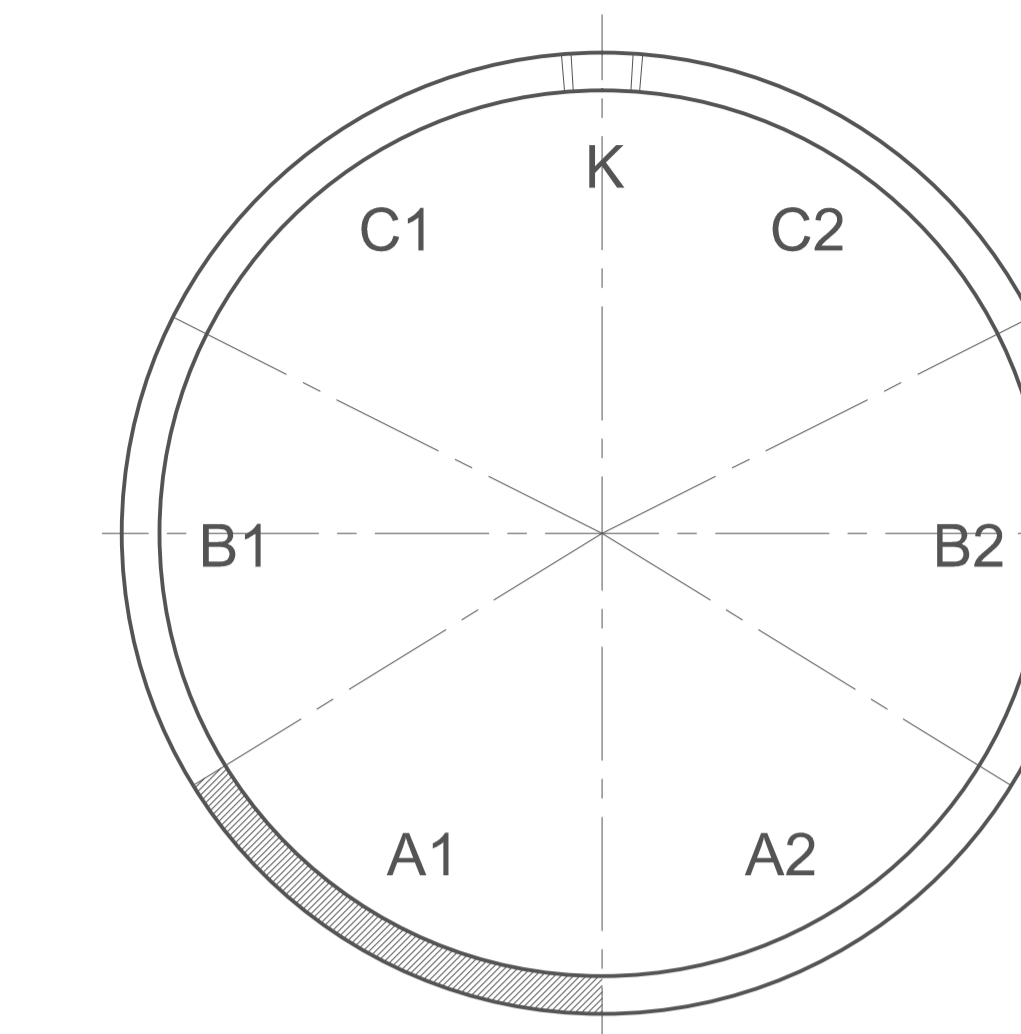
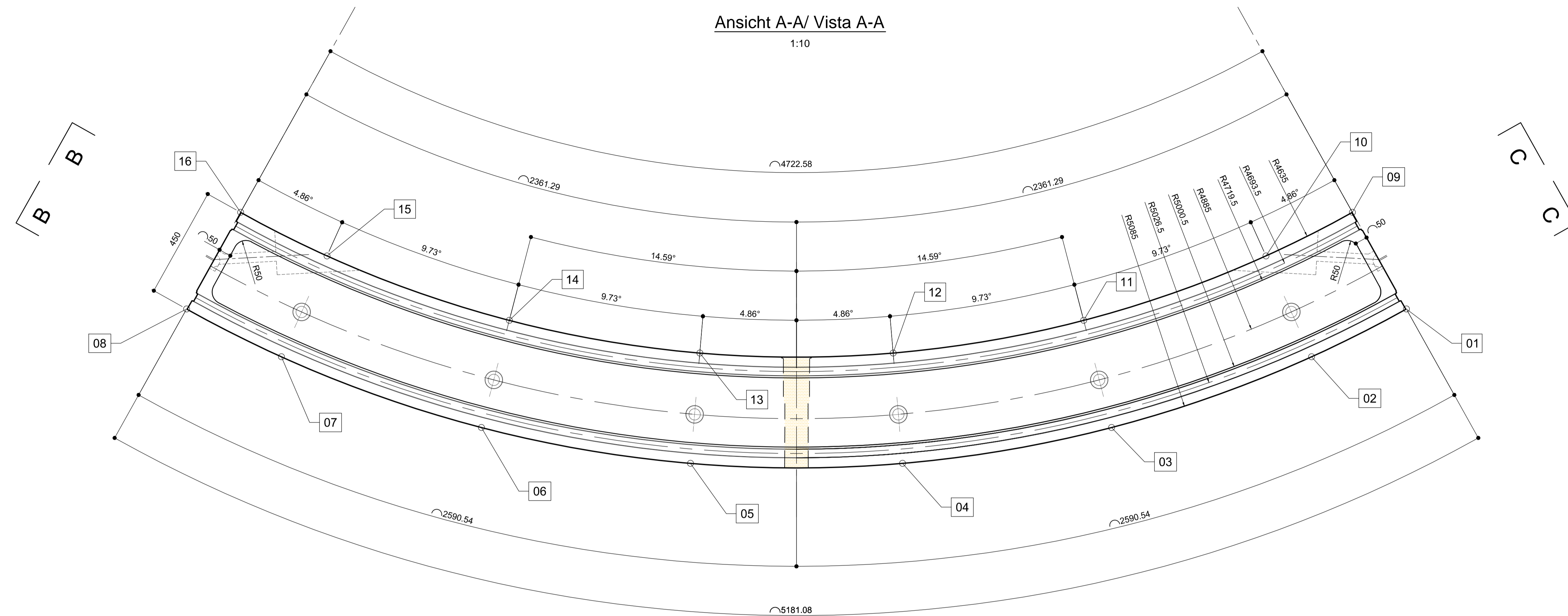


Tübbingsegment A1 / Elemento A1



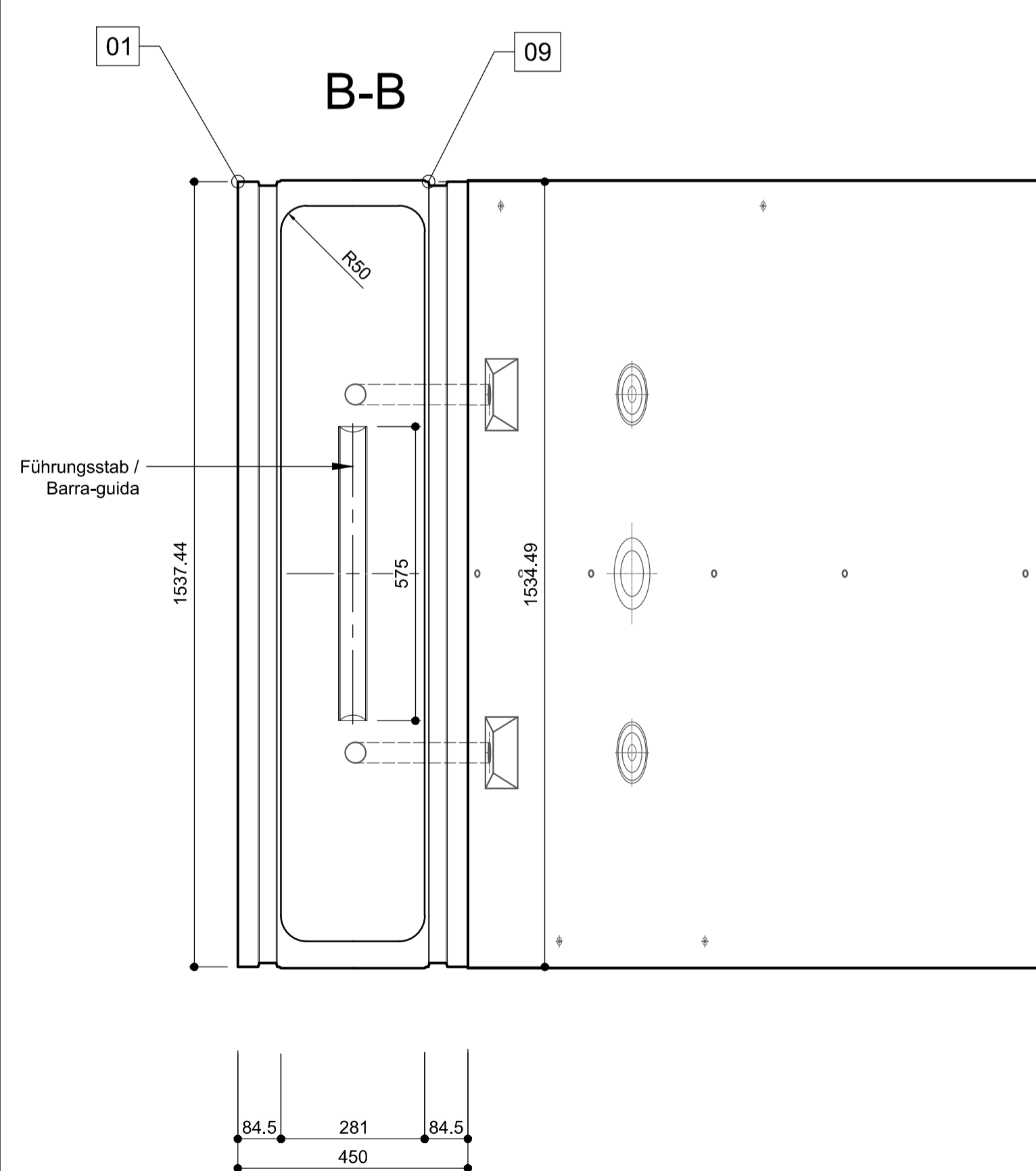
Referenzdokumente
Documenti di riferimento

02_H61_TY_030_KRQ_D0700_23312	Regelquerschnitt GL-MS, Einschlag	Sezione tipo GL-MS, rivest, singolo
02_H61_TY_030_KRQ_D0700_23417	Schalung Tübbingring GL-MS, d=45cm, Details	Carpenteria conci GL-MS, d=45cm, particolari
02_H61_TM_030_KBW_D0700_23458	Bewehrung Tübbingring GL-MS, d=45cm, Segment A1	Armatura conci GL-MS, d=45cm, segmento A1
02_H61_OP_025_KTB_D0700_23061	Synoptischer Plan - Anwendung der Materialien	Tavola sinottica di applicazione dei materiali

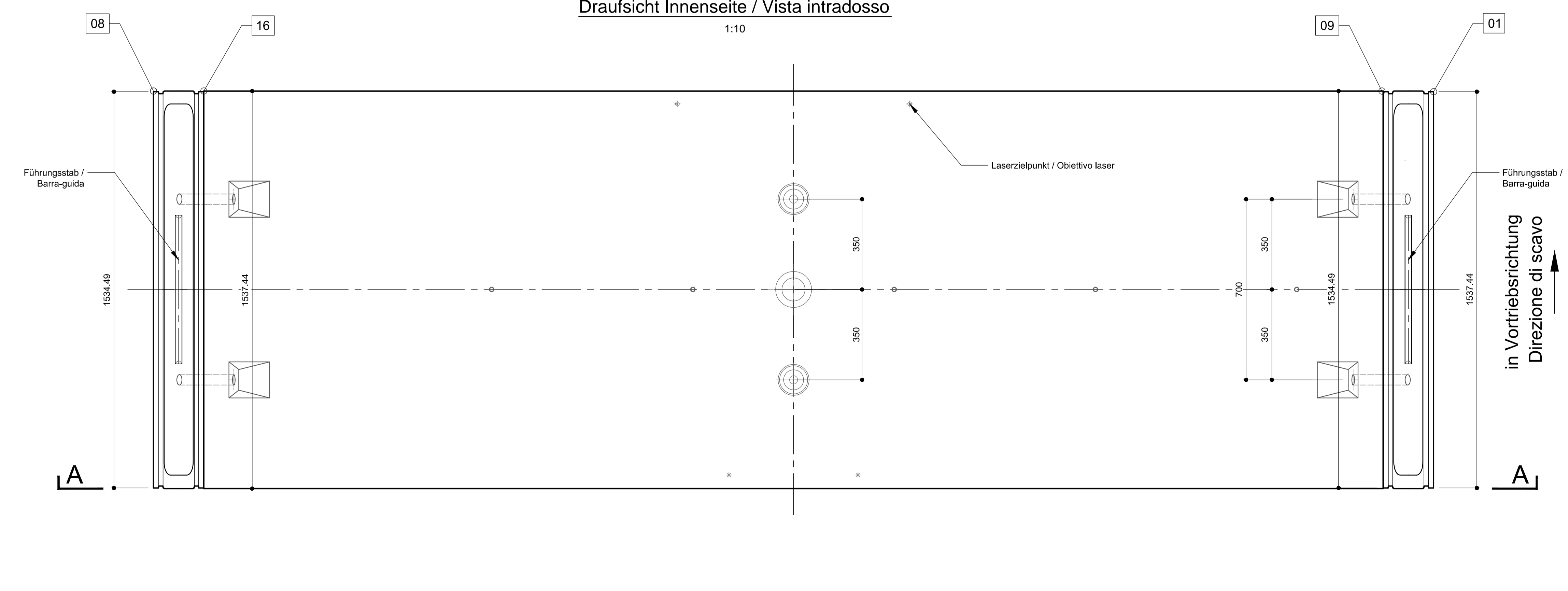
Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revisione	Modifiche	Responsabile modifica	Data
00	Entsorgung / Prima Versione	Guok	22.05.2014
10	Endabgabe / Consegna Definitiva	Oberholzer	31.07.2014
11	Projektveränderung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e adeguamento struttura	Oberholzer	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dienstweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito DSD n°1 del 17.10.14	Coma	04.12.2014
21	Abgabe für die Ausschreibung / Emisione per Appalto	Coma	30.01.2015

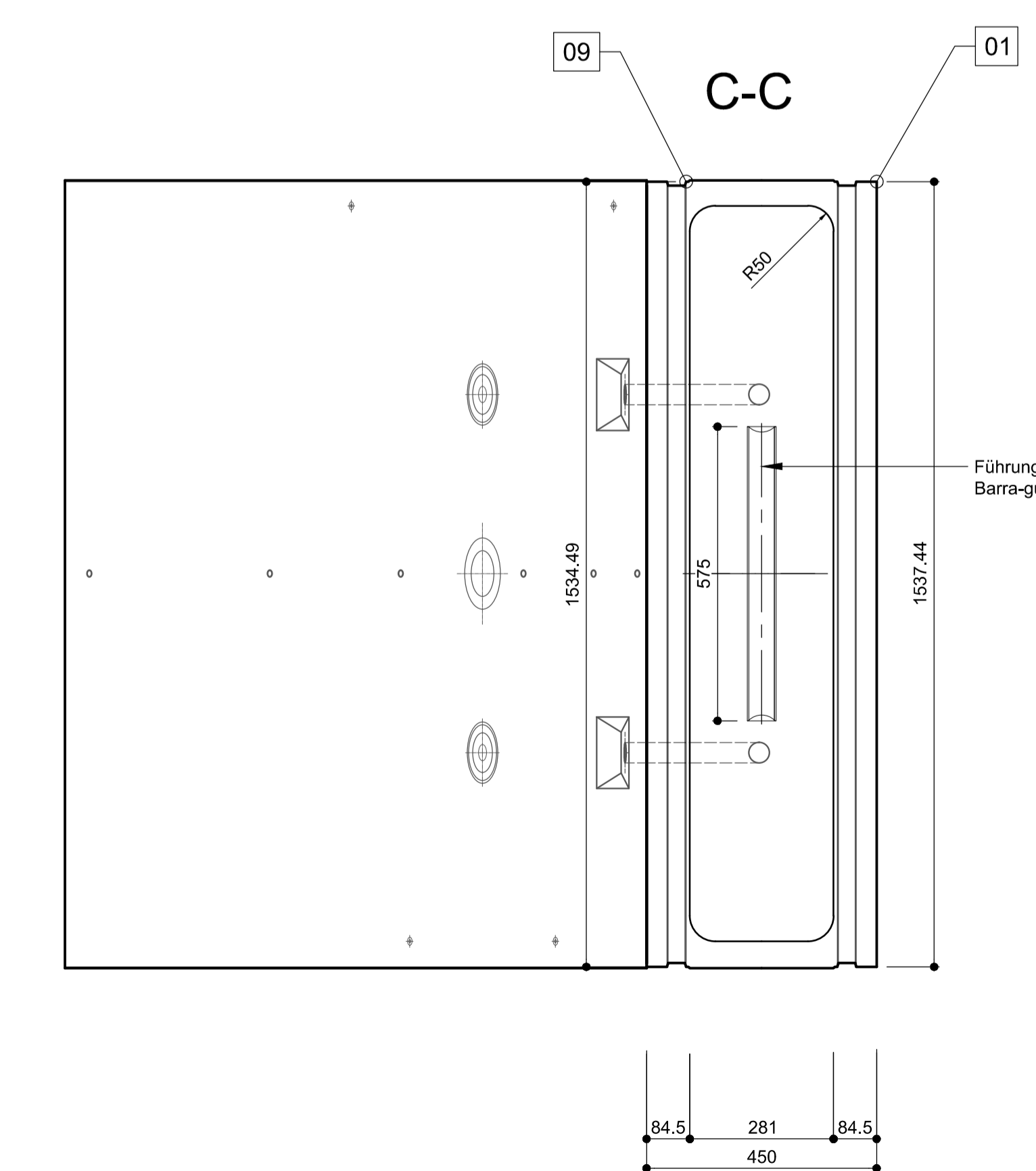
Ansiicht B-B / Vista B-B 1:10



Draufsicht Innenseite / Vista intradosso 1:10



Ansiicht C-C / Vista C-C 1:10



Segmentbreite A1
Larghezza segmento A1

Aussenseite Estradosso	Innenseite Intradosso
01 1537.44	09 1534.12
02 1535.42	10 1532.28
03 1531.37	11 1528.59
04 1527.32	12 1524.90
05 1523.28	13 1521.21
06 1519.23	14 1517.52
07 1515.18	15 1513.83
08 1513.15	16 1511.99

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportsächlichen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsplanung

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

D0700: Baulos Mault 2-3

Projektarbeit	WBS
Haupttunnel	Gallerie principali
Dokumententyp	Typo documento
Schalungsplan	Carpenteria
Titel	Titolo
Schalung Tübbingring GL-MS, d=45cm, Segment A1	Carpenteria conci GL-MS, d=45cm, segmento A1

RTI 4P - Impiegato/Responsabile Integratore specializzato
Ing. Enrico Maria Pizzardi
Cod. Reg. Albo N° 1.28070

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
PRO ITER	PÖYRY	pini swiss engineers	PASQUALI-RAUSA
Fachplaner / progettista specialista	Fachplaner / progettista specialista	Fachplaner / progettista specialista	Fachplaner / progettista specialista
	Ing. Rodolfo Coma		

Bearbeiter / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	30.01.2015	Oberholzer	Pöyry
	30.01.2015	Deplazes	Pöyry

BBT
Gallerie di Base del Brennero
Brenner Basistunnel BBT SE

Name / Nome	Name / Nome
R. Zurlo	K. Bergmeister

Projekt / Progetto	Rev. / Revisione	Status / Stato	Mostrato / Scato
von / da 52-D-68	von / da 32-D-68	Status / Stato	Mostrato / Scato
Chapman / progetto	bei / a 54-D-15	bei / a 44-L-92	bei / al -
	Chapman / opera	documenti / documento	1:10

Blatt / Foglio	Lin. / Linea	Entst. / Origine	Nummer / Numero	Dokumententyp / Tipo documento	Vortrag / Conferenza	Nummer / Numero	Revision / Revisione
02	H61	TM	030	KSC	D0700	23410	21