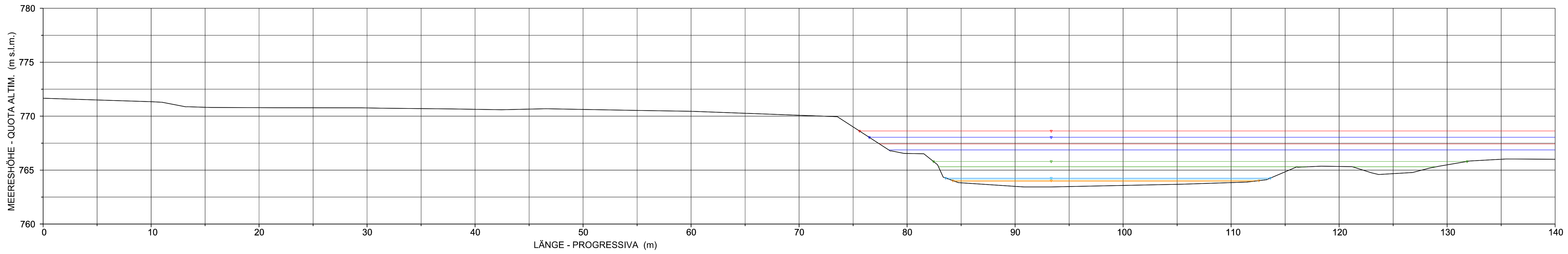


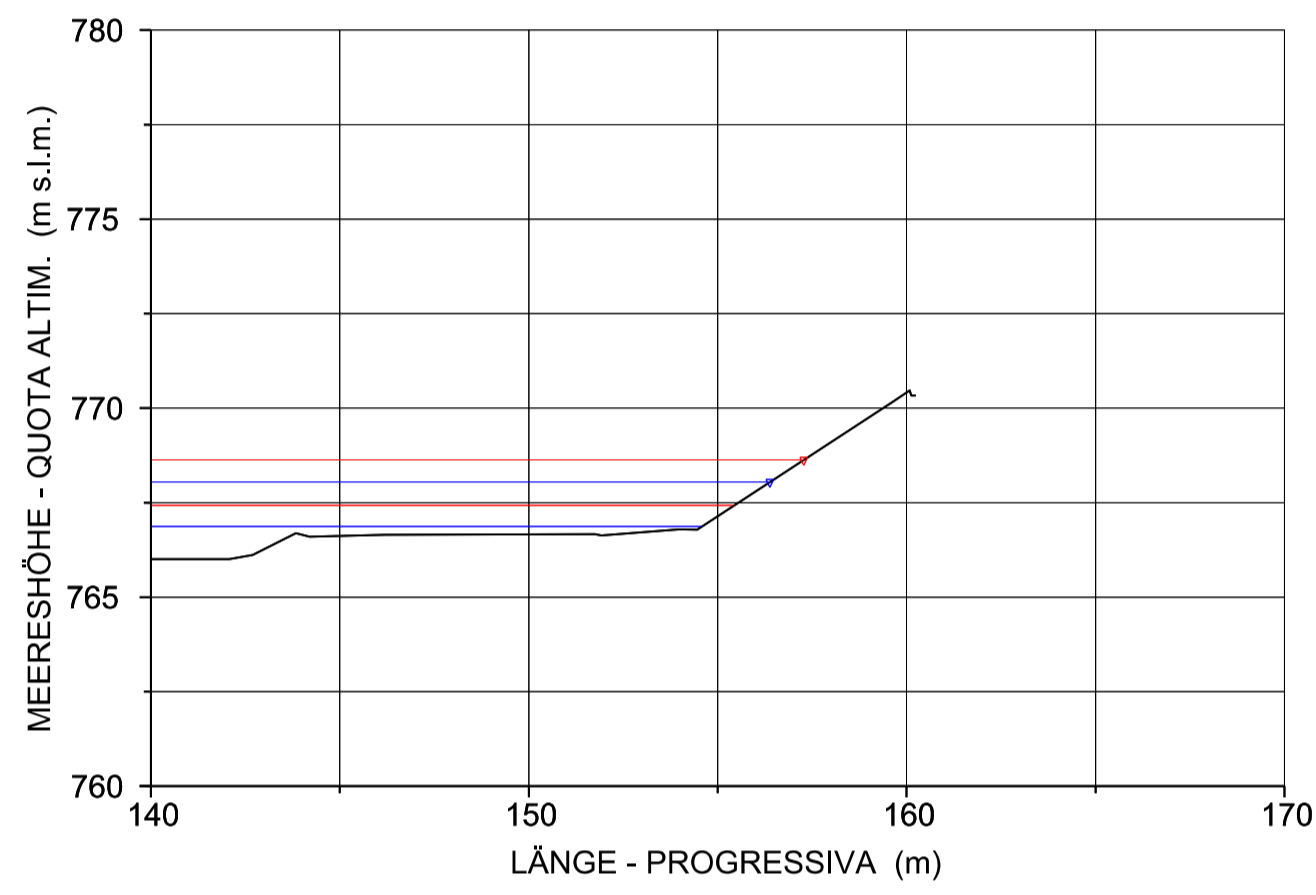
QUERSCHNITTE - SEZIONE 1439.902



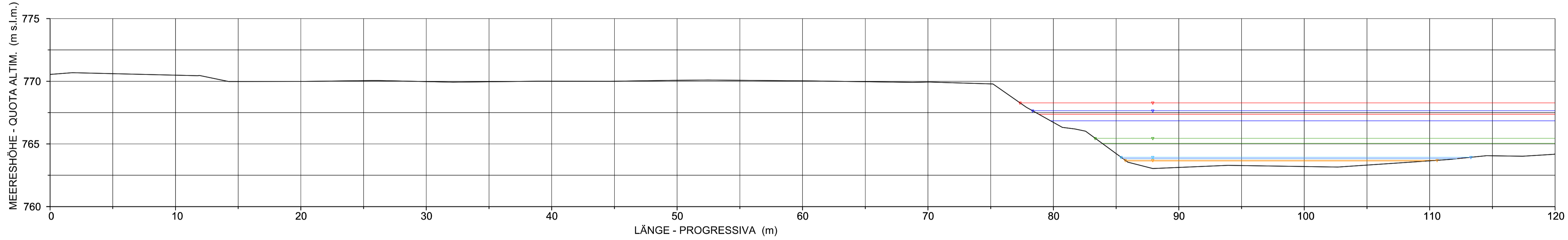
LEGENDE / LEGENDA

- WS HQ150
- EG HQ150
- WS HQ30
- EG HQ30
- WS HQ5
- EG HQ5
- WS MAX. Wasserführung im Dez
- WS MAX DIC
- EG MAX. Wasserführung im Dez
- EG MAX DIC
- WS MQ
- EG MQ
- WS Niedrigwasserführung
- WS MAGRA
- EG Niedrigwasserführung
- EG MAGRA

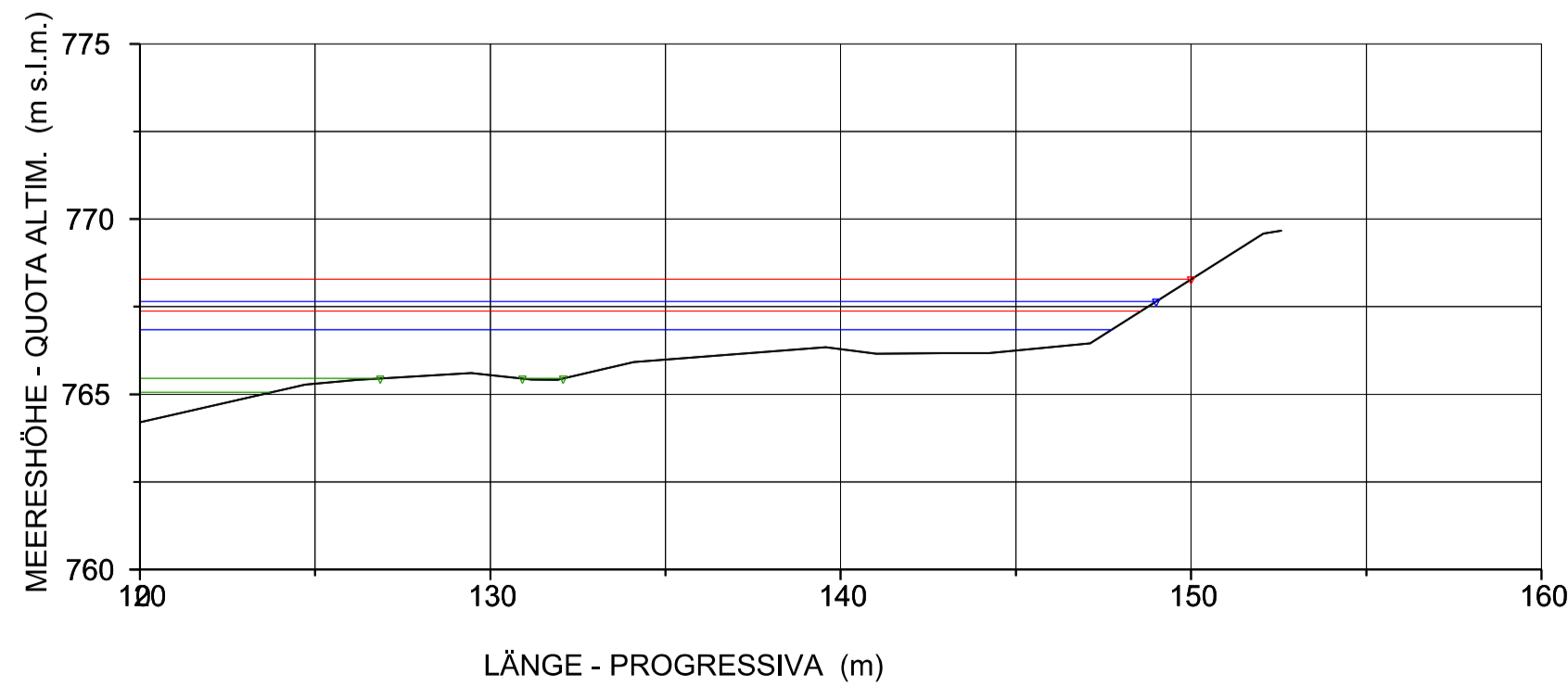
QUERSCHNITTE - SEZIONE 1439.902



QUERSCHNITTE - SEZIONE 1413.902



QUERSCHNITTE - SEZIONE 1413.902



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Erstversion / Prima Versione	S. Danesi	30.11.2015
01	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	S. Danesi	14.01.2016
02			
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 BASIS TUNNEL
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 - Hydraulik und hydrologie	04 - Idraulica ed idrologia
Thema	Tema
Hockwasserschutz Eisack	Protezione dalle piene dell'Isarco
Dokumentenart	Tipo documento
Querschnitte	Sezioni Trasversali
Titel	Titolo
Ist-Zustand	Stato attuale
Hydraulische Querschnitte - 13/19	Sezioni Idrauliche - 13/19

Auftragsgeber / Mandatario	Bearbeitungs- / Mandataria	Auftraggeber / Mandatario	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	Datum / Data	Verantwortlicher / Responsabile
ISARCO	salini impregilo	STRABAG	Bearbeitet / Elaborato	14.01.2016	S. Danesi
Autraggeber / Mandatario	Autraggeber / Mandatario	COLLINI	Geprüft / Verificato	14.01.2016	G. Sembenelli
Autraggeber / Mandatario	Autraggeber / Mandatario	rpa	Freigegeben / Autorizzato	14.01.2016	N. Meistro
Autraggeber / Mandatario	Autraggeber / Mandatario	GPingegneria	Gesehen BBT / Visto BBT_RUP		A. Lombardi
Massstab / Scala		1:200			

Projekt- / Chilometro progetto	von / da / bis / a / bei / al	54+015 / 56+100	Bau- / Chilometro opera	von / da / bis / a / bei / al	xx / xx / xx	Status Dokument / Stato documento
Staat / Stato	Los / Lotto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Fachbereich / Settore	Thema / Tema	ID Numm. / num. ID
02	H71	AF	002	04	03	031.13
Vertrag / Contratto		Nummer / Numero	Dok.art / Tipo doc.	Rev. / Rev.		
B0115		06613	3A9	01		

