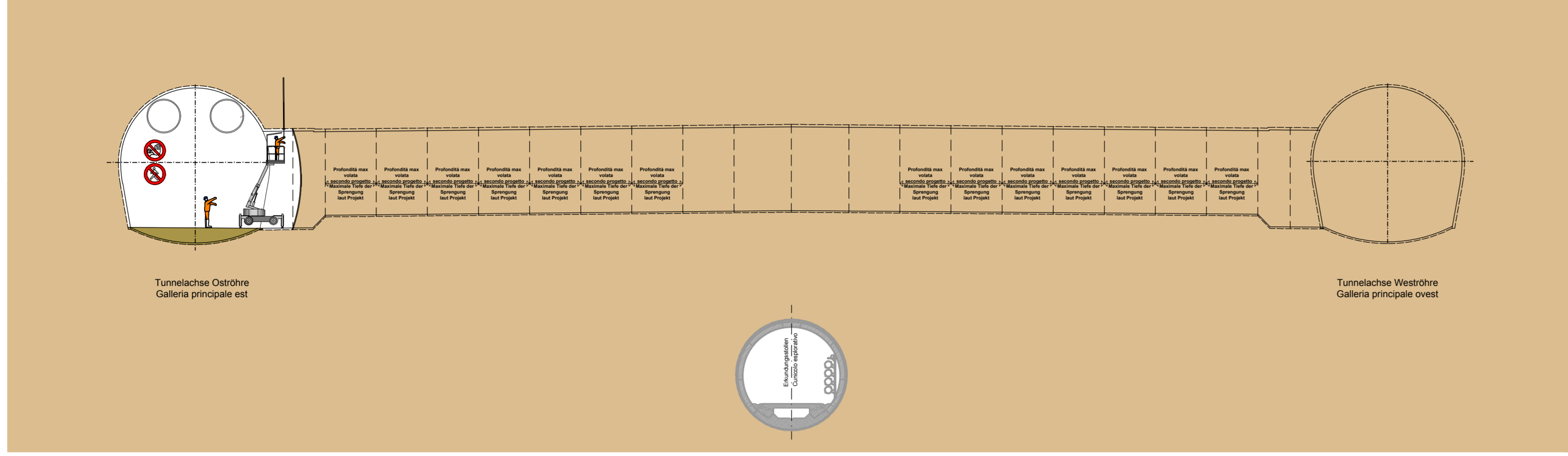


MODALITA' DI ESECUZIONE CUNICOLI TRASVERSALI "NORD"
(GALLERIE DI LINEA SCAVATE CON "SISTEMA TRADIZIONALE")

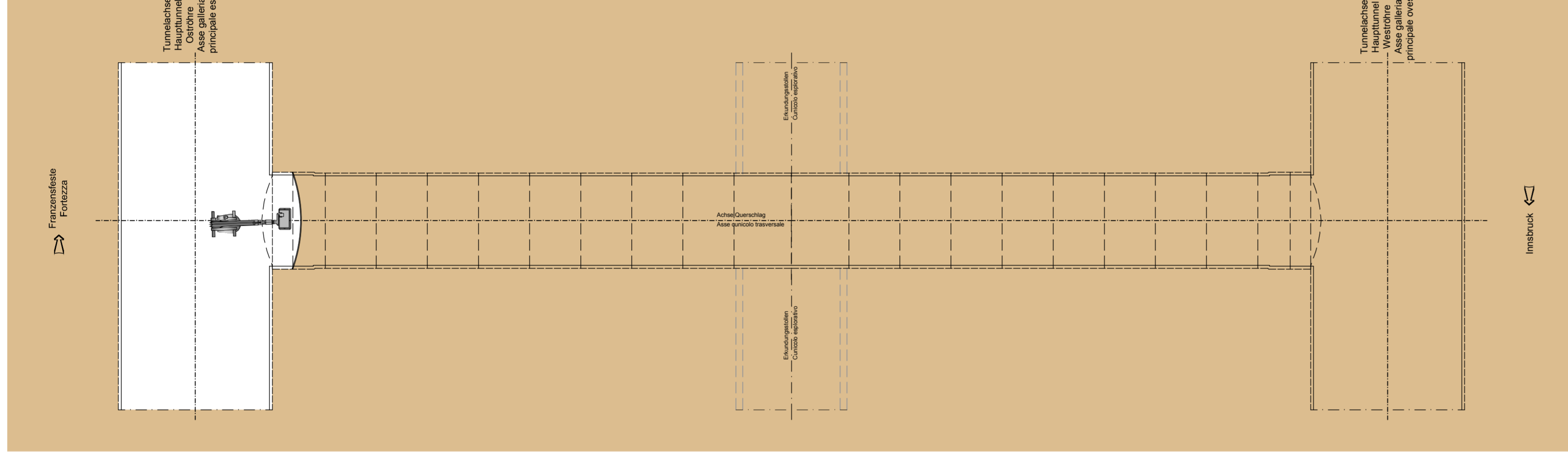
AUSFÜHRUNGSMETHODE FÜR DIE QUERSTOLLEN "NORD"
(HAUPTTUNNEL MIT KONVENTIONELLEM SYSTEM AUSGEHOBen)

FASE DI LAVORO: POSA RETE ELETTROSALDATA - POSA BULLONI
ARBEITSFASE: EINBAU DER BAUSTAHLMATTEN - EINBAU DER ANKERN

SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA: MASSTAB 1:200



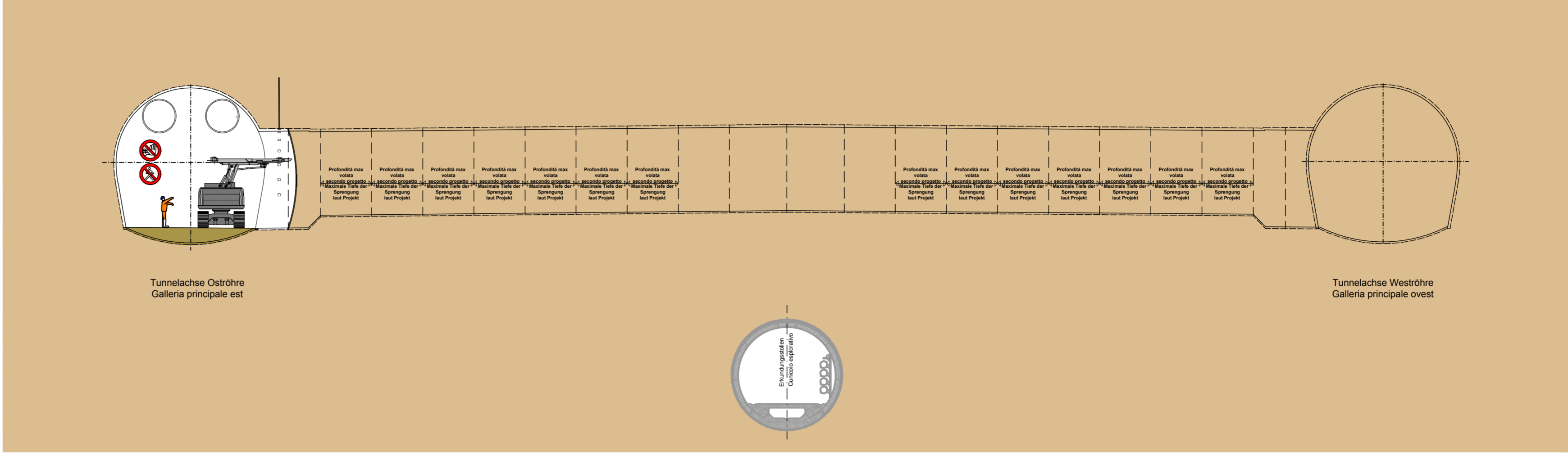
PIANTA - GRUNDRISS SCALA: MASSTAB 1:200



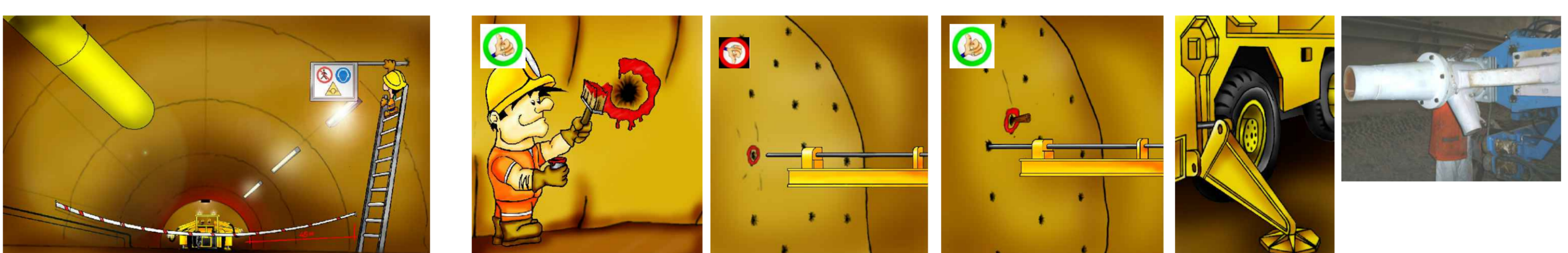
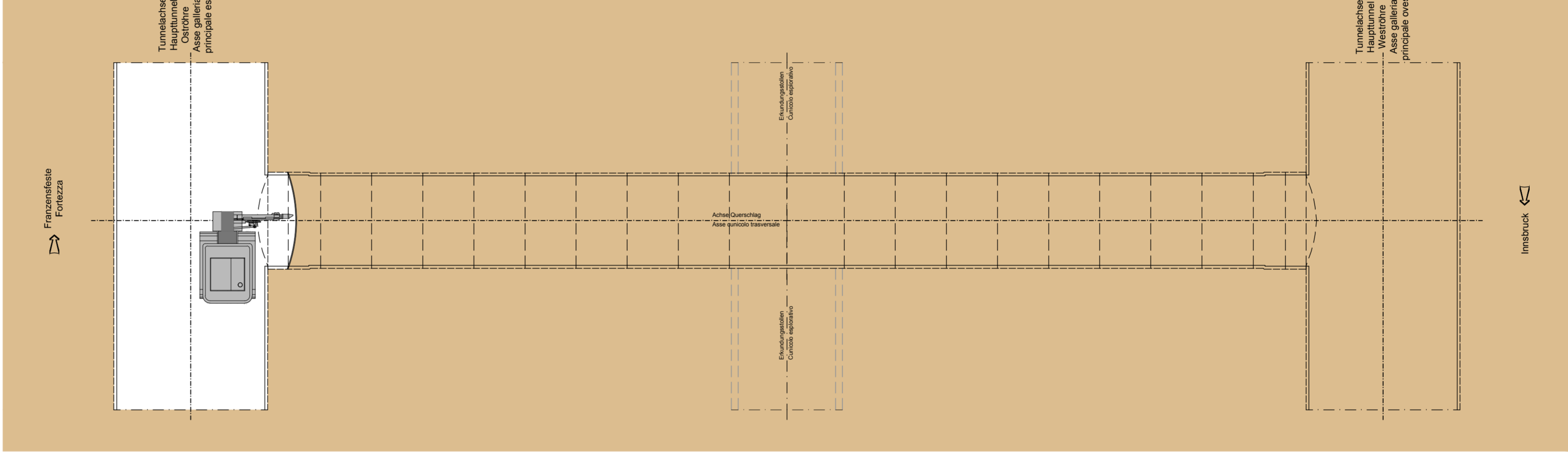
4

FASE DI LAVORO: PERFORAZIONE VOLATA
ARBEITSFASE: BOHREN DER SPRENGLÖCHER

SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA: MASSTAB 1:200



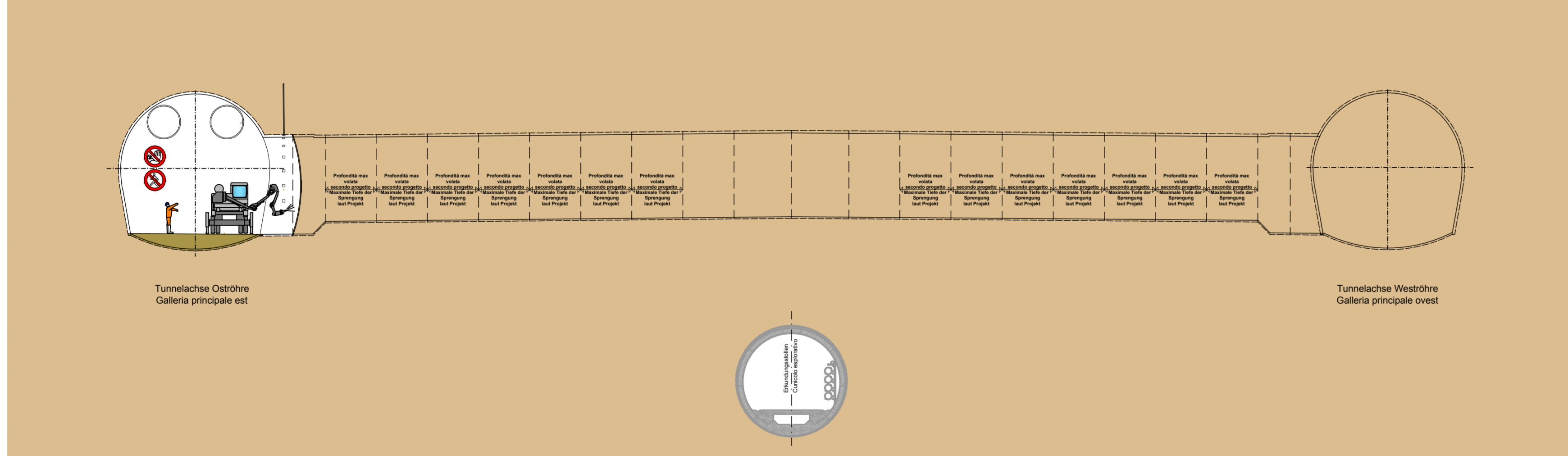
PIANTA - GRUNDRISS SCALA: MASSTAB 1:200



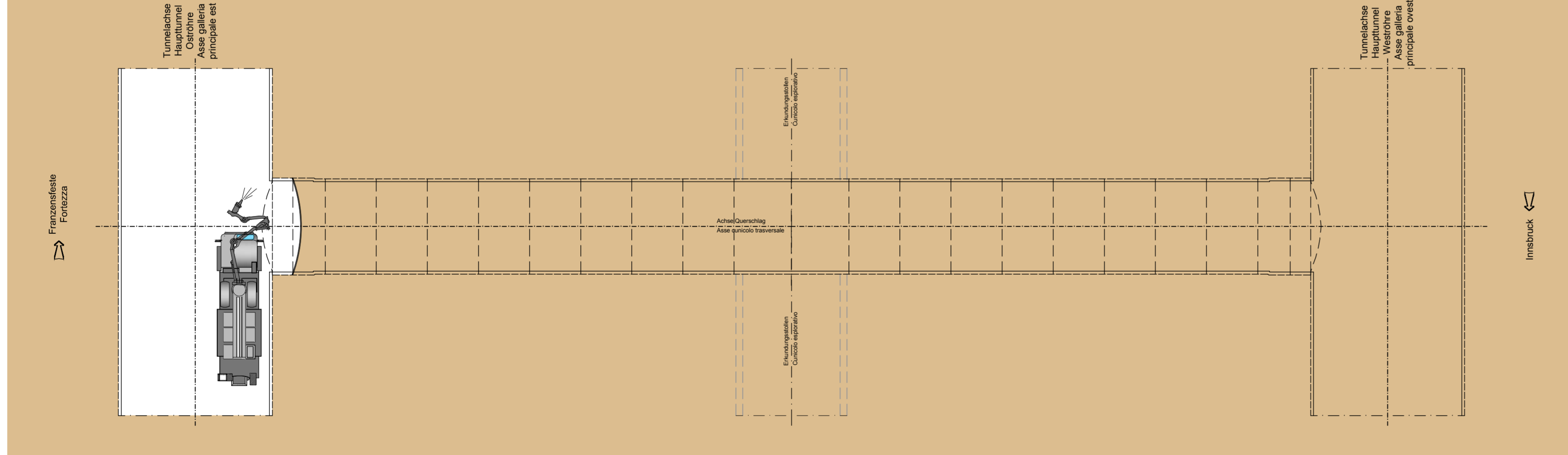
6

FASE DI LAVORO: ESECUZIONE SPRITZ BETON
ARBEITSFASE: SICHERUNG MIT SPRITZ BETON

SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA: MASSTAB 1:200



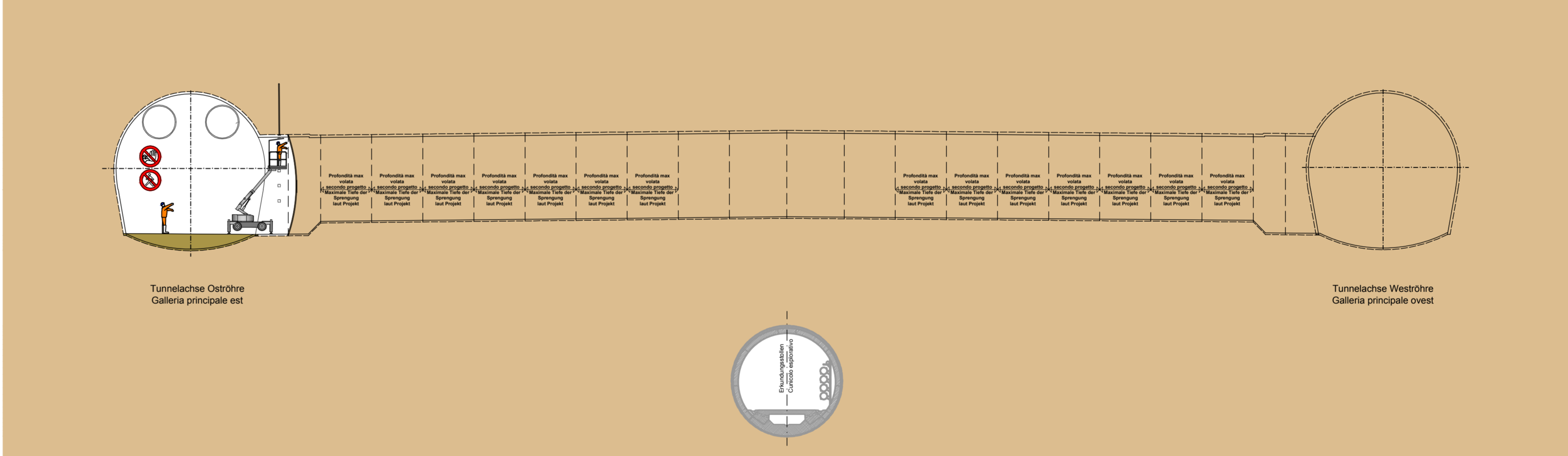
PIANTA - GRUNDRISS SCALA: MASSTAB 1:200



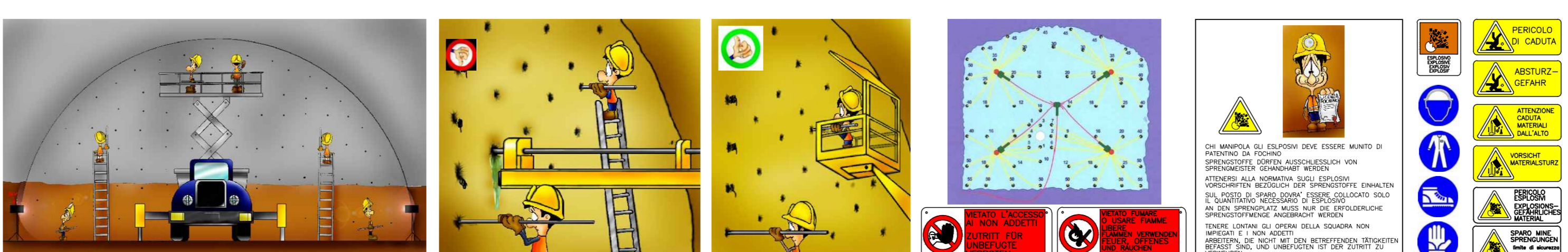
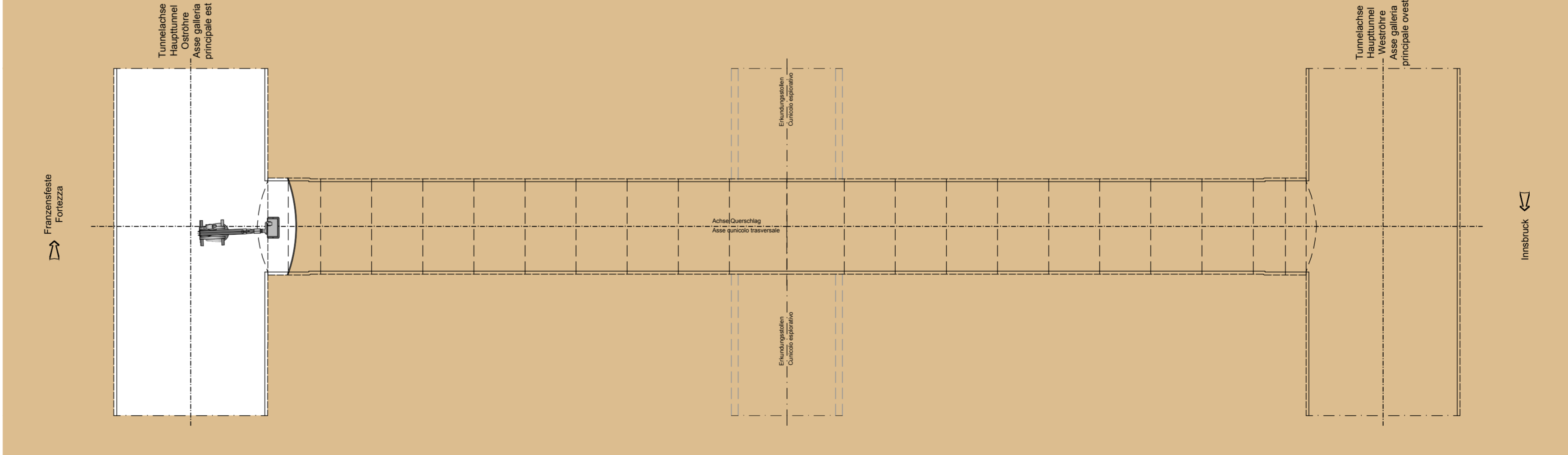
5

FASE DI LAVORO: CARICO VOLATA
ARBEITSFASE: LADEN DER SPRENGUNG

SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA: MASSTAB 1:200

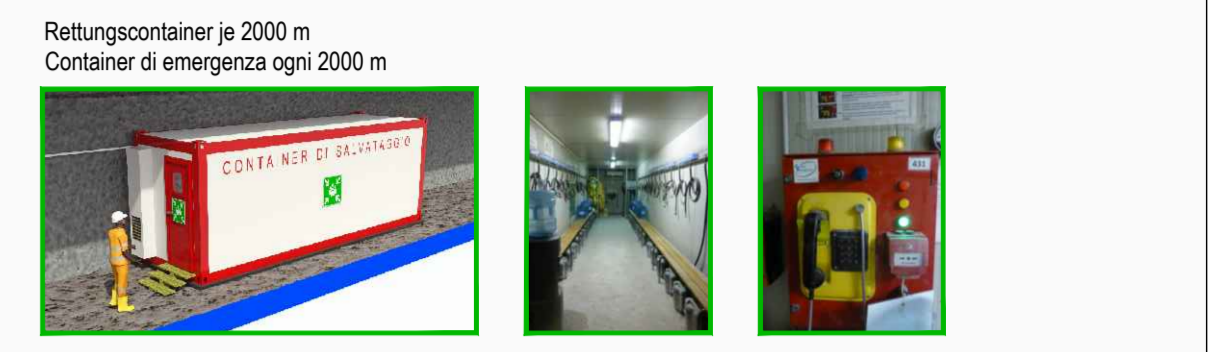


PIANTA - GRUNDRISS SCALA: MASSTAB 1:200

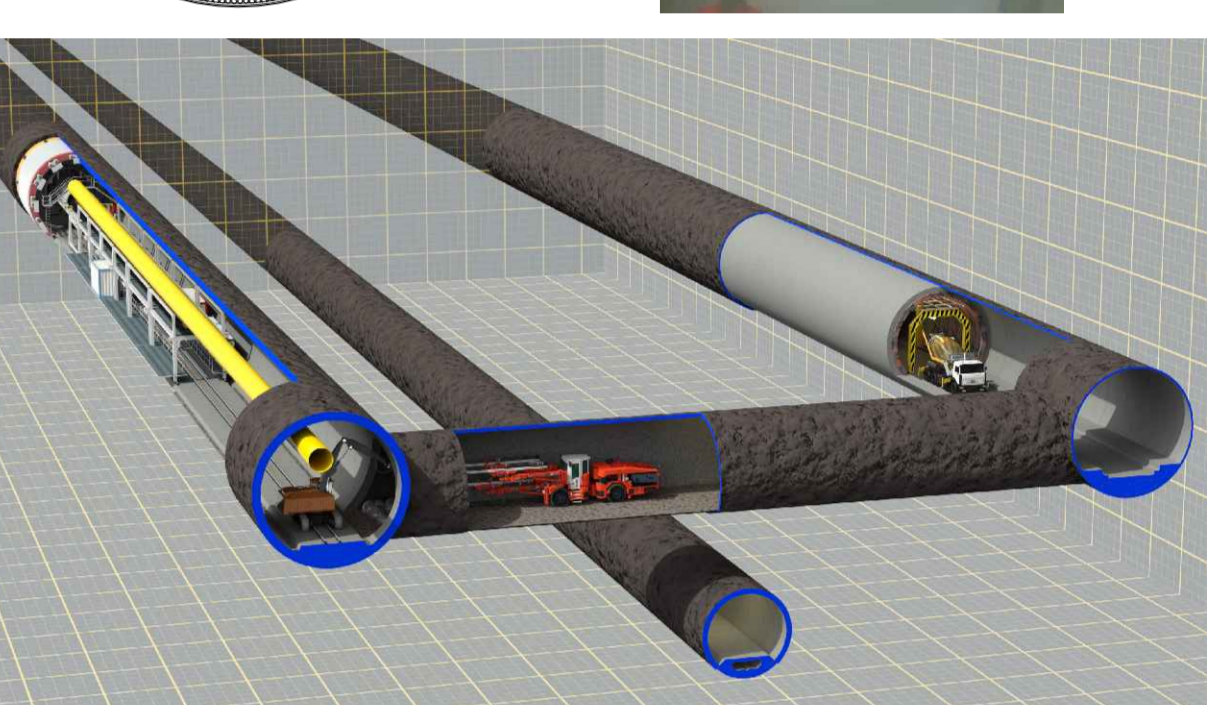


7

INNERE SICHERHEITSAUSSTATTUNGEN
DOTAZIONI DI SICUREZZA IN GALLERIA



INNERE BAULICHER BRANDSCHUTZMASSNAHMEN
DOTAZIONI ANTINCENDIO IN GALLERIA



Referenzdokumente
Documents of reference

02_H81_SI_550_KSI_D0700_41005	Bereich - Allgemeiner Teil	Relatione - Parte Generale
02_H81_SI_550_KSI_D0700_41080	Tunnelarbeiten Bauprogramm - Sicherheitsanfragen	Programma lavori in galleria - Scenari sicurezza

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revisions- / Revisions	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher / Responsabile modifica	Änderung / Modifica	Datum / Data
00	Erstellung / Prima Versione	Franzisk	Risultati	08.04.2014
10	Endabgabe / Conclusione Definitiva	Franzisk		31.07.2014
11	Projektanpassung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e realizzazione delle migliorie	Franzisk		09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dimensionierung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione progetto KSI n. 1 del 17.10.14	Franzisk		04.12.2014
21	Anpassung für Ausschreibung / Emenda per Appalto	Franzisk		30.01.2015

Brenner Eisenbahntunnel München-Venona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsplanung

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

D0700: Basile Mass 2-3 | D0700: Lusto Mass 2-3

Projettsicherheit | Sicurezza
Typendokument | Tipo documento
SI-Ge-Plan | Elaborato grafico PSC
Titel | Titolo
S-Ge - Untertagebauwerke - Interferenzmanagement | CSP - Opere in sotterraneo - Gestione interferenza
Querschlag "Nord" Konventionell (Blatt 211) | Cunicolo trasversale "Nord" tradizionale (Tav. 211)

RT4P | **BBT**
Anbieter Eisenbahntunnel München-Venona
BBT
BBT
BBT

Projekt / Progetto	02_H81_SI_550_KSI_D0700_41005	Datum / Data	30.01.2015
Bearbeiter / Elaborato	R. Zurlo	Name / Nome	R. Zurlo
Geprüft / Verificato	K. Bergmeister	Gesellschaft / Società	BBT

BBT
Gallerie di Base del Brennero
Brenner Basistunnel BBT SE

Profil / Profilo	400 x 400	Strecke / Strada	43430
Abstand / Distanza	10 x 10	Ordnung / Ordine	43430
Größe / Dimensione	400 x 400	Ordnung / Ordine	43430