

Podlewki i zakotwienia
Przemysł wodny

Oczyszczalnia Ścieków – Komorowice Bielsko – Biała



- Opis obiektu:** Oczyszczalnia Ścieków Komorowice Bielsko – Biała komora piaskownika
- Podłoże:** Beton B30
- Technologia:** ■ Podlew punktowy torowiska piaskownika Icosit KC 340/4
- Prace dodatkowe:** Refilacja ścian wewnętrznych piaskownika – System Sika Repair;
 Zabezpieczenie ścian wewnętrznych - 3 x Inertol Poxitar F;
 Zabezpieczenie ścian zewnętrznych powyżej terenu - Sikagard 680 S Betoncolor;
 Refilacja ścian reaktora biologicznego – System Sika Repair;
 Zabezpieczenie ścian wewnętrznych - 3 x Inertol Poxitar F;
 Zabezpieczenie ścian zewnętrznych - Sikagard 680S Betoncolor,
 Wypełnienie dylatacji - Sikaflex PRO 3 WF

Data: 2003	Lokalizacja: Bielsko – Biała
Generalny wykonawca: Hydrobudowa Śląsk	Wykonawca prac: Hydrobudowa Śląsk
Projektant: Biprokom Kraków	Inżynier / Instruktor Sika Poland Marek Kawalec / Jerzy Kadłuczka

