



balos ív
 irányviszonyok egyenes
 jobbos ív

R=185 m

Ez a terv az 1999. évi LXXVI. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll.

Teljes egészében vagy részleteiben bármilyen felhasználása a tervező hozzájárulása nélkül tilos!

Vasúti felépítmény

48 rendszerű sínek; 2,60 mh. talpfa
 60 cm aljtávolság,
 védősínes; ikerlemezes, Geo-s leerősítés
 40 cm zúzottkő ágyazat, hagyományos kivitelben
 20 cm homokos-kavics, geotextília

Az útátjáró burkolata AC16 aszfaltbeton, szivargó.

KRAMPÁCS Tervező és Szolgáltató BT. 4400 Nyíregyháza, Kiss Ernő u. 30/A

Megbízó:	Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata	Tervszám:	6/2016
Megnevezés:	Nyíregyháza Bottyán János utca és a nyíregyházi MH saját célú vasúti pálya keresztezésében lévő vasúti átjáró (2+15) átépítésének ENGEDÉLYES és KIVITELI TERVE	Rajzszám:	VR-3
Munkarész:		Méretarány:	M _V =1:50 M _H =1:500
	Hossz-szelvény	Rajzméret:	420 x 297
Vezető tervező:	Ligeti László KÉ-T/15-0454	Rajzoló:	Ligeti László KÉ-T/15-0454
		Dátum:	2017. március