



- LEGENDE :**
- Gleise welche von der ÖBB errichtet werden
 - Gleise welche von der BBT bzw. vom Auftragnehmer zu errichten sind
 - Lärmschutzwand
 - best. Grundstücksgrenzen
 - Versickerungsmulde
 - Gleisschotter
 - Randwege mit Feinriesel
 - Lagerflächen und Wege mit Asphaltbelag
 - Dammböschungen
 - Angleichungsflächen bzw. Grünflächen
 - Bauwerke
 - Steinsätze
 - Lichtpunkt
 - Beleuchtungsverkabelung mit Kabelziehschacht



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportspezifischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee




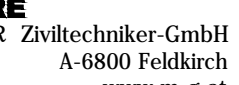

BBT
Brenner Basistunnel

Ausbau Eisenbahnaxe München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausschreibungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione d'appalto

Vorles V54 Gleisanschluss Wolf
Lotto preliminare V54 allacciamento ferroviario Wolf

Projekteinheit	Unità di progetto
Gleisanschluss	allacciamento ferroviaria
Dokumentart	Typo documento
Lageplan	Planimetria
Dokumenteninhalt	Contenuto documento
Baustelleneinrichtung Wolf	Area di cantiere Wolf

 <p>M+G INGENIEURE Dipl.-Ing. Josef GALEHR Leudsdorferweg 12 mail: office@m-g.at</p>	 <p>ZV Technik A-6800 Feldbach www.zv-technik.at</p>	<p>Datum / Data</p> <p>Name / Nome</p> <p>19.08.2013</p> <p>Werner Nigisch</p>
 <p>BWB Ingenieurbüro GmbH - S.r.l. Carduccistraße Nr. 15 I-39042 Brunico mail: info@bwb.it</p>	<p>Beauftragter / Committente</p> <p>Geprüfter / Verificato</p> <p>Maßstab / Scale</p> <p>1 : 500</p>	<p>Prüfung ÖBA / Verifica ÖA</p> <p>Prüfstattiker / Verifica statica</p> <p>Freigegeben BBT / Delibera BBT</p>

Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a	Beur-kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a	Status- Dokument / Stato documento
01	V54	GA	001	KLP D0764 00102 00