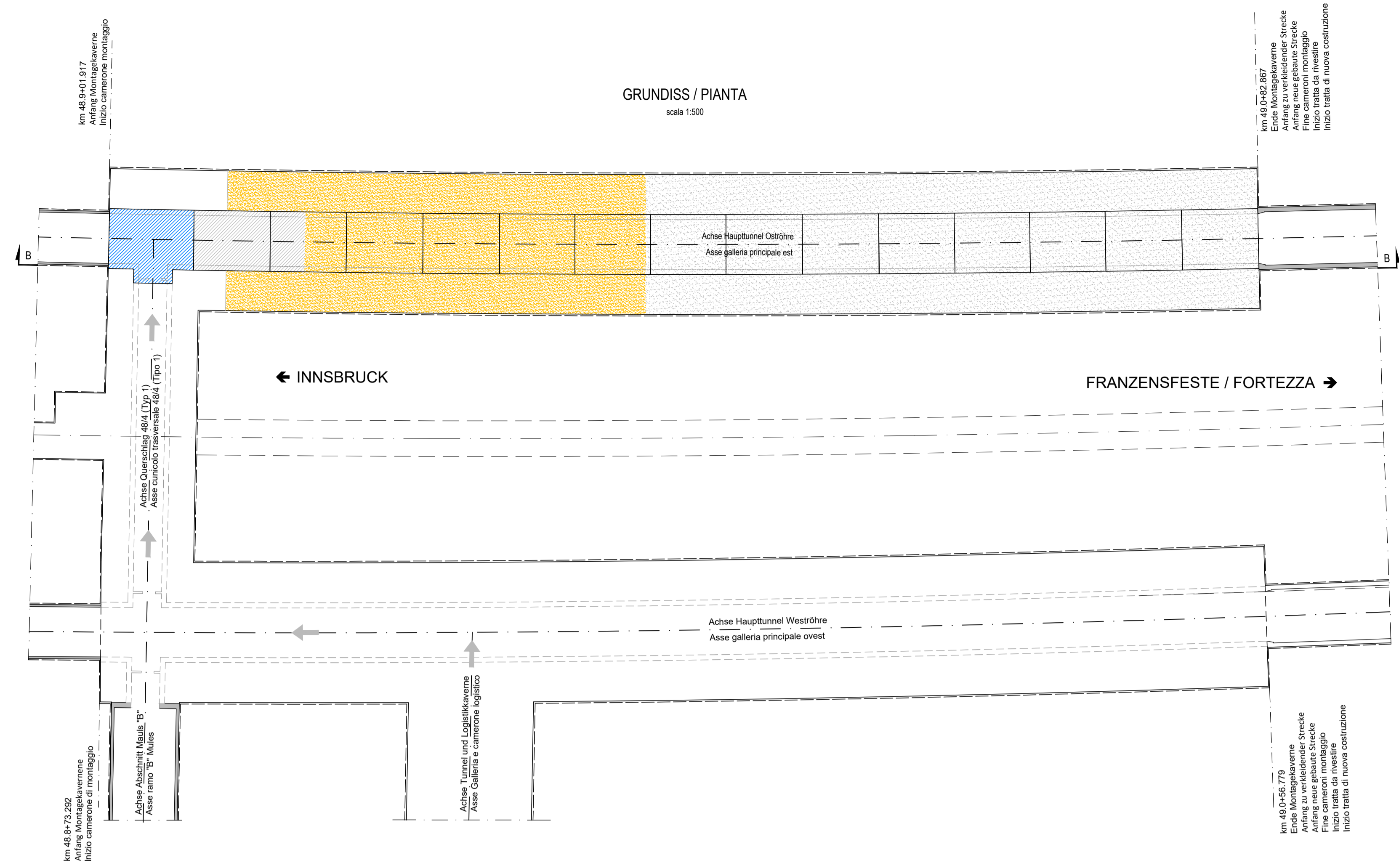
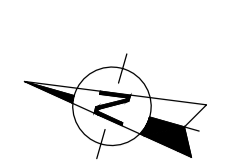
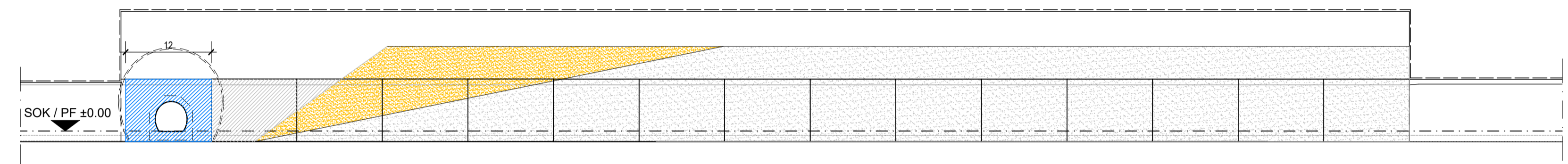


FASE 5  
Getto zona di innesto in GLE-BP 48/4 e riempimento completo dei tratti gettati precedentemente in GLE.

GRUNDISS / PIANTA  
scala 1:500

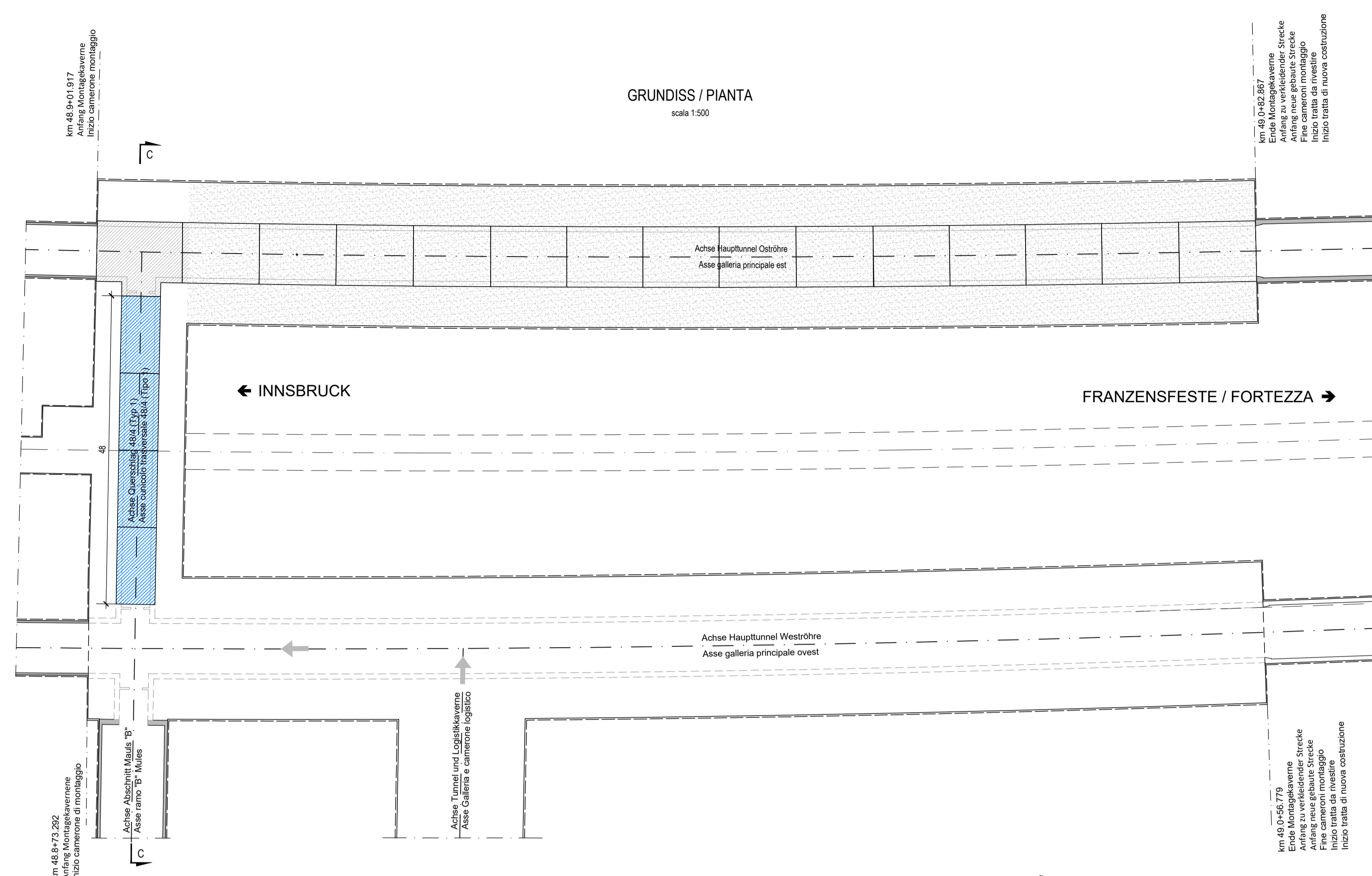


SCHNITT B-B / SEZIONE B-B  
scala 1:500

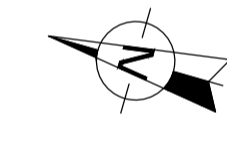
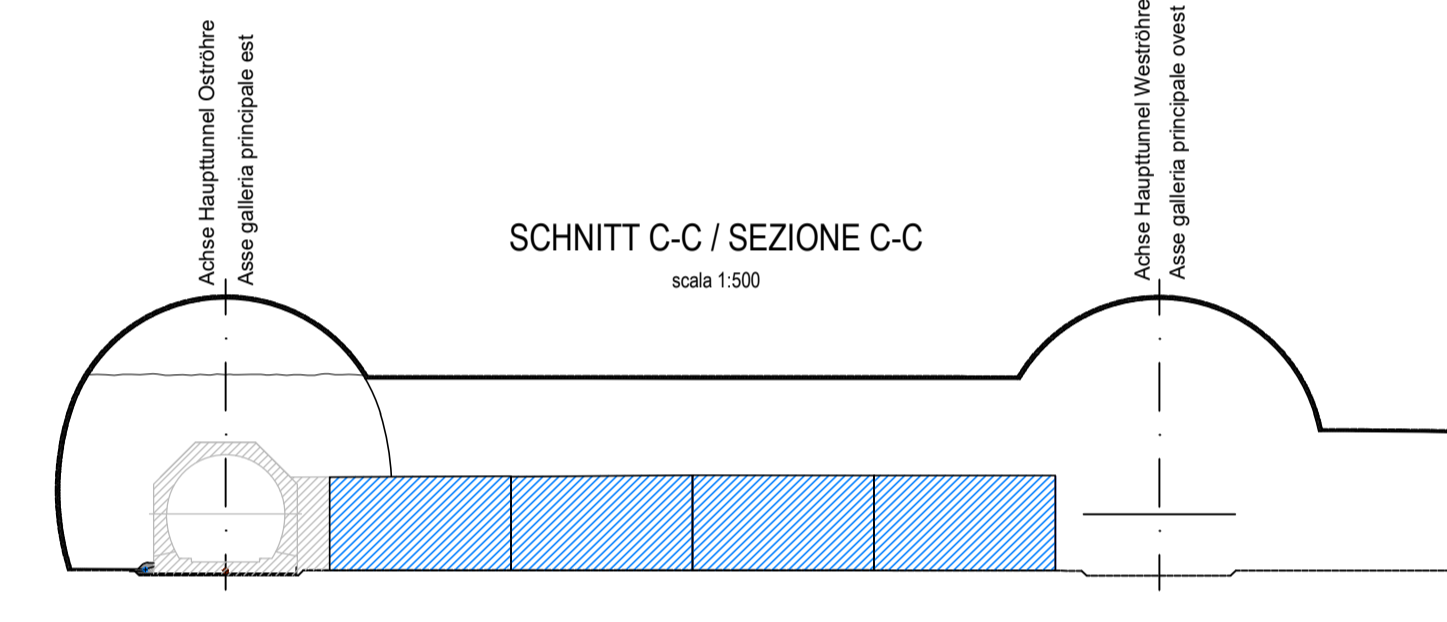


FASE 6  
Getto 4 campi in BP 48/4

GRUNDISS / PIANTA  
scala 1:500

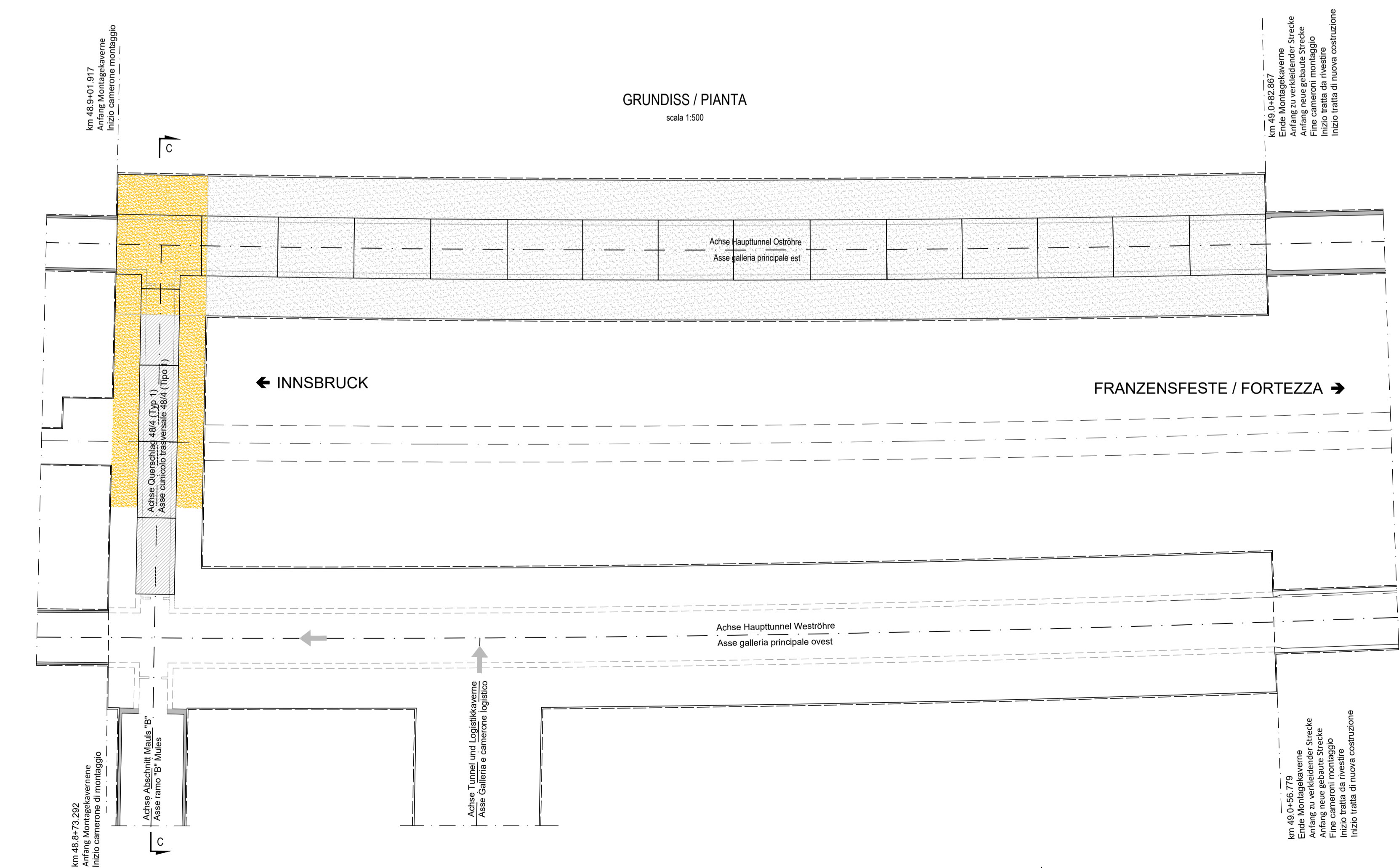


SCHNITT C-C / SEZIONE C-C  
scala 1:500

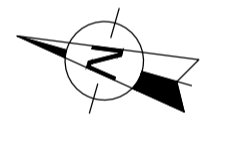
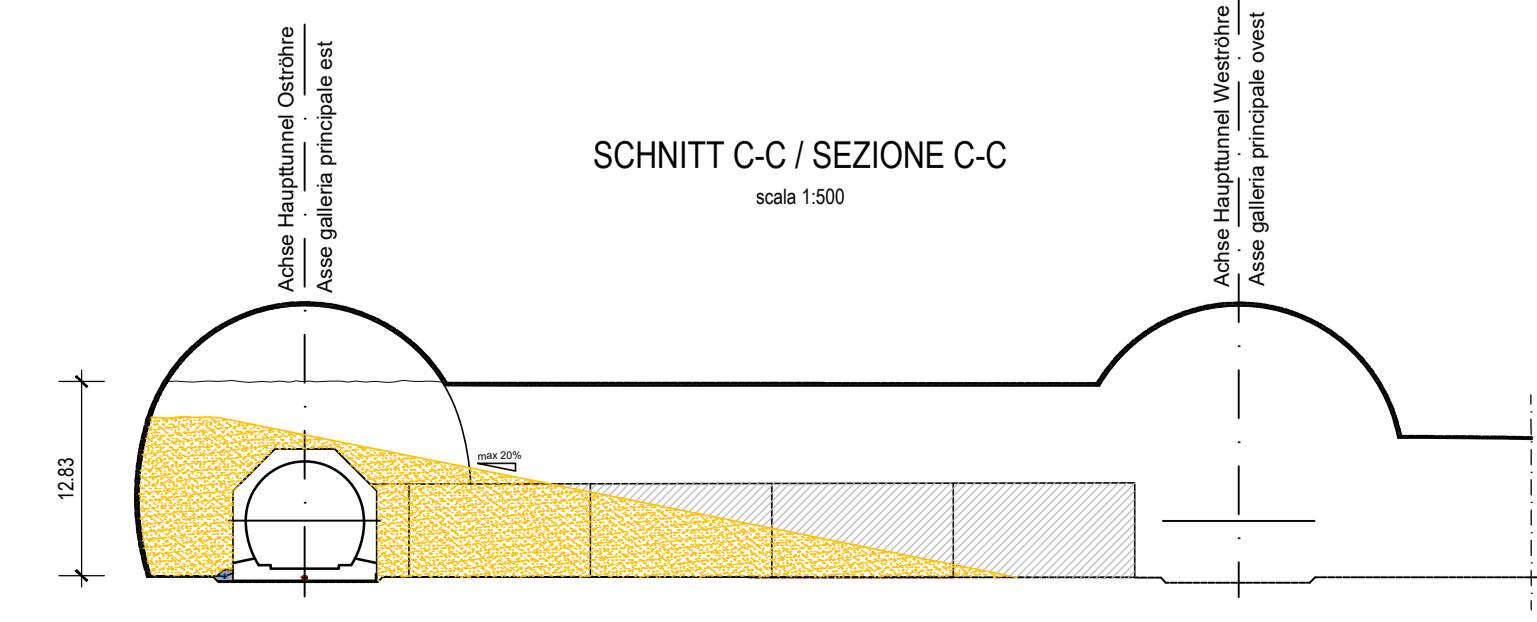


FASE 7  
Realizzazione delle rampe in BP 48/4 e relativo riempimento innesto su GL est

GRUNDISS / PIANTA  
scala 1:500

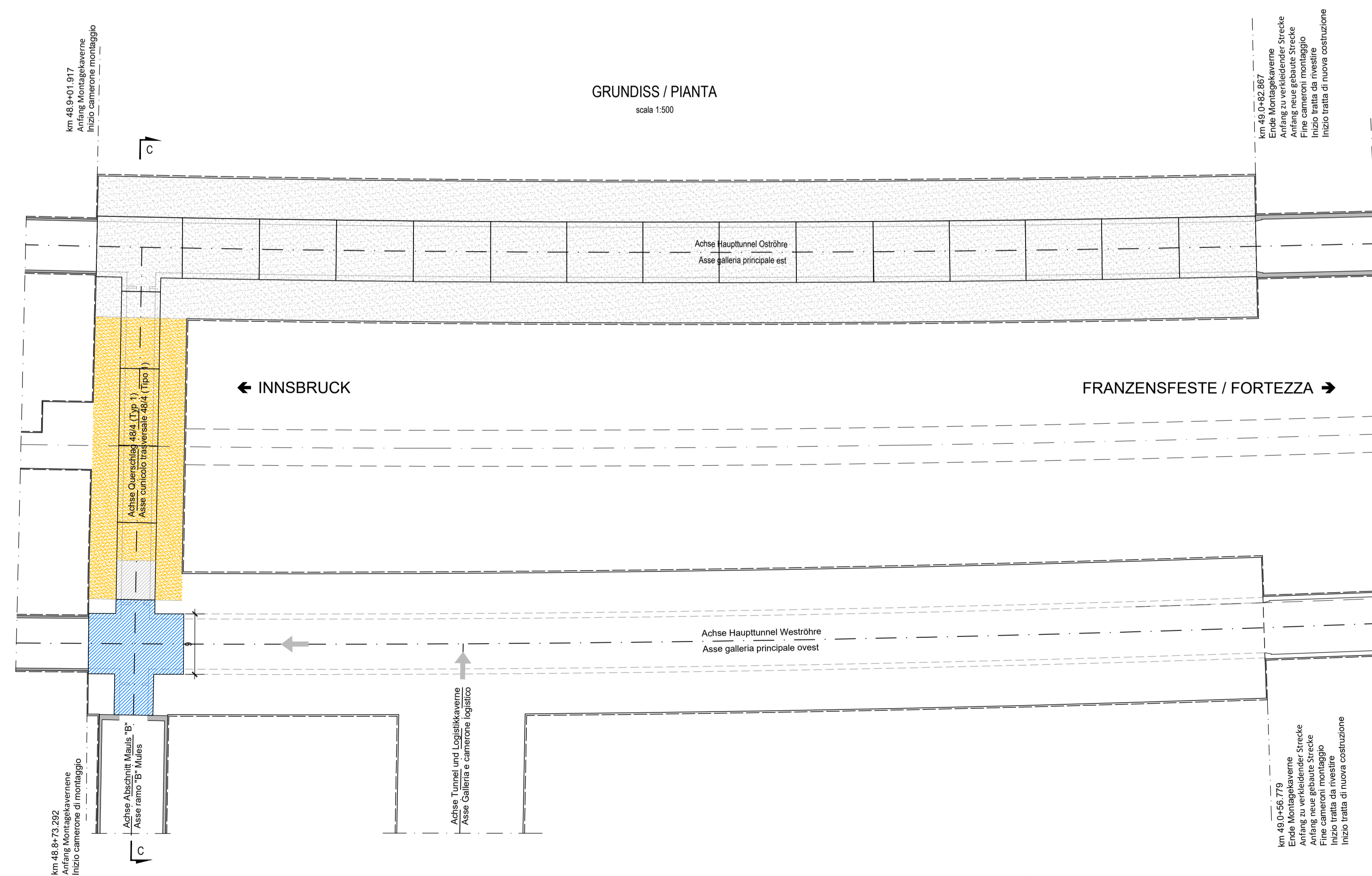


SCHNITT C-C / SEZIONE C-C  
scala 1:500

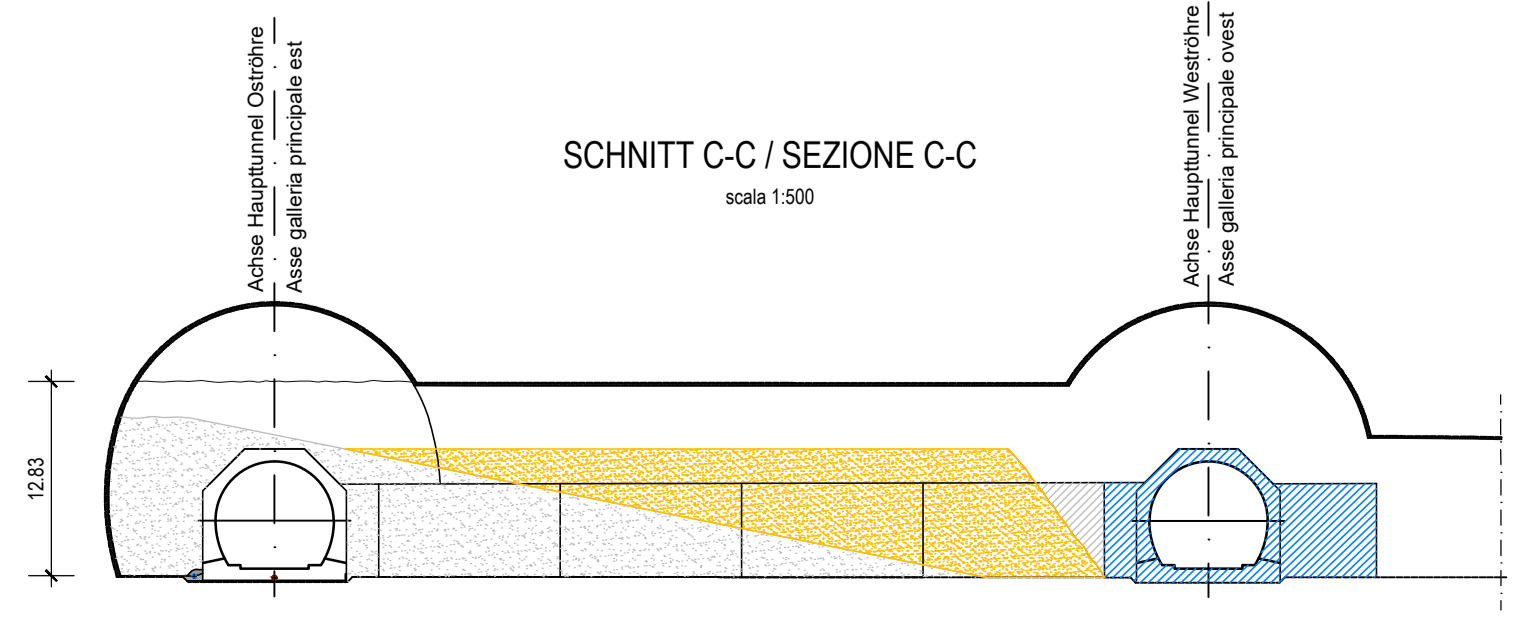


FASE 8  
Getto innesto BP 48/4 con GLO e riempimento completo tratti gettati in precedenza

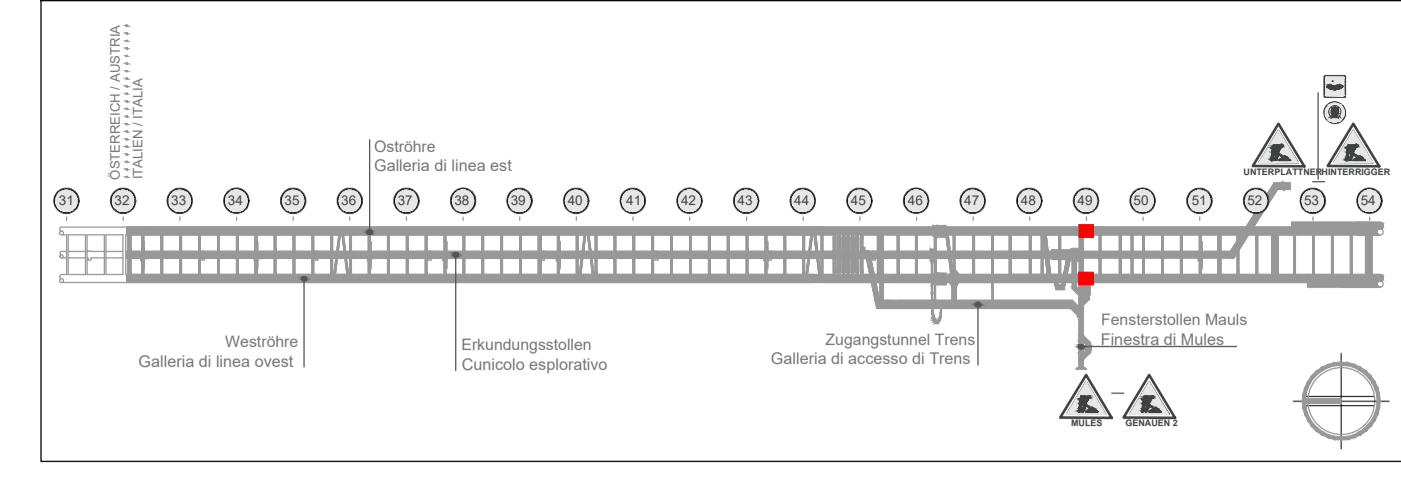
GRUNDISS / PIANTA  
scala 1:500



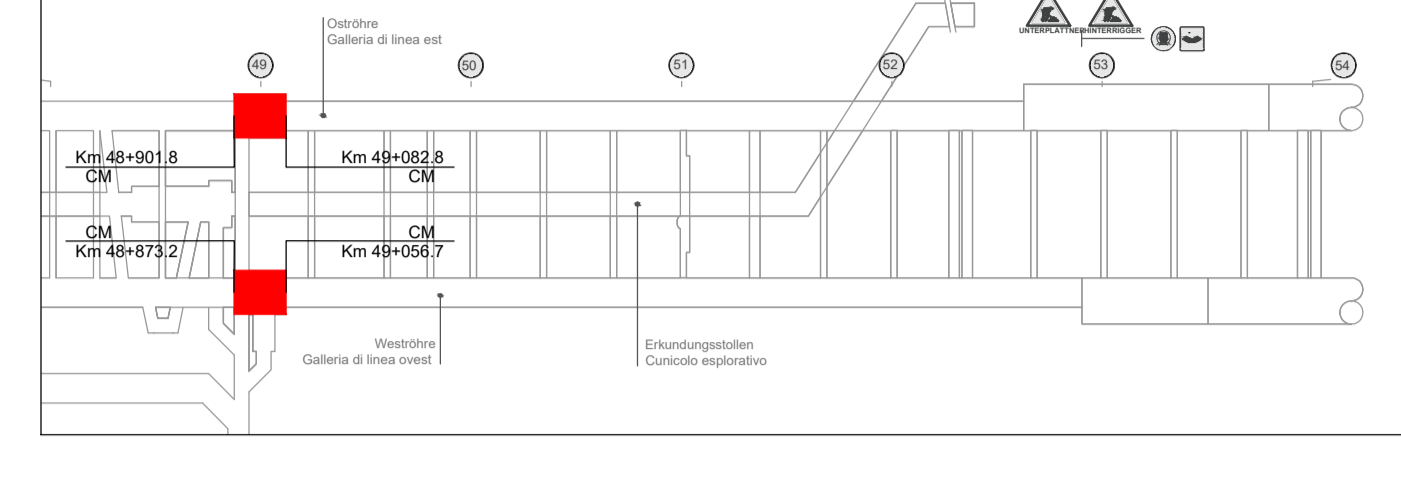
SCHNITT C-C / SEZIONE C-C  
scala 1:500



ÜBERSICHTSLAGEPLAN / KEY-PLAN GENERALE



KEY-PLAN DI DETTAGLIO



**Referenzdokumente**  
Documenti di riferimento

02_H61_CI_120_KBN_B0130_219G7	Bauphasenplan Kavern (Blatt 114)	Fasi esecutive riempimento cameroni (Tav. 114)
02_H61_CI_120_KBN_B0130_219H2	Bauphasenplan Kavern (Blatt 314)	Fasi esecutive riempimento cameroni (Tav. 314)
02_H61_CI_120_KBN_B0130_219H3	Bauphasenplan Kavern (Blatt 414)	Fasi esecutive riempimento cameroni (Tav. 414)

**LEGEND / LEGENDA**

	GETTO GLS REALIZZATO NELLA FASE CORRENTE		RIEMPIMENTO REALIZZATO NELLA FASE CORRENTE
	GETTO GLS REALIZZATO NELLA FASE PRECEDENTE		RIEMPIMENTO REALIZZATO NELLA FASE PRECEDENTE

**Bearbeitungsstand**  
Stato di elaborazione

Revision	Änderungen	Verantwortlicher	Änderung	Datum
Revisione	Modifiche	Responsabile	modifica	Data
00	Ausgabe / Emersione	BTC		09.11.2021
01	Überarbeitung in Abstimmung mit der Projektleitung 2.471114.004/04.004 (SWS, 200.80130.06.03) Revision in accordo all'art. 2.471114.004/04.004 (SWS, 200.80130.06.03)	BTC		27.07.2022

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportspezifischen Verkehrsmittel-Förderlinie Vorhaben "Südtiroler Tunnel" zur Sanierung des Tunnelbaus der Brennero- und Brenner-Basistunnel

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona**  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
Detailplanung

Patentierung des Verfahrens zur Herstellung des Tunnelbaus der Brennero- und Brenner-Basistunnel

**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
Progettazione di dettaglio

H61 Baufeld Mauts 2-3	H61 Lottos Mules 2-3
Projektname TBM-Kavernen Mauts und angrenzende Bauwerke	WBS Cameroni TBM Mules e opere annesse
Dokumentart Bauphasenplan	Typo documento Fasi esecutive
Titel Bauphasenplan Kavern (Blatt 2/4)	Fasi esecutive riempimento cameroni (Tav. 2/4)

Consortio BTC S.p.A.

**BRENNER TUNNEL CONSTRUCTION**  
WIRTSCHAFTSUNION ITALIEN - IRI - IRI - IRI

Mandatari  
**Partecipazioni Italia**

Mandatari  
**Ghella**

Ausführende / Progettazione esecutiva  
**RTI 4P**  
Partecipazioni: Tecnoprom di Ing. E. P. - Ing. E. P. - Ing. E. P.

Detaillierung / Progettazione esecutiva  
**SWS**  
SWS S.p.A. - SWS S.p.A. - SWS S.p.A.

Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Bearbeiter / Elaborato	VTI	SWS
Geprüft / Verificato	AMAZZONI	SWS
Genehmigt / Approvato	SECONDI/FORBALJANI	BTC

**BBT**  
Galleria di Base del Brennero  
Brenner Basistunnel BBT SC

Projekt / Progetto	Vertrag / Contratto	Objekt / Oggetto	Standort / Località
02_H61_CI_120_KBN_B0130_219H1	0-000	0-000	0-000
02_H61_CI_120_KBN_B0130_219H1	0-000	0-000	0-000
02_H61_CI_120_KBN_B0130_219H1	0-000	0-000	0-000