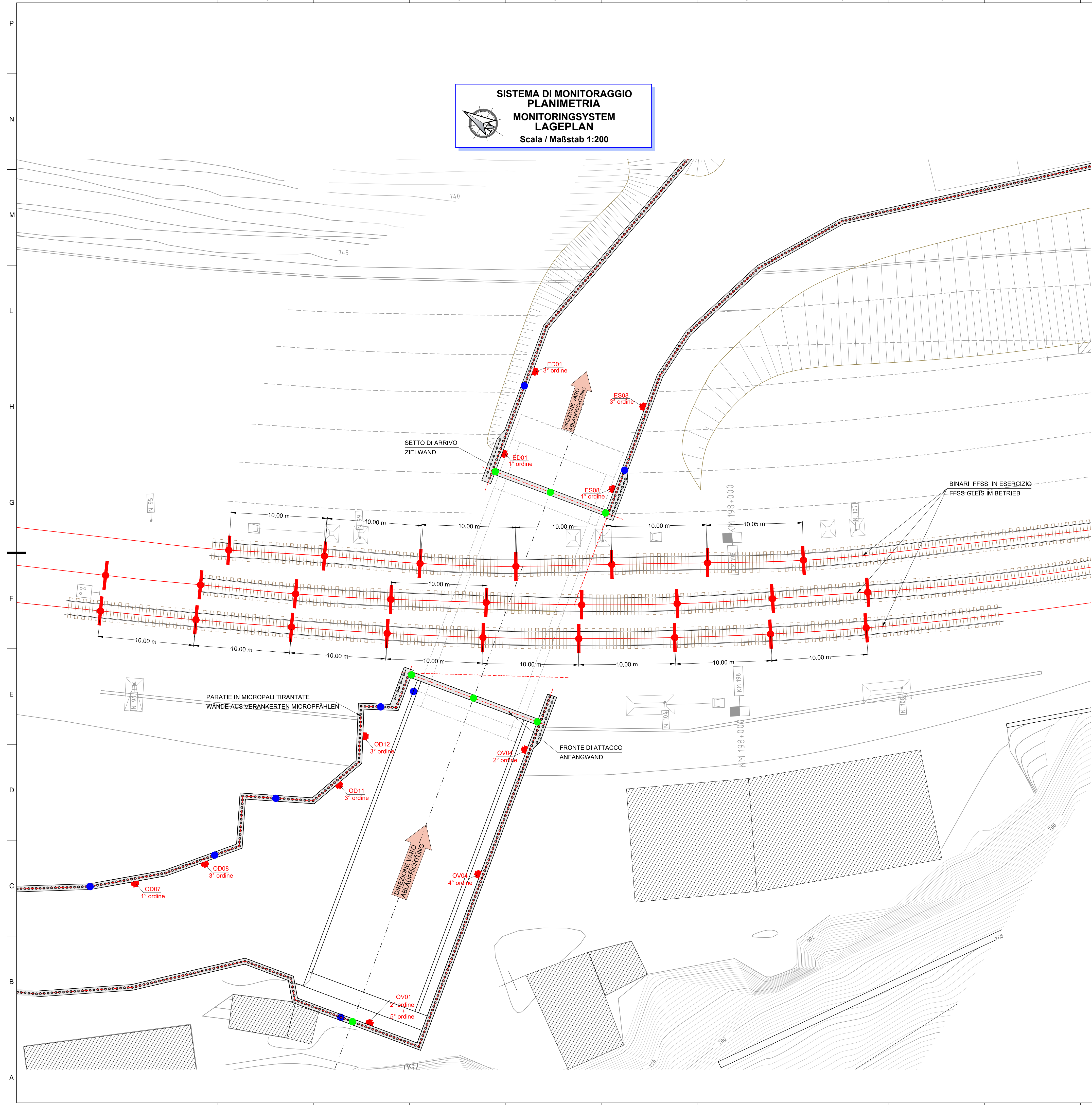


**SISTEMA DI MONITORAGGIO PLANIMETRIA  
MONITORINGSYSTEM LAGEPLAN**  
Scala / Maßstab 1:200



- LEGENDA - ZEICHENERKLÄRUNG:
- TELAIO DI MISURAZIONE PER IL MONITORAGGIO TRIGONOMETRICO DEI BINARI DELLA LINEA STORICA, INSTALLATO OGNI 10.00 m
  - MESSRAHMEN FÜR DIE AUTOMATISIERTE TRIGONOMETRISCHE ÜBERWACHUNG DER RFI-BESTANDSSTRECKE.
  - MIRA OTTICA INSTALLATA SULLA TESTA DELLA TRAVE (TOTALE NR. MIRE OTTICHE = 3+3)
  - OPTISCHE ZIELMARKE INSTALLIERT AUF OK TRÄGER (GESAMTANZAHL ZIELMARKEN = 3+3)
  - INCLINOMETRO ALLOGGIATO NELL'ARMATURA DEI MICROPALI
  - NEIGUNGSMESSGERÄT IN DER BEWEHRUNG DER MIKROPFÄHLE POSITIONIERT
  - CELLA DI CARICO TOROIDALE DI TIPO RESISTIVO, APPLICATA SOTTO ALLA TESTA DI TIRO DEI TIRANTI
  - XXXX (segmento di berlinese)  
X° ordine (numero ordine tiranti)
  - RINGKERN-WÄGEZELLE RESISTIVEN TYP, ANGEBRACHT UNTER DEM ZUGKOPF DER ZUGSTANGEN
  - XXXX (Abschnitt Bohrpflahlwand)  
X° ordine (Nr. Reihe Zuganker)

**Bearbeitungsstand  
Stato di elaborazione**

Revision	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Erstversion / Prima Versione	-	15.05.2015
01	Revisione a seguito di verifica di progetto	-	18.12.2015
02	Revisione a seguito di osservazioni RFI	-	09.05.2017
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 BASISTUNNEL**  
Ausführungsplanung

*Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona*  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
Progettazione esecutiva

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

Sub-Baulos	Sublotto
NEUE ZUFAHRSTSSTRASSE RIOL	NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO RIOL
Dokumentenart	Tipo documento
K-NEUE EISENBHUNTERFÜHRUNG	K-NUOVO SOTTOVIA FFSS
Titel	Titolo
Monitoringssystem Gleise	Sistema di monitoraggio binari

Il progettista / Der Projektant	Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO ING. ERIC KAMMER DER PROVINZ BOZEN	07.06.2017	R. Ricci Maccarini	
	09.06.2017	R. Mora	
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano Tel. +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11 Amraser Str. 8 • A-6020 Innbruck Tel. +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com	Freigegeben / Autorizzato	13.06.2017	R. Sorbello
	Gesehen BBT / Visto BBT		M. Ianeselli
	Massstab / Scala	1:200	

Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a bei / al	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a bei / al	Status Dokument / Stato documento
02	H81	AF	001	LP

Staat / Stato	Los / Lotto	Einheit / Units	Nummer / Numero	Dokumentenart / Tipo documento	Vortrag / Contratto	Nummer / Numero	Revision / Revisione
02	H81	AF	001	LP	D0755	00142	02