

ALPINE-ENERGIE. Eine Referenz Fahrleitung

Oberleitungsmontage Projekt Grünwald – Linie 25, Deutschland

Projektbeschreibung:

System: Hochkettenfahrleitung mit nachgespanntem Fahrdraht und festem Trageil auf bahneigenem Körper. Spannungsebene 750 Volt DC

Bauvolumen: 184 Gründungen in Rammrohrtechnik
184 Stahlvollwandmaste
10000 m Strecke Trageil und Fahrdraht
18 Nachspanneinrichtungen
40 Ausleger in GFK Bauweise unterschiedlichster Bauart
70 Quertragwerke
Brückenschutz aus GFK
Einbindung in die angrenzende Anlage
Demontage der Altanlage

Schwierigkeiten und Vorgaben durch AG:

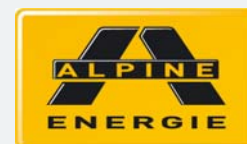
Lieferung und Montage der Fahrleitungsanlage mit einer ungewöhnlich kurzen Bauzeit, in einer sehr speziellen Wohngegend. Größte Herausforderung war die Beschaffung der Maste und des Kupfermaterials innerhalb kürzester Zeit unter Berücksichtigung gestalterischer Aspekte.



Kunde: Stadtwerke München GmbH

Auftragsvolumen: ca. € 1.700.000,00

Bauzeit: April 2007 – Juni 2007



For a life full of energy