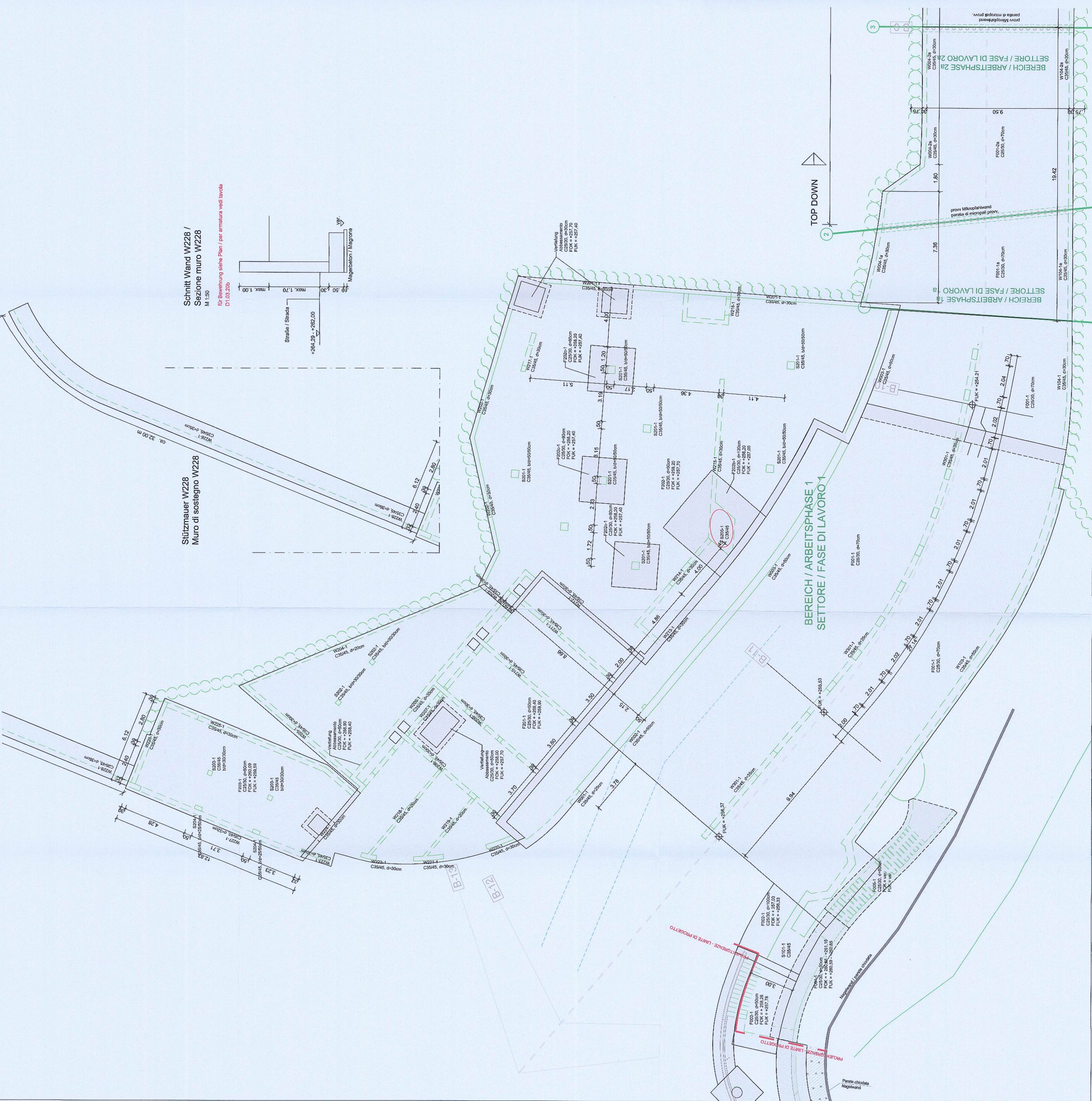
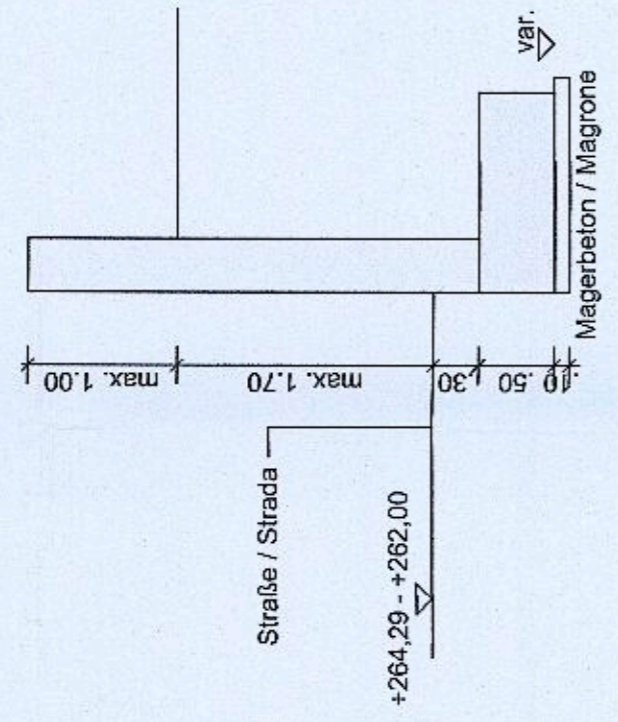


Stützmauer W228 / Muro di sostegno W228
Schnitt Wand W228 / Sezione muro W228
 M 1:50
 für Bewehrung siehe Plan / per armatura vedi tavola D1.03.20b



PRÜF- UND WARNPFLICHT - OBBLIGO DI VERIFICA	
Alle auf dem Plan angegebenen Maße und Bauteile sind vor der Ausführung zu überprüfen. Bei Abweichungen bitten wir vor der Ausführung um Rücksprache mit der Bauleitung.	Tutte le misure e gli elementi costruttivi indicati nel progetto dovranno essere controllate prima dell'esecuzione. In caso di divergenze contattare la direzione lavori prima dell'esecuzione.
Alle Bauteile dürfen erst nach der Freigabe durch die Bauleitung betoniert werden.	Tutte le parti strutturali possono essere getate solo dopo l'approvazione della direzione lavori
ANMERKUNG - INDICAZIONI	
Es besteht urheber- und patentrechtliche Schutz der Planunterlagen. Vervielfältigung oder anderweitige Verwendung nur mit Zustimmung des Planverfassers.	I disegni sono protetti da diritti d'autore. Riproduzione ed utilizzi vari solo a seguito di autorizzazione da parte dell'autore.
MATERIAL - MATERIALE	
Betondruckfestigkeitsklasse	C25/30
Expositionsklasse	XF3
Größtkorn	GK22
Konsistenzklasse	F3
Max. W/B	0,65
Max. A/C	Max. A/C
Rippenstahl	B450C
Betonstahlmatten	B450A
Belondeckung	3,5 cm
Feuerwiderstandsklasse	R120
Classse di resistenza al fuoco	Classse di resistenza al fuoco
LEGENDE - LEGENDA	
Stahlbeton Schnitt	C.A. sezione
Stahlbeton Ansicht	C.A. prospetto
Profilstahl	Acciaio da carpenteria
Tegelstruktur verdeckt	Struttura portante sopra
Decke	D
Träger	T
Wand	Muro
Sutze	S
Fundament	F
Fundazione	F
ACHSE TUNNEL (arch. Projekt)	ASSE TUNNEL (progetto arch.)
SCHNITT TUNNEL (arch. Projekt)	SEZIONE TUNNEL (progetto arch.)

Autonome Provinz Bozen - Provincia Autonoma di Bolzano
 Stadtgemeinde Bozen - Comune di Bolzano
 STATISTISCHER ANWERBUNGSPLAN - ZONE PERAZIONESTRASSE - SUDTIROLERSTRASSE
 PIANO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA - ZONA VIA PERAZIONESTRASSE - ALTO ADIGE

WaltherPark

TUNNEL DI ACCESSO ESTERNO/ESTERNALE

Proprietà
 Eigenheim
 Città di Bolzano
 vicolo Gunter 7 - 39100 Bolzano - Bozen

Projektarchitekt
 Sopragio Anagnoste
 WaltherPark s.p.a.
 in SIGNA, eine Gesellschaft der SIGNA Gruppe | una Società del Gruppo SIGNA
 General Contractor
 Projektmanagement
 ICM Italia General Contractor S.r.l.
 Waltherplatz | piazza Walther n. 22 | 39100 Bolzano - Bozen

Generalist
 Programmierung
 ITALIA srl
 Waltherplatz | piazza Walther n. 22 | 39100 Bolzano - Bozen

Physisches
 Team & Programmation
 ATA
 Waltherplatz | piazza Walther n. 22 | 39100 Bolzano - Bozen

Stempel Gemeinde

Programmierte Tunnel:
 Programmierung / arch.
 ORDINE ARCHITETTICO / ARCHITETTO
 INGEGNERIA STRUTTURALE
 INGEGNERIA STRUTTURALE
 INGEGNERIA STRUTTURALE
 INGEGNERIA STRUTTURALE
 INGEGNERIA STRUTTURALE
 INGEGNERIA STRUTTURALE

Stampa Comune

Prac. 009756 del 29/05/2019

AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO

Planphase / Fase
 Planzahl / Descr. Tav.
 Projektierung / Cod.
 Planart / Tipologia
 Maßstab / Scar. 1:100
 Datum / Data 27.05.2019 - Rev. 01
 Plannummer / nr. Tav.
 Formel / Formula
 Gez. / AZ

Schalplan Fundamentplatte - Bereich 1-2 | Pianta platea fondazione - settori 1-2
 Statistisches Projekt: Tunnel / Progetto strutturale: tunnel
 Index