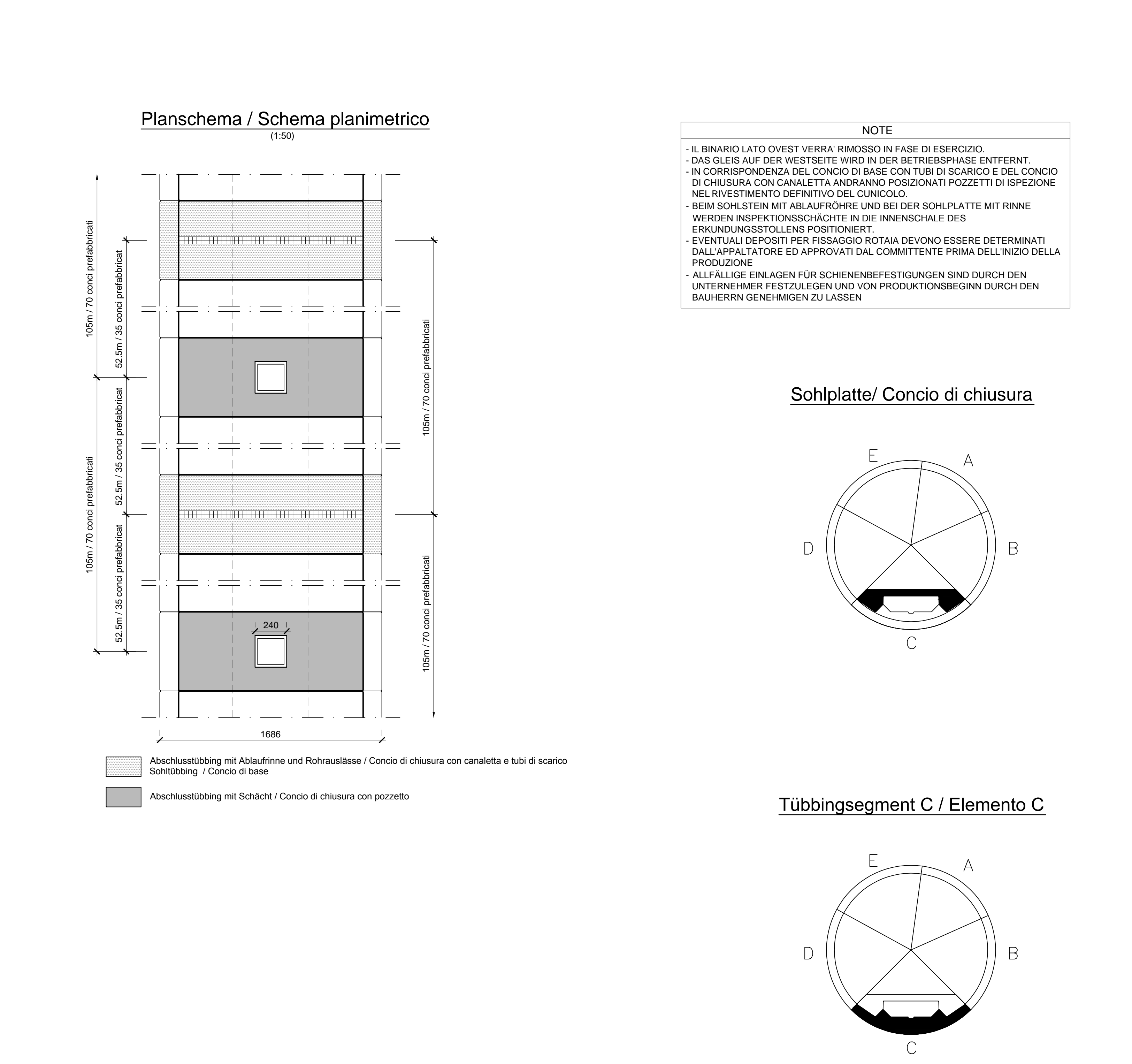
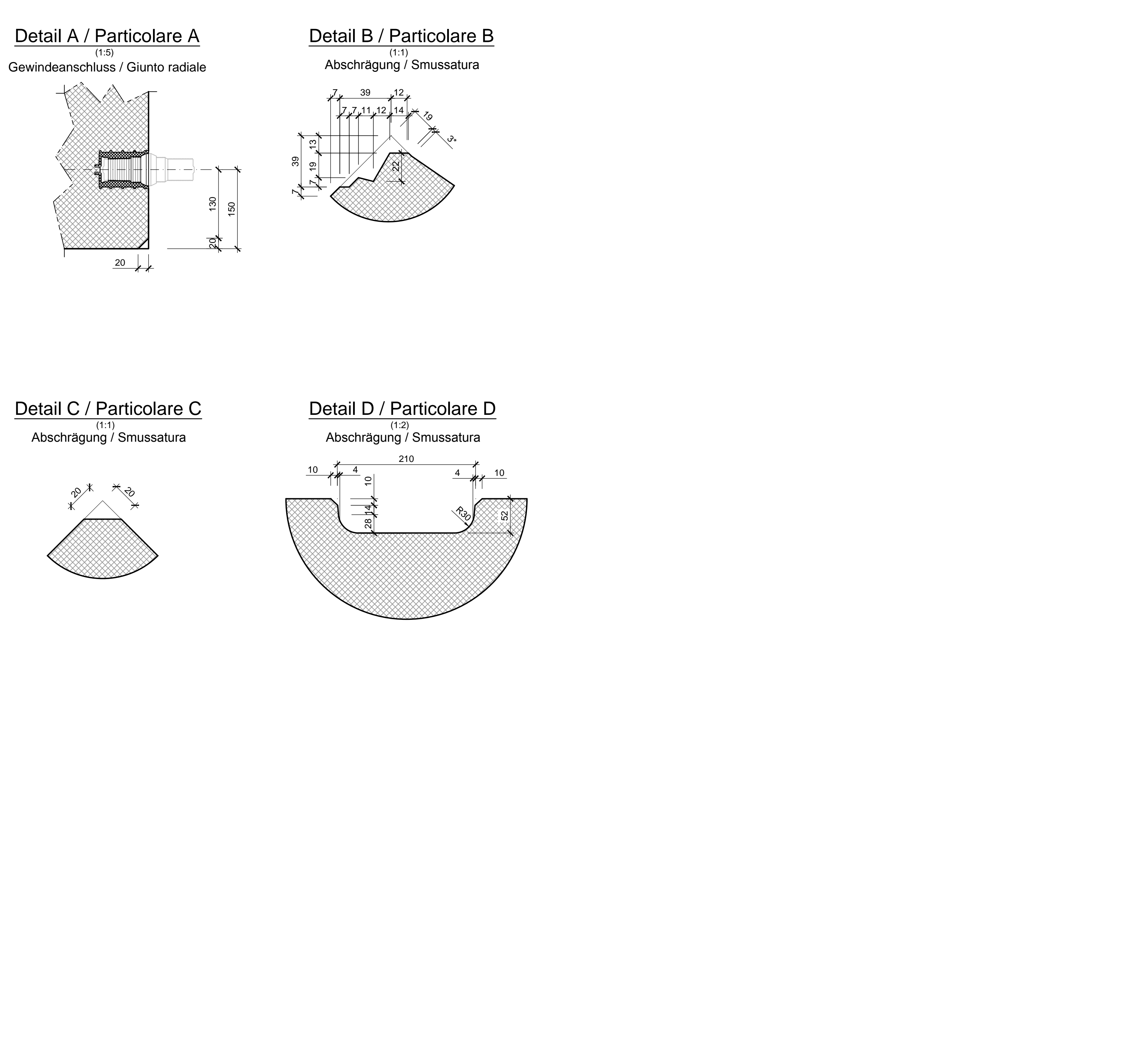
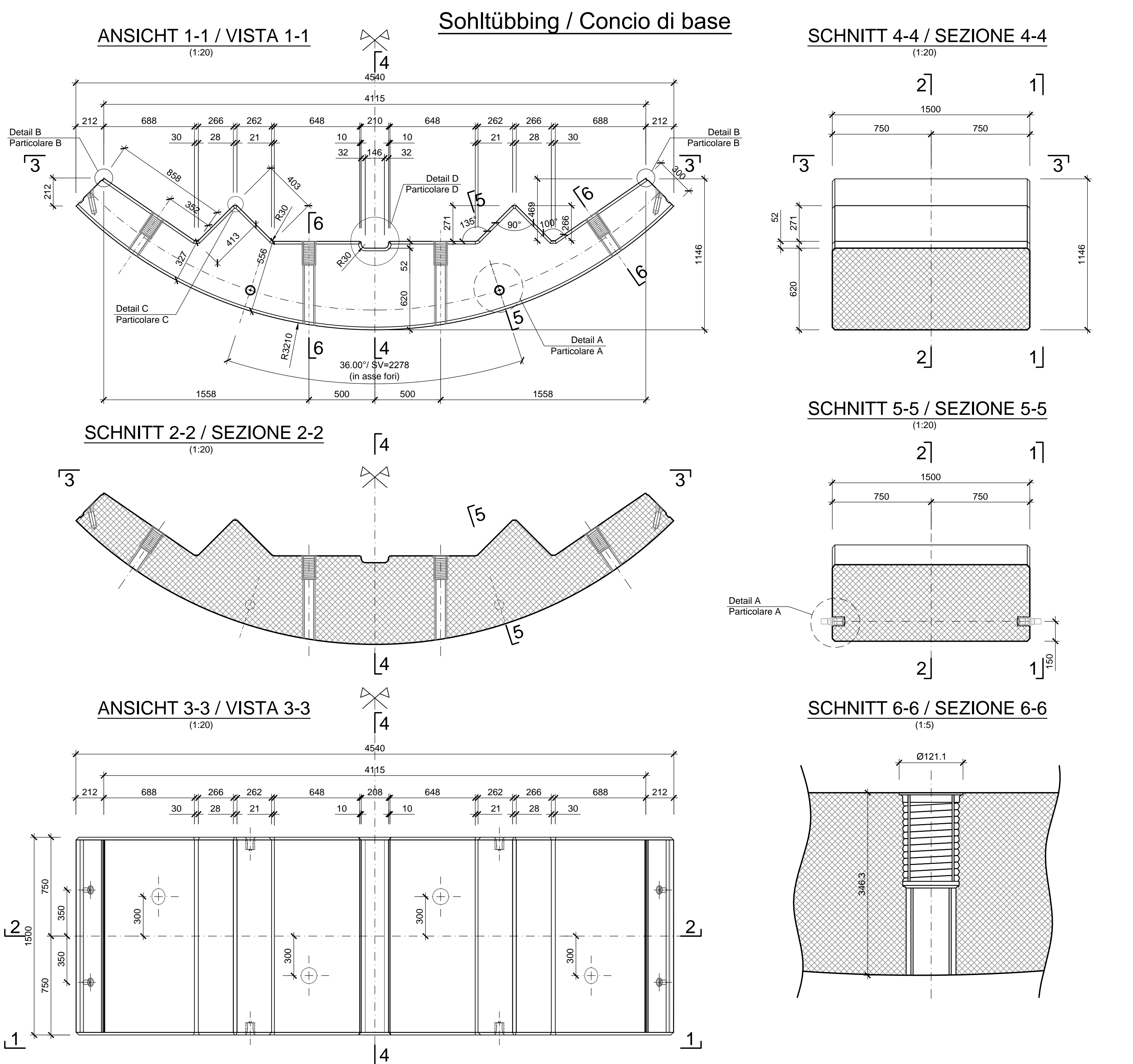
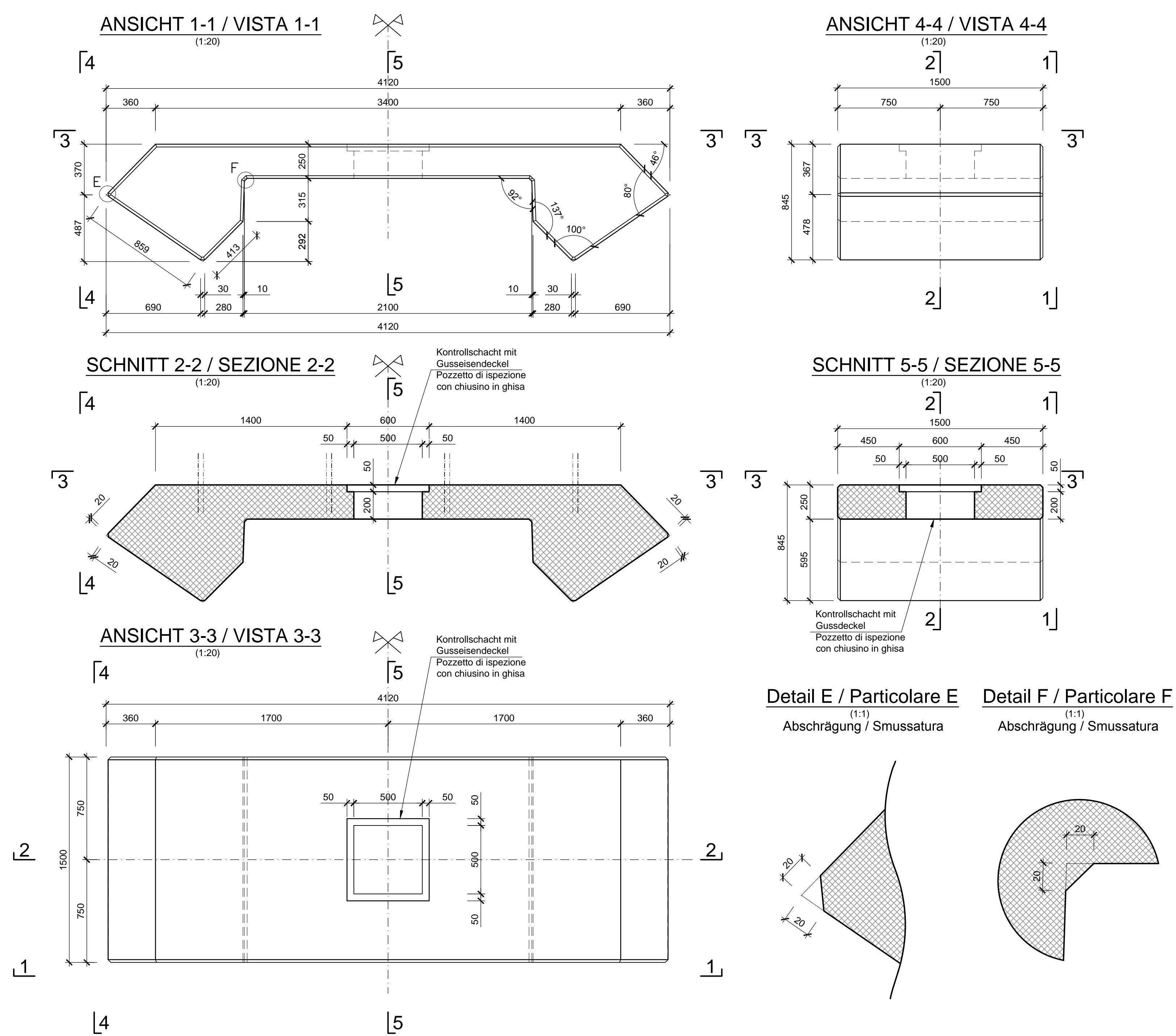
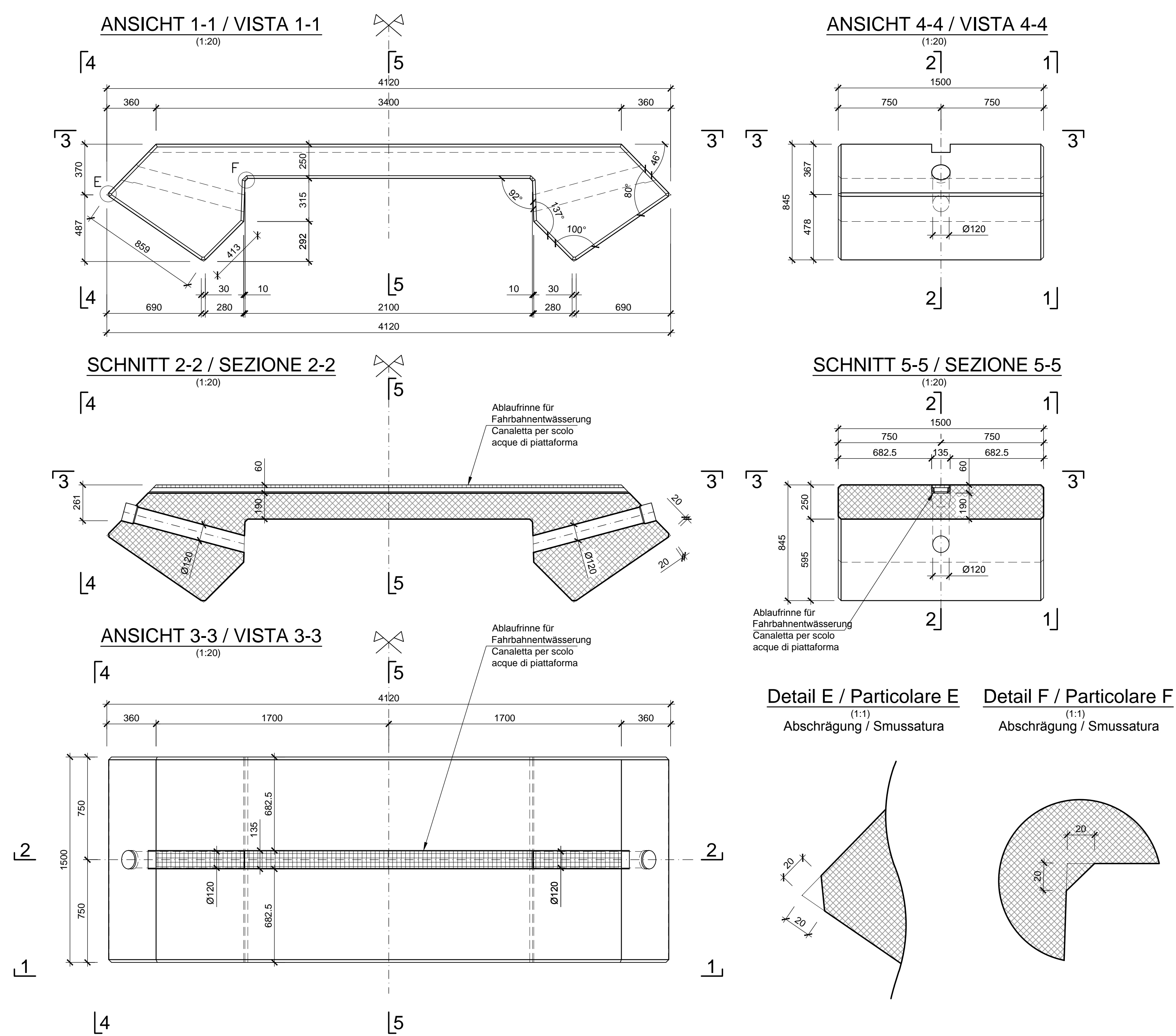
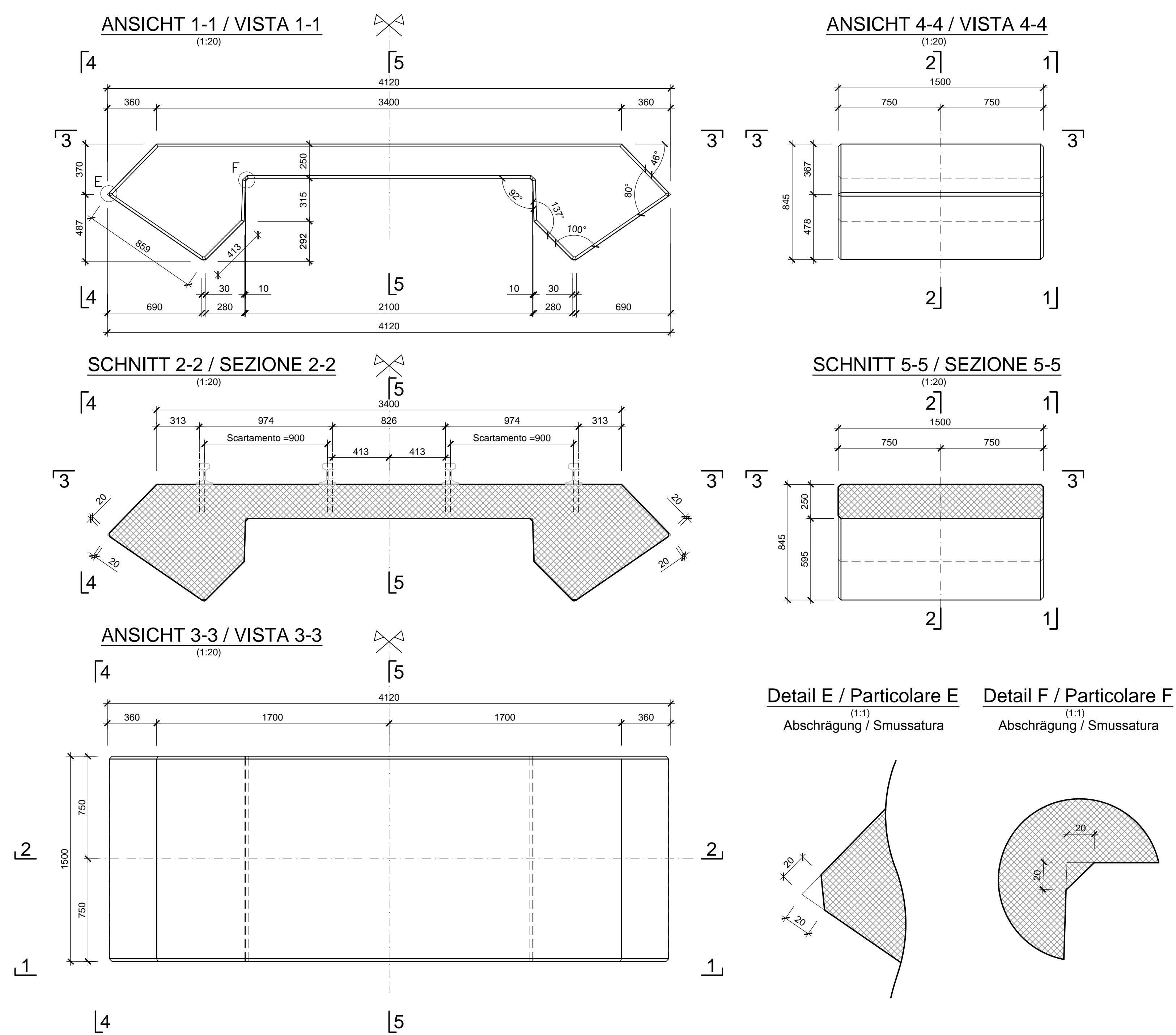


Sohlplatte / Concio di chiusura

Sohlplatte mit Ablaufrinne und Rohrauslässe / Concio di chiusura con canaletta e tubi di scarico

Sohlplatte mit Schacht / Concio di chiusura con pozzetto



**NOTE**

- IL BINARIO LATO OVEST VERBA' RIMANNO IN FASE DI ESERCIZIO.
- DAS GLEIS AUF DER WESTSEITE WIRD IN DER BETRIEBSPHASE ENTFERNT.
- IN CORRISPONDENZA DEL CONCIO DI BASE CON TUBI DI SCARICO E DEL CONCIO DI CHIUSURA CON CANALETTA ANDERANO POSIZIONATI POZZETTI DI ISPEZIONE NEL RIVESTIMENTO DEFINITIVO DEL CUNICOLO.
- BEI SCHLEISEN MIT ABLAUFRIENNE UND BEI DER SOHLPLATTE MIT RINNE WERDEN INSPEKTIONSCHÄCHTE IN DIE INNENSCHALE DES ERKUNDUNGSSTOLLENS POSITIONIERT.
- EVENTUALI DEPOSITI PER FISSAGGIO ROTAZIA DEVONO ESSERE DETERMINATI DALL'APPALTATORE ED APPROVATI DAL COMMITTENTE PRIMA DELL'INIZIO DELLA PRODUZIONE.
- ALLFÄHIGE EINLAGEN FÜR SCHIENENBEFESTIGUNGEN SIND DURCH DEN UNTERNEHMER FESTZULEGEN UND VON PRODUKTIONSBEGINN DURCH DEN BAUHERREN GENEHMIGEN ZU LASSEN.

**Referenzdokumente**  
Documenti di riferimento

|                               |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| 02_H61_KU_015_KRP_D0700_23101 | Regoleprofi C-MS                              | Sezione tipo applicata C-MS                    |
| 02_H61_KU_015_KBV_D0700_23138 | Schalung Tübbingring C-MS, Details            | Carpenteria conici C-MS, particolari           |
| 02_H61_KU_015_KBV_D0700_23152 | Bewehrung Tübbingring C-MS, Segment C         | Armatura conici C-MS, segmento C               |
| 02_H61_OP_025_KTB_D0700_23061 | Symposischer Plan - Anwendung der Materialien | Tavola sinottica di applicazione dei materiali |

**Bearbeitungsstand**  
Stato di elaborazione

| Revision | Revisione   | Änderungen / Modifiche | Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica | Datum / Data |
|----------|---|------------------------|---|--------------|
| 00       | Erstellung / Prima versione   |                        | Guck  | 22.05.2014   |
| 10       | Erstellung / Creazione Definitiva   |                        | Oberholzer  | 31.07.2014   |
| 11       | Projektanpassung und Umsetzung der Vorlesungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e realizzazione studi |                        | Oberholzer  | 08.10.2014   |
| 20       | Überarbeitung Kette Dimensionierung 10 - 1 von 17.10.2014 / Modifica a seguito 025 in del 17.10.14                  |                        | Cornes  | 04.12.2014   |
| 21       | Anpassung für die Ausschreibung / Emersione per Appalto   |                        | Cornes  | 30.01.2015   |

EU-Mitgliedschaft der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportsysteme Eisenbahnen Europäische Union  
 Conca finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea  
 Interregionaler Eisenbahnverkehr

**BRENNER BASISTUNNEL**  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
 Progettazione esecutiva

D0700: Sohle Meile 2+3

Projektname: WBS

Erkundungsstellen: Cunicolo esplorativo

Dokumentation: Tipo documento

Schalungsplan: Carpenteria

Titel: Titolo

Schalung Tübbingring C-MS, Segment C: Carpenteria conici C-MS, segmento C

Mandatar: **RT4D** (Responsabile Progettazione di Progetto) / Ing. Enrico Maria Piccarini / Prof. Ing. C. V. C.

Mandatar: **PRG** / Ing. Roberto Corio

Mandatar: **Möndy** / Ing. Roberto Corio

Mandatar: **pini swiss engineers** / Partecipazione / progetto esecutivo

Mandatar: **FASOLI+PARISI** / Partecipazione / progetto esecutivo

Beauftragter / Elaborator: 30.01.2015 / Oberholzer / Piny

Geplant / Verplant: 30.01.2015 / Waldmann / Piny

**BBT**  
 Galleria di Base del Brennero  
 Brenner Basistunnel BBT SE

Scale: Blatt: 02, Maßstab: 1:50, Datum: 02.01.2015, Status: 02

Blatt: 02, Blatt: H61, Blatt: KU, Blatt: 015, Blatt: KSC, Blatt: D0700, Blatt: 23134, Blatt: 21