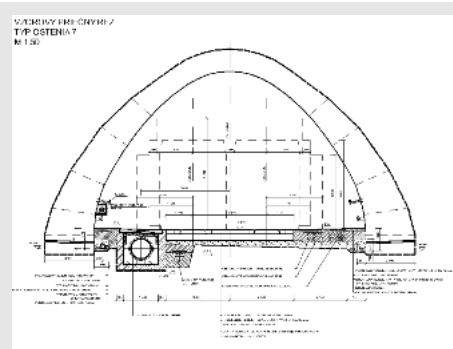




Referenčný list

Utesnenie ostenia Bratislavského električkového tunela metódou chemickej injektáže živicom CarboPur WF



Projekt	Terraprojekt a.s., Bratislava – Tunel pod Hradom – Úpravy nosnej konštrukcie tunela	
Investor	Dopravný podnik Bratislava akciová spoločnosť	
Dodávateľ prác	Slovenské Tunely a.s., Bratislava	
Doba realizácie	03/2010 – 05/2010	
Rozsah dodávky Minova Bohemia	Dvojfložková polyuretánová živica CarboPur, injekčné príslušenstvo, technický návrh, technologické poradenstvo.	
Popis prác	Práce boli realizované v rámci komplexnej rekonštrukcie Tunela pod Hradom. Úlohou chemickej injektáže bolo vytvorenie tesniacej clony v klenbe tunela (prejazdný profil električiek) na elimináciu priesakov najviac zavodnených tunelových pásov. Návrh technológie chemickej injektáže s použitím dvojfložkovej polyuretánovej živice CarboPur WF sa pri injektáži vybraných klenieb tunelových pásov ukázal ako vhodný. Priesaky do tunelovej rúry sa podarilo minimalizovať v zmysle požiadaviek projektanta a investora.	<p>Minova Bohemia s.r.o., organizačná zložka Dlhá 923/88 B 010 01 Žilina Slovenská Republika Tel: +421 41 5623281, 5001466 Fax: +421 41 5001465 Email: minova.sk@minovaint.com www.minova.cz</p>

