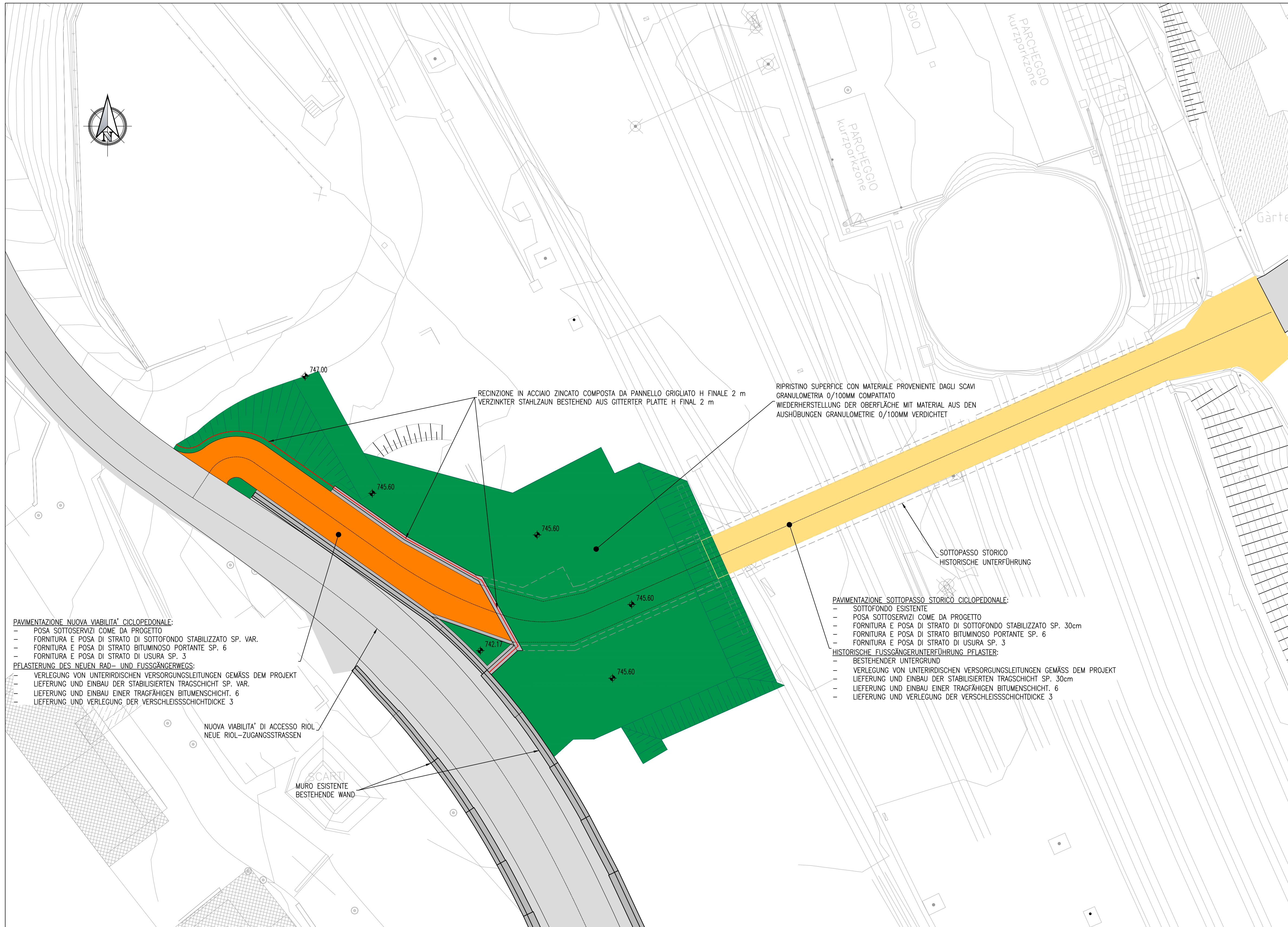


PLANIMETRIA  
LAGEPLAN  
(1:200)



PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE TAVOLA 02-H81-AF-002-9X0-D1538-02066-01  
FÜR DIE EIGENSCHAFTEN DER WERKSTOFFE SIEHE TABELLE 02-H81-AF-002-9X0-D1538-02066-01

**Bearbeitungsstand**  
**Stato di elaborazione**

Revisione	Modifiche	Responsabile modifica	Datum
00	Entversion / Prima Versione	S. Benzoni	30.09.2022
01	Änderungen gemäß BBT NOV2022-Untersuchung / Modifiche secondo istruttoria BBT NOV2022	S. Benzoni	04.12.2022
02			
03			
04			
05			

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsinfrastruktur 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**  
Ausführungsplanung  
Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
Progetto Esecutivo

**Baulos H81 Bahnhof Franzensfeste**  
**Lotto H81 Stazione Fortezza**

Sub-Baulos Verlängerung Fahrrad und Fußgängerunterführung Rioldstraße Fachbereich	Sublotto Prolungamento sottovia ciclopedonale via Riold Settore
05-PROJEKTIERUNG DER BAUWERKE	05-PROGETTAZIONE DELLE OPERE
Titel Endbesiedlung und Renaturierung	Titolo Sistemazioni finali e rinaturazioni

		Datum / Data	Name / Nome
Bearbeitet / Elaborato		30.09.2022	S. Benzoni
Geprüft / Verificato		30.09.2022	A. Polli
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE		Freigegeben / Autorizzato	
Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11 Amraser Str. 8 • A6020 Innsbruck Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com		Geschehen BBT / Visto BBT	
Projekt- kilometer / Chilometro		von / da bis / a bei / al	Status Dokument / Stato documento
02	H81	AF	002
5A9	D1538	02063	01