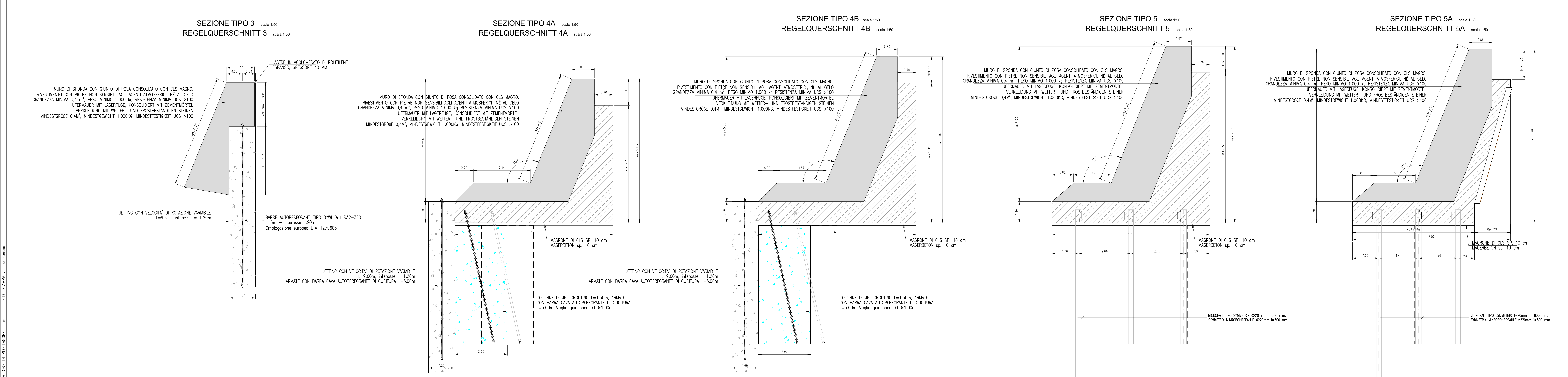


Stato di elaborazione				
Revision	Revisions	Änderungen Modifica	Verantwortlicher Änderung Responsible modifica	Datum Data
00	Entwurf / Prima Versione		M. Bianchi	26.04.2021
01				
02				
03				
04				
05				



Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
 Designvariante

Potenzialmente asse ferroviaria Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 Variante Progettuale

Sub-Baule Hauptbauwerke Eisackunterquerung		Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco	
Fachbereich	06 - Bauwerksplanung	06 - Progettazione delle opere	
Thema	02 - Offene Bauweise	02 - Galleria artificiale	
Typo documento	Schalpläne	Carpenterie	
Titolo	Verbindungstunnel Gleis 1 Schwerkraftsmauer, km 2+450 bis km 2+660 - Schalplan Blatt 2	Galleria d'interconnessione binario dispari - Muri a gravità da km 2+450 a km2+660 - Carpenteria Tav. 2	
Autorizzazione / Approvazione: ISARCO, webutil, STRABAG, COLLINI	Verifier / Verificato: SGAI	Datum / Data: 26.04.2021	Name / Nome: P. Amantini
Projekt / Progetto: Prof. Dr. 21.28804 del 10/06/2016	Genehmigt / Autorizzato: Concesse BBT / Visto BBT PLUP	Datum / Data: 26.04.2021	Name / Nome: S. Cavella
Projekt / Progetto: 02 H71 XX YYY	Blatt / Foglio: 06	Datum / Data: 02 347.02	Blatt / Foglio: B0115 08866 620 00