

## Tlačová správa

### **Plynulá a bezpečná premávka na ceste I/18 v Prešovskom kraji**

**P r e š o v (16. júl 2012) - cestná komunikácia na spojnici Prešov - Vranov nad Topľou je v týchto dňoch už plne prejazdná a bezpečná pre chodcov i motoristov. Je to vďaka novovybudovanej kanalizácii, ktorá odvádza z jej povrchu zrážkovú vodu, ale i novému povrchu a chodníkom na oboch stranách cesty. Dielo v hodnote približne 480 tisíc eur realizovala spoločnosť Skanska a do užívania ho odovzdala v stanovenom termíne.**

Štátna cesta I/18 je v danom úseku vedená v intraviláne obce Lada. Zabezpečuje dopravné prepojenie v smere Prešov - Vranov nad Topľou. V danom území tvorí hlavú komunikáciu, na ktorú sa pripájajú cesty nižších tried a miestne komunikácie.

*„Cieľom výstavby bolo zvýšiť bezpečnosť automobilovej dopravy i pohybu chodcov v danom úseku, ktorá bola vzhľadom na nefunkčné odvodnenie vozovky a chýbajúce chodníky nedostatočná,“* vyjadril sa Ing. Jozef Fabian, zo Slovenskej správy ciest - Investičná výstavba a správa ciest Košice.

Stavba pozostávala zo štyroch objektov – úpravy cesty I/18, rekonštrukcie chodníkov, mosta a výstavby novej cestnej kanalizácie. Nebola členená na etapy a do užívania bola odovzdaná ako jeden celok.

*„Úpravu cesty I/18 sme realizovali v dĺžke 373 m. Položili sme nový povrch z asfaltového betónu. Pozdĺž cesty sme na oboch stranách dobudovali nové chodníky a obrubníky. Jestvujúci mostný objekt sme rozšírili pomocou dvojice tyčových prefabrikátov,“* povedal Anton Hečko, stavbyvedúci Skanska SK.

Odvodnenie vozovky zabezpečuje novovybudovaná kanalizačná sieť. Jej vyústenie do recipientu Porubského potoka cez odlučovač ropných látok zároveň chráni životné prostredie.

#### **Základné údaje o stavbe:**

Názov diela: I/18 Lada priet'ah  
Objednávateľ: Slovenská správa ciest Bratislava, Investičná výstavba a správa ciest Košice  
Zhotoviteľ: Skanska SK a.s., Závod Cesty, mosty SK, Oblasť Východ  
Zmluvná cena: 480 763,24 eur bez DPH  
Začiatok výstavby: 09/2009  
Ukončenie výstavby: 5/2012