# BELZONA ПРЕДЛАГАЕТ ХОЛОДНЫЙ РЕМОНТ ТРУБОРОВОДА

ID: 5054

Местоположение НПЗ, Франция Промышленн Oil & Gas

клиента:

Заявление: VPF-Valves, Pipes and Дата подачи 2006

> Fittings документов:

Субстрат: Углеродистая сталь

Продукты: \* Belzona 1121 (Super XL Metal) Belzona 5811 (Immersion Grade) ,

#### Problem

Предыдущее покрытие прослужило недолго, а также слишком сильная внешняя коррозия трубопровода









#### Описание фотографий

- \* 1. Повреждение предыдущего покрытия 2. ПРемонт с помощью Belzona 1121 и армирующей ленты 3. □Дополнительная защита от коррозии обеспечена с использованием покрытия Belzona 5811
- 4. □Завершенный ремонт ,

#### Ситуация с приложением

Трубопровод, находящийся близко к земле, постоянно подвергается воздействию воды и грязи

## Способ применения

После подготовки поверхности методом водоструйной очистки ремонт был выполнен в соответствии с Системной Листовкой Hoy-Xay VPF-11a

### Белзона Факты

Принимая во внимание окружающую среду, горячий ремонт не рассматривался. Техника холодного применения Belzona позволила заказчику отремонтировать и защитить трубы, используя в качестве прослойки материал из смолы и армирующей ленты. Ремонт был проинспектирован в 2011 г. и находился в превосходном состоянии. С помощью этой техники с 2006 года было отремонтировано большое количество труб

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit https://khia.belzona.com

ISO 9001:2015 Belzona products FS 695214 ISO 14001:2015 EMS 695213

are manufactured under an ISO 9000 Registered Quality Management System.

www.belzona.com

