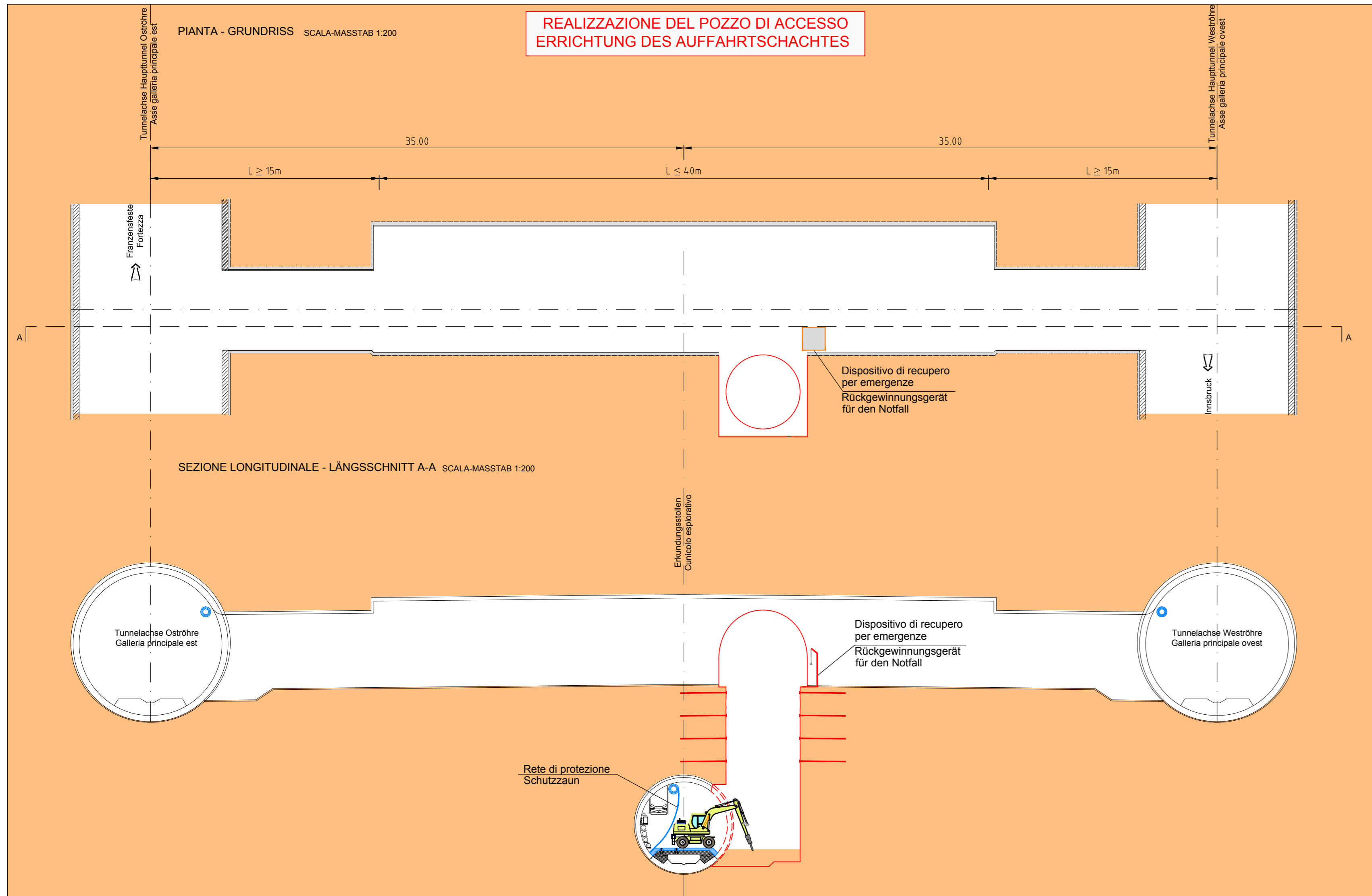


Pozzo di accesso - Cunicolo trasversale "Tipo 2" 11/11
Auffahrtsschacht-Querschlag "Typ 2" 11/11

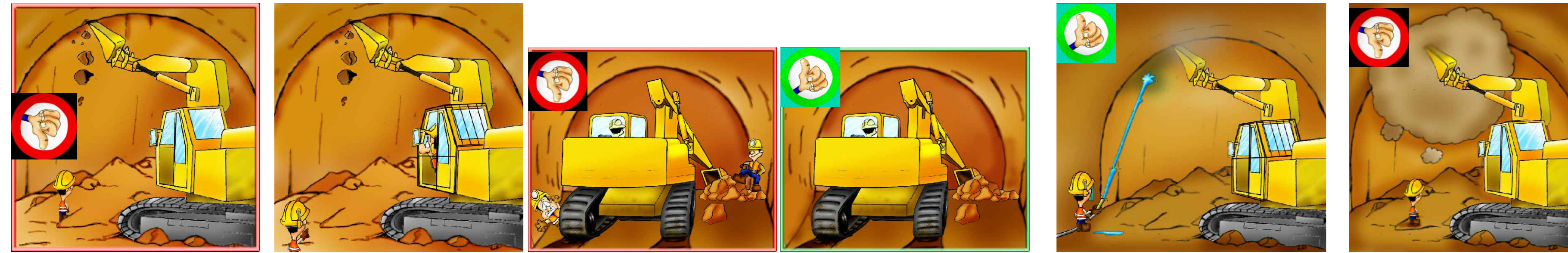
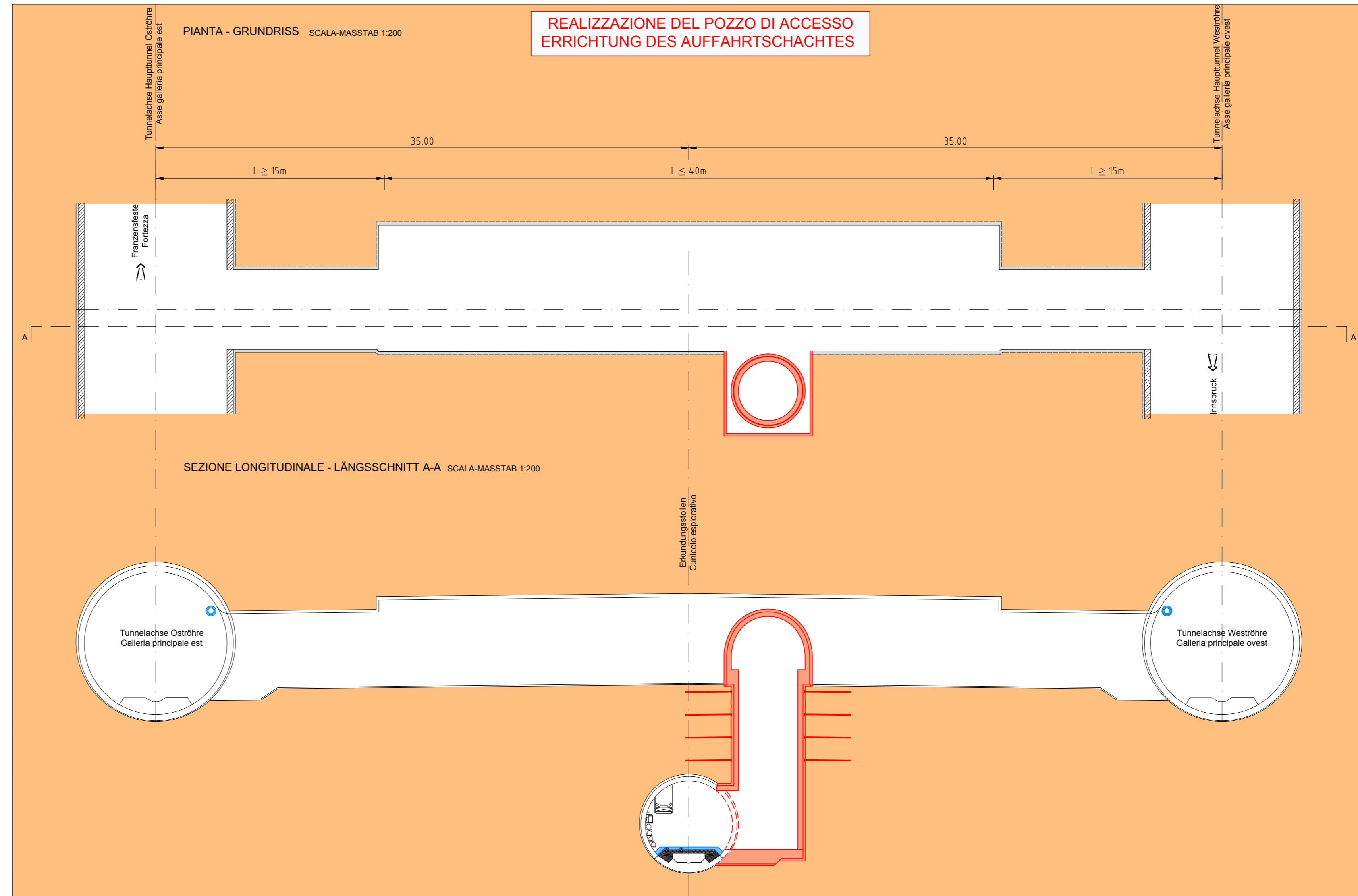
FASE DI LAVORO: SCAVO FINALI
ARBEITSPHASE: ENDAUSHUB

41



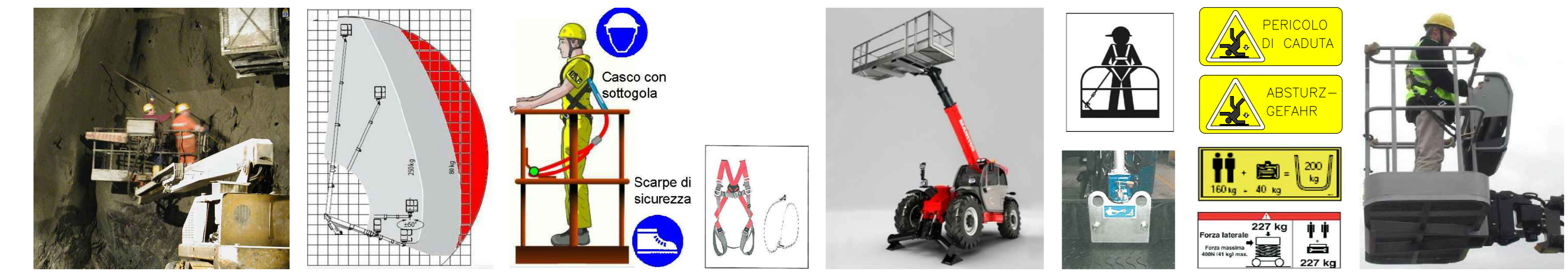
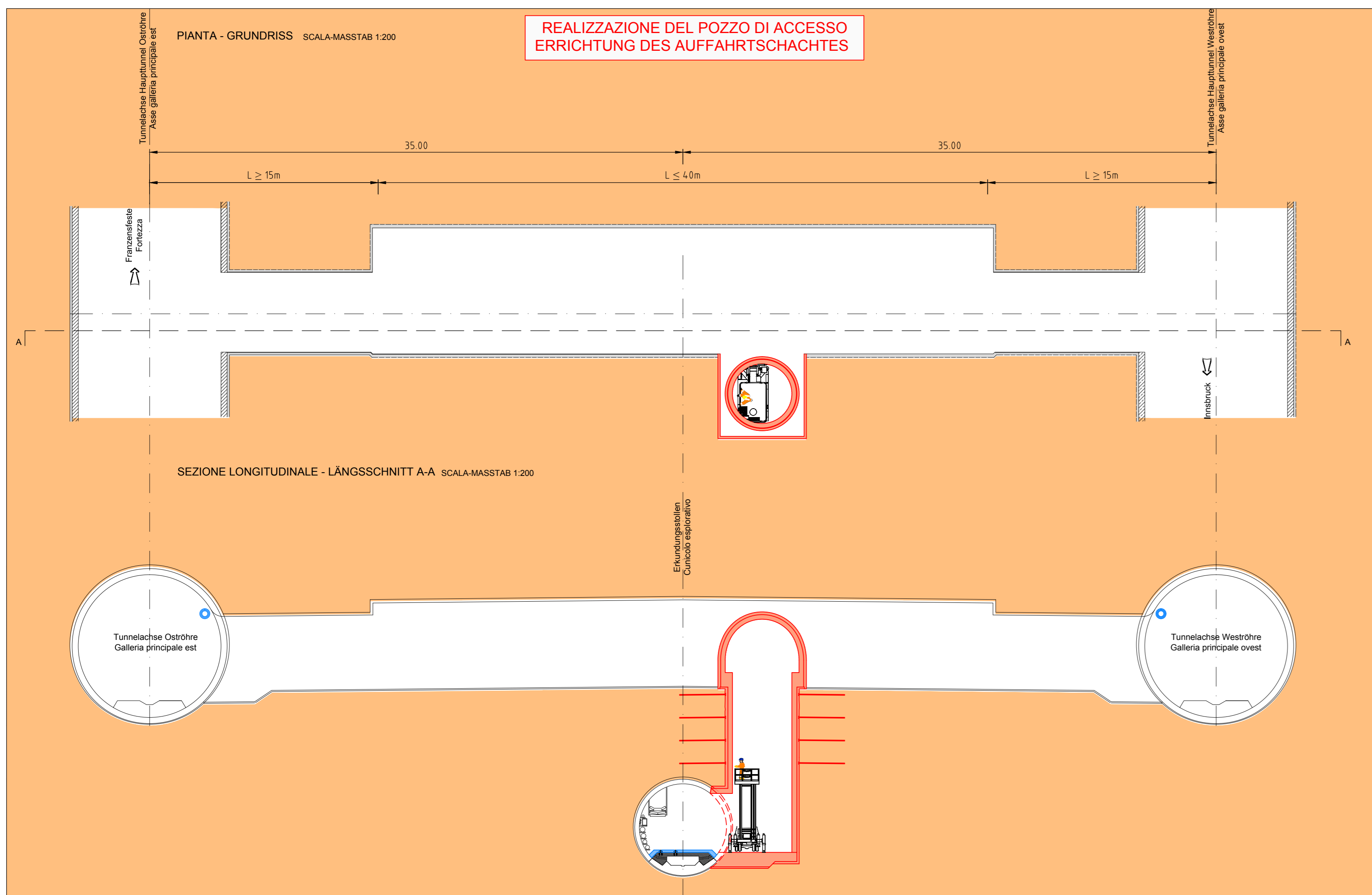
FASE DI LAVORO: TERMINE DEI LAVORI
ARBEITSPHASE: ENDE DER ARBEITEN

43



FASE DI LAVORO: ESECUZIONE DEL RIVESTIMENTO
ARBEITSPHASE: AUSFUHRUNG DER VERKLEIDUNG

42



INNERE SICHERHEITSAUSSTATTUNGEN
DOTAZIONI DI SICUREZZA IN GALLERIA



INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO DELLE GALLERIE DI LINEA E DEL CUNICOLO ESPLORATIVO: VEDI 02 - PROGETTAZIONE DELLE OPERE
BEFESTIGUNGSMASSNAHMEN DER HAUPTTUNNELS UND DER ERKUNDUNGSTOLLEN: SIEHE 02 - PROJEKTIERUNG DER BAUWERKE

Referenzdocumenti
Documenti di riferimento

Identificativo	Descrizione	Relazione - Parte Generale
02_H61_SI_550_KSI_D0700_41005	Riporto - Generale	Relazione - Parte Generale
02_H61_SI_550_KSI_D0700_41000	Tunnelarbeiten Bauprogramm - Sicherheitsaspekte	Programma lavori in galleria - Scenari sicurezza

M / SCALA 1 : 200
 cm 0 10m 20m

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revisione	Descrizione	Responsabile	Data
00	Erstversion / Prima Versione	Franzelli	02.04.2014
10	Endfertig / Conclusione definitiva	Franzelli	31.07.2014
11	Projektvervollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recupero delle modifiche	Franzelli	09.10.2014
20	Überarbeitung Menge Dimensionierung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14	Franzelli	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Conclusione per Appalto	Franzelli	30.01.2015

Ausbau Eisenbahntunnel München-Venedig
BRENNER BASISTUNNEL
 Ausführendes Unternehmen
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 Projektionsplanung

D0700: Basiss Meus 2-3 **D0700: Loto Meus 2-3**

Sicherheit **Sicurezza**
 Typ: Dokument
Si-Ge-Plan **Elaborato grafico PSC**
 Titel: **Si-Ge - Unterbauwerke - Interferenzmanagement**
Auffahrtsschacht-Querschlag "Typ 2" (Blatt 11/11) **Pozzo di accesso - Cunicolo trasversale "Tipo 2" (Tav. 11/11)**

Revisión	Fecha	Responsable	Descripción
00	30.01.2015	Franzelli	Primer borrador
10	30.01.2015	Rausa	Revisión

BBT
 Galleria di Base del Brennero
 Brenner Basistunnel BBT SE

Proprietà	Modificata	Modificata	Modificata	Modificata
02	H61	SI	550	KSI
				D0700
				43545
				21