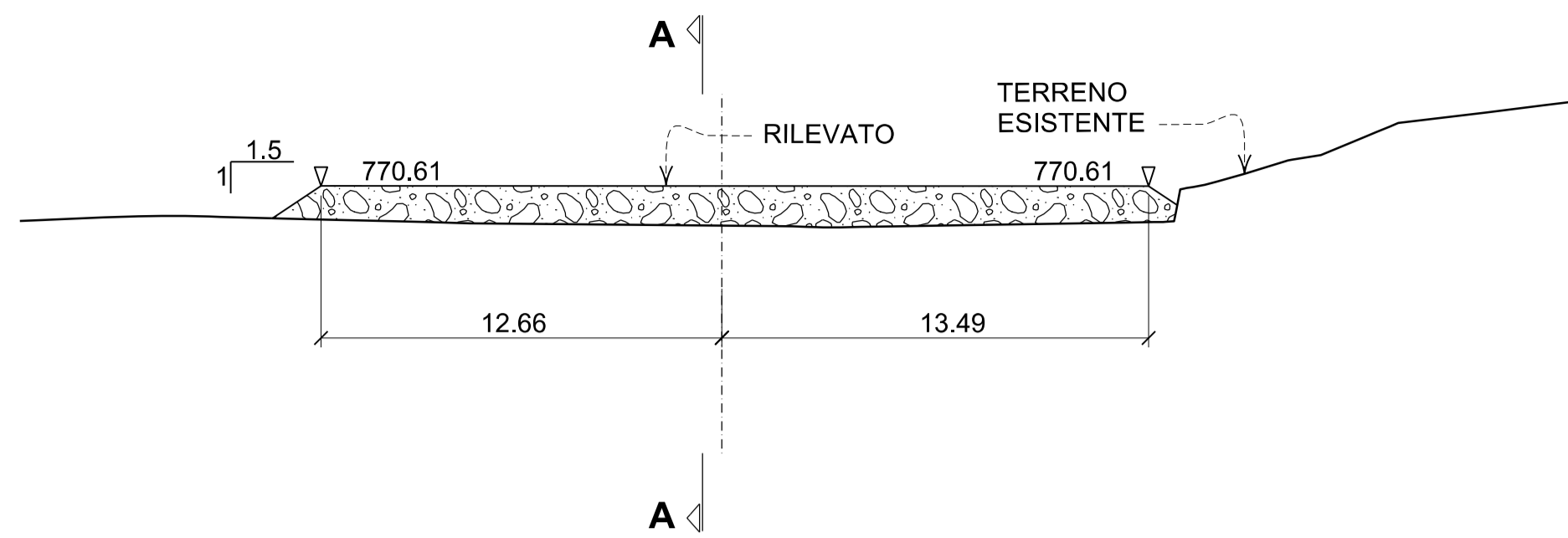
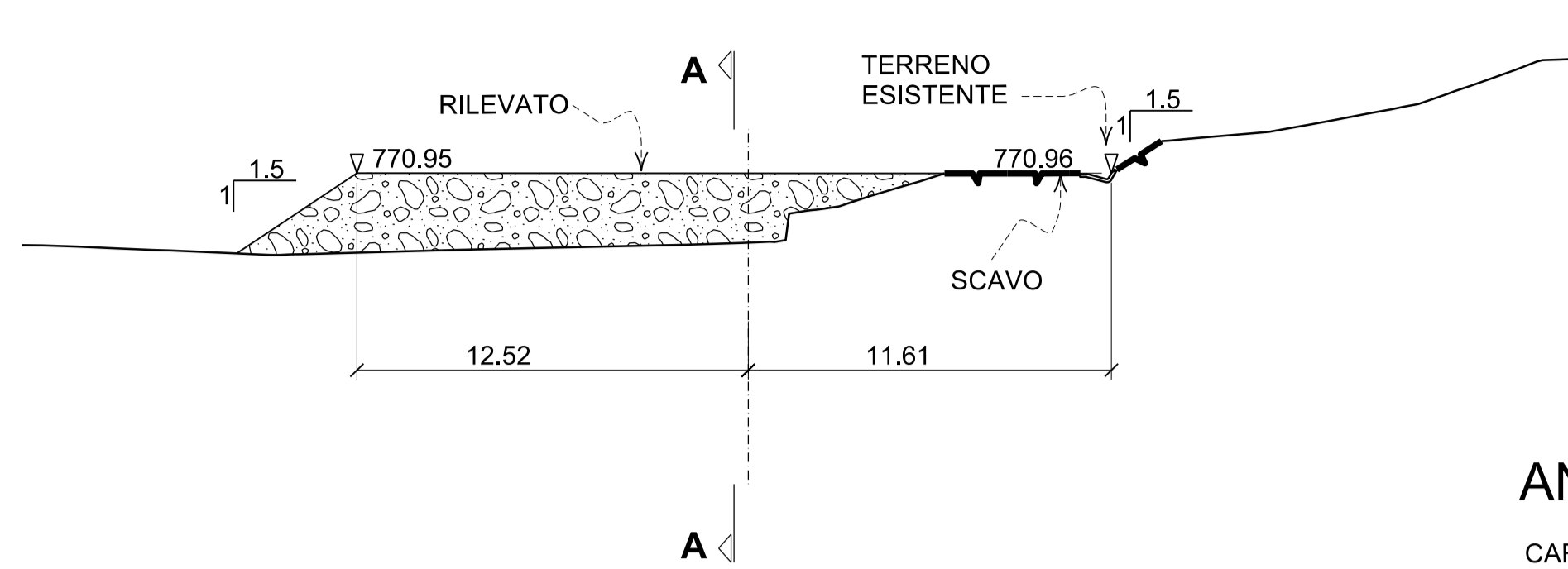


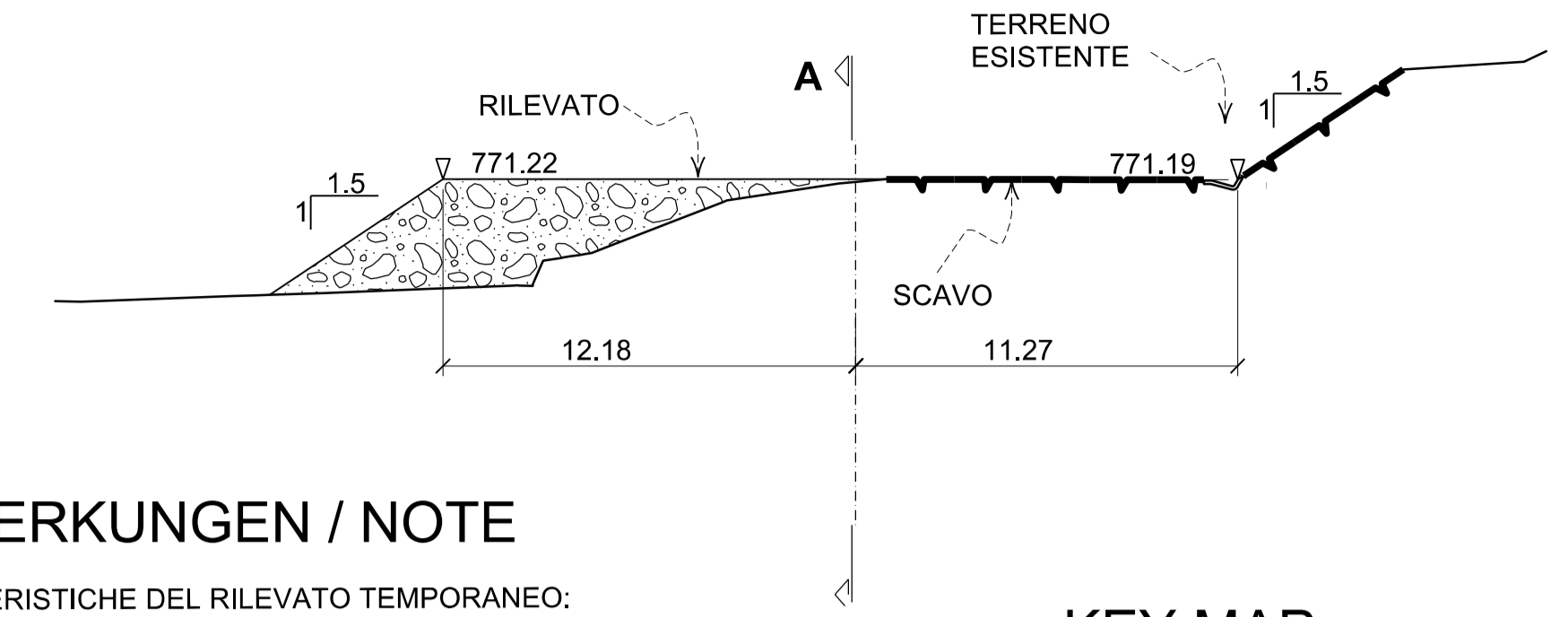
SEZIONE E-E



SEZIONE F-F



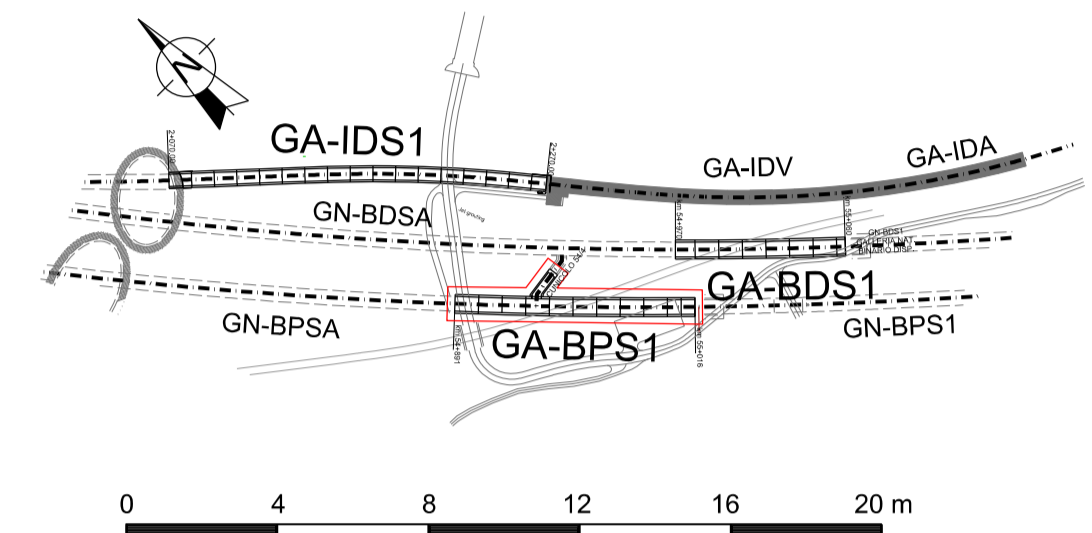
SEZIONE G-G



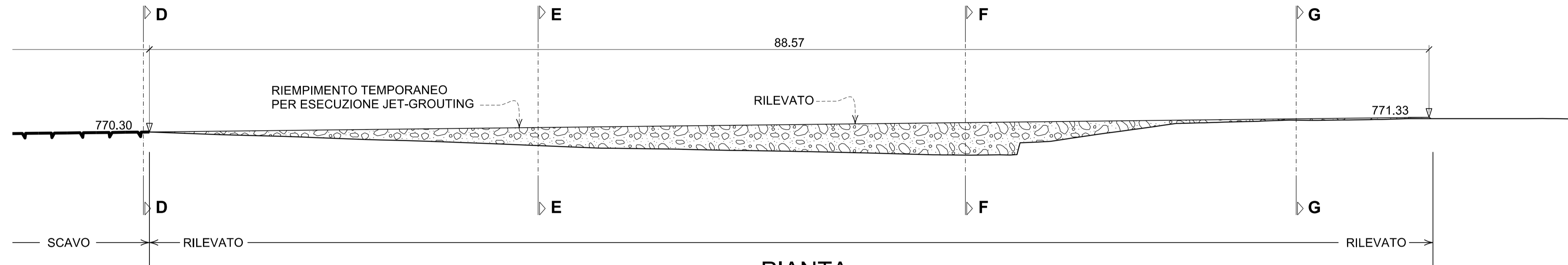
ANMERKUNGEN / NOTE

CARATTERISTICHE DEL RILEVATO TEMPORANEO:  
 ROCKFILL 150 mm MAX.  
 STESO IN STRATI SPESSORE 60 cm  
 RULLATO CON 6 PASSATE DI  
 RULLO TIPO DYNAPAC CA25A A TAMBURO LISCIO

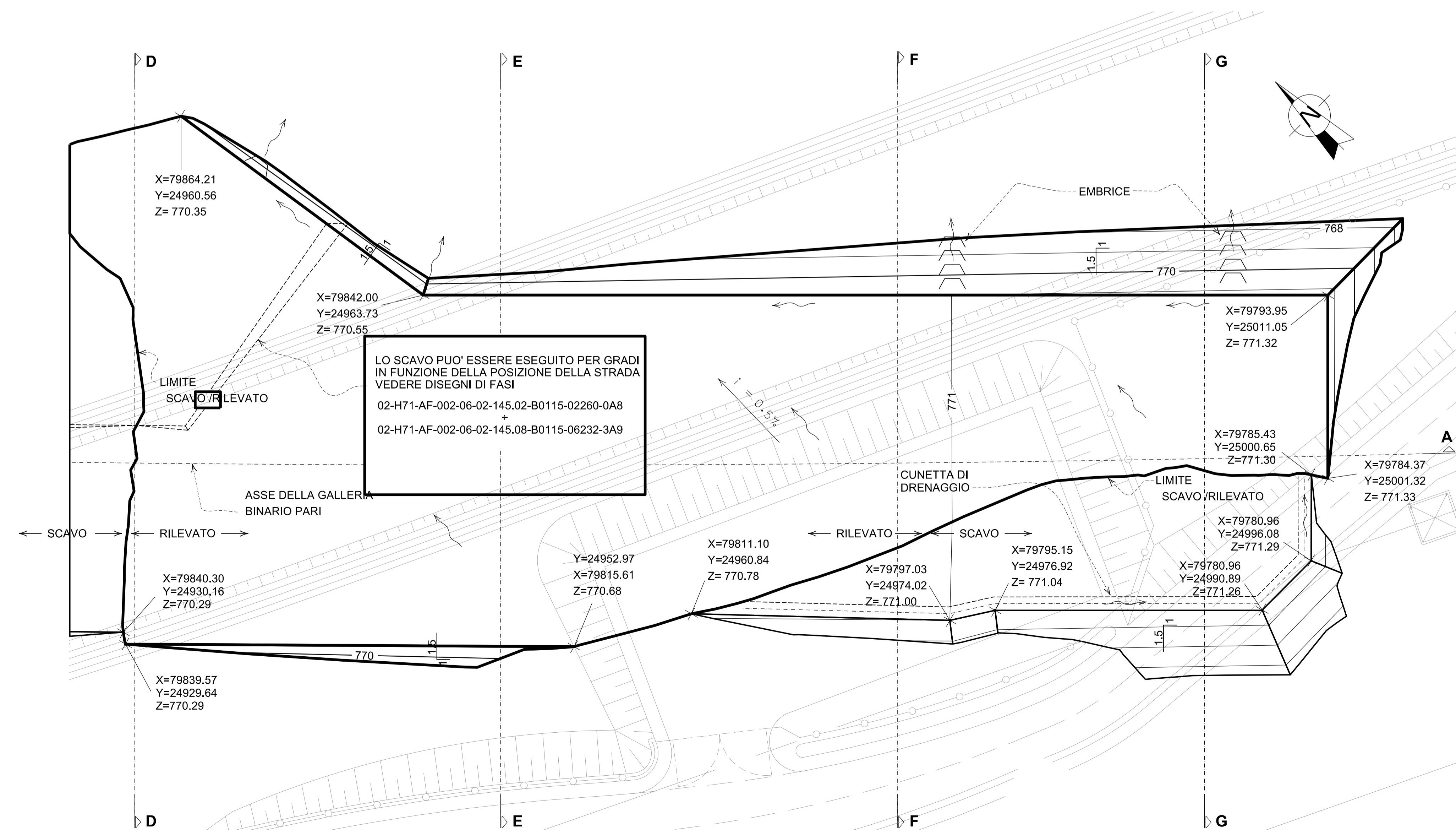
KEY MAP



SEZIONE A-A



PIANTA



LO SCAVO PUO' ESSERE ESEGUITO PER GRADI IN FUNZIONE DELLA POSIZIONE DELLA STRADA VEDERE DISEGNI DI FASI  
 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	Revisions	Änderungen	Verantwortlicher Änderung	Datum
Revisions	Modifiche	Responsabile modifica	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

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	Settore	06 - Progettazione delle opere
Thema	Offene Bauweise	Tema	Galleria artificiale
Dokumententyp	Grundriss, Längsprofil und Schnitt	Tipo documento	Pianta, profilo e sezioni
Titel	Basistunnel Gleis 2 + 54/4 offener Aushub - Phase I-a - 2/2	Titolo	Galleria di Base Binario Pari Scavo di Sbancamento-F
Auftragsgeber / Mandatario	ISARCO	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	14.01.2016 D. Gualco
Auftraggeber / Mandatario	salini impregio STRABAG	Bearbeitet / Elaborato	14.01.2016 G. Sembelloni
Auftraggeber / Mandatario	COLLINI	Geprüft / Verificato	14.01.2016 N. Melstro
Auftraggeber / Mandatario	rpa GPingegneria	Freigegeben / Autorizzato	Gesehen BBT / Visto BBT_RUP
Auftraggeber / Mandatario	REMBELLONI	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
Staat	IT	Fachbereich	06
Los	H71	Thema	02
Uffiz	AF	ID Numm.	146.02
Nummer	002	Vertrag	B0115
Stations		Nummer	02262
		Dokart	4A9
		Rev.	02