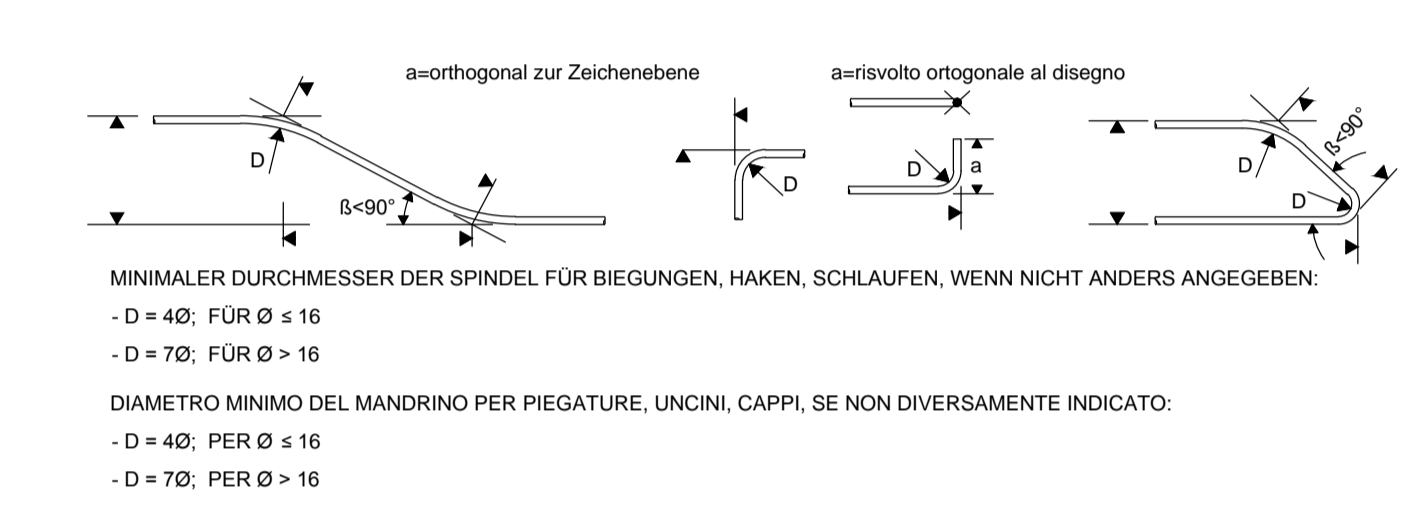


**MATERIALEIGENSCHAFTEN UND TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

- BEWEHRUNGSTAHL:**
  - Stabtyp B500C
  - BETONDECKUNG: Betondeckung der äußeren Bewehrung 40cm
- ÜBERGRIFFUNGLÄNGE:**
  - Übergreiflängen für Verteilungs- und/oder Längsstäbe >50D
- SCHWEISVERBINDUNGEN:**
  - Stabtyp > 24 (Empfehlung: Dicke der zu verschweißenden Elemente)
- SCHRAUBEN:**
  - Schrauben und Schraubmutter Klasse 8.8

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E SPECIFICHE TECNICHE**

- ACCIAIO PER ARMATURE:**
  - Barre in acciaio B500C
- COPRIFERRO:**
  - Copertura su armatura esterna 40cm
- SOVRAPPOSIZIONI:**
  - Sovrapposizioni per ferri ripartiti e/o longitudinali >50D
- SALDATURE:**
  - Saldate e scoppi di angolo > 0.4 l (proporzioni minime degli elementi da saldare)
- BULLONI:**
  - Diadi e bulloni classe 8.8



**Referenzdokumente / Documenti di riferimento**

02_H61_TM_030_K5C_D0700_23415	Schalung Tübbingring GL-MS, d=45cm, Segment C2	Carpenteria corici GL-MS, d=45cm, segmenti C2
-------------------------------	--	---

**Bearbeitungsstand / Stato di elaborazione**

Revisione / Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortliche Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
10	Entwurf / Concepto Definitivo	Guik	31.07.2014
11	Projekterstellung und Umsetzung der Verbesserungen aus den Prüfberichten / Completamento progetto e implementazione modifiche	Guik	09.10.2014
20	Überarbeitung Anlage Dimensionierung Nr. 1 von 17.10.2014 / Revisione impianto Dimensionamento Nr. 1 del 17.10.14	Cornea	04.12.2014
21	Abgabe für die Ausschreibung / Emisione per Appalto	Cornea	30.01.2015

Mit Unterstützung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Infrastrukturen des Europäischen Binnenmarktes.
   
 Opera finanziata con il contributo dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee.

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona**  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
 Progettazione esecutiva

00700: Baulos Mauts 2-3  
 00700: Lotta Mauts 2-3

Projektleiter	WBS
Haupttunnel	Gallerie principali
Typo-document	Typo-document
Bewehrungsplan	Armatura
Titolo	Titolo
Bewehrung Tübbingring GL-MS, d=45cm, Segment C2	Armatura conci GL-MS, d=45cm, segmento C2

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
PRQ	PÖYRY	pini swiss engineers	PASQUALI BAUSA INGENIERI S.p.A.
Partner / Proprietario speciale	Partner / Proprietario speciale	Partner / Proprietario speciale	Partner / Proprietario speciale
	Ing. Rodrigo Cornea		

Redattori / Elaborato	Nome / Nome	Società / Società
Guik / Verifica	Guik	Pöyry
	Wettermann	Wpny

Redattori / Elaborato	Nome / Nome	Società / Società
	R. Zurlo	K. Bergmeister

Stato	Lib	Ente	Numero	Documento	Versione	Numero	Revisione
02	H61	TM	030	KBW	D0700	23463	21