

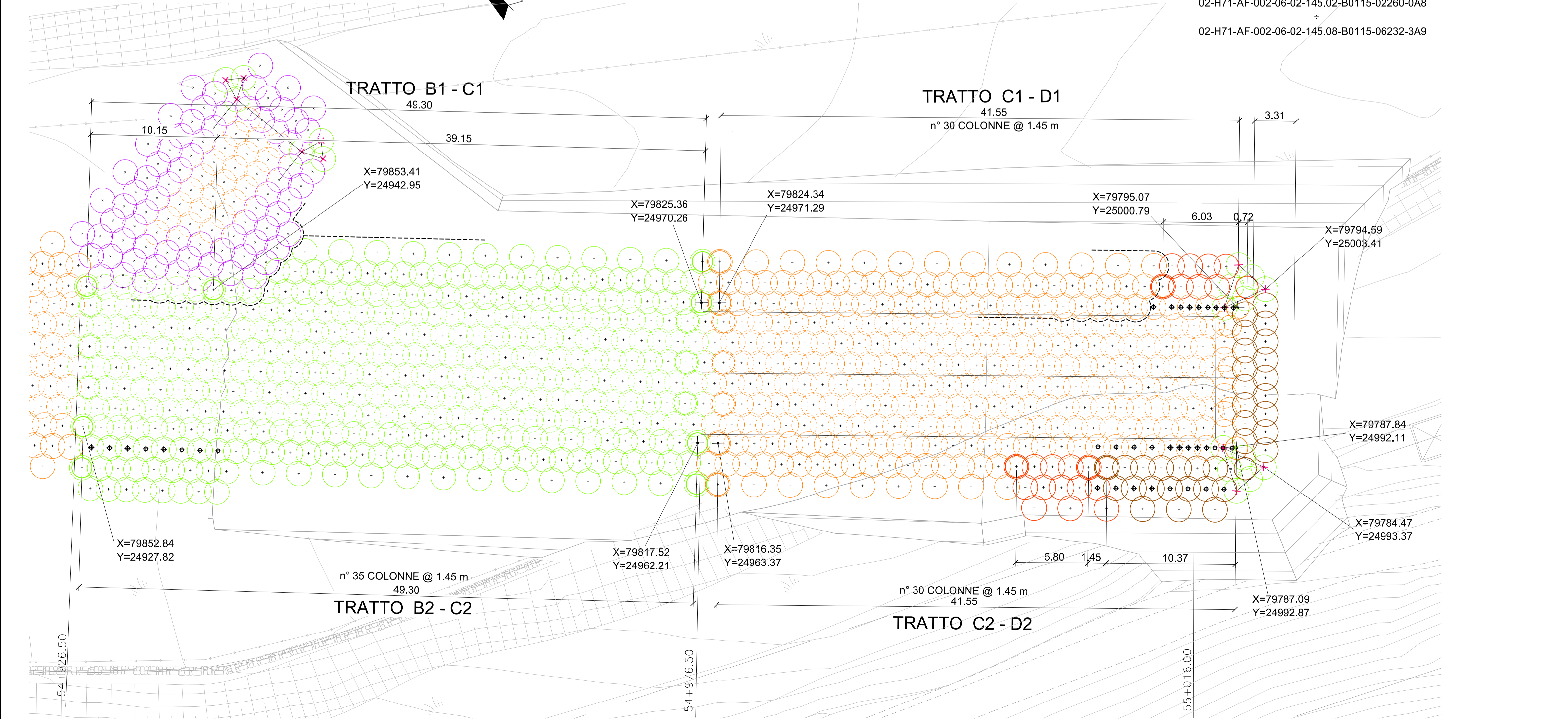
NOTE E RIFERIMENTO DISEGNI

QUESTO DISEGNO STABILISCE LE QUOTE ALTIMETRICHE DELLE COLONNE DI JET-GROUTING.

LE COLONNE EVIDENZIATE IN GRASSETTO SONO QUELLE QUOTATE NEL PROFILO

PER L'ESATTA POSIZIONE PLANIMETRICA DI CIASCUNA COLONNA VEDI DISEGNI
 02-H71-AF-002-06-02-148.01-B0115-02265-4B1
 02-H71-AF-002-06-02-148.02-B0115-02266-4B1
 02-H71-AF-002-06-02-148.03-B0115-02267-4B1

PER DETTAGLI E SEQUENZA DI ESECUZIONE VEDI DISEGNI
 02-H71-AF-002-06-02-112.01-B0115-06202-2A9
 02-H71-AF-002-06-02-112.02-B0115-06201-5B1
 E
 02-H71-AF-002-06-02-145.02-B0115-02260-0A8
 +
 02-H71-AF-002-06-02-145.08-B0115-06232-3A9



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Erstversion / Prima Versione	D. Gualco	06.06.2015
01	Anmerkungen BBT / Osservazioni BBT	D. Gualco	30.11.2015
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 Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
 Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsbauwerk

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	Thema Offene Bauweise	Dokumententyp Lageplan/Schnitte	Titel Basistunnel Gleis 2 + 54/4 Jet-Grout-Verfahren - Phase I-b - 2/2
Sektor 06 - Progettazione delle opere	Tema Galleria artificiale	Tipo documento Planimetria/Sezioni	Titolo Galleria di base binario pari Trattamento di jet grouting

Autoren/Redaktion/Revisionen / Autore / Redattore / Revisioni
 ISARCO, salini, STRABAG, COLLINI, rpa, GPingegneria

Geprüft / Verificato: 14.01.2016, G. Sembelloni
 Freigegeben / Autorizzato: 14.01.2016, N. Melstro
 Gesehen BBT / Visto BBT: A. Lombardi

Massstab / Scala: 1:200

Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da 54+015 bis / a 56+100	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da xx bis / a xx	Status Dokument / Stato documento
Staat / Stato	Los / Lotto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Fachbereich / Settore
02	H71	AF	002	06
				02