



LEGGENDE / LEGENDA

	Tunneli e cunicoli trasversali di nuova costruzione
	Erkundungsstollen - Neubau
	Cunicolo esplorativo di nuova costruzione
	Bereits ausgeführte Bauwerke
	Opere già realizzate
	Bereits ausgeführte Bauwerke mit Innenschalbe auszustatten
	Opere già realizzate da rivestire
	Mittelstollen - Neubau
	Cunicolo centrale di nuova costruzione
	Bereits ausgeführte Logistik-Bauwerke
	Opere logistiche già realizzate
	Zu realisierende Logistik-Bauwerke
	Opere logistiche da realisieren

Referenzdokumente

Blatt	Titel	Relevanz
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12100	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 15/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12101	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 16/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12102	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 17/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12103	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 18/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12104	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 19/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12105	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 20/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12106	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 21/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12107	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 22/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12108	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 23/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12109	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 24/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12110	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Ostöhre - (Blatt 25/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale

FRANZENSFESTE / FORTEZZA

Blatt	Titel	Relevanz
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12200	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 15/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12201	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 16/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12202	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 17/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12203	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 18/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12204	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 19/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12205	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 20/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12206	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 21/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12207	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 22/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12208	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 23/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12209	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 24/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12210	Bauzeichnungs-Längsprofil und Trassierung - Westöhre - (Blatt 25/25)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale

Projekt: Ausbau der Eisenbahnlinie Innsbruck - Verona
BRENNER BASISSTUNNEL
 Ausbaurichtungsbauwerk
 Projektstand: 10/2011
 Auftraggeber: DB Netz AG

BRENNER BASISSTUNNEL
 Ausbaurichtungsbauwerk
 Projektstand: 10/2011
 Auftraggeber: DB Netz AG

Legenden der Bauwerke (Blatt 21/25) Planimetrie delle opere (Trv. 21/25)

PROJEKTLEITER: WBS
GESAMBAUWERKE: Operi generali
DECKENBAUWERKE: Tipo copertura
LAGEPLAN: Planimetria

PRIMARIO PROGETTO

PRIMARIO PROGETTO

PRIMARIO PROGETTO

PRIMARIO PROGETTO

Bearbeitungsstand

Revision	Änderungen / Modifiche	Von/Per chi	Datum
00	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	14.01.2011
01	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
02	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
03	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
04	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
05	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
06	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
07	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
08	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
09	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
10	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
11	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
12	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
13	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
14	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
15	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
16	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
17	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
18	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
19	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
20	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011
21	Grundrisse / Coperture prefinitive	BR/HR	16.02.2011

Maßstab / Scala 1 : 2000