




EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA



- ALT. "VYSOKÁ" , V=200 km/h
- ALT. "STREDNÁ" , V=160 km/h
- ALT. "ZÁKLADNÁ" , V=140 km/h
- ALT. "OPTIMALIZÁCIA" , V=100 km/h
- Návrh novej jednokolejnej trate Trnovec nad Váhom - Nitra

Objednávateľ	 MINISTERSTVO DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Generálny projektant	 VÚD Výskumný ústav dopravný
Číslo stavby	Číslo zákazky	Archívne číslo	

Stavba Štúdia realizovateľnosti IV. Paneurópskeho železničného koridoru štátna hr. ČR/SR - Kúty - Bratislava - Nové Zámky - - Štúrovo/Komárno - štátna hr. SR/MR		 PRODEX PROJEKTOVANIE STAVIEB Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava	
Hlavný inžinier projektu Ing. Marek Lukáč	Zodpovedný spracovateľ Ing. Ján Cerovský	Navhol, vypracoval Ing. Ján Cerovský	Kontroloval Ing. Marek Lukáč
Počet listov 5 x A4	Mierka 1:10 000	Stupeň PD Štúdia	Dátum 11-2015
Názov prílohy TÚ: Bratislava Vajnory (mimo) - Štúrovo - št. hr. SR / MR		Číslo zákazky 15XK32001	Arch. číslo 15XK32001-Štúdia
Situácia smerového vedenia trate, žkm 115,0 - 123,0		Časť dokumentácie -	Číslo prílohy 2-6