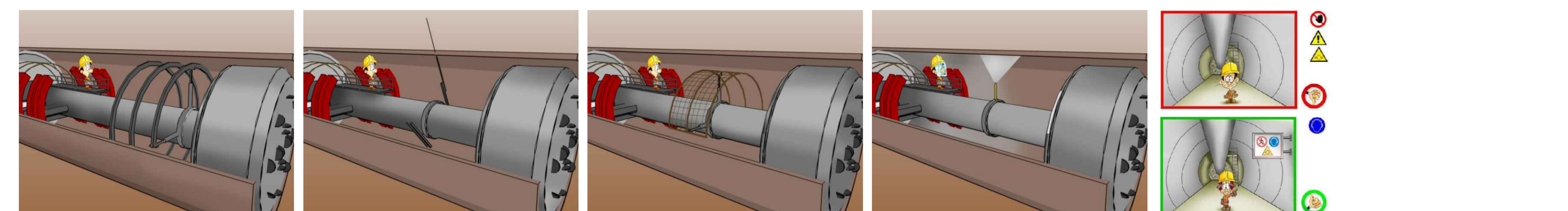
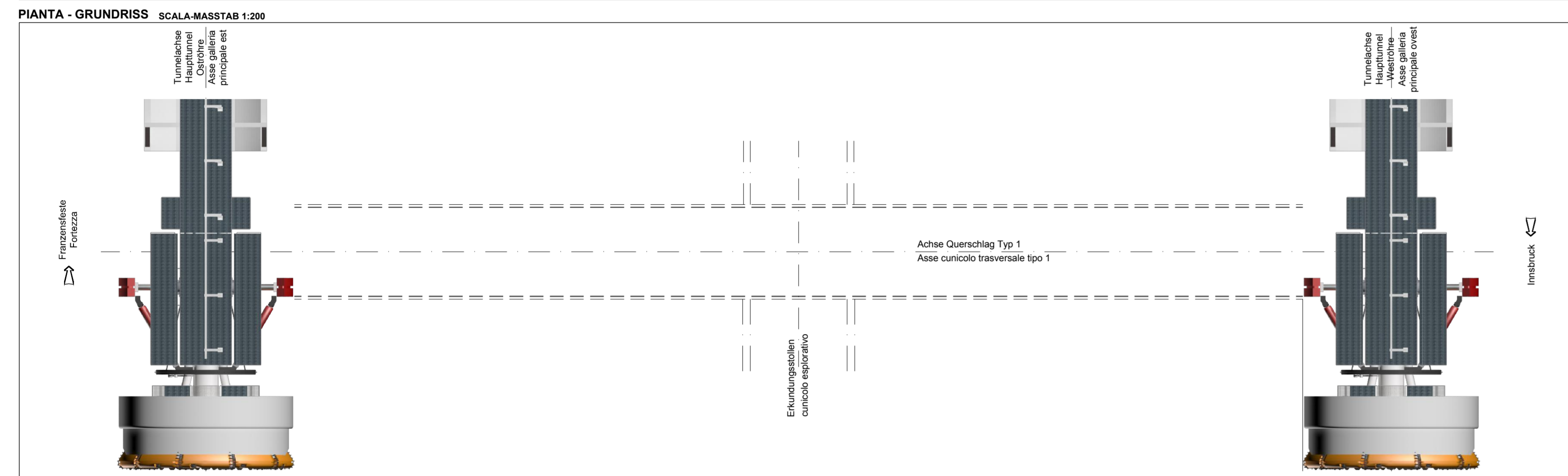
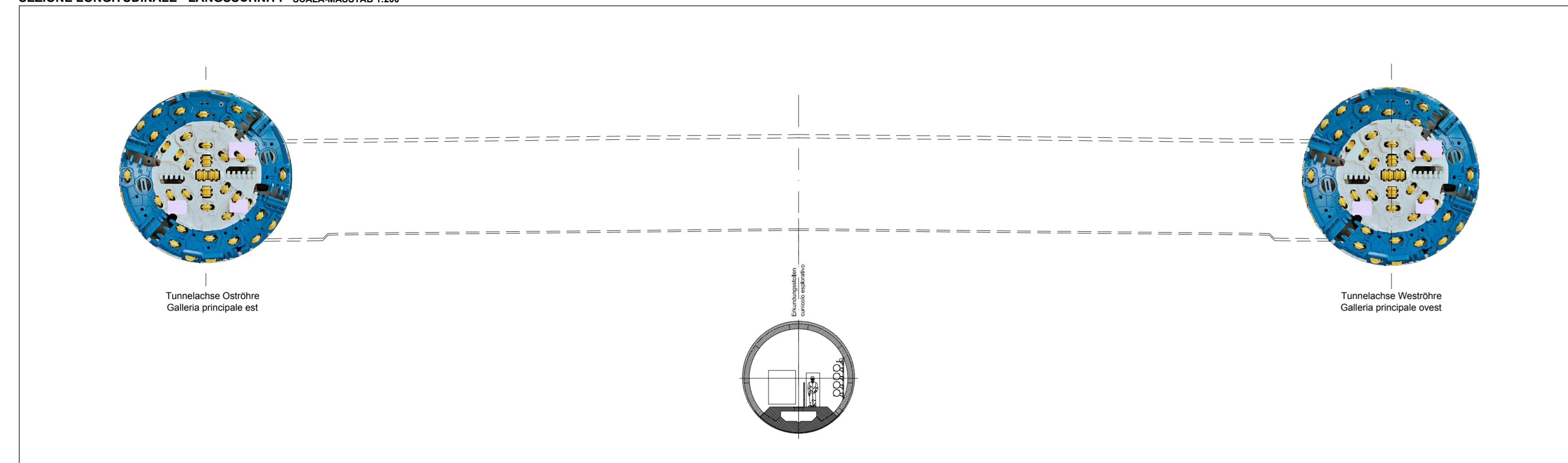
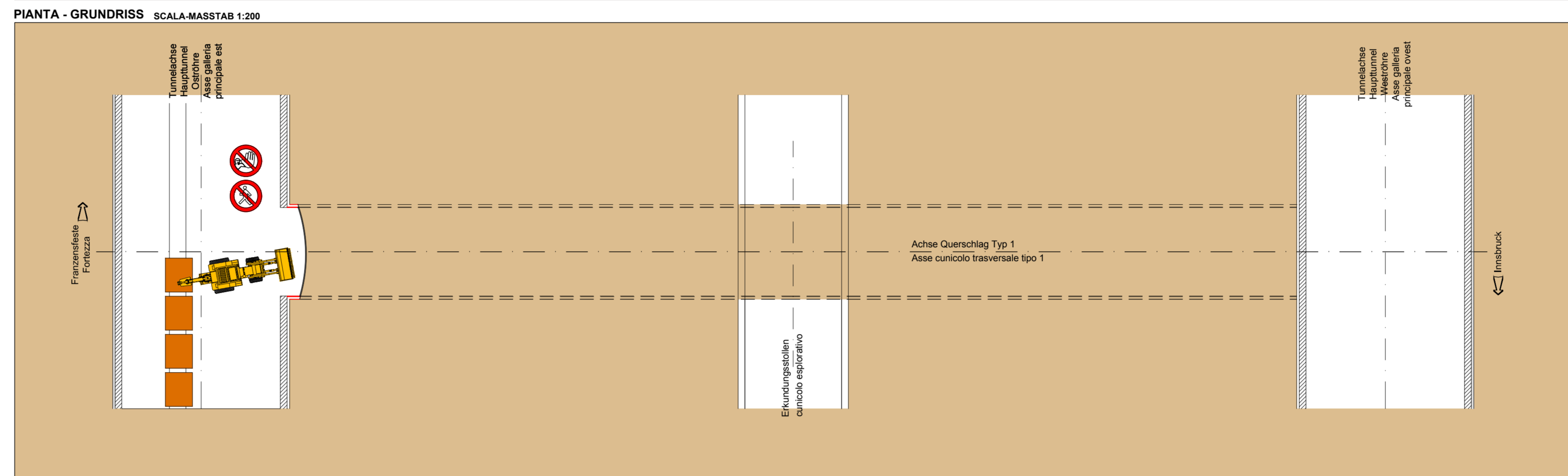
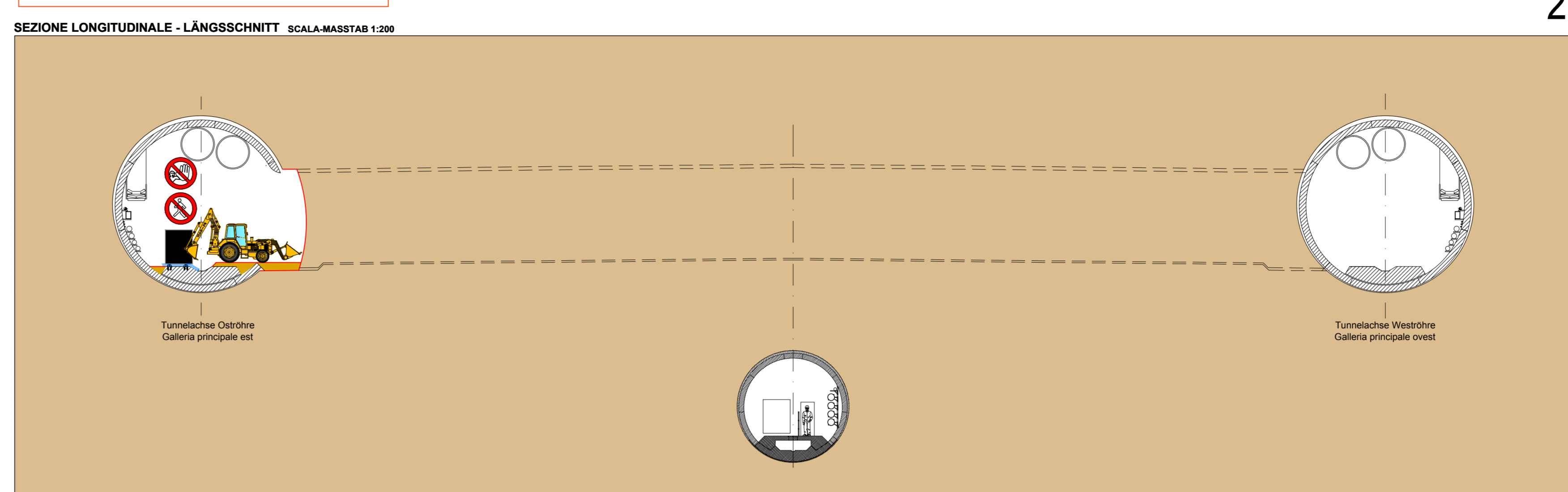


CUNICOLO TRASVERSALE "NORD" 1/9 - GALLERIA PRINCIPALE SCAVO CON TBM
 QUERSTOLLEN "NORD" TBM 1/9 - HAUPTTUNNEL TBM-VORTRIEB

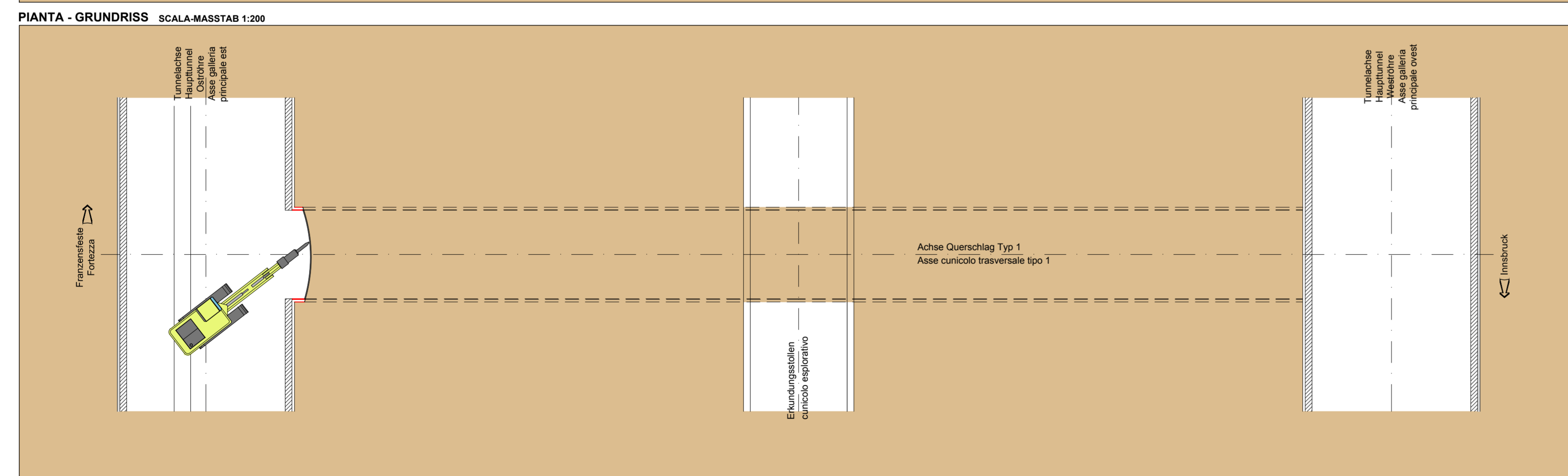
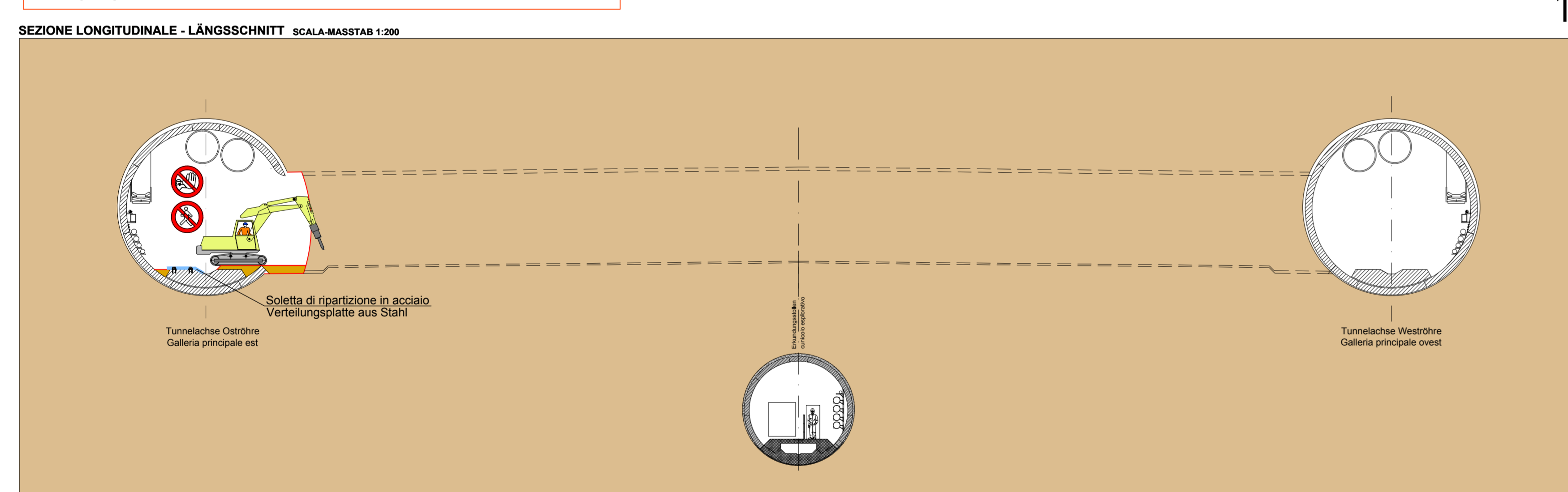
FASE DI LAVORO: SCAVO CON TBM
 ARBEITSPHASE: TBM-VORTRIEB
 SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA MASSTAB 1:200



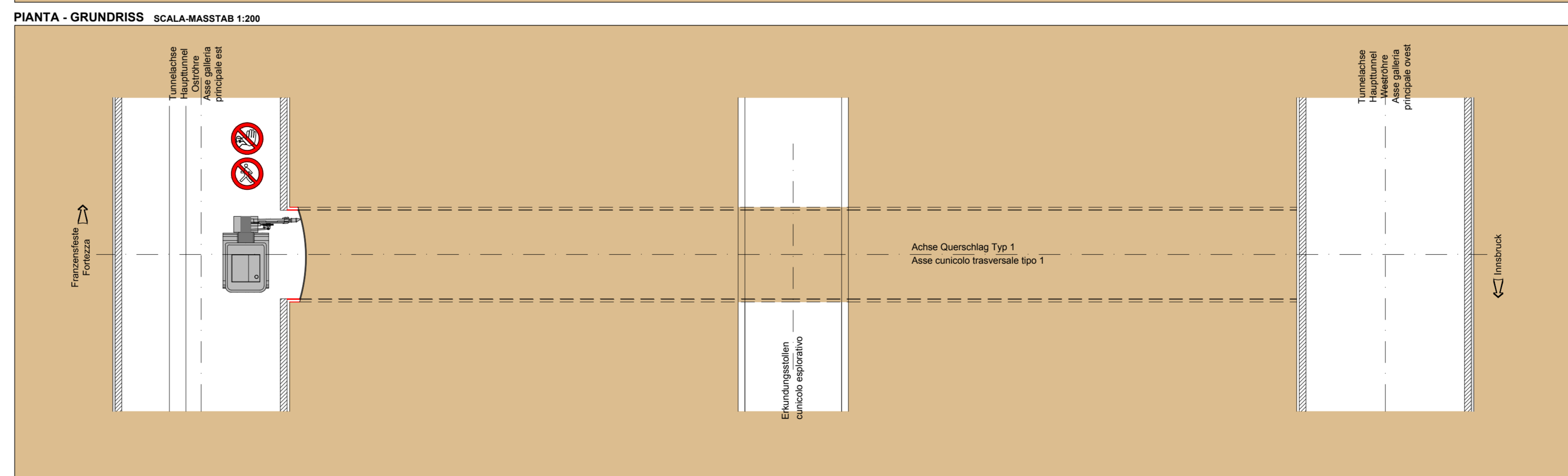
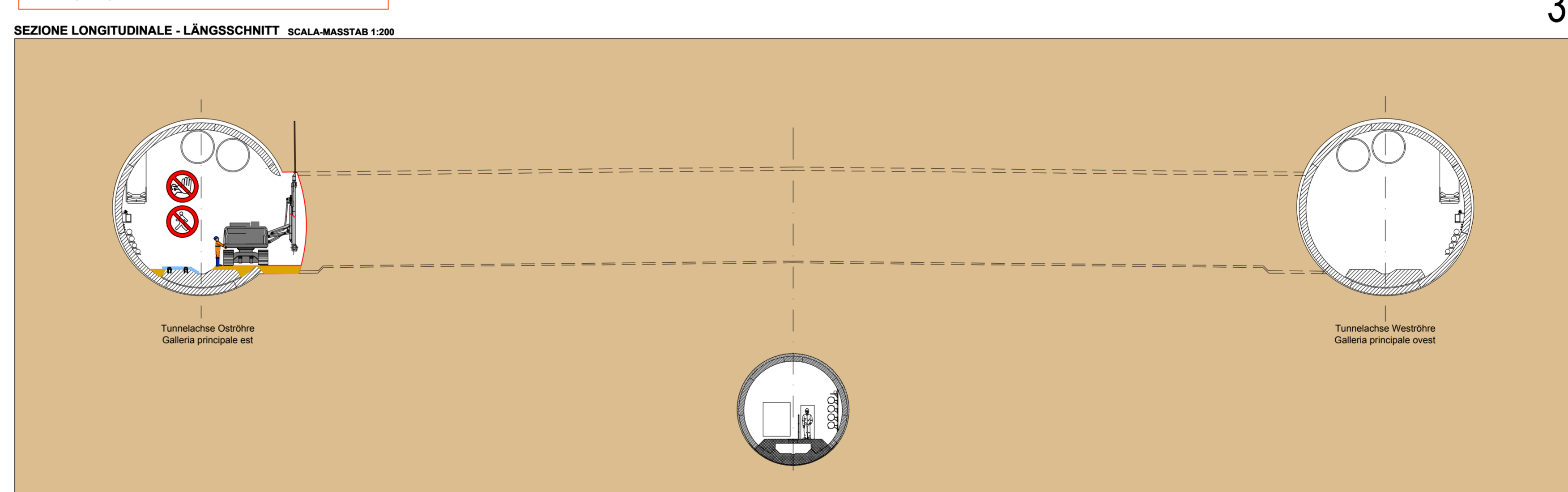
FASE DI LAVORO: SMARINO
 ARBEITSPHASE: ABTRASPORT DES AUSBRUCHMATERIALS
 SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA MASSTAB 1:200



FASE DI LAVORO: TAGLIO E RIMOZIONE DEI CONCI - AVANZAMENTO CON MARTELLONE
 ARBEITSPHASE: SCHNITT UND BESEITIGUNG DER TÜBBENGE - VORTRIEB MIT ABRUCHHAMMER
 SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA MASSTAB 1:200



FASE DI LAVORO: PERFORAZIONE BULLONI
 ARBEITSPHASE: BOHRLOCHER FÜR ANKERUNGEN
 SEZIONE LONGITUDINALE - LÄNGSSCHNITT SCALA MASSTAB 1:200



2

3

INNERE SICHERHEITSAUSSTATTUNGEN
 DOTAZIONI DI SICUREZZA IN GALLERIA

SOS Stranek je 500 M
 Armadio SOS ogni 500 m

Video sorveglianza je 500 m
 Videocamera ogni 500 m

GSM - Tunnelanlage
 Impianto GSM in galleria

Refrigeratore je 2000 m
 Containere di emergenza ogni 2000 m

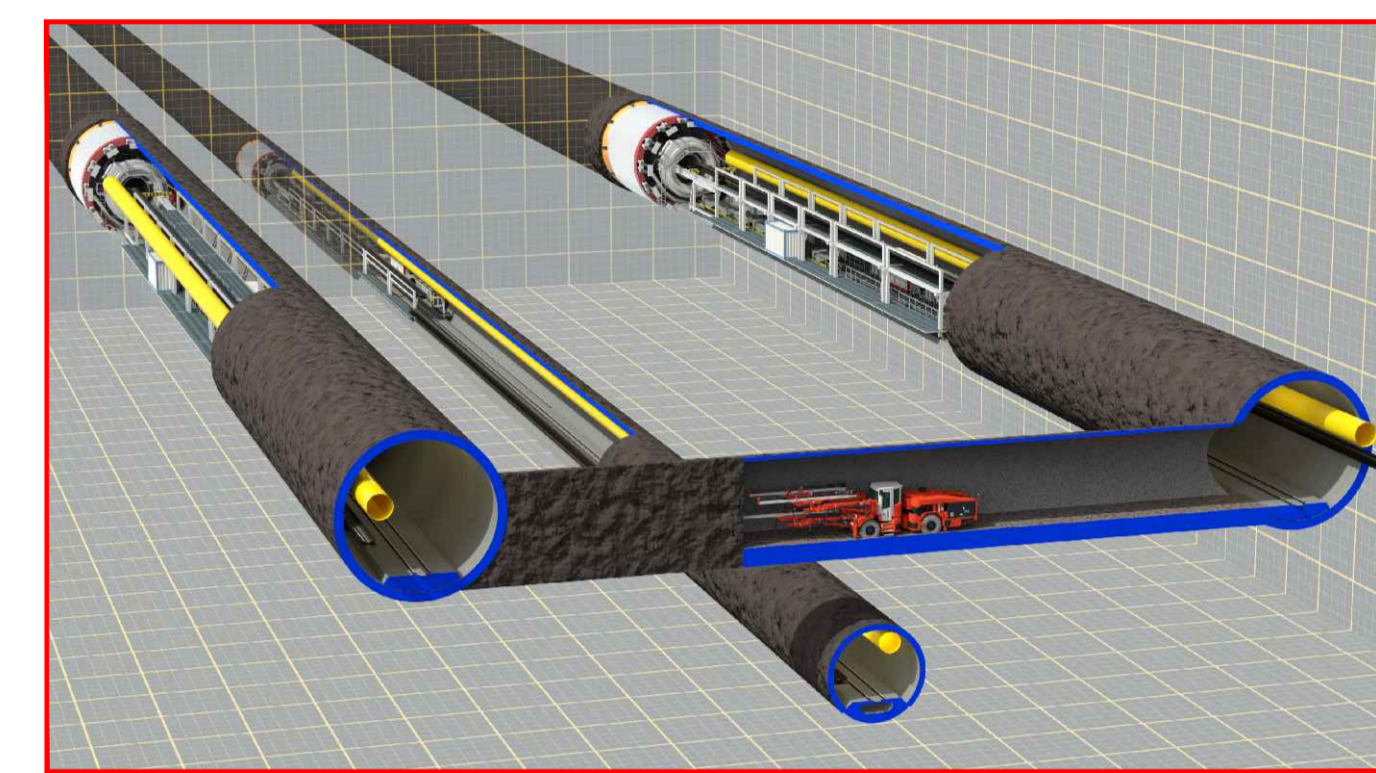
INNERE BAULICHER BRANDSCHUTZMASSNAHMEN
 DOTAZIONI ANTINCENDIO IN GALLERIA

Feuerlöscher je 100 m
 Estintore ogni 100 m

Hydrant je 50 m
 Idroante ogni 50 m

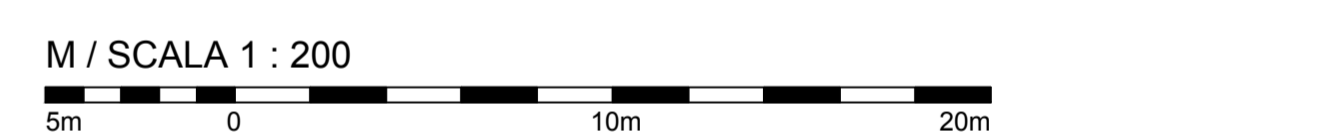
Veicolo per l'evacuazione di emergenza

ABBATTIMENTO POLVERI
 DOPPIA BARRIERA DI NEBULIZZAZIONE
 STAUBBEKÄMPFUNG
 DOPPELLE SPRÜHNEBELWAND



Referenzdokumente
 Documenti di riferimento

02_H61_SI_550_KSG_D0700_41005	Bericht - Allgemeiner Teil	Relazione - Parte Generale
02_H61_SI_550_KSI_D0700_41080	Tunnelarbeiten Bauprogramm - Sicherheitsaspekte	Programma lavori in galleria - Scenari sicurezza



Stato di elaborazione

Revisione	Contenuto	Modifiche	Responsabile modifica	Adozione	Data
00	Emersione / Prima Versione		Franzeli		10.04.2014
10	Emersione / Consapevole Definitiva		Franzeli		31.07.2014
11	Progettazione definitiva		Franzeli		09.10.2014
20	Obeservierung mit der Dimensionierung No. 1 vom 17.10.2014 / Revisione progetto No. 1 del 17.10.14		Franzeli		04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emersione per Appalto		Franzeli		30.01.2015

Brenner Basistunnel
 Ausführungsentwurf

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

D0700: Basistunnel 2/3

Projettsicherheit: WBS
 Sicherheit: **Sicurezza**
 Typ: Documento
 SI-Ge-Plan: **Elaborato grafico PSC**

Trasferimento: Ing. Enrico Maria Piccarotti
 Ing. Luigi Pignatelli

BBT
 Brenner Basistunnel

Nome / Name: R. Zurlo
 Gesellschaft / Società: K. Bergmeister

Scale: 1:200