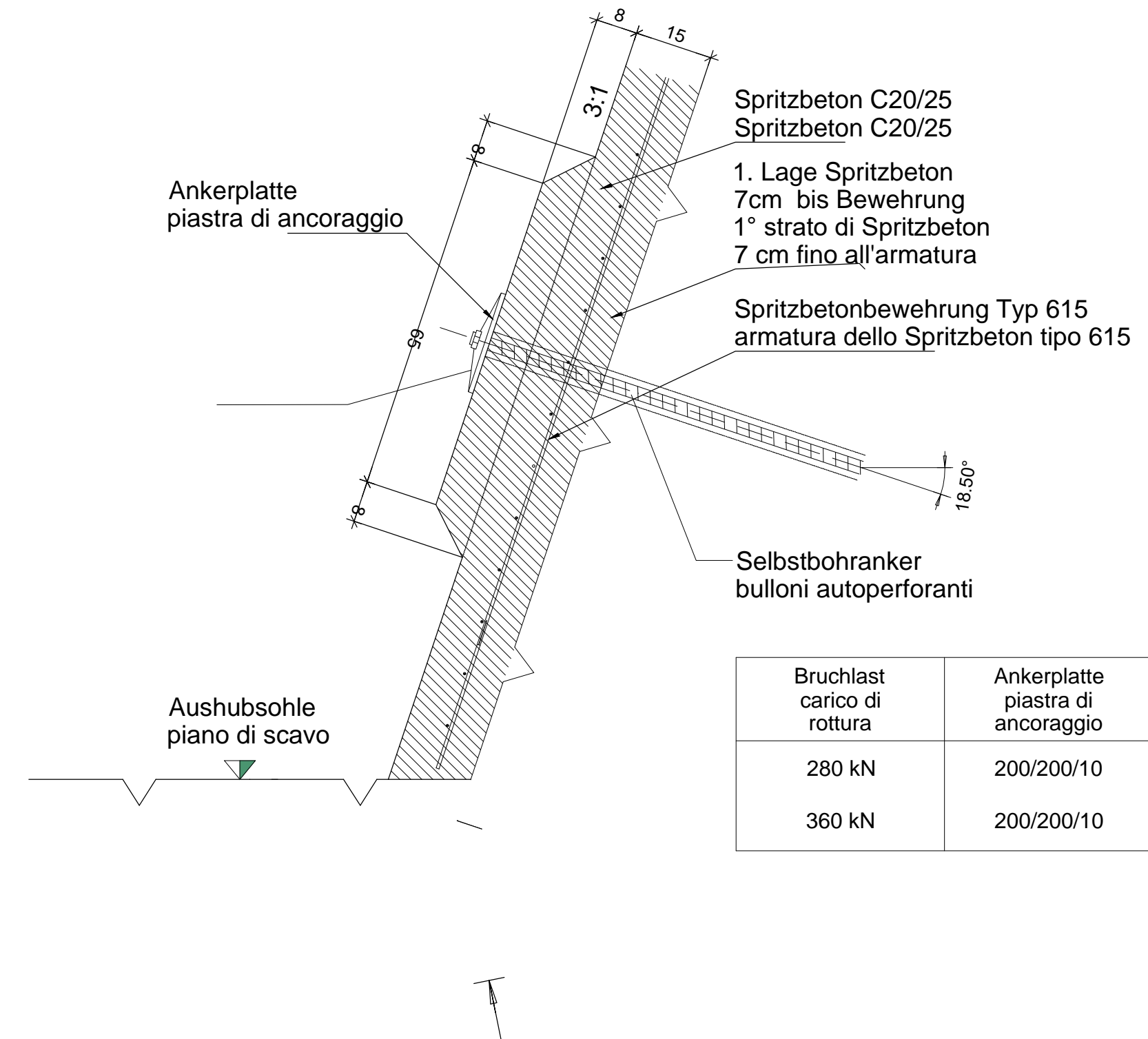
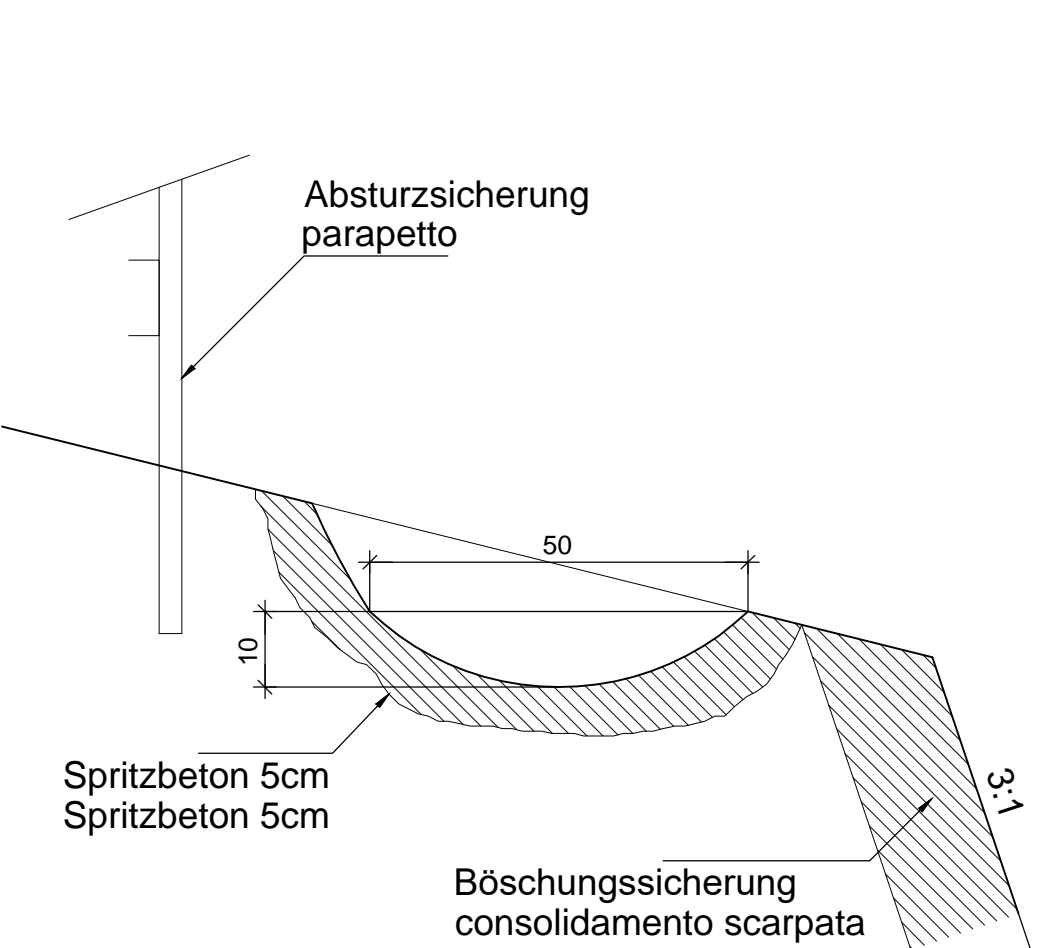


ANKERKOPFDETAIL
DETTAGLIO TESTA ANCORAGGIO
M/S 1:10



DETAIL ABFANGMULDE
DETTAGLIO CUNETTA DI RACCOLTA
M/S 1:10



BAUSTOFFE		MATERIALI	
	BETONGÜTE CALCESTRUZZO	STAHLGÜTE ACCIAIO	BETONÜBERDECKUNG COPRIFERRO
Spritzbeton	C20/25	B450C	5,0cm

ZUGEHÖRIGE ZEICHNUNG / DISEGNO DI RIFERIMENTO	ZEICHNUNGSNUMMER NUMERO DEL DISEGNO
Tunnel Raststation, Lageplan und Längsschnitt / Galleria Autogrill, planimetria e profilo longitudinale	BV-S-201
Tunnel Raststation, Grundriss, Entwässerungsschema / Galleria Autogrill, pianta, schema di drenaggio	BV-S-202
Tunnel Raststation, Regelquerschnitte Deckelbauweise / Galleria Autogrill, sezioni tipo costruzione a coperchio	BV-S-204
Tunnel Raststation, Regelquerschnitte offene Bauweise / Galleria Autogrill, sezioni tipo galleria artificiale	BV-S-205
Tunnel Raststation, Baugrubensicherung Grundriss, Ansichten / Galleria Autogrill, sostegno pareti di scavo pianta, viste	BV-S-216
Tunnel Raststation, Baugrubensicherung Profile / Galleria Autogrill, sostegno pareti di scavo profili	BV-S-217
Tunnel Raststation, Bohrpfahl Verbau Bewehrung / Galleria Autogrill, palo trivellato sostegno armatura	BV-S-258

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO			 GEMEINDE VAHRN COMUNE DI VARNÀ		
Projekt/progetto: <div>UMFAHRUNG VAHRN BAUARBEITEN OHNE ANSCHLUSS BRIKEN NORD CIRCONVALLAZIONE VARNÀ OPERE CIVILI SENZA COLLEGAMENTO BRESSANONE NORD</div>					
AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO					
1	10.08.2018	Definition Bewehrung/ Definizione armatura	T. Ungerer	C. Franchini	G. Fischbacher
0	22.01.2016	1. Ausgabe / 1° edizione	W. Bankl	R. Feldbacher	M. Roner
Rev.	Datum/data	Ausgabe, Änderungen / edizione, aggiornamento	erstellt/elaborato	geprüft/esaminato	freigegeben/approv.
Auftraggeber:			commitment:		
AUTONOME PROVINZ BOZEN Ressort für Bauten Amt für Straßenbau Nord/Ost			PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO Dipartimento ai lavori pubblici Ufficio tecnico strade nord/est		
Dokumenttitel:			titolo del documento:		
TUNNEL RASTSTATION BAUGRUBENSICHERUNG DETAILE			GALLERIA AUTOGRILL SOSTEGNO PARETI DI SCAVO DETTAGLI		
 CONSULTING ENGINEERS				Maßstab/scale: 1:20 1:10	
PLANUNGSGRUPPE c/o EUT Engineering GmbH Dantestraße 134, 39042 Brixen		ILF - EUT GRUPPO DI PROGETTAZIONE Tel. + 39 0472 272400 Email: info@eut.bz.it		c/o EUT Engineering srl Via Dante 134, 39042 Bressanone	
				Plan Nr./tav. n.: BV-S-218	
				Einlage Nr./allegato n.: 3-18	

DETAIL BOHRPFAHLWAND
DETTAGLIO PARATIA DI PALI
M/S 1:20

