

Attikablech

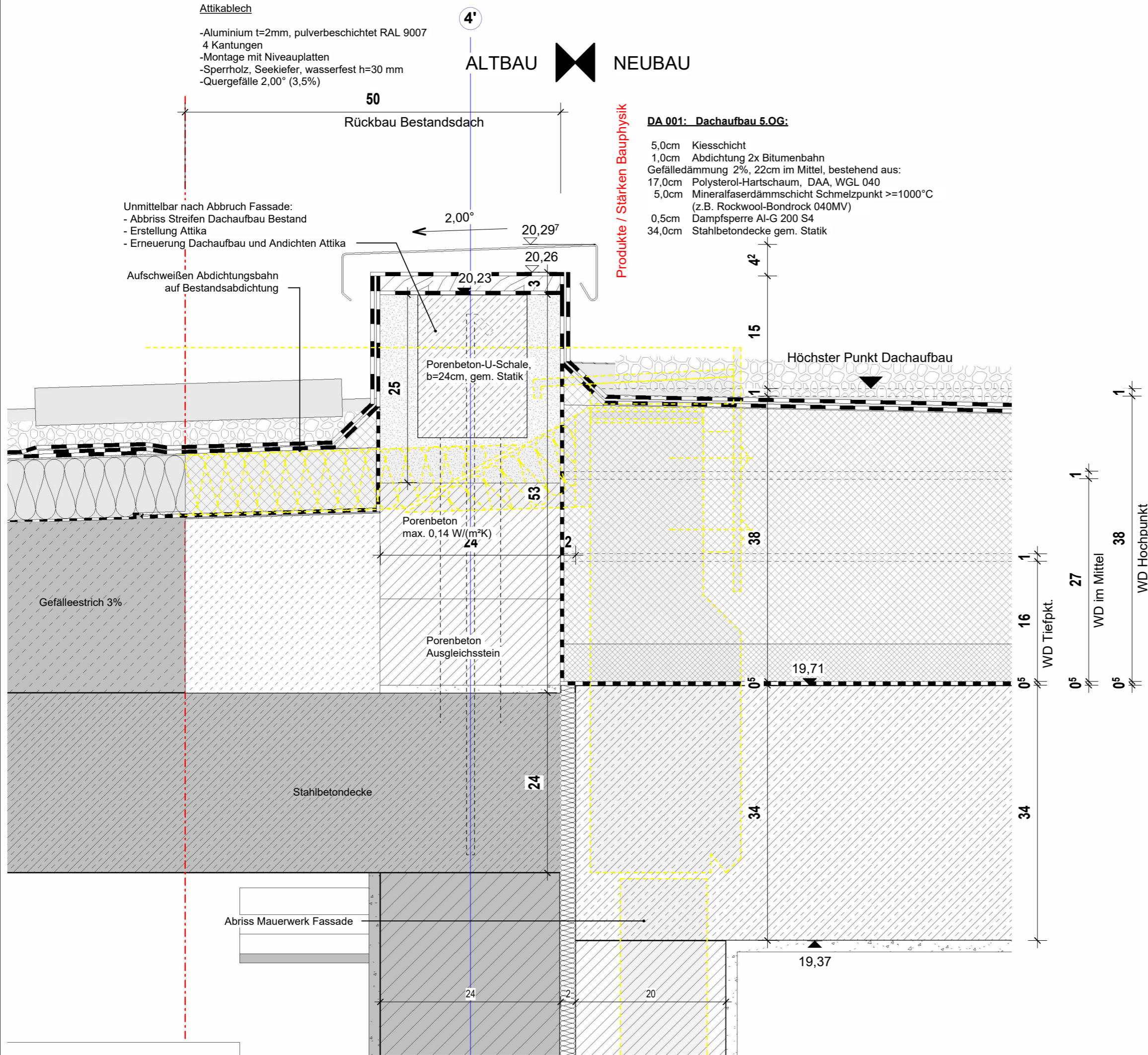
- Aluminium t=2mm, pulverbeschichtet RAL 9007
- 4 Kantungen
- Montage mit Niveauplatten
- Sperrholz, Seekiefer, wasserfest h=30 mm
- Quergefälle 2,00° (3,5%)

4' ALTBAU NEUBAU

DA 001: Dachaufbau 5.OG:

- 5,0cm Kiesschicht
- 1,0cm Abdichtung 2x Bitumenbahn
- Gefälledämmung 2%, 22cm im Mittel, bestehend aus:
 - 17,0cm Polyester-Hartschaum, DAA, WGL 040
 - 5,0cm Mineralfaserdämmschicht Schmelzpunkt >=1000°C (z.B. Rockwool-Bondrock 040MV)
- 0,5cm Dampfsperre Al-G 200 S4
- 34,0cm Stahlbetondecke gem. Statik

Produkte / Stärken Bauphysik



2	03.08.2023	U-Schale 24/25	DB
1	15.02.2023	Start Ausführungsplanung	HH/DB
Index	Datum	Änderung	Bearb.
Änderungsliste			
Die Pläne bzw. deren Inhalt bleiben geistiges Eigentum des Planerstellers und dürfen nur absprachegemäß und im Sinne des Planerstellers verwendet werden. Insbesondere dürfen die Planunterlagen ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Planerstellers nicht vervielfältigt oder Dritten zugänglich gemacht werden			
PLAN-NR.	384e	5	D 511 5OG 2
ERSTELLDATUM	15.02.2023		
DATUM INDEX	03.08.2023		
Krankenhaus Buchholz - 3.BA			
Reorganisation Pflege und Interdisziplinäre ZNA			
PLANINHALT			
Attika Hauptgebäude an Bestand			
PHASE (HOA)	GEWERK	BAUTEIL	OKFF
5		BA3	
ARCHITEKT	BAUHERR		
reichardt+partner architekten Elbchaussee 93 D-22763 Hamburg T: +49 40 600809-60 F: +49 40 600809-66 knb@reichardtpartner.de	KH Buchholz und Winsen gGmbH Steinbecker Str. 44 21244 Buchholz T: 04181 13-0 F: 04181 13-1055 info@krankenhaus-buchholz.de		
BLATTGRÖSSE	GEZEICHNET	MASZTAB	DATEI
DIN A3	HH	1:5	D:\Projekte\384e_Buchholz_3.BA - R22 - Ausführung\1_hb1863.rvt