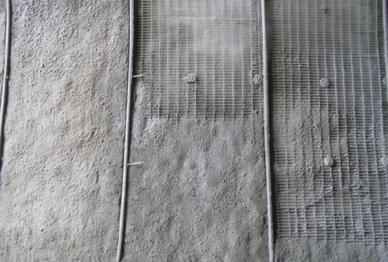




**MÁV Rt. Budapest-Szentlőrinc 1831/32 szelvény
vasbeton boltozatú vasúti híd
szerkezeti megerősítése**



**Budapest-Szentlőrinc 1831/32 szelvény vasbeton boltozatú vasúti híd
szerkezeti megerősítése (betonlövés)**



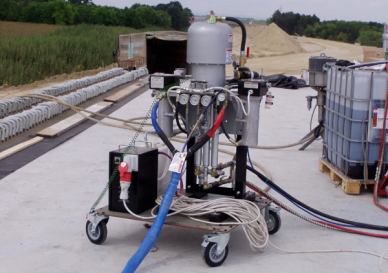
MÁV Rt. Budapest-Szentlőrinc 1831/32 szelvény
vasbeton boltozatú vasúti hid szerkezeti megerősítése (injektálás)



MÁV Rt. Budapest-Szentlőrinc 1831/32 szelvény
vasbeton boltozatú vasúti hid szerkezeti megerősítése (betonlövés)



Pályalemez felület előkészítése homokfúvással



Kétkomponenses fűthető airless szóróberendezés



Rugalmas szórt poliuretán szigetelőréteg készítése a hídszegély alá



Pályalemez rugalmas szórt poliuretán szigetelőréteg készítése (STO rendszer)



Pályalemez rugalmas szórt poliuretán szigetelőréteg készítése (STO rendszer)



Védőaszfalt alá tapadóhid felhordása (STO rendszer)



Elkészült BV2 és BV3 típusú sókorrózió elleni védelem



Acélháló felerősítése



Magmintavétel



Hídszerkezet injektálása



Előkészítő munkák



Hídszerkezet megerősítése betonlövéssel



Szárnyfal megerősítése betonlövással



MÁV Rt. Pécsbányarendező-Magyarbóly vasútvonal 32/33 szelvény
téglaboltozatú vasúti hid szerkezeti megerősítése



MAV Rt. Pécsbányarendező-Magyarbóly vasútvonal 32/33 szelvény
téglaboltozatú vasúti híd szerkezeti megerősítése (injektálás)