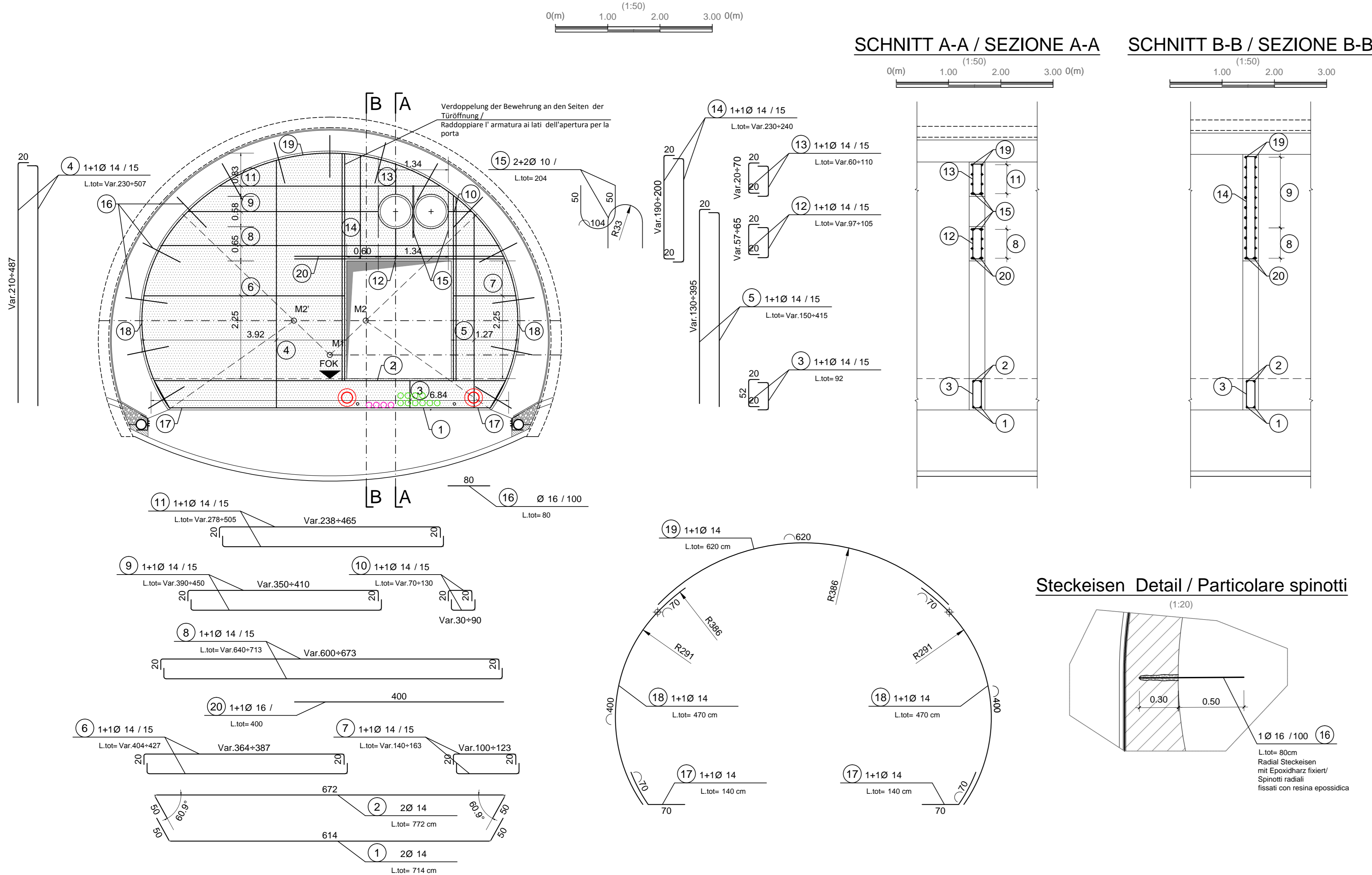
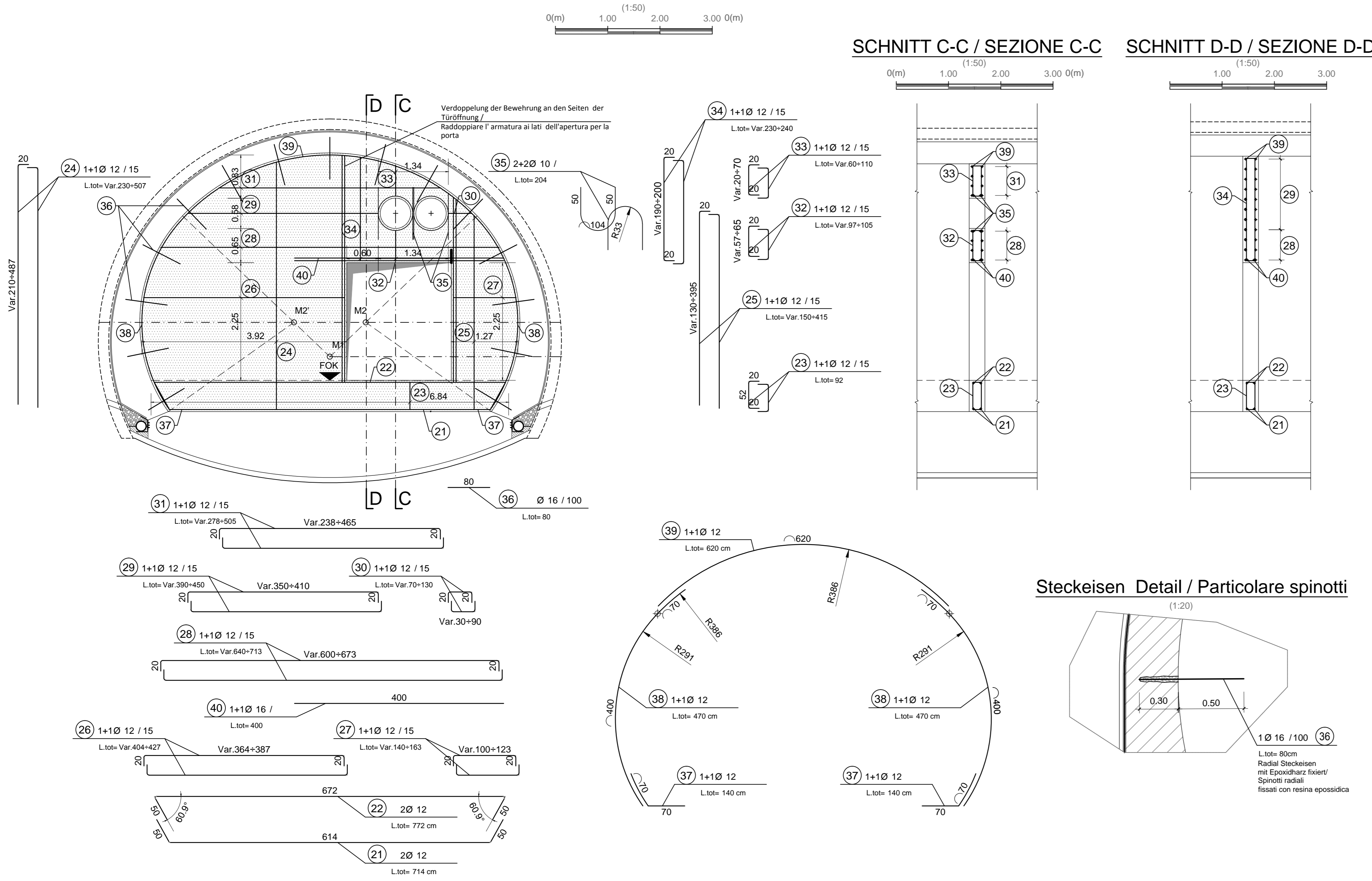


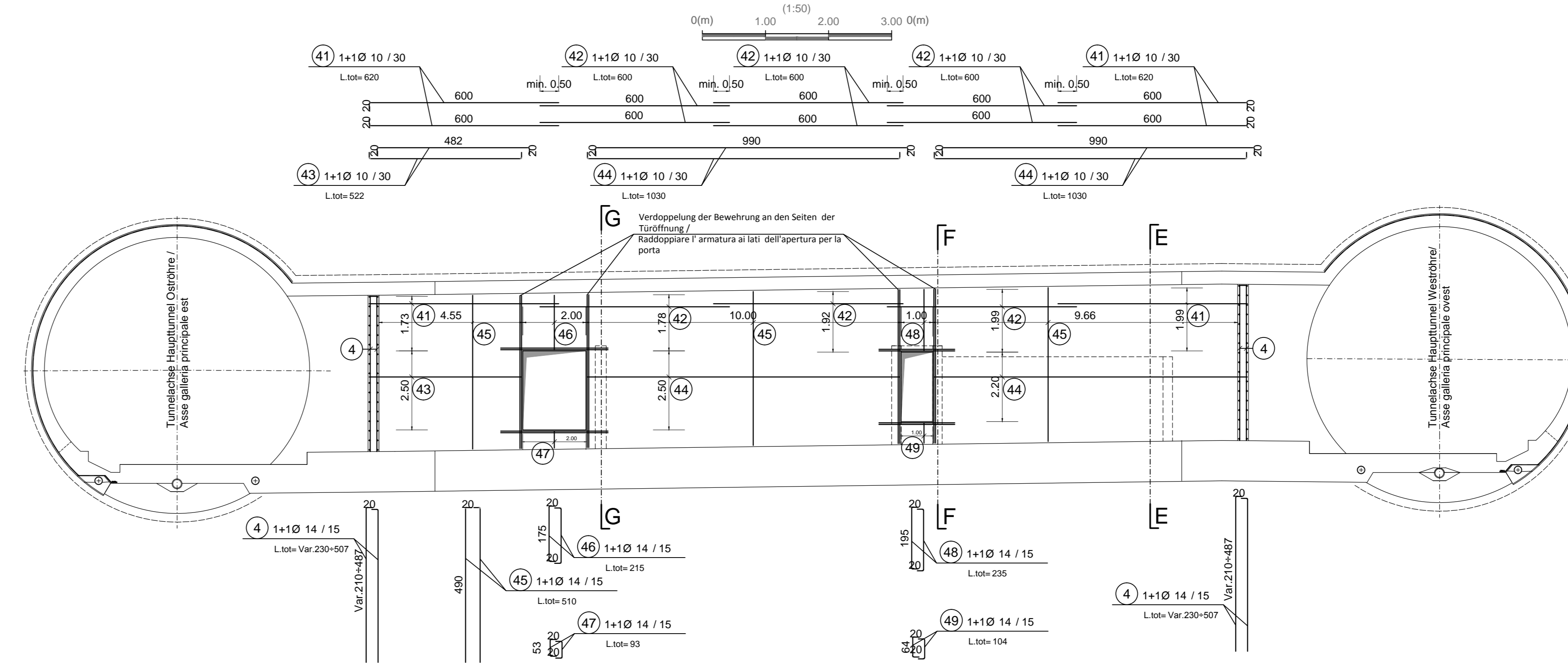
Bewehrung Abschlusswand CT3-IN-GL-MA / Armatura parete di chiusura CT3-IN-GL-MA



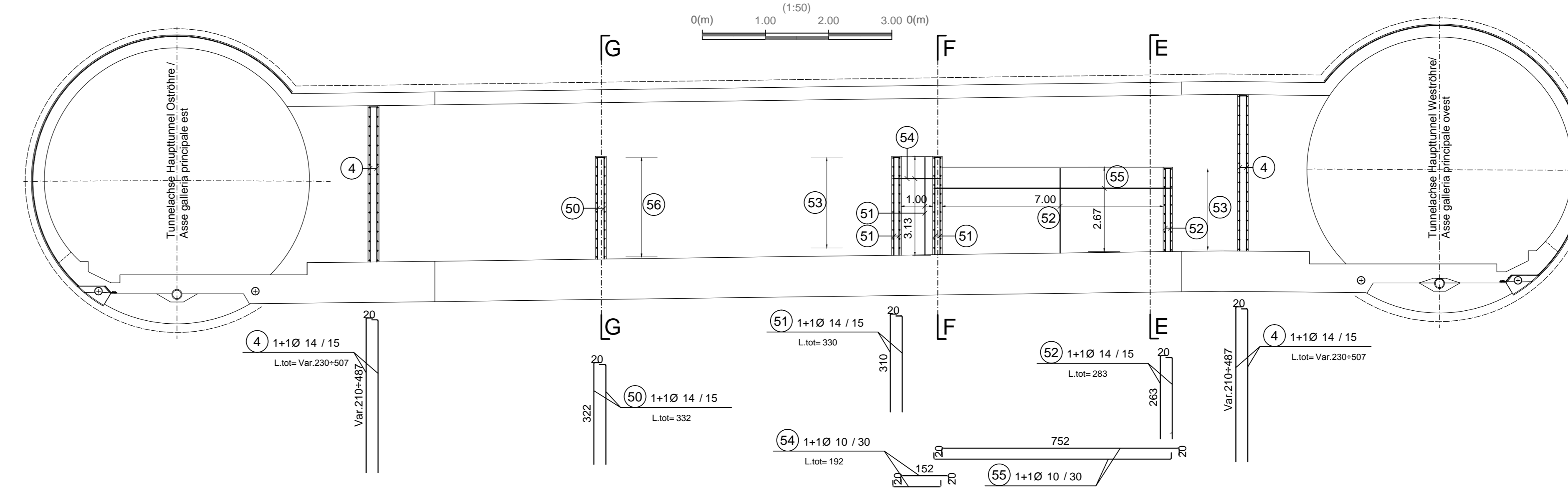
Bewehrung Abschlusswand CT3-N / Armatura parete di chiusura CT3-N



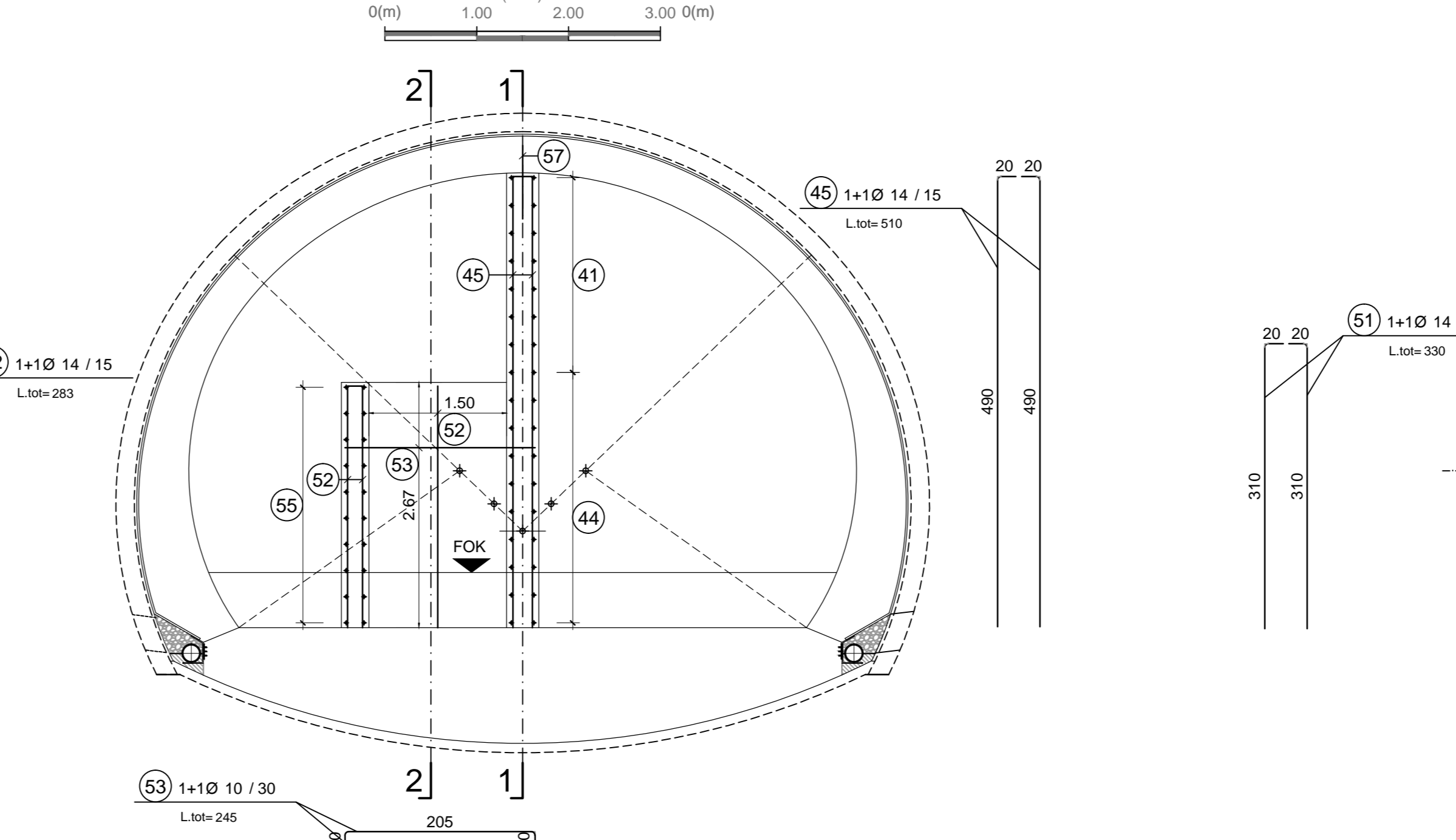
SCHNITT 1-1 / SEZIONE 1-1



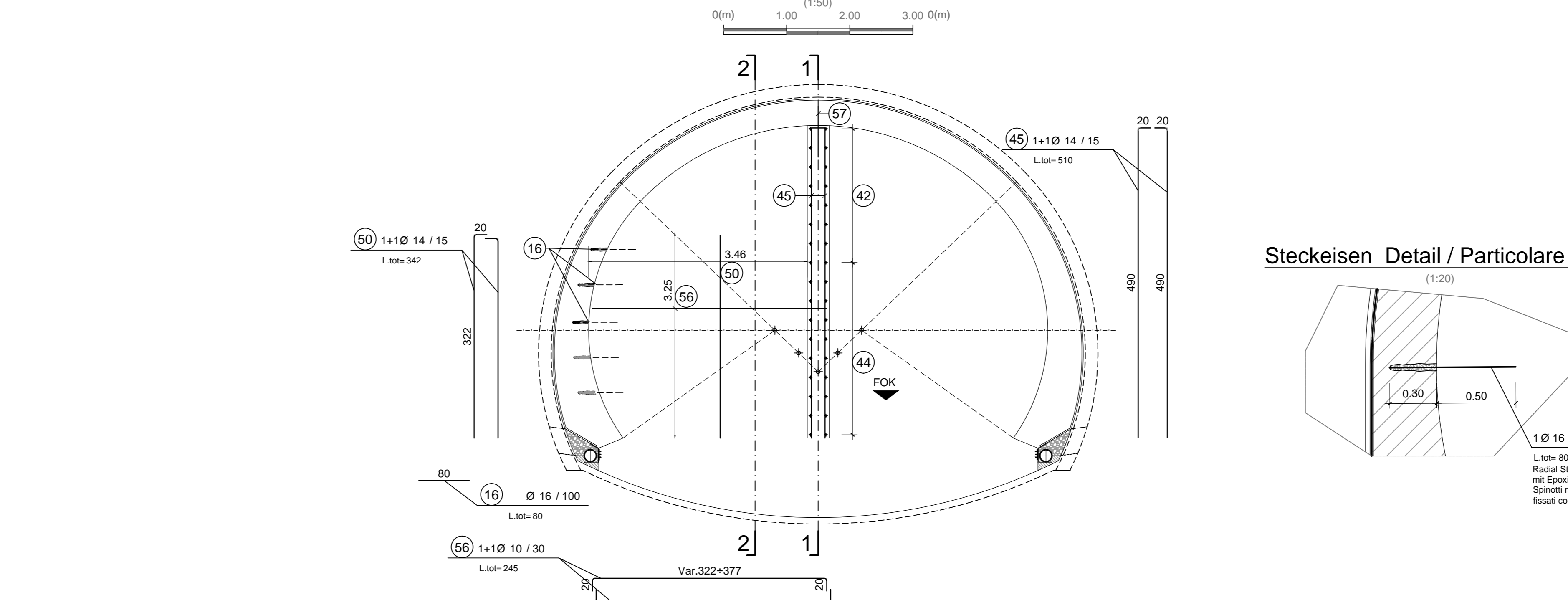
SCHNITT 2-2 / SEZIONE 2-2



SCHNITT E-E / SEZIONE E-E



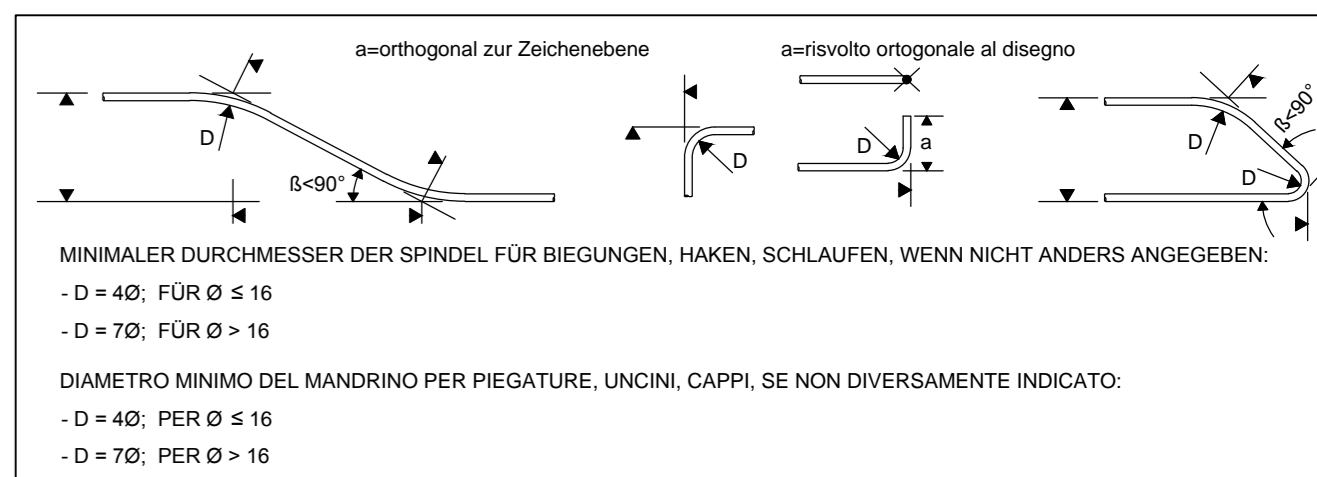
SCHNITT G-G / SEZIONE G-G



ANMERKUNGEN / ANNOTAZIONI	
FKQJ.P.	Kote Bodenniveau Querverbindung Quota piano di calpestio delunicolo

MATERIALEIGENSCHAFTEN UND SPEZIFISCHE AUSFÜHRUNGSVERFAHREN

- BEWEHRUNGSSTAHL: Bstahlklasse B 400 C
- BETONSTARKE BIS ZUM EISENGERÜST: Betonklasse über dessen Bewehrung +4cm
- LIEFERLAGERÜNGEN: Überlagerung für Verlebung- und/oder Langspann +500
- CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E SPECIFICHE TECNICHE
- ACCIAIO PER ARMATURE: Barme in acciaio B 400 C
- COPRIFERRO: Copriferro su armatura esterna +4cm
- SOVRAPPROIEZIONI: Sovrapposizioni per fermi spartiti e/o longitudinali +500



BEMERKUNGEN / NOTE

- DIE ABMESSUNGEN DER ÖFFNUNGEN SIND AN DIE STRUKTUR DER TÜR ODER DES TORS ANZUPASSEN. LE DIMENSIONI DELLE APERTURE DOVRANNO ESSERE ADATTATE ALLA STRUTTURA DELLA PORTA O DEL PORTONE.

Referenzdokumente

Revisionsnummer	Änderungen / Modifiche	Von/Responsabile Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
11	Projektüberprüfung und Umsetzung der Vergrößerung aus dem Projektentwurf / Completamento progetto e realizzazione definitiva	Revident	05.10.2014
20	Überarbeitung finale Dimensionierung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a regola d'arte n°1 del 17.10.14	Revident	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emmissione per Appalto	Revident	30.01.2015

Bearbeitungsstand

Revisionsnummer	Änderungen / Modifiche	Von/Responsabile Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
11	Projektüberprüfung und Umsetzung der Vergrößerung aus dem Projektentwurf / Completamento progetto e realizzazione definitiva	Revident	05.10.2014
20	Überarbeitung finale Dimensionierung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a regola d'arte n°1 del 17.10.14	Revident	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emmissione per Appalto	Revident	30.01.2015

100 Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportsystemen Verkehrsinfrastruktur Vorhaben
 Obra Interregionali per la Infrastruttura del Trasporto Europeo attraverso il bilancio della rete di trasporto trans-europea

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

D0700: Baukilometer Mauts D0700: Lotto Mauts

Projektname: WBS
 Haupttunnel: Gallerie principali
 Dokumententyp: Tipo documento
 Bewehrungsplan: Armatura
 Titel: Bewehrung interne Strukturen CT3 (BP 512) / Armatura strutture interne CT3 (BP 512)
 Loschwasserbecken: Vasca antincendio

4P
 Ing. Enrico Maria Pizzanti
 047 869 0000 / 047 869 0001

Mandatar	Mandante	Mandato	Mandato
INGENIEUR FÜR VERKEHRSSYSTEME	POYRY	pini swiss engineers	PARIGIARI-PAUSA FORNITORI

Partner / Proprietario specialistico Partner / Proprietario specialistico Partner / Proprietario specialistico Partner / Proprietario specialistico

Revisoren / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Georgi / Verlebung	30.01.2015	Paolobianchi	Pro Itac
	30.01.2015	Rubinet	Pro Itac

BBT
 GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 BRENNER BASISTUNNEL BBT SE

Projekt / Progetto	WBS / WBS	Datum / Data	Name / Nome
02	H61	Q1	250