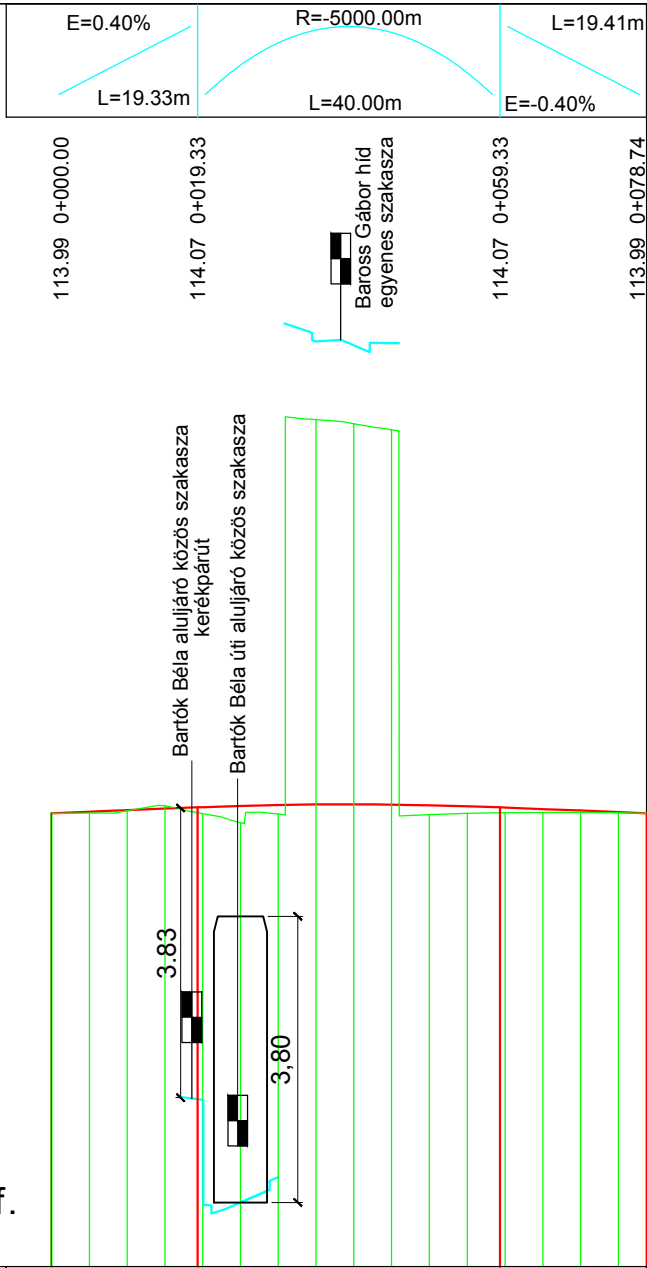


Magassági
vonalvezetés

— Tervezett szint
— Meglévő szint

Réva Miklós utca
hossz-szelvénye
Mh=1:1000
Mv=1:100
Alapszint: 108.00 mBf.

Csatlakozik a meglévő Révai Miklós utcához(tervezett P+R)



Csatlakozik az állomás előtti térhez

Szelvényezés	0+000 0+005 0+010 0+015 0+020 0+025 0+030 0+035 0+040 0+045 0+050 0+055 0+060 0+065 0+070 0+075
Pályaszint	113.99 114.01 114.03 114.05 114.07 114.09 114.10 114.11 114.11 114.11 114.10 114.09 114.07 114.05 114.03 113.99
Szintkülönbség	0.00 -0.02 -0.01 0.04 -0.09 -0.22 -0.12 5.09 5.03 4.96 -0.12 -0.10 -0.07 -0.04 -0.02 -0.01
Terepszint	113.99 114.00 114.03 114.09 113.99 113.87 113.98 119.20 119.15 119.07 113.98 113.99 114.00 114.01 114.01 113.99
Helyszínrajzi vonalvezetés	jobb ív egyenes bal ív 0+000.00 0+007.71 0+042.74 0+078.74 E=7.71m ih=35.03m R=80.00m R=80.00m ih=36.01m

Megbízó: Győr Megyei Jogú Város Önkormányzata		Tervező: FŐMTERV - ENVECON Konzorcium	
Tárgy: Intermodális közösségi közlekedési csomópont kialakítása Győrött (KÖZOP-5.5.0-09-11-2011-0005)			
Szaktervező: FŐMTERV MÉRNÖKI TERVEZŐ ZRT. 1024 Budapest, Lövház u. 37.* 1276 Bp. Pf. 1104 * Tel.:345-9500 Fax: 345-9550 * E-mail: fomterv@fomterv.hu * www.fomterv.hu		Dátum: 2013.08	
Felelős tervező: Csordás Erika Munkatárs: Diviki Gábor		Projekt kód: 12.12.125	
Tervfázis: MEGVALÓSÍTHATÓSÁGI TANULMÁNY		Lépték: Mv=1:100 Mn=1:1000	
Részletterv: HOSSZ-SZELVÉNY A2/A. változat -Révai Miklós utca érintett szakasza		Rajzszám: Ú-04.	