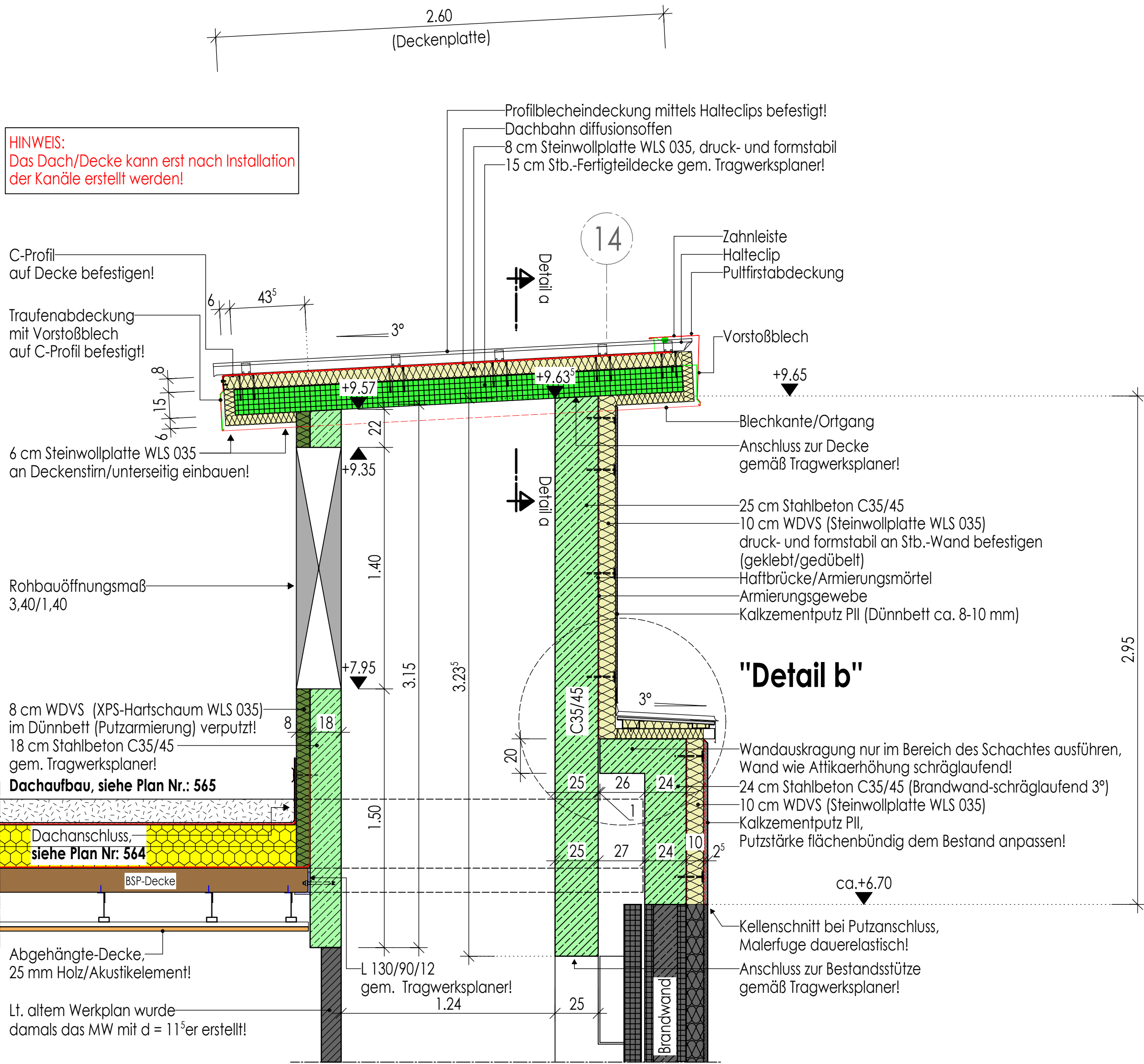
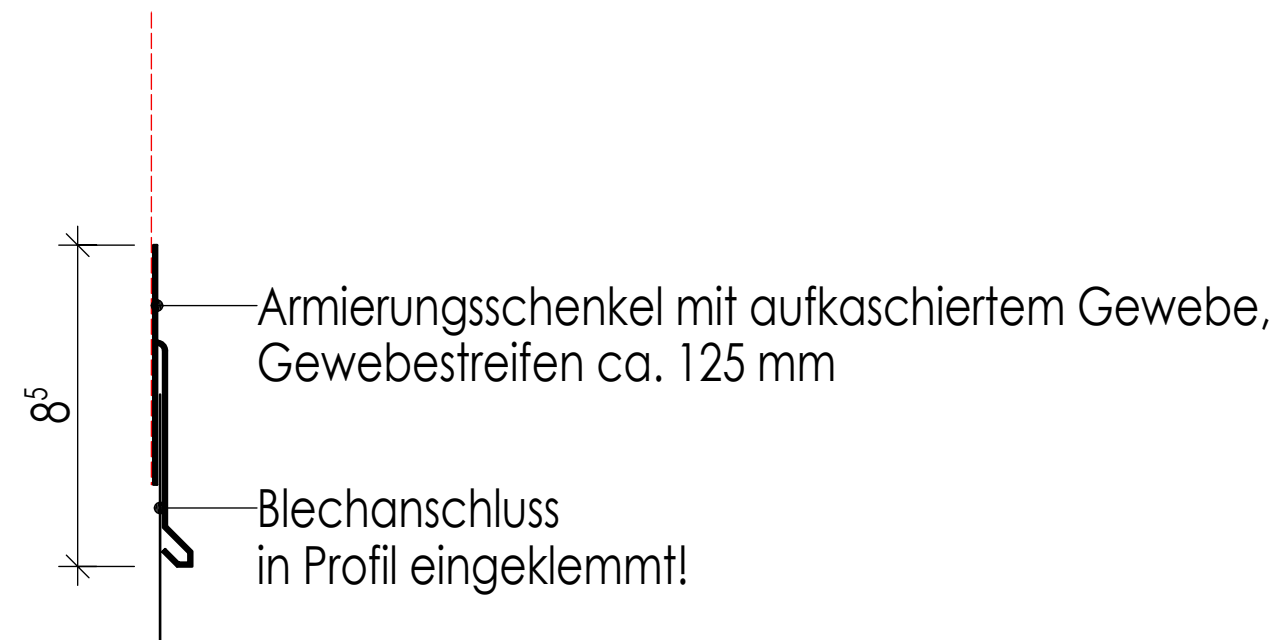


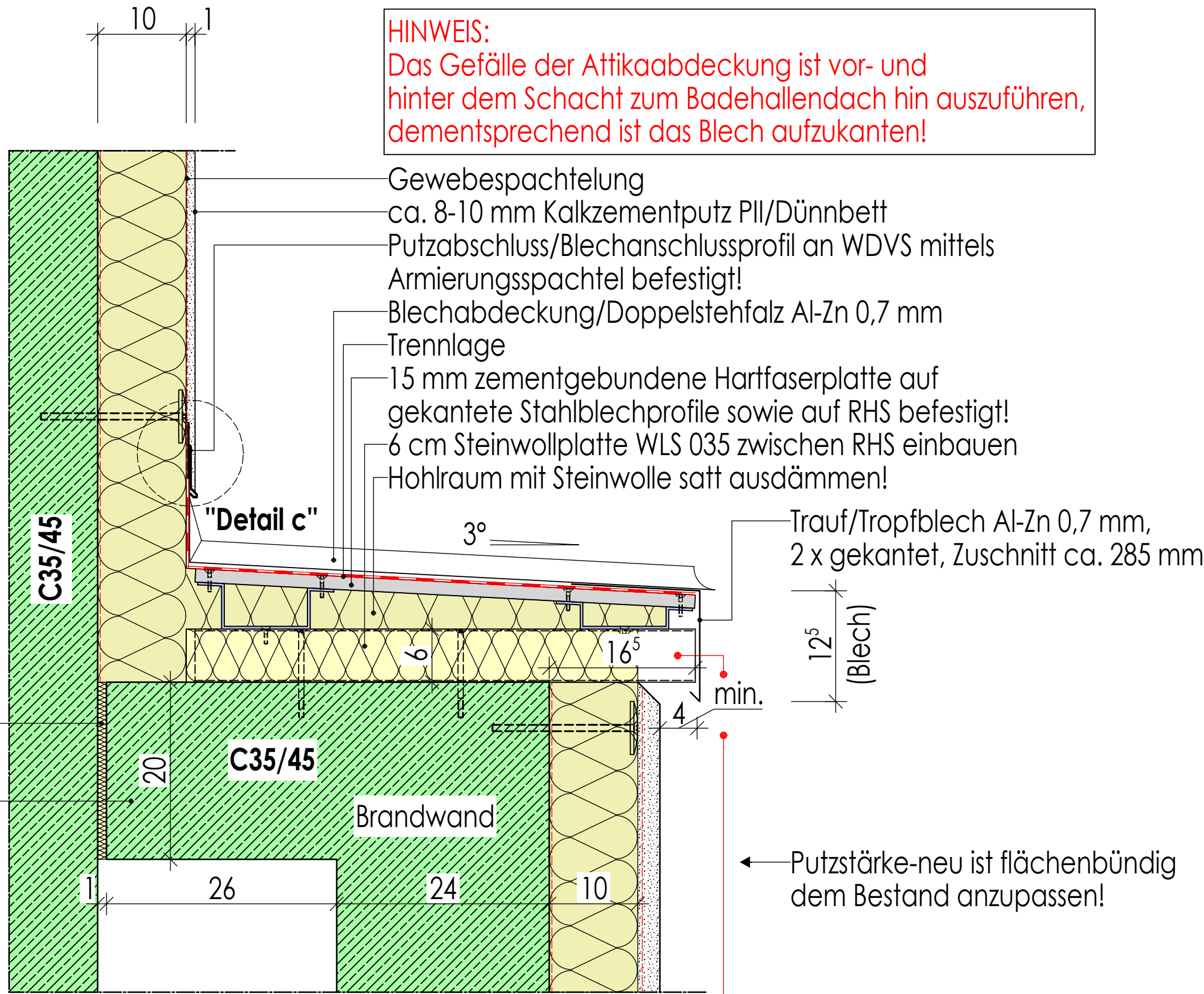
"Detail a"/Ortgang  
M 1:20



Teilschnitt A1-A1 Maßstab 1:20  
(Lüftungsschacht-neu/Badehalle)



"Detail c" M 1:2  
Putzabschluss-Blechanschlussprofil



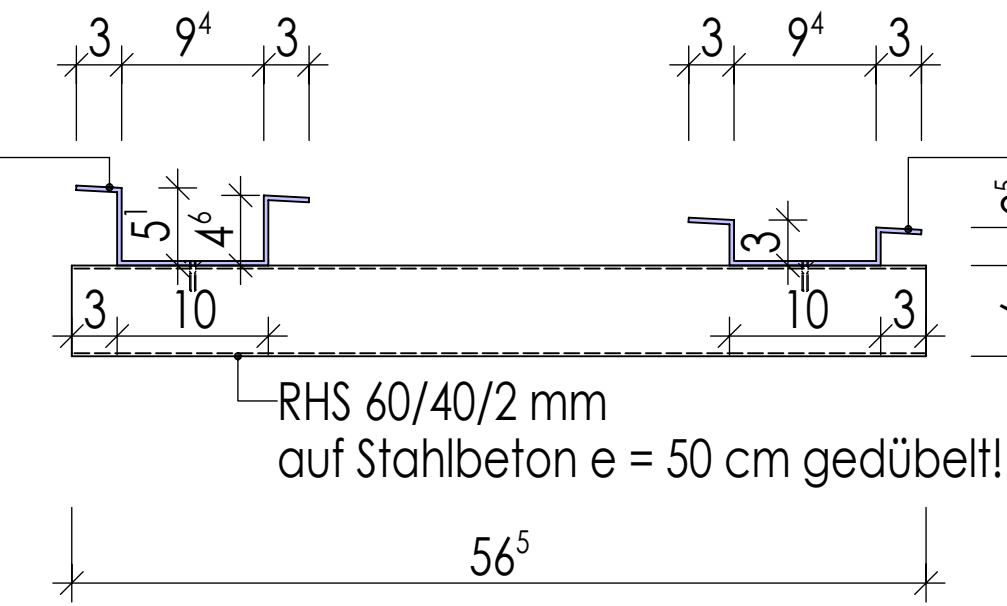
1 cm Fuge (Steinwolplatte WLS 035)

Wandauskrugung nur im Bereich  
des Schachtes ausführen,  
Wandauskrugung wie Attika-  
erhöhung schräglaufend 3°

"Detail b" M 1:5

1 x Auflager-Sonderkonstruktion,  
3° geneigt:  
1-teilig, 4 x gekantetes Blech  
Zuschnitt ca. 250 mm  
l = 1000 mm  
d = 3 mm  
mittels TX-Senkkopfschrauben  
auf RHS geschraubt!

HINWEIS:  
Alle Stahlteile S235JR  
sind feuerverzinkt auszuführen!



"Detail b1"/Unterkonstruktion M 1:5

ANMERKUNG:

AUSSPARUNGEN, SCHÜTZE UND DURCHLÄSSE SIND NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DEN AUSFÜHRUNGSZEICHNUNGEN DER FACHINGENIEURE!

LEGENDE:

▽ OBERKANTE FERTIGKONSTRUKTION	□ DD=DECKENDURCHBRUCH
△ UNTERKANTE FERTIGKONSTRUKTION	□ BD=BODENDURCHBRUCH
▽ OBERKANTE ROHKONSTRUKTION	□ WD=WANDDURCHBRUCH
△ UNTERKANTE ROHKONSTRUKTION	□ WS=WANDSCHLITZ

BRH=BRÜSTUNGSHÖHE UKST=UNTERKANTE STURZ UZ=UNTERZUG UKUZ=UNTERKANTE UNTERZUG UZGL=UNTERZUG DECKENGLEICH RA=RINGANKER UKRA=UNTERKANTE RINGANKER RB=RINGALKEN UKRB=UNTERKANTE RINGALKEN UKRD=UNTERKANTE ROHDECKE	WSP=WASSERSPIEGEL WT=WASSERTIEFE OKWD=OBERKANTE WANDDURCHBRUCH UKWD=UNTERKANTE WANDDURCHBRUCH SMS=SANITÄRER MAUERSCHLITZ FFB=FERTIGER FUSSBODEN RL=ROHFAHRSBODEN RL=REGENFALLROHR DN=DURCHMESSER NOMINAL OKRD= OBERKANTE ROHDECKE
---	--

MATERIALANGABEN:	SPERRSCHICHT/ABDICHTUNG
MAUERWERK AUS KÜNSTLICHEN STEINEN	PUTZ
STAHLBETON	WÄRMEDÄMMUNG DRUCKFEST
UNBEWEHRTER BETON	PERIMETERDÄMMUNG
BETONFERTIGTEIL	BREITSPERRHOLZ
ESTRICH	BREITTSCHICHTHOLZ IM SCHNITT
BESTAND STAHLBETON	HOLZ IM SCHNITT
BESTAND	ABBRUCH
BESTAND STB-FERTIGTEIL	STAHLBAU
TROCKENBAU	TROCKENBAU (H)

VOR AUSFÜHRUNG DER ARBEITEN SIND ALLE MASSE ZU PRÜFEN BZW. AM BAU ZU NEHMEN. FÜR DIE RICHTIGKEIT IST DIE AUSFÜHRENDE FIRMA VERANTWORTLICH. FÜR DIE AUSFÜHRUNG SIND EBENFALLS DIE STATISCHEN UNTERLAGEN VERBINDLICH. PLAN-UND MASSDIFFERENZEN MÜSSEN VOR AUSFÜHRUNG ÜBER DIE BAULEITUNG MIT DEM ARCHITEKTEN GEKLÄRT WERDEN.

± 0,00 = 416,61 m ü. NHN

AUSFÜHRUNGSPLAN

NR.	ÄNDERUNG/ERGÄNZUNG	NAME	DATUM

PLANINHALT: Teilschnitt A1-A1/Details	PLAN-NR. LPH 5 576
Lüftungsschacht/neu (Badehalle)	
MASSNAHME / BAUVORHABEN: HALLENBAD BURGHAUSEN - SANIERUNG	PLAN-INDEX
Franz-Alexander-Straße 25 84489 Burghausen	
BAUHERR: Stadt Burghausen Stadtplatz 112-114 84489 Burghausen	MASSSTAB: 1:20 1:5 1:2
PLANVERFASSTER:	ERSTELLER / DATUM: 03.11.2025