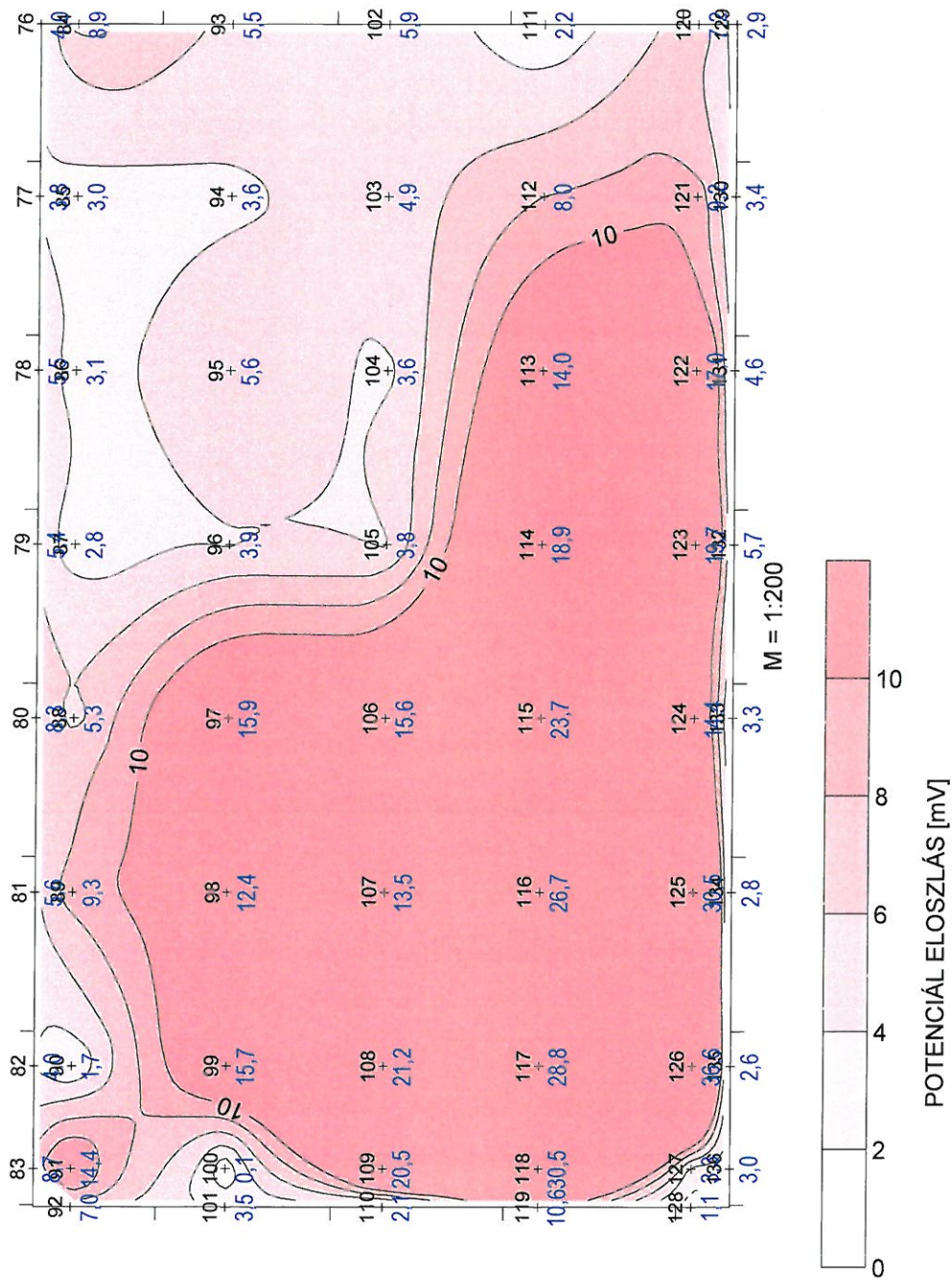
1.ábra

SAJÓKÖZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM



SAJÓKÖZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM





106  
+ az érzékelő helye, sorszáma  
0.6 az érzékelőn mért potenciál [mV]

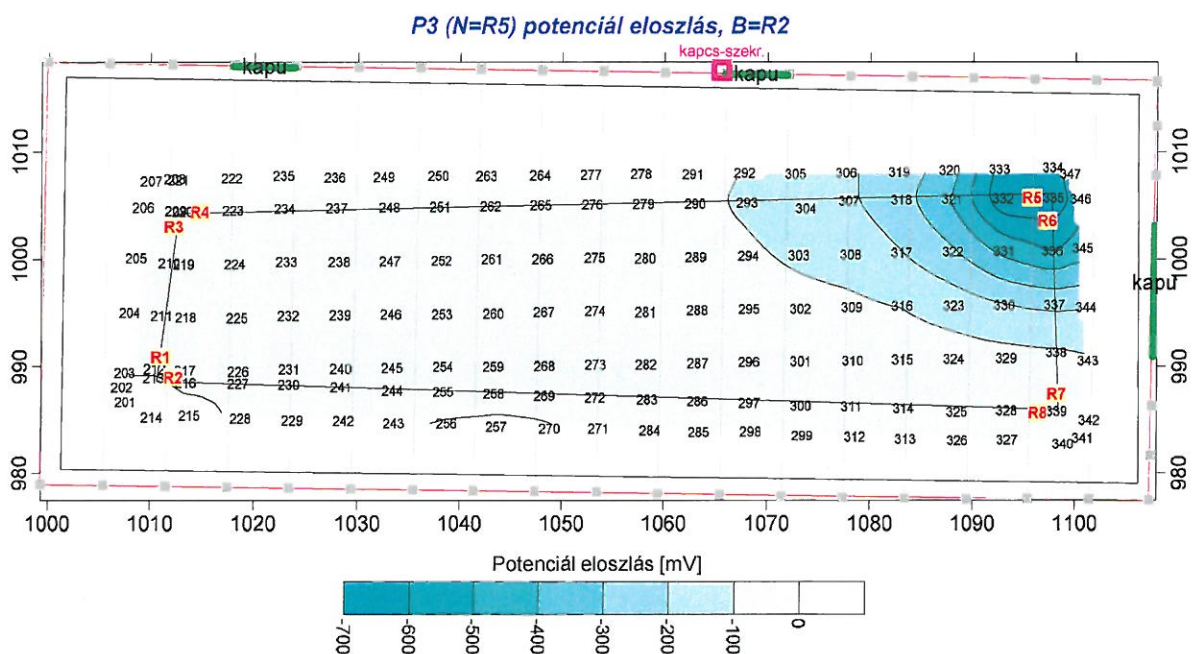
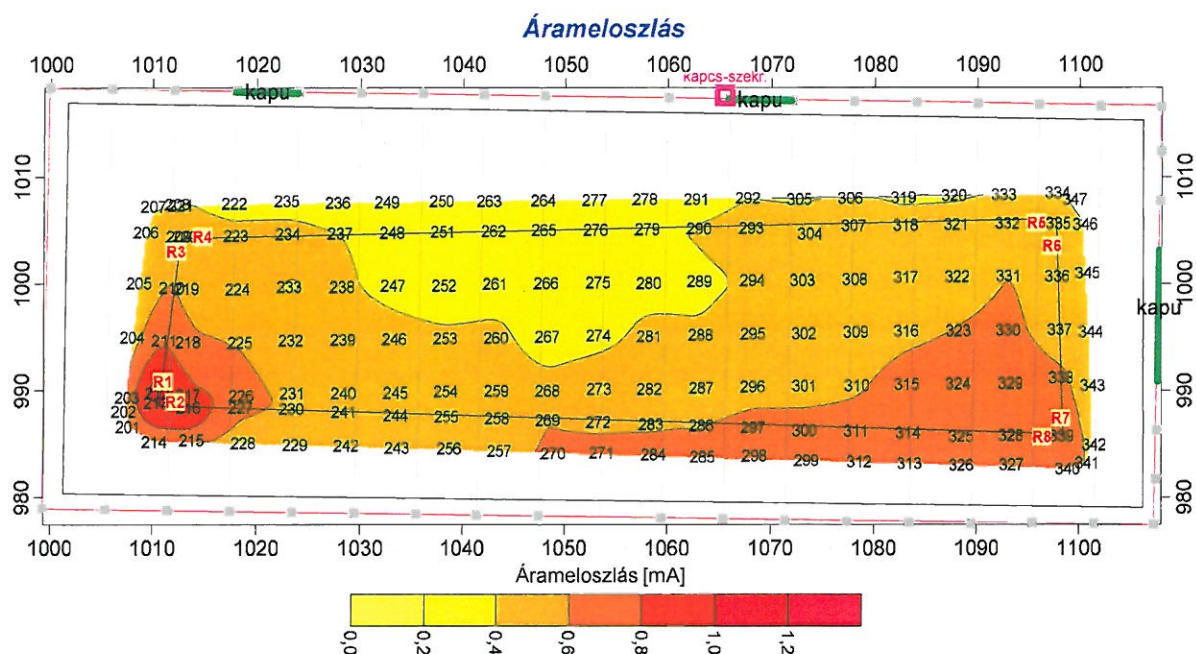


## SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM 1.sz. VESZÉLYES HULLADÉK LERAKÓ CSARNOK

"Triász monitoring" elnevezésű  
a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés  
a 2. sz. medence érzékelőin mért potenciál eloszlás

2018. december

2.ábra



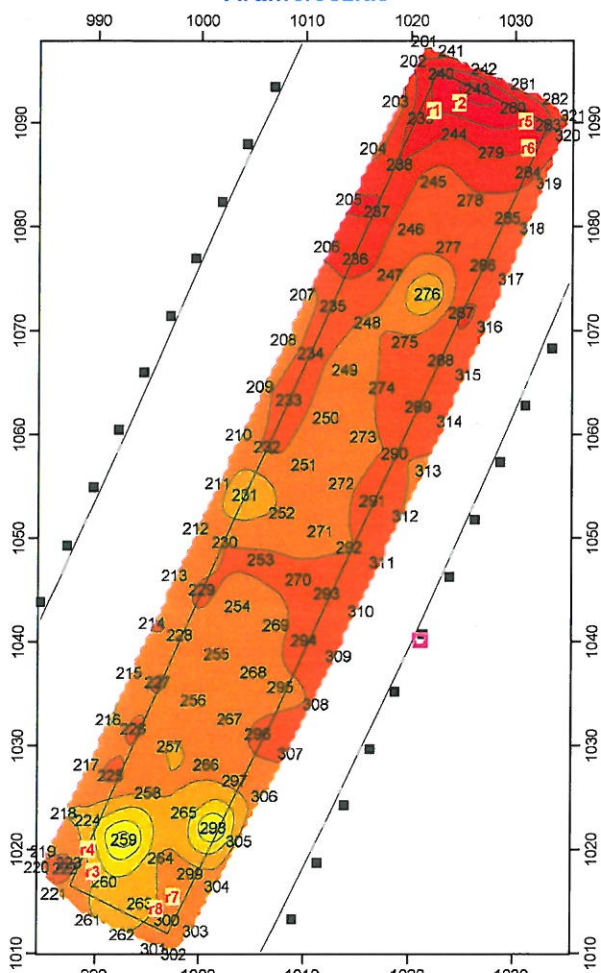
**Jelmagyarázat**

- mérőszekrény helye
- R1 referencia elektróda helye, jele
- 201 mérőelektróda helye, jele

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p style="text-align: center;"><b>SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM</b><br/> <b>2.sz. VESZÉLYES HULLADÉK LERAKÓ CSARNOK</b></p> <p style="text-align: center;"><i>"Triász monitoring" elnevezésű a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés</i><br/> <b>Áram- és potenciál eloszlás</b><br/> <b>2018. év</b></p> | <p><b>Msz:</b><br/> <b>18/1510.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>1.</b><br/> <b>ábra</b></p> |
|---|--|---|



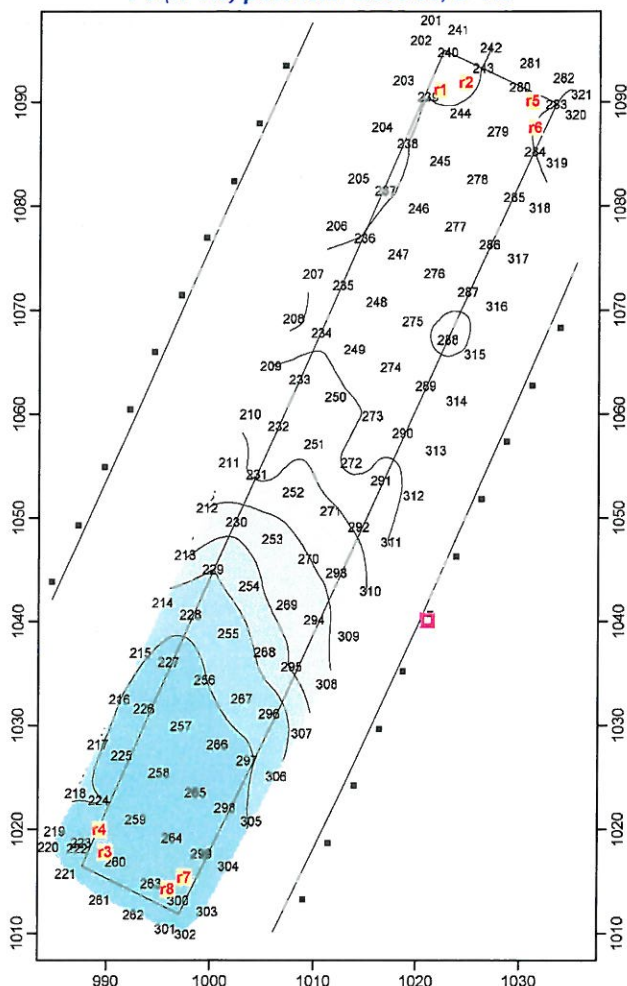
Árameloszlás



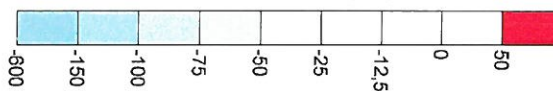
Árameloszlás [mA]



P3 (N=R3) potenciál eloszlás, B=R2



Potenciál eloszlás [mV]

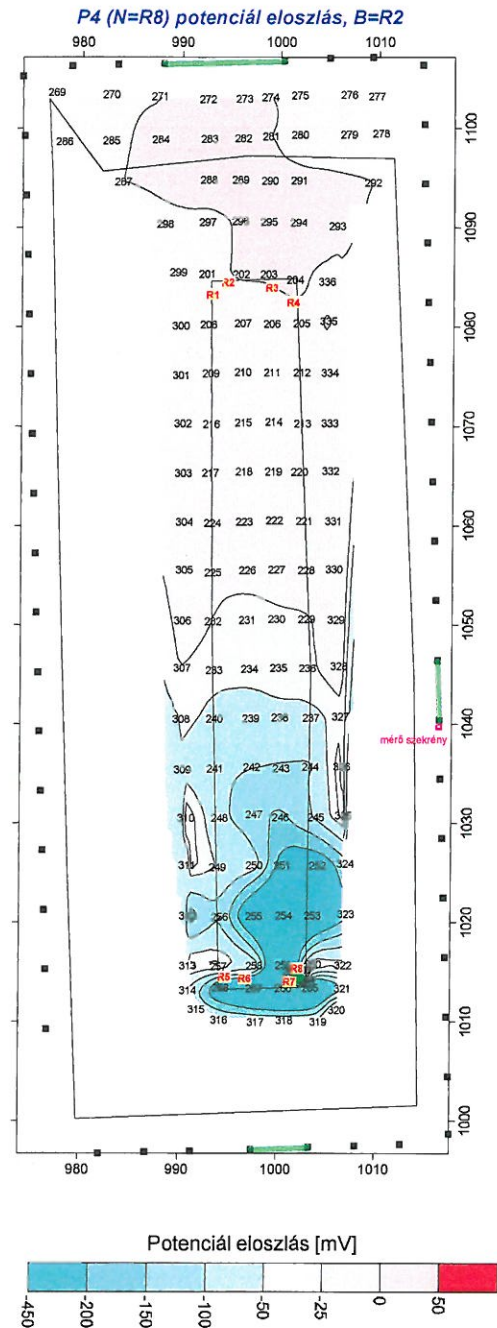
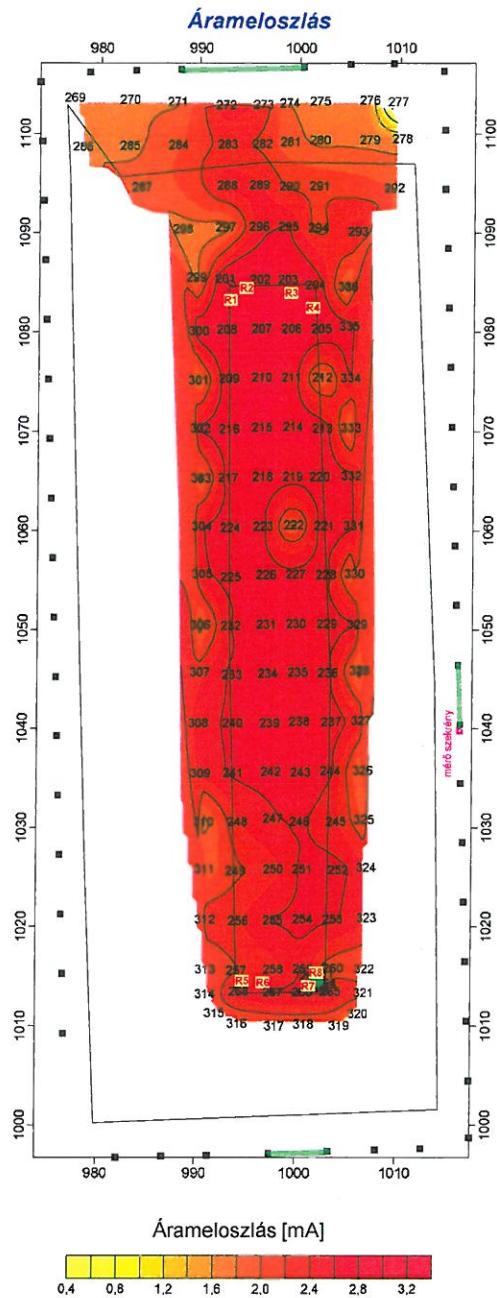


#### Jelmagyarázat

- mérőszekrény helye
- referencia elektróda helye, jele
- 201 mérőelektróda helye, jele

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p><b>SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM</b><br/> <b>3.sz. VESZÉLYES HULLADÉK LERAKÓ CSARNOK</b></p> <p>"Triász monitoring" elnevezésű a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés<br/> <b>Áram- és potenciál eloszlás</b><br/> <b>2018. év</b></p> | <p><b>Msz:</b><br/> <b>18/1510.</b></p> <p><b>1.</b><br/> <b>ábra</b></p> |
|--|---|---|

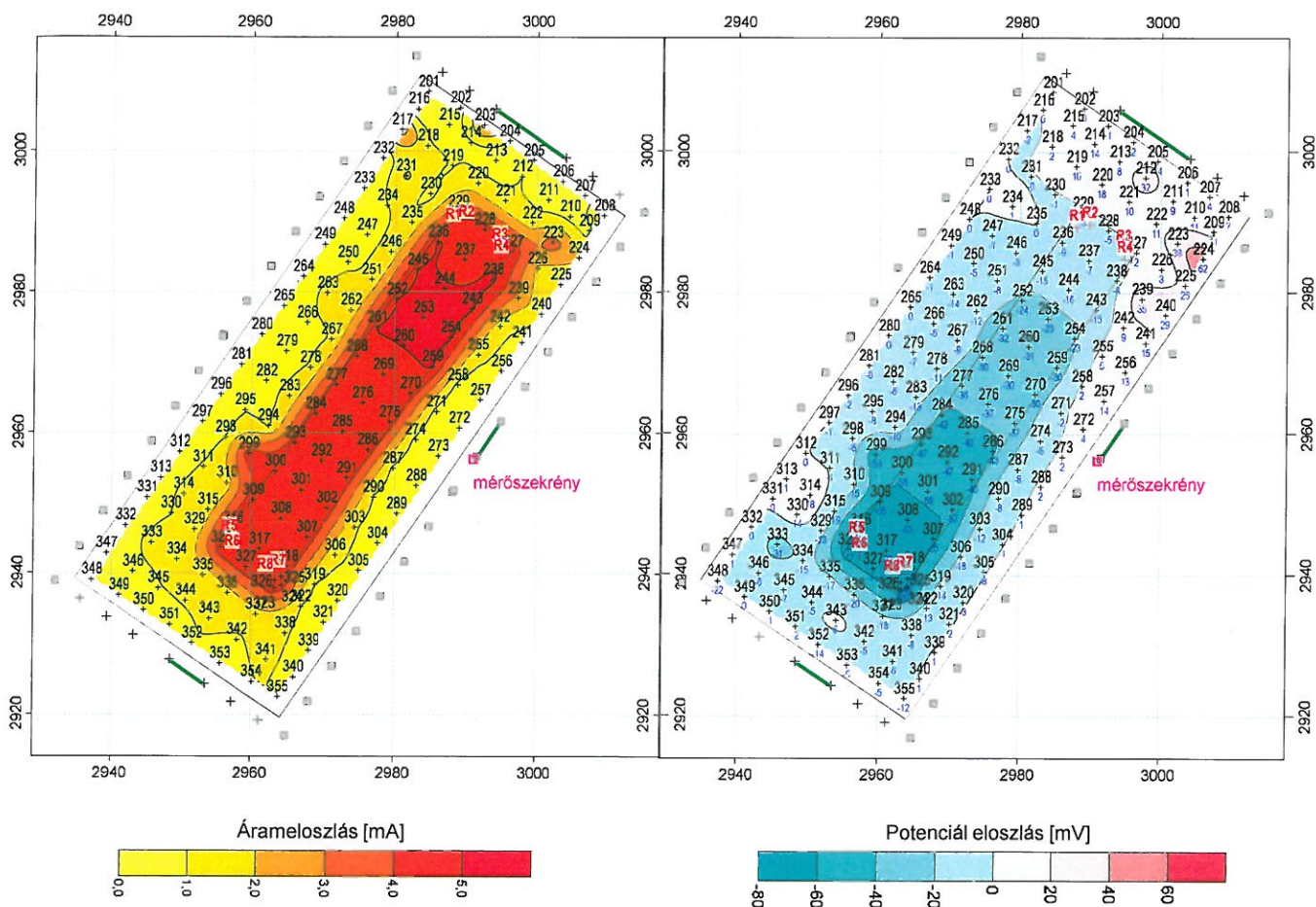




Jelmagyarázat

- mérőszekrény helye
- R1 referencia elektróda helye, száma
- 201 mérőelektróda helye, száma
- cső helye

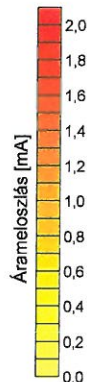
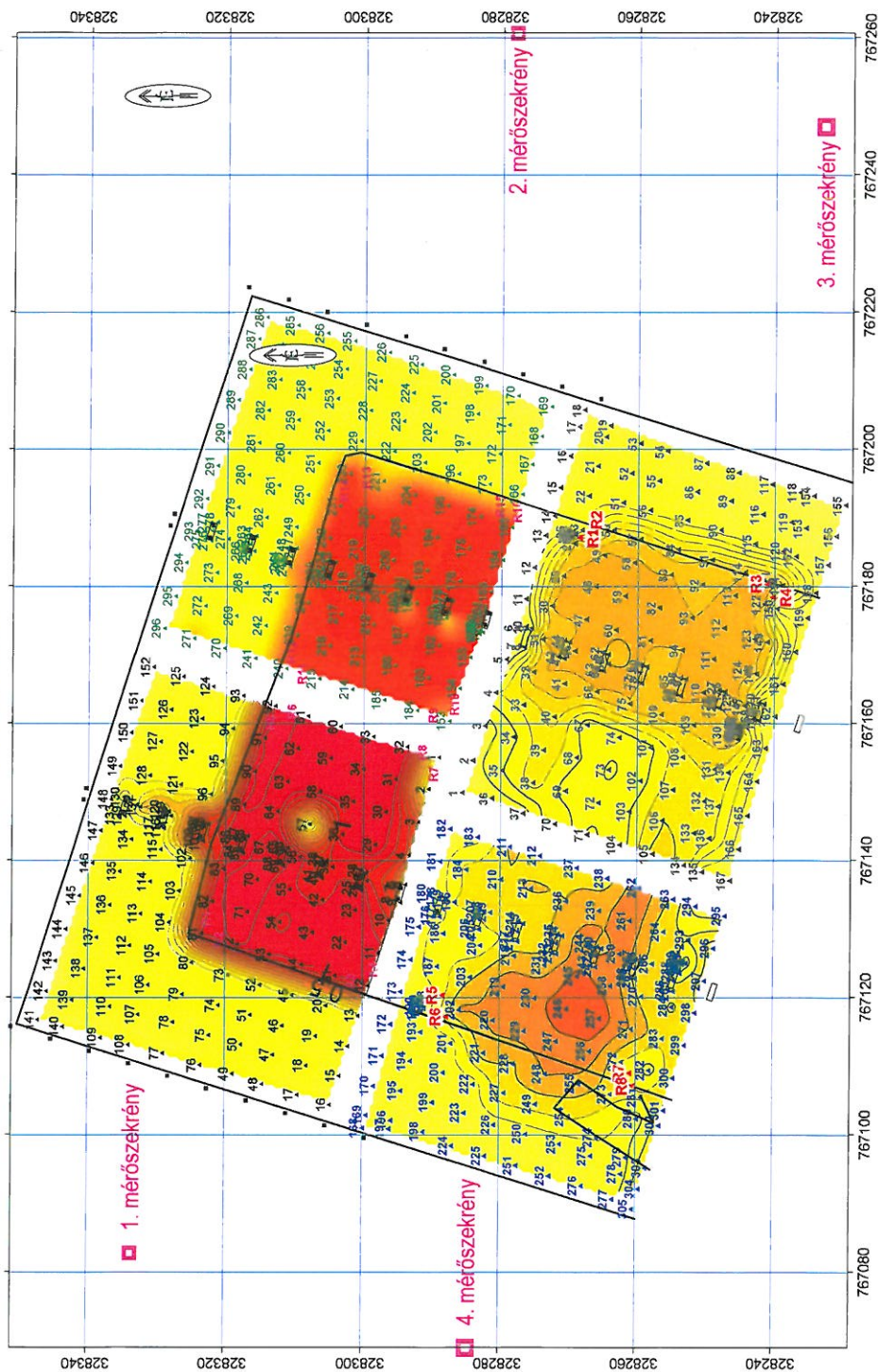
|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p><b>SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM</b><br/> <b>4.sz. VESZÉLYES HULLADÉK LERAKÓ CSARNOK</b></p> <p><i>"Triász monitoring" elnevezésű a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés</i><br/> <b>Áram- és potenciál eloszlás</b><br/> <b>2018. év</b></p> | <p><b>Msz:</b><br/> <b>18/1510.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>1.</b><br/> <b>ábra</b></p> |
|---|--|---|



|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>KHL-TRIÁSZ Kft.</p> <p>Összefoglaló, mérési eredmények, értékelés és javaslatok</p> | <p><b>SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM</b><br/> <b>5.sz. VESZÉLYES HULLADÉK LERAKÓ CSARNOK</b></p> <p>"Triász monitoring" elnevezésű a szigetelő fólia integritását ellenőrző műszaki berendezés<br/> <b>Áram- és potenciál eloszlás</b><br/> <b>2018. év</b></p> | <p><b>Msz:</b><br/> <b>18/1510.</b></p> <p><b>1.</b><br/> <b>ábra</b></p> |
|--|---|---|



# Árameloszlás



## JELMAGYARÁZAT

- ▲ 1. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- ▲ 2. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- ▲ 3. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- ▲ 4. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- R1 referencia érzékelő helye, jele



## SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM ÚJ VESZÉLYES HULLADÉKLERAKÓ

Msz:  
18/1510.

"Triász monitoring" elnevezésű a szigetelő fólia integritását  
ellenőrző műszaki berendezés

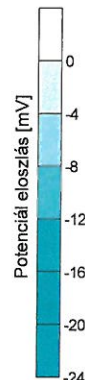
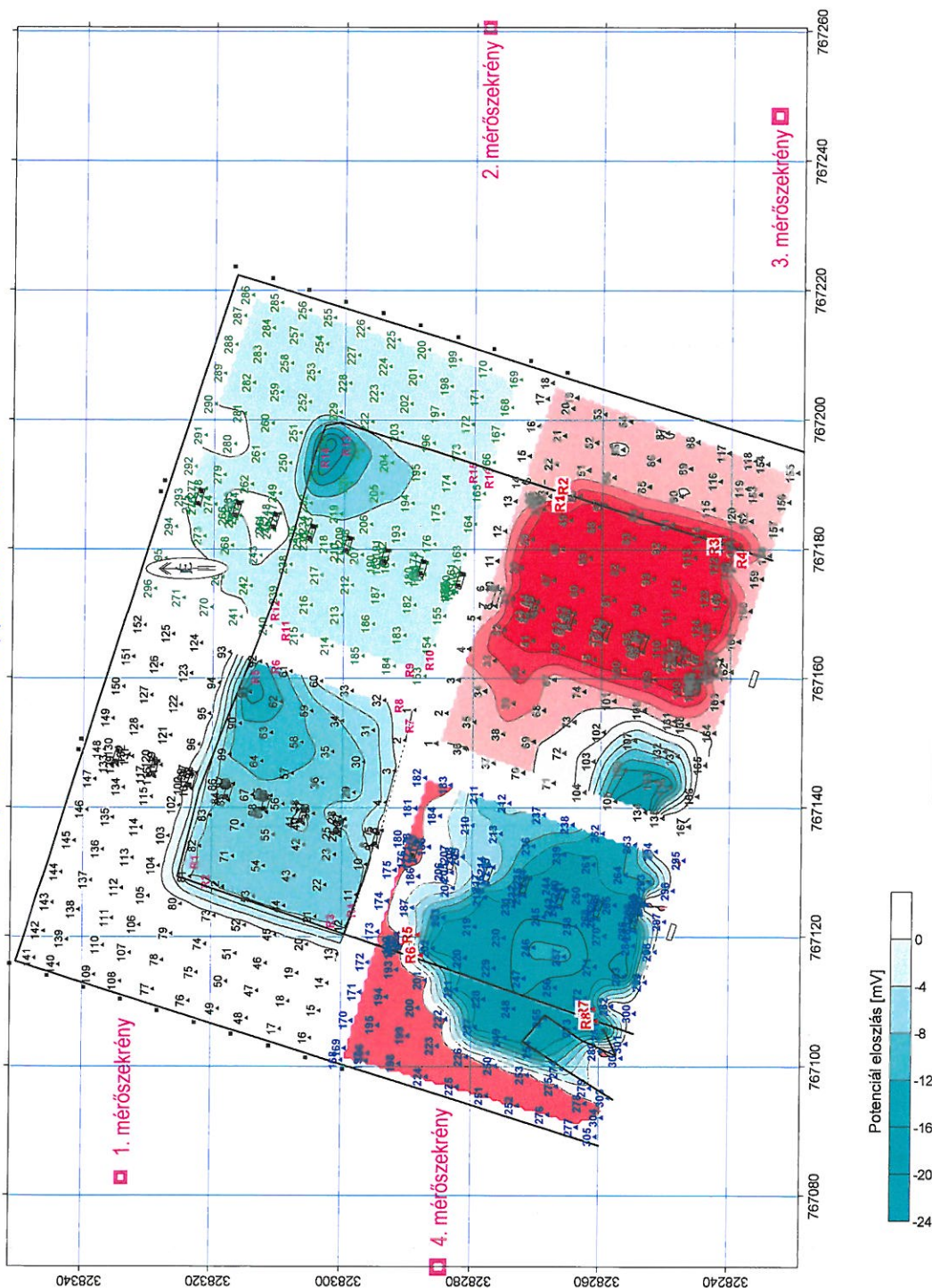
Árameloszlás

2018. év

1.

ábra

P3 (N=R5 és N=R14) potenciál eloszlás



#### JELMAGYARÁZAT

- ▲ 1. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- ▲ 2. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- ▲ 3. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- ▲ 4. mérőszekrény érzékelőinek helye, jele
- R1 referencia érzékelő helye, jele



## SAJÓKAZAI HULLADÉKKEZELŐ CENTRUM ÚJ VESZÉLYES HULLADÉKLERAKÓ

"Triász monitoring" elnevezésű a szigetelő fólia integritását  
ellenőrző műszaki berendezés

Potenciál eloszlás

2018. év

Msz.:  
18/1510.

2.  
ábra