

**M/Scala 1:2500**

**M/Scala 1:1000**

**M/Scala 1:1000**

**M/Scala 1:1000**

## M/Scala 1:1000

**PLANUNG / PROGETTAZIONE:**  
Koordinatensystem BBT-TM/WGS84  
Sistema di coordinate BBT-TM/WGS84

Höhenbezugssystem UELN (Pegel Amsterdam)  
Sistema di riferimento altimetrico UELN (livello di Amsterdam)

[illegible]

Von der Europäischen Union kofinanziert Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)		Cofinanziato dall'Unione europea Rete transeuropea di trasporto (TEN-T)
---	---	--

## BRENNER BASISTUNNEL

## AUSSCHREIBUNGSPLANUNG

## GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO


**PROGETTAZIONE D'APPALTO**

**ERKUNDUNGSLOS E52  
PADASTERTAL**

**LOTTO DI PROSPEZIONE E52  
PADASTERTAL**

Projekteinheit	Unità di progetto
<b>Tunnel</b>	<b>Galleria</b>
Dokumentenart	Tipa documento
<b>Lageplan</b>	<b>Planimetria</b>
Dokumenteninhalt	Contenuto documento
<b>Zugangstunnel Wolf Süd Lageplan 1/2</b>	<b>Galleria di accesso Wolf Süd Planimetria 1/2</b>

<h1 style="text-align: center;">PGW2</h1> <p style="text-align: center;"><b><u>PLANUNGSGEMEINSCHAFT WOLF 2</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b><u>IC - BWB - hbpm - LR - GWU</u></b></p> <p style="text-align: center;">c/o iC konsultanten Ziviltechniker GmbH Schönbrunnstrasse 297, 1120 Wien</p>		<b>DATUM / DATA</b>	<b>NAME / NOME</b>
	Bearbeitet / elaborato	30.05.2012	Hoa
	Gezeichnet / firmato	30.05.2012	Kur
	Gepfugt / verificato	30.05.2012	Kur

		Planfrägnings Planer		Datum / date		Name / nomme	
		Delbörns projektista		10.10.2012		H.C.Kurzweil	
<b>BBT</b> Galleria di Base del Brennero Brenner Basisstunnel BBT SE							
Planfrägnings Projektdokument		Datum / date		Name / nomme			
Delbörns drejnings projekt		25.10.2012		W. Eckbauer			
Baukilometer Chilometro operto		Vn / da Bis / a		Massstab Scala		Status Documenti ZUR FREIGABE PER DELIBERA	
1		22-55000		1:2500, 1:1000			
START / INIZIO	UGG / CANTIERE	Enhä / Numero	Nummer / Numero	KLP / Soci.ubblig	Verhög / Compro	Fort. Nummer / Numero progetto	Revision / Revisione
01	E52	TU	001	KLP	D0583	01101	50