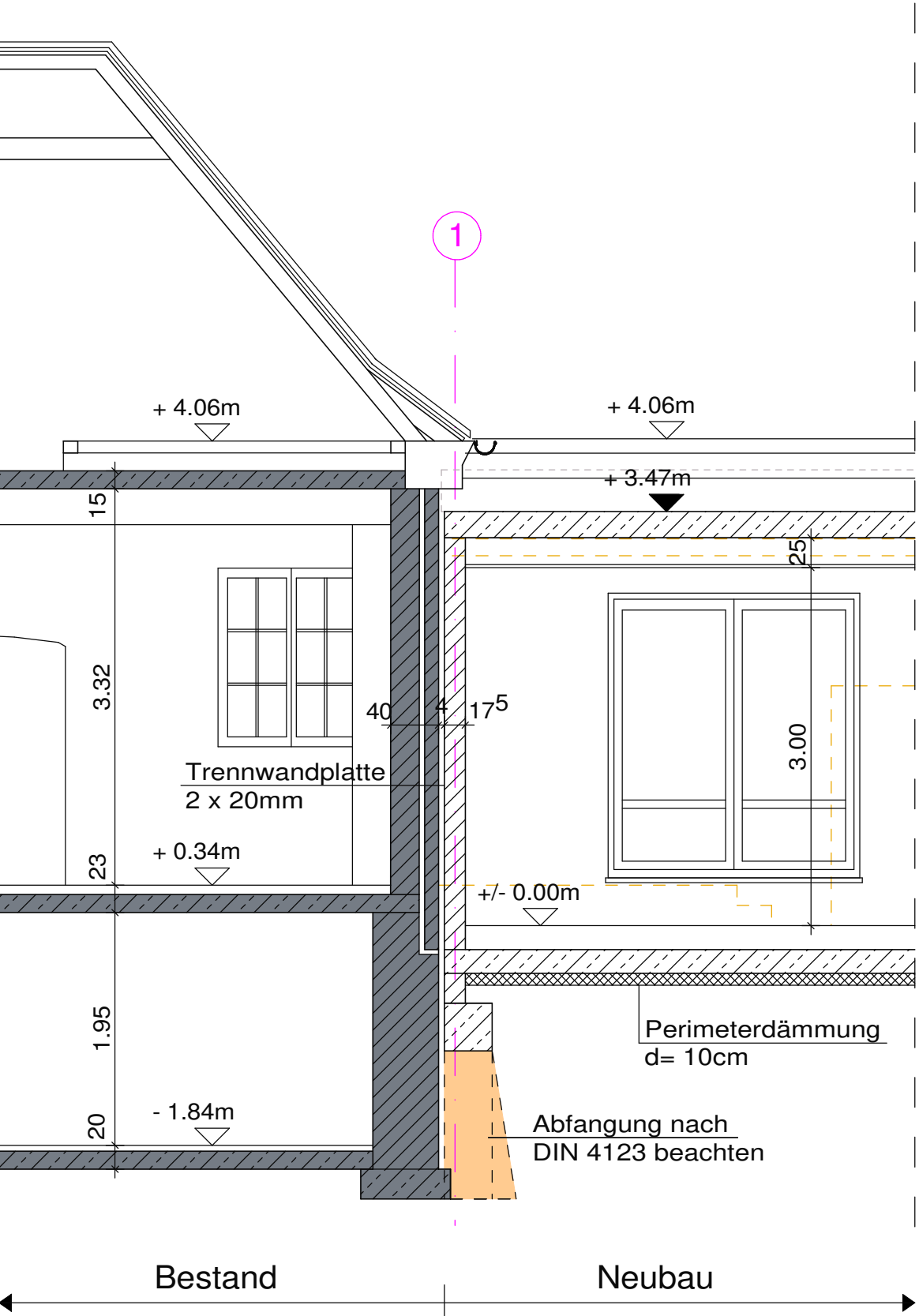
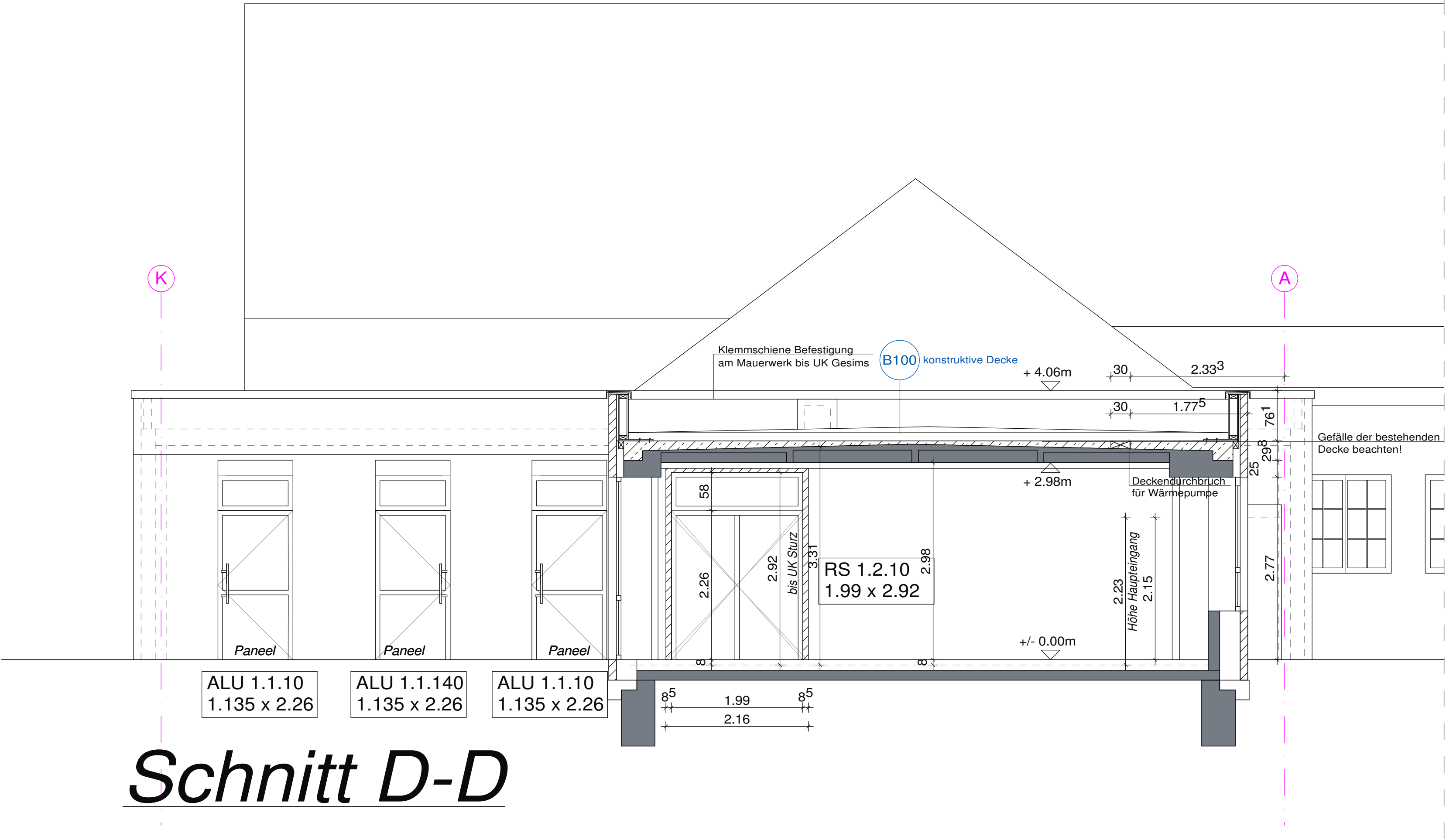
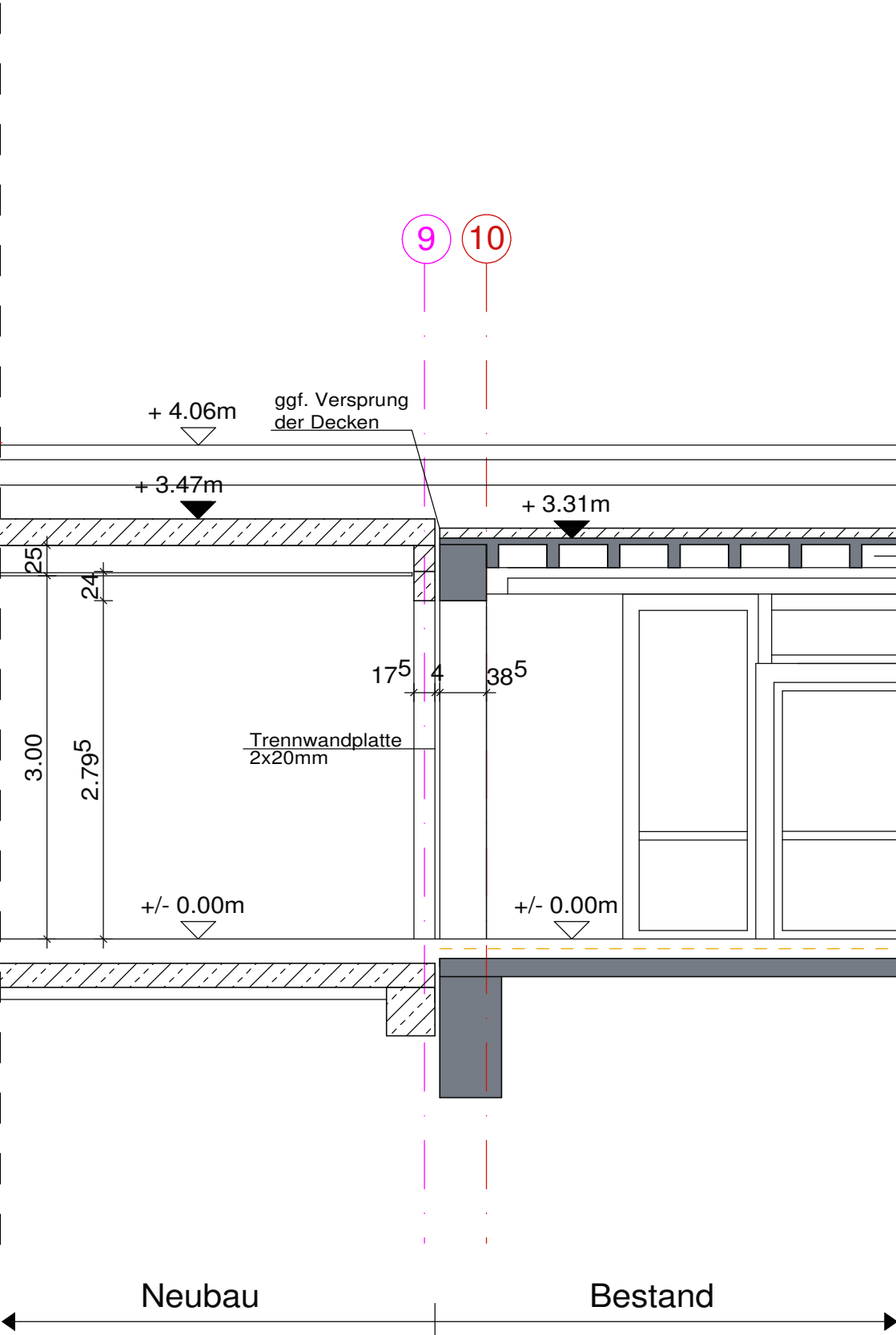


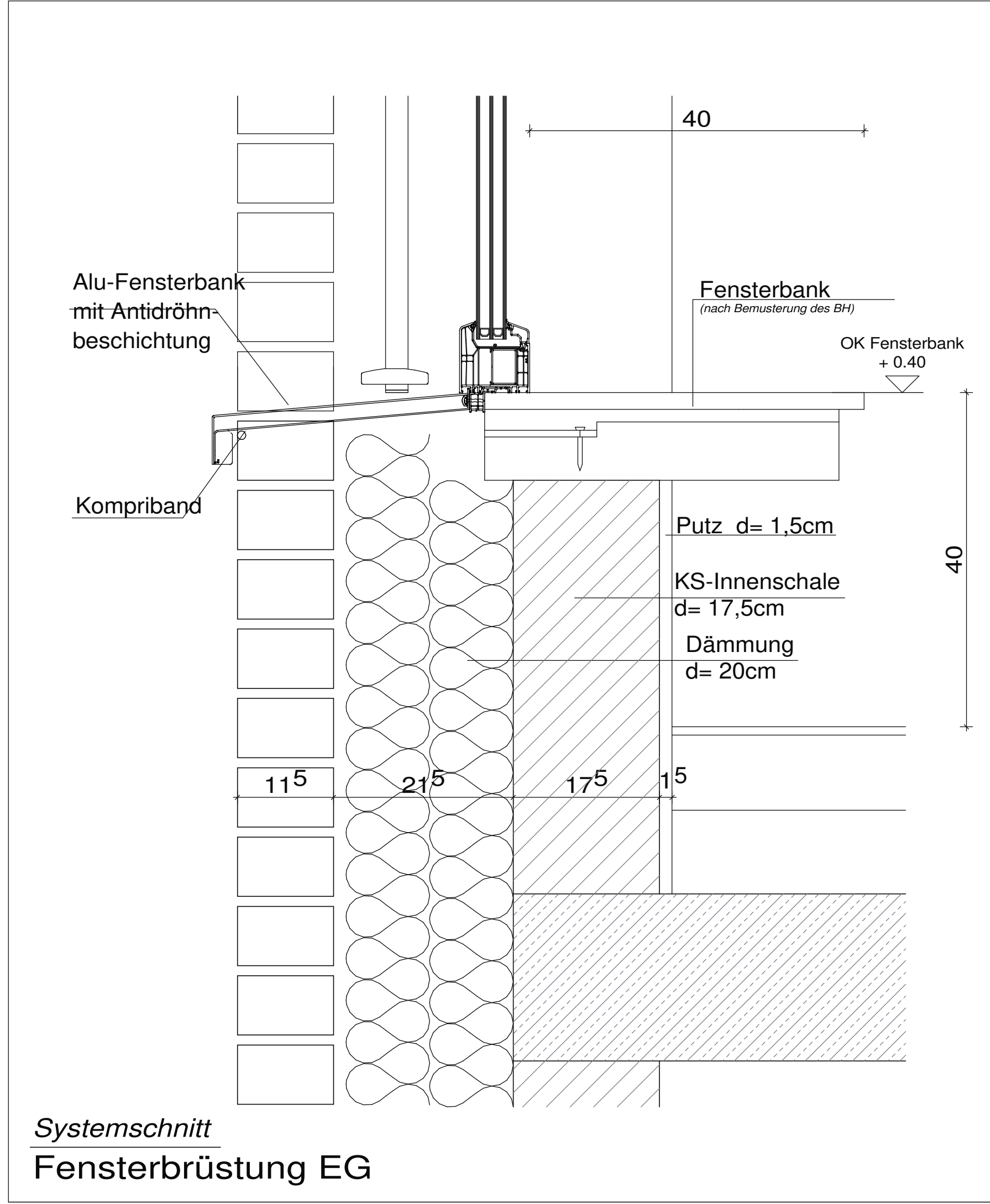
Schnitt A-A



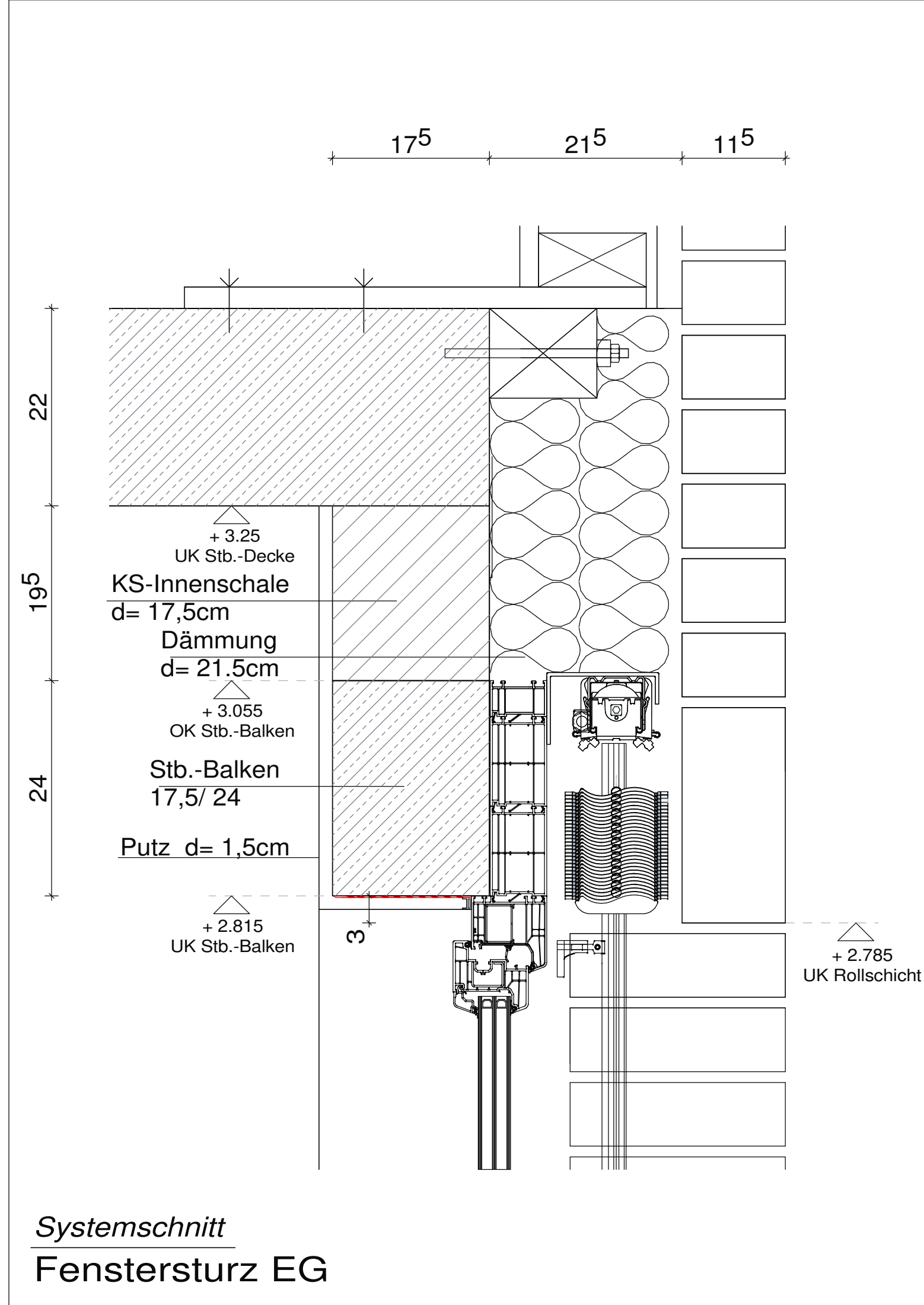
Schnitt C-C



Schnitt D-D



Systemschnitt
Fensterbrüstung EG



Systemschnitt
Fenstersturz EG

AUSFÜHRUNGSHINWEISE UND ZEICHENERKLÄRUNG

Schnittflächen von Wand- u. Deckenbauteilen

- Stahlbeton, bewehrt B500A und B500B
- unbewehrter Beton / Estrich
- Verblender
- Poroton
- tragendes Mauerwerk
- tragendes Mauerwerk F30
- nicht tragendes Mauerwerk
- Leichtbauwände, Wandgewicht <=5,0 kN/m
- Dämmung, Mineralwolle
- Dämmung, EPS
- Dämmung in A1
- Stahl, S 235 JR / St 37-2

Kurzbezeichnungen

- OK Oberkante
- UK Unterkante
- FFB Fertigfußboden
- RD Rohdecke
- OKFFB Oberkante Fertigfußboden
- OKRD Oberkante Rohdecke
- UKRD Unterkante Rohdecke
- MW Mauerwerk
- D Deckenbelag
- W Wandbelag
- B Fußbodenbelag
- UZ Unterzug
- ÜZ Überzug
- Stb. Stahlbeton
- A Fläche
- U Umfang
- T30 Feuerhemmende Tür
- T90 Feuerbeständige Tür
- DD Deckendurchbruch
- WD Wanddurchbruch
- FD Fußbodendurchbruch
- DS Deckenschlitz
- WS Wandschlitz
- FS Fußbodenschlitz
- SW Schmutzwasser
- RR Regenfallrohr
- RS Regenspeicher
- NO Notüberlauf
- DF Dehnungsfuge
- Brh. Brüstungshöhe von OK Bezugspunkt bis OK Fensterbank
- LH Lichte Höhe
- RST Rauchdichte und selbstschließende Tür
- RD Rauchdichte Tür

Zeichenerklärung

- Sohlen- bzw. Wanddurchbruch (Breite/Tiefe)
- Wanddurchbruch (Breite/Höhe)
- Wandschlitz (Breite/Tiefe)
- Wasserabfluß
- Bodenablauf
- Fertigmaß

Besondere Hinweise

ALLE PLÄNE MIT DER STATIK ABGLEICHEN!
SÄMTLICHE MASSE SIND VOM UNTERNEHMER
VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN. UNSTIMMIGKEITEN
SIND DER BAULEITUNG SOFORT MITZUTEILEN.
ALLE ÖFFNUNGSMASSE AB OK BEZUGSPUNKT.

Diese Pläne sind nur mit den aktuellen Architektenplänen gültig.

Sämtliche anfallende Gewerke sind nach den anerkannten Regeln der bzw. den einschlägigen DIN-Vorschriften u. Richtlinien auszuführen, auch wenn im Einzelfall keine Angaben bzw. Detailzeichnungen vorliegen.

Biegerollendurchmesser d _B (DIN 1045-1, Tab.23)			
Stabdurchmesser	Mindestwerte der Biegedeckung nachweislich zur Biegeebene	Mindestwerte der Biegedeckung nachweislich zur Biegeebene	Mindestwerte der Biegedeckung nachweislich zur Biegeebene
d _B < 20 mm	d _B > 50 mm	d _B > 50 mm	d _B > 50 mm
Normbeton	4 d _B	7 d _B	7 d _B
Leichtbeton	5 d _B	9 d _B	9 d _B

Betondeckung der Stahleinlagen:			
Expositionsklasse	Expositionsklasse	Expositionsklasse	Expositionsklasse
XC1 XD	XC2 XD	XC3 XD	XC4 XD
XC3 XD	XC4 XD	XC5 XD	XC6 XD
XC4 XD	XC5 XD	XC6 XD	XC7 XD
XC5 XD	XC6 XD	XC7 XD	XC8 XD
XC6 XD	XC7 XD	XC8 XD	XC9 XD
XC7 XD	XC8 XD	XC9 XD	XC10 XD
XC8 XD	XC9 XD	XC10 XD	XC11 XD
XC9 XD	XC10 XD	XC11 XD	XC12 XD
XC10 XD	XC11 XD	XC12 XD	XC13 XD
XC11 XD	XC12 XD	XC13 XD	XC14 XD
XC12 XD	XC13 XD	XC14 XD	XC15 XD
XC13 XD	XC14 XD	XC15 XD	XC16 XD
XC14 XD	XC15 XD	XC16 XD	XC17 XD
XC15 XD	XC16 XD	XC17 XD	XC18 XD
XC16 XD	XC17 XD	XC18 XD	XC19 XD
XC17 XD	XC18 XD	XC19 XD	XC20 XD
XC18 XD	XC19 XD	XC20 XD	XC21 XD
XC19 XD	XC20 XD	XC21 XD	XC22 XD
XC20 XD	XC21 XD	XC22 XD	XC23 XD
XC21 XD	XC22 XD	XC23 XD	XC24 XD
XC22 XD	XC23 XD	XC24 XD	XC25 XD
XC23 XD	XC24 XD	XC25 XD	XC26 XD
XC24 XD	XC25 XD	XC26 XD	XC27 XD
XC25 XD	XC26 XD	XC27 XD	XC28 XD
XC26 XD	XC27 XD	XC28 XD	XC29 XD
XC27 XD	XC28 XD	XC29 XD	XC30 XD
XC28 XD	XC29 XD	XC30 XD	XC31 XD
XC29 XD	XC30 XD	XC31 XD	XC32 XD
XC30 XD	XC31 XD	XC32 XD	XC33 XD
XC31 XD	XC32 XD	XC33 XD	XC34 XD
XC32 XD	XC33 XD	XC34 XD	XC35 XD
XC33 XD	XC34 XD	XC35 XD	XC36 XD
XC34 XD	XC35 XD	XC36 XD	XC37 XD
XC35 XD	XC36 XD	XC37 XD	XC38 XD
XC36 XD	XC37 XD	XC38 XD	XC39 XD
XC37 XD	XC38 XD	XC39 XD	XC40 XD
XC38 XD	XC39 XD	XC40 XD	XC41 XD
XC39 XD	XC40 XD	XC41 XD	XC42 XD
XC40 XD	XC41 XD	XC42 XD	XC43 XD
XC41 XD	XC42 XD	XC43 XD	XC44 XD
XC42 XD	XC43 XD	XC44 XD	XC45 XD
XC43 XD	XC44 XD	XC45 XD	XC46 XD
XC44 XD	XC45 XD	XC46 XD	XC47 XD
XC45 XD	XC46 XD	XC47 XD	XC48 XD
XC46 XD	XC47 XD	XC48 XD	XC49 XD
XC47 XD	XC48 XD	XC49 XD	XC50 XD
XC48 XD	XC49 XD	XC50 XD	XC51 XD
XC49 XD	XC50 XD	XC51 XD	XC52 XD
XC50 XD	XC51 XD	XC52 XD	XC53 XD
XC51 XD	XC52 XD	XC53 XD	XC54 XD
XC52 XD	XC53 XD	XC54 XD	XC55 XD
XC53 XD	XC54 XD	XC55 XD	XC56 XD
XC54 XD	XC55 XD	XC56 XD	XC57 XD
XC55 XD	XC56 XD	XC57 XD	XC58 XD
XC56 XD	XC57 XD	XC58 XD	XC59 XD
XC57 XD	XC58 XD	XC59 XD	XC60 XD
XC58 XD	XC59 XD	XC60 XD	XC61 XD
XC59 XD	XC60 XD	XC61 XD	XC62 XD
XC60 XD	XC61 XD	XC62 XD	XC63 XD
XC61 XD	XC62 XD	XC63 XD	XC64 XD
XC62 XD	XC63 XD	XC64 XD	XC65 XD
XC63 XD	XC64 XD	XC65 XD	XC66 XD
XC64 XD	XC65 XD	XC66 XD	XC67 XD
XC65 XD	XC66 XD	XC67 XD	XC68 XD
XC66 XD	XC67 XD	XC68 XD	XC69 XD
XC67 XD	XC68 XD	XC69 XD	XC70 XD
XC68 XD	XC69 XD	XC70 XD	XC71 XD
XC69 XD	XC70 XD	XC71 XD	XC72 XD
XC70 XD	XC71 XD	XC72 XD	XC73 XD
XC71 XD	XC72 XD	XC73 XD	XC74 XD
XC72 XD	XC73 XD	XC74 XD	XC75 XD
XC73 XD	XC74 XD	XC75 XD	XC76 XD
XC74 XD	XC75 XD	XC76 XD	XC77 XD
XC75 XD	XC76 XD	XC77 XD	XC78 XD
XC76 XD	XC77 XD	XC78 XD	XC79 XD
XC77 XD	XC78 XD	XC79 XD	XC80 XD
XC78 XD	XC79 XD	XC80 XD	XC81 XD
XC79 XD	XC80 XD	XC81 XD	XC82 XD
XC80 XD	XC81 XD	XC82 XD	XC83 XD
XC81 XD	XC82 XD	XC83 XD	XC84 XD
XC82 XD	XC83 XD	XC84 XD	XC85 XD
XC83 XD	XC84 XD	XC85 XD	XC86 XD
XC84 XD	XC85 XD	XC86 XD	XC87 XD
XC85 XD	XC86 XD	XC87 XD	XC88 XD
XC86 XD	XC87 XD	XC88 XD	XC89 XD
XC87 XD	XC88 XD	XC89 XD	XC90 XD
XC88 XD	XC89 XD	XC90 XD	XC91 XD
XC89 XD	XC90 XD	XC91 XD	XC92 XD
XC90 XD	XC91 XD	XC92 XD	XC93 XD
XC91 XD	XC92 XD	XC93 XD	XC94 XD
XC92 XD	XC93 XD	XC94 XD	XC95 XD
XC93 XD	XC94 XD	XC95 XD	XC96 XD
XC94 XD	XC95 XD	XC96 XD	XC97 XD
XC95 XD	XC96 XD	XC97 XD	XC98 XD
XC96 XD	XC97 XD	XC98 XD	XC99 XD
XC97 XD	XC98 XD	XC99 XD	XC100 XD

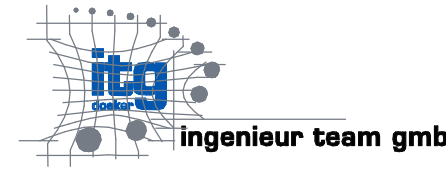
ÄNDERUNGSHINWEISE

ÄNDERUNGSHINWEISE			
Datum	Index	Änderung	Verteiler
03.06.26	c	Atrika Detail	don
11.03.26	b	Öffnungshöhe Tür Schnitt C-C	don
15.01.26	a	Atrika Ausführung in Holz	don

Bauverfahren
Abriss des bestehenden Schulgebäudes (Toilettenanlage)
Neubau der OGS
Geschwister-Buller-Straße 1 - 48612 Horstmar-Leer

Bauherr / in
Stadt Horstmar
Kirchplatz 1-3
48612 Horstmar

Planinhalt
Schnitte
-Ausführung-



Bauherr			
Ges.	Mafstab	Datum	Blatt Nr.
don	1:50	26.09.2025	A4 c

Schnitt B-B

