



TÉRFPALYÁ	Hossz (m)	E	L	h
0+000	100	E	L=26.85	6.74
0+100	100	E	L=11.24	6.74
0+200	100	E	L=17.35	6.74
0+300	100	E	L=75.58	6.74
0+400	100	E	L=17.86	6.74
0+500	100	E	L=81.35	6.74
0+600	100	E	L=25.12	6.74
0+700	100	E	L=53.83	6.74
0+800	100	E	L=97.01	6.74
0+900	100	E	L=29.85	6.74
0+910	10	E	L=15.56	6.74

Nyomvonal Törzsútca  
hossz-szelvénye  
MH=1:500  
MV=1:100  
Alapszint: 105.00 mBf.

TÜLEMELES
ESÉLYSÍMSZONYOK
115
110
105
0+000
0+025
0+050
0+075
0+100
0+125
0+150
0+175
0+200
0+225
0+250
0+275
0+300
0+325
0+350
0+375
0+400
0+425
0+450
0+475
0+500
0+525
0+550
0+575
0+600
0+625
0+650
0+675
0+700
0+725
0+750
0+775
0+800
0+825
0+850
0+875
0+900
0+910
0+920
0+930
0+940
0+950
0+960
0+970
0+980
0+990

**BÍRÓ ÉS TÁRSA**  
 Tervező és Szolgáltató KFT.  
 4400 Nyíregyháza, Szegedi út 73/A II/2.  
 Tel./Fax: +36(42)421310 Mobil: +36(30)445-1885

Magyarországi Képviselet: Nyíregyháza Megyei Jogi Város Önkormányzata  
 4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1.

Egyéni bejelentés: Nyíregyháza - Törzs útca

Terv megnevezése: TOP-5.1-5-15 Gazdaságfejlesztés Közelkedéskéjlesztés Utifelújítás - Burkolat megrostitás

Tervezés megnevezése: Utifelújítás Resztelés hossz-szelvény

Cégnyelvi, Felelős tervező: Erőss Péter

Projektvezető: Horváth Tamás

Bejegyzés: 2016.11.15

Képviselet: Nyíregyháza Megyei Jogi Város Önkormányzata

Törzsszáma: 19/2016

Bíró Tamás Károly

M-1