

Naprawa i zabezpieczenie betonu Infrastruktura transportu

Węzeł Murckowski w Katowicach



Opis obiektu: Wiadukt drogowy w ciągu drogi nad autostradą A4

Wymagania: Zabezpieczenie nawierzchni chodników technicznych powłoką o wysokiej odporności na ścieranie, charakteryzującej się właściwościami antypoślizgowymi.

Podłoże: Beton

Technologia:

- Sikafloor 156
- Sikafloor 325
- Sikafloor 357N

Data: 2004	Lokalizacja: Katowice
Generalny wykonawca: PRInż Holding	Wykonawca prac: Polbet S.A.
Projektant:	Inżynier / Instruktor Sika Poland Piotr Zuzek / Jerzy Kadłuczka

