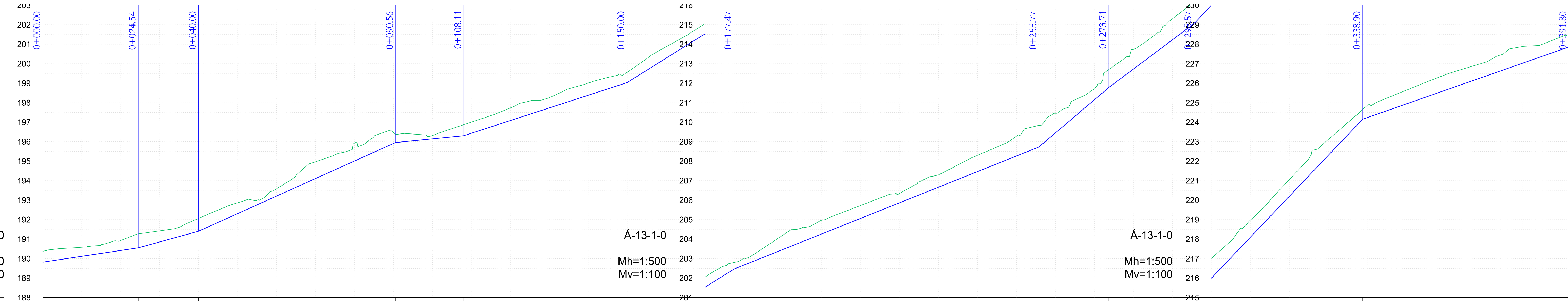


Á-13-1-0

Mh=1:500
Mv=1:100



Á-13-1-0

Mh=1:500
Mv=1:100

Á-13-1-0

Mh=1:500
Mv=1:100

| | |
|--------------------|--|
| SZELVÉNYSZÁM | |
| HIDRAULIKAI ADATOK | |
| TEREPSZINT | |
| FOLYÁSFENÉKSZINT | |
| EGYES HOSSZ | |
| FOLYAMATOS HOSSZ | |
| ÉPÜL ÖSSZESEN | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0+000.00 | 0+024.54 | 0+040.00 | 0+090.56 | 0+108.11 | 0+150.00 | 0+177.47 | 0+255.77 | 0+273.71 | 0+295.57 | 0+338.90 | 0+391.80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30.00‰ 24.54mh | 55.00‰ 15.46mh | 90.00‰ 50.56mh | 20.00‰ 17.55mh | 65.00‰ 41.89mh | 125.00‰ 27.47mh | 80.00‰ 78.30mh | 170.00‰ 17.94mh | 150.00‰ 21.86mh | 210.00‰ 43.33mh | 70.00‰ 52.89mh | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 189.82 | 190.58 | 190.93 | 191.42 | 192.06 | 192.86 | 193.58 | 194.97 | 195.91 | 196.48 | 196.31 | 197.00 | 197.73 | 198.25 | 199.00 | 199.55 | 200.86 | 202.05 | 202.99 | 204.20 | 204.97 | 205.72 | 206.34 | 207.29 | 208.30 | 209.28 | 210.46 | 211.71 | 213.73 | 215.30 | 216.99 | 218.96 | 221.04 | 223.10 | 224.85 | 225.63 | 226.42 | 227.05 | 227.88 | 228.39 | 228.50 |
| | 190.55 | 191.40 | 195.95 | 196.30 | 199.03 | 202.46 | 208.72 | 211.78 | 215.05 | 224.15 | 227.86 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0.00 | 24.54 | 40.00 | 90.56 | 108.11 | 150.00 | 177.47 | 255.77 | 273.71 | 295.57 | 338.90 | 391.80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

MCS 40/50 MÉRETŰ ÁROKBURKOLÓ ELEM 278,6 M HOSSZON, V30VB-230 26,52 mh., TA30-100 ÁTERESZ 86,69 M HOSSZON

A TERV A MIKROLINE KFT. MLTI.305/01.2017. TSZ-Ú ENGEDÉLYEZÉSI TERVÉNEK FELHASZNÁLÁSÁVAL, A MIKROLINE KFT. ENGEDÉLYÉVEL KÉSZÜLT.
ENGEDÉLYEZÉSI TERV **FEDVÉNYTERV**

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Megrendelő: PÉCEL VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 2119 PÉCEL, KOSSUTH TÉR 1. | LUMIX Mérnöki Iroda E V 2049 Diósd, Katicabogár u. 13. Mobil: +36309401880 E-mail: lumix5@freemail.hu Nyilvántartási szám: 6503192 Vállalkozói ig. száma: ET-018396 |
| Tárgy: PÉCEL CSATÁRI-DŰLŐ ÉS LEVENDULÁS TERÜLETRÉSZEK CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉS RENDEZÉS I. ÜTEM FEDVÉNY ENGEDÉLYEZÉSI TERV | Dátum: 2020. 04. 30. Tervszám: LM. 151/01/2020. Rajzszám: EFT-05/27 Méretarány: M= 1:500; 1:100 |
| Részmuvelet: ÁLTALÁNOS CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉSI HOSSZ-SZELVÉNY Á-13-1-0 (CSATÁRI UTCA) | Tervező: Lukács Miklós MMK: 01-1168 |
| A TERV ÉS MUNKARÉSZEI A TERVEZŐ SZELLEMI TERMÉKE. A TERVEZŐ SZERZŐJI JOGAINAK VÉDELMÉT JOGSZABÁLY BIZTOSÍTJA! | |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ENGEDÉLYEZÉSI TERV | |
| Megrendelő: PÉCEL VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 2119 Pécel, Kossuth tér 1. | Dátum: 2017. 08. 31. |
| Tárgy: PÉCEL CSATÁRI-DŰLŐ ÉS LEVENDULÁS TERÜLETRÉSZEK CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉS RENDEZÉS ENGEDÉLYEZÉSI TERV | Tervszám: MLTI.305/01/2017. Rajzszám: VE-6/Á-13-1-0 Verziószám: 01 Méretarány: M=1: 500 |
| Név: CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉSI HOSSZ-SZELVÉNY Á-13-1-0 | Fájlnév: Pécel_2017_Csapviz_HSZ_Árok.dwg |
| Tervező: Lukács Miklós MMK: 01-1168 | Szerkesztő: Lukács Kata MMK: 01-0412 |
| Hernádi Éva MMK: 01-13006 | Győző: Dobosy Gábor MMK: 11-5983 Kis József MMK: 01-0412 |
| MIKROLINE www.mikroline.hu mikroline@mikroline.hu 1033 Budapest Laktanya utca 2. | |
| A terv és munkarészei a tervező szellemi terméke. A tervező szerzői jogainak védelmét jogszabály biztosítja! | |