



NOTE E RIFERIMENTO DISEGNI
 QUESTO DISEGNO POSIZIONA PLANIMETRICAMENTE LE COLONNE DI JET-GROUTING CON RIFERIMENTO ALLA SUPERFICIE DA CUI VENGONO ESEGUITE.
 PER L'ESATTO POSIZIONAMENTO DI OGNI COLONNA VEDI GLI SCHEMI DI JET-GROUTING LATERALE, CENTRALE E D'ANGOLO INDICATI NEL DISEGNO
 02-H71-AF-002-06-02-111.00-B0115-02231-5B1



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Erstversion / Prima Versione	D. Gualco	06.08.2015
01	Anmerkungen BBT / Osservazioni BBT	D. Gualco	16.11.2015
02	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	D. Gualco	14.01.2016
03			
04			
05			

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

Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
 Ausführungsprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 Progetto esecutivo

Sub-Baulos Hauptbauwerke Eisackunterquerung
Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco

Fachbereich	06-Bauwerksplanung	Sektor	06 - Progettazione delle opere
Thema	Offene Bauweise	Thema	Galleria artificiale
Dokumententart	Lageplan/Schnitte	Tipo documento	Planimetria
Titel	Basistunnel Gleis 1 XXXXXXXXXX	Titolo	Galleria Binario Dispari Tratt.Jet-Grouting - Tracciamento

Auftragsgeber / Committente	ISARCO	Auftraggeber / Mandatario	salini impregilo	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	14.01.2016	D. Gualco
Auftraggeber / Mandatario	STRABAG	Auftraggeber / Mandatario	COLLINI	Bearbeitet / Elaborato	14.01.2016	G. Sembenelli
Auftraggeber / Mandatario	rpa	Auftraggeber / Mandatario	GPingegneria	Geprüft / Verificato	14.01.2016	N. Meistro
Auftraggeber / Mandatario	SEMIBENELLI	Auftraggeber / Mandatario	SEMIBENELLI	Freigegeben / Autorizzato	14.01.2016	A. Lombardi

Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da 54+015 bis / a 56+100	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da xx bis / a xx bei / al xx	Status Dokument / Stato documento	
Staat / Stato	Los / Lotto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Fachbereich / Settore	Thema / Tema
02	H71	AF	002	06	02
ID Numm. / Num. ID	Vertrag / Contratto	Nummer / Codice	Dok.art / Tip.doc.	Rev. / Rev.	
136.02	B0115	02250	4B1	02	