





ALT. "VYSOKÁ", V=200 km/h  
ALT. "STREDNÁ", V=160 km/h  
ALT. "ZÁKLADNÁ", V=140 km/h

Objednávateľ	 MINISTERSTVO DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Generálny projektant	
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		<b>PRODEX®</b> PROJEKTOVANIE STAVIEB Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava	
Hlavný inžinier projektu Ing. Marek Lukáč	Zodpovedný spracovateľ Ing. Rastislav Tomko	Navrhov. vypracoval Ing. Rastislav Tomko	Kontroloval Ing. Marek Lukáč
Počet listov 6 x A4	Mierka 1:10 000	Stupeň PD Štúdia	Dátum 11-2015
Názov prílohy TÚ: Devínska Nová Ves (mimo) - Kúty - št. hr. SR / ČR		Číslo zákazky 15XK32001	Arch. číslo 15XK32001-Štúdia
Situácia smerového vedenia trate, žkm 2,0 - 11,0		Časť dokumentácie -	Číslo prílohy 1-1

