



<b>Vágánytengely</b> <ul style="list-style-type: none"><li>o szelvényezés</li><li>— vágánytengely</li><li>— országos vasúthálózat</li></ul>	<b>Országos jelentőségű védett természeti terület</b> <ul style="list-style-type: none"><li>— nemzeti park</li><li>— tájvédelmi körzet</li><li>— természetvédelmi terület</li><li>— "ex lege" láp</li></ul>	<b>Natura 2000 terület</b> <ul style="list-style-type: none"><li>— természetmegőrzési terület</li><li>— madárvédelmi terület</li></ul> <b>Felszíni és felszín alatti víztestek</b> <ul style="list-style-type: none"><li>— üzemelő vízbázisok védőterülete</li><li>— vízfolyások</li></ul>
---	---	--

Tárgy:			
RFC 11 Borostyán vasúti korridor Hegyeshalom – Csorna – Porpác- Szombathely – Zalaszentiván szakaszára megvalósíthatósági tanulmány készítése, tervezési és kapcsolódó feladatok ellátása, ennek keretében szükséges engedélyek megszerzése			
Megrendelő:		GYŐR - SOPRON - EBENFURTI VASÚT ZRT. 9400 Sopron, Mátyás király u. 19.	
Generáltervező:		Munkaszám:	
 Kontúr Csoport Kft. 1146 Budapest, Hungária körút 162-168. E-mail: info@konturcsoport.hu		2501	
Ügyvezető:		Projektvezető:	
Sejkcóczy András		Nagy Zoltán Lukácsa-Honti Edit Hollósy Kató	
Tervező:		Munkaszám:	
 TRENECON		AMB1532	
Ügyvezető:		Projektvezető:	
Lehoczki Zsuzsanna		Vajda Balázs	
Szaktervező:			
 TRENECON		TRENECON Tanácsadó és Tervező Kft. 1133 Budapest, Váci út 76. Telefon: (1) 237 1450 / Fax: (1) 237 1451 E-mail: trenec@trenec.hu	
Felelős tervező:		Tervező:	
Nováki Attila MMK: 13-13352		Schád Péter MMK: 01-13580	
Ellenőr:		Tervező:	
Schád Péter MMK: 01-13580		Németh Gábor	
Szakág:		Tervfázis:	
Környezetvédelem			
Szakasz:		Vasútvonal száma:	
16. vasútvonal Hegyeshalom (kiz) - Porpác, 20. vasútvonal Porpác - Szombathely (kiz)		16-20. vv.	
Tervezés tárgya:		Revízió:	
Részmuvelet:		Méretarány:	
Rajzszám:		Dátum:	
4/11		2025.09.30.	
Ez a terv a Kontúr Csoport Kft. szellemi terméke, amelynek védelmét jogszabály biztosítja. A digitális változat a Tervező(k) által aláírt papíralapú tervdokumentáció tervezőzónás másolata.			