

1+096

Csatlakozók az U-2.2. és az U-2.3. tervlap

061/49

1+121

1+146

1+171

1+196

1+221

1+246

1+271

1+296

1+321

1+346

1+371

1+396

1+421

1+446

1+471

1+496

1+521

1+546

1+571

1+596

R13=40,0m
 $\alpha=6^{\circ}11'11''$
T=2,16m
lh=4,32m
IE=1+612,43
IV=1+616,75

Tervezési szakasz vége 1+620

061/54

IE12

IV12

IV12

IE12

IV12

IE12

IV12

IE12

IV12

IE12

IV12

IE12

IV12

IE12

IV12

IE12

IV12

IE12

IV12

IE12

049/43

049/42

049/72

049/71

049/4

049/69

049/70

049/59

049/59

049/60

R12=2000,0m
 $\alpha=0^{\circ}06'56''$
T=2,02m
lh=4,03m
IE=1+125,48
IV=1+129,51

beton burkolatész pontjai,
kalyvázás

tervezett szélesség

kis feltételek kalyvázás
0,5m x 0,5m területen b/a

tervezett szélesség

teljes pályaszervezeti vonalra

tervezett szélesség

teljes pályaszervezeti

aszfaltburkolat

lokális javítása

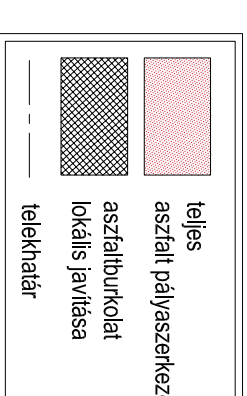
telekhatár

aszfaltburkolat felújítása a meglévő
kapadegáló színpadig

teljes pályaszervezeti vonalra
kapadegáló színpadig

aszfaltburkolat felújítása a meglévő
kapadegáló színpadig

R13=40,0m
 $\alpha=4^{\circ}24'25''$
T=1,54m
lh=3,08m
IE=1+616,75
IV=1+619,83



KONZOL 50 Magas- és Mélyépítő Tervező Kft.
4026 Debrecen, Csente u. 1. 3/23.
Tervező: Tarsai László
tarsai75@gmail.com

HADONÁNÁS, KÜLTERÜLET,
047. HRSZ-ÚT BŐRKOLATTELŐJTŐJÁSÁNAK
ÚTÉPÍTÉSI KIVITELI TERVE
Tervező: Tarsai László
tarsai75@gmail.com

ÚTÉPÍTÉSI HELYSZÍNRÁZ (1+096 - 1+620)
M 1:500
Dátum: 2019. február 10 nap