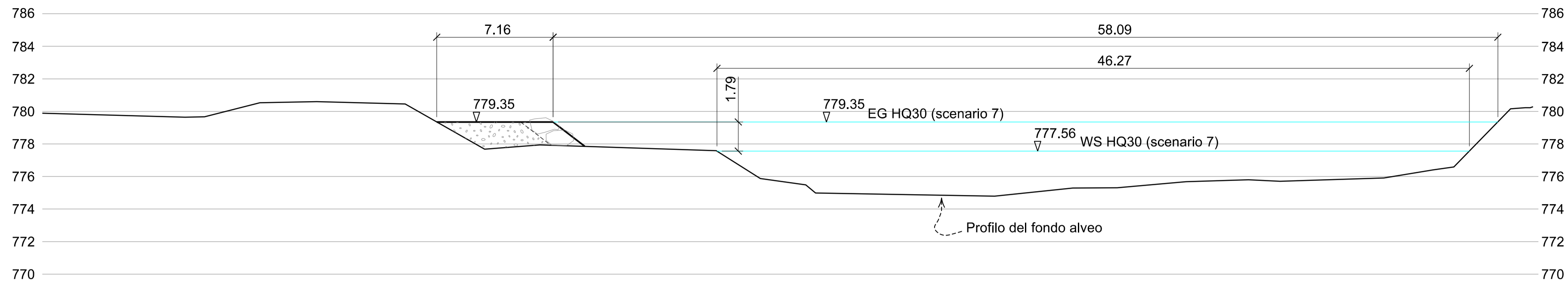
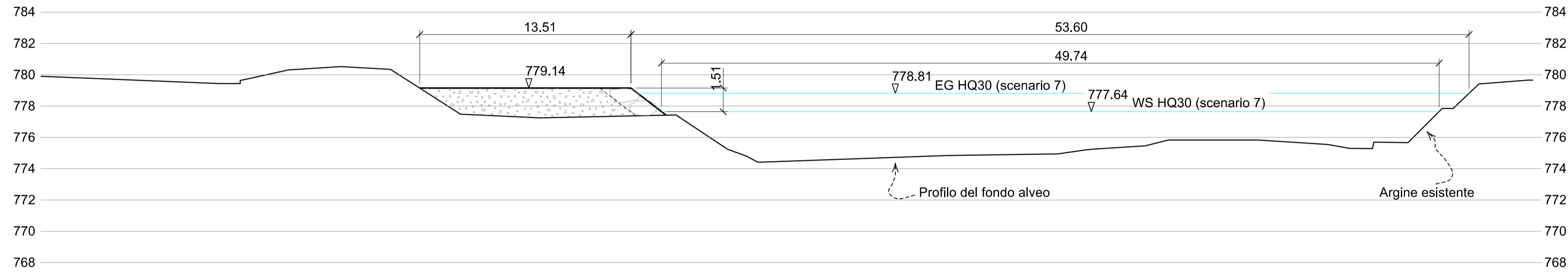


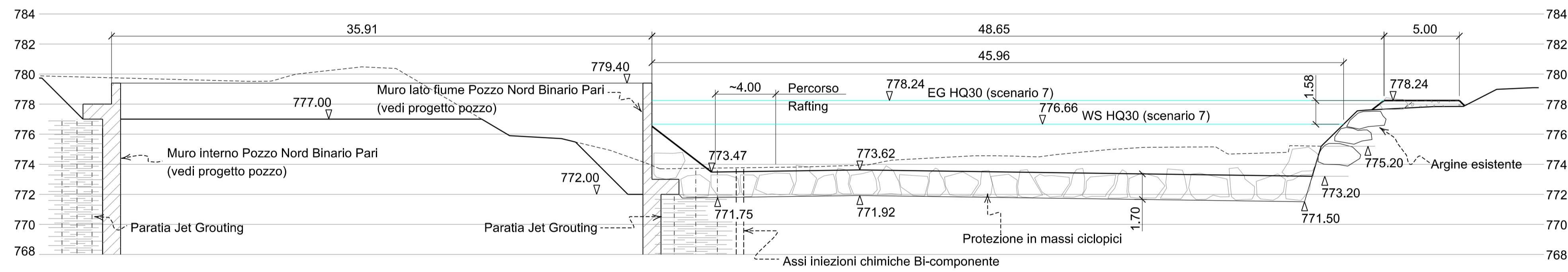
QUERSCHNITT TEMPORÄRES EISACKBETT FLUSSKM. 2011.425  
SEZIONE ALVEO TEMPORANEO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 2011.425



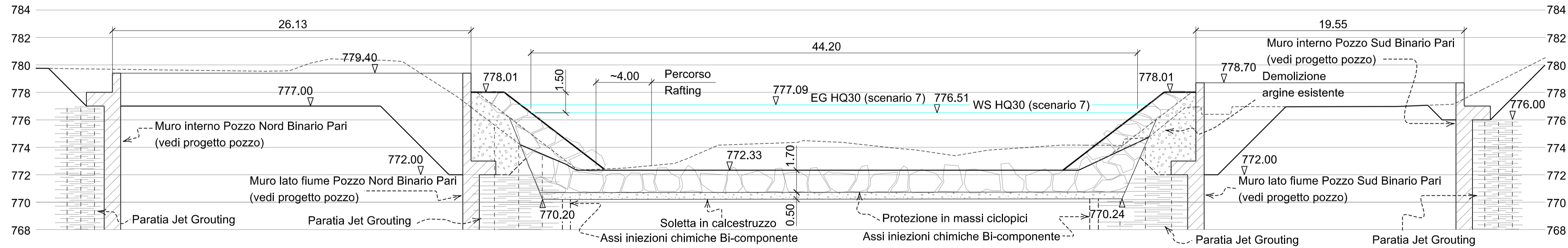
QUERSCHNITT TEMPORÄRES EISACKBETT FLUSSKM. 1987.470  
SEZIONE ALVEO TEMPORANEO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1987.470



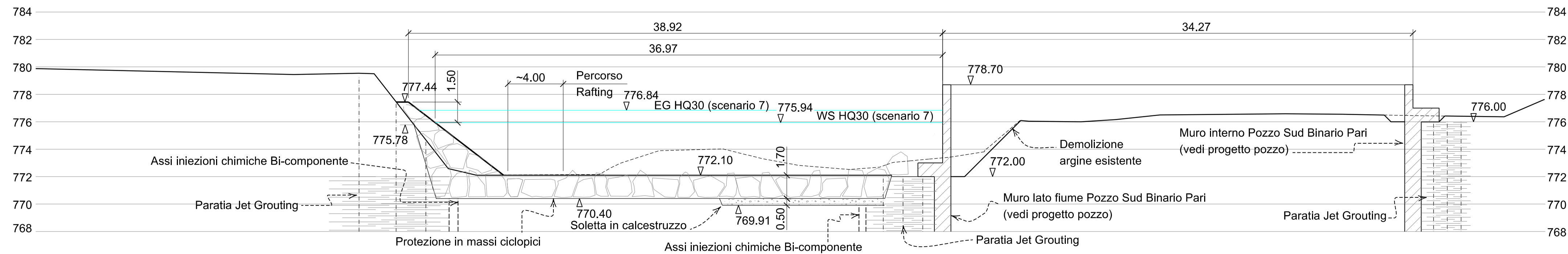
QUERSCHNITT TEMPORÄRES EISACKBETT FLUSSKM. 1963.849  
SEZIONE ALVEO TEMPORANEO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1963.849



QUERSCHNITT TEMPORÄRES EISACKBETT FLUSSKM. 1937.650  
SEZIONE ALVEO TEMPORANEO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1937.650



QUERSCHNITT TEMPORÄRES EISACKBETT FLUSSKM. 1914.684  
SEZIONE ALVEO TEMPORANEO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1914.684



NOTE

HQ30= 30 JÄHRLICHES HOCHWASSER (545m³/s)  
PIENA TRENTENNALE (545m³/s)  
EG= LIVELLO ENERGIA  
WS= LIVELLO PIENA

Bearbeitungsstand  
Stato di elaborazione

Revision	Änderungen	Verantwortlicher Änderung	Datum
Revisione	Modifiche	Responsabile modifica	Data
00	Erstversion / Prima Versione	M. Scarella	31.07.2015
01	Anmerkungen BBT / Osservazioni BBT	S. Danesi	30.11.2015
02	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	S. Danesi	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	Settore	04 - Idraulica ed idrologia
Thema	Tema	Protezione dalle piene dell'Isarco
Dokumentenart	Tipo documento	Sezioni trasversali
Titel	Titolo	Scenario 7 Sezioni idrauliche 1/4

Auftraggeber / Mandatario	ISARCO	Auftraggeber / Mandatario	salini impregio	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	14.01.2016	S. Danesi
Auftraggeber / Mandatario	STRABAG	Auftraggeber / Mandatario	COLLINI	Bearbeitet / Elaborato	14.01.2016	G. Sembelloni
Auftraggeber / Mandatario	rpa	Auftraggeber / Mandatario	GPingegneria	Geprüft / Verificato	14.01.2016	N. Melstro
Auftraggeber / Mandatario	REMISELLI	Auftraggeber / Mandatario	REMISELLI	Freigegeben / Autorizzato	14.01.2016	A. Lombardi

Masstab / 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	011.01	
Staat	Los	Einheit	Nummer	Fachbereich	Thema	ID Numm.	Vergab	Nummer	Dokart	Rev.
02	H71	AF	002	04	03	011.01	B0115	02072	3A9	02