

## Most Olšany Česká republika



### Informace o projektu

**Specifikovaný nátěrový systém:**

International

**Aplikátor:**

Giol, s. r. o.

**Trh:**

Mosty

**Konstrukce:**

Nosná ocelová konstrukce + zábradlí

**Materiál:**

Ocel

**Max. teplota:**

-

**Rozsah natřené plochy:**

2.000 m<sup>2</sup>

**Objem použitých hmot:**

1.200 l

**Příprava povrchu:**

Abrazivní tryskání na Sa2½ dle ČSN ISO 8501-1

**Rok: 1998**

System	DFT (µm)	Typ nátěru
Interzinc 52	60	Celoplošný
Intergard 475HS	150	Celoplošný
Interthane 870 RAL 5019	70	Celoplošný
Celkem	280	

*Původní most, který byl poškozen povodněmi v roce 1997, byl nahrazen touto novou ocelovou konstrukcí.*

