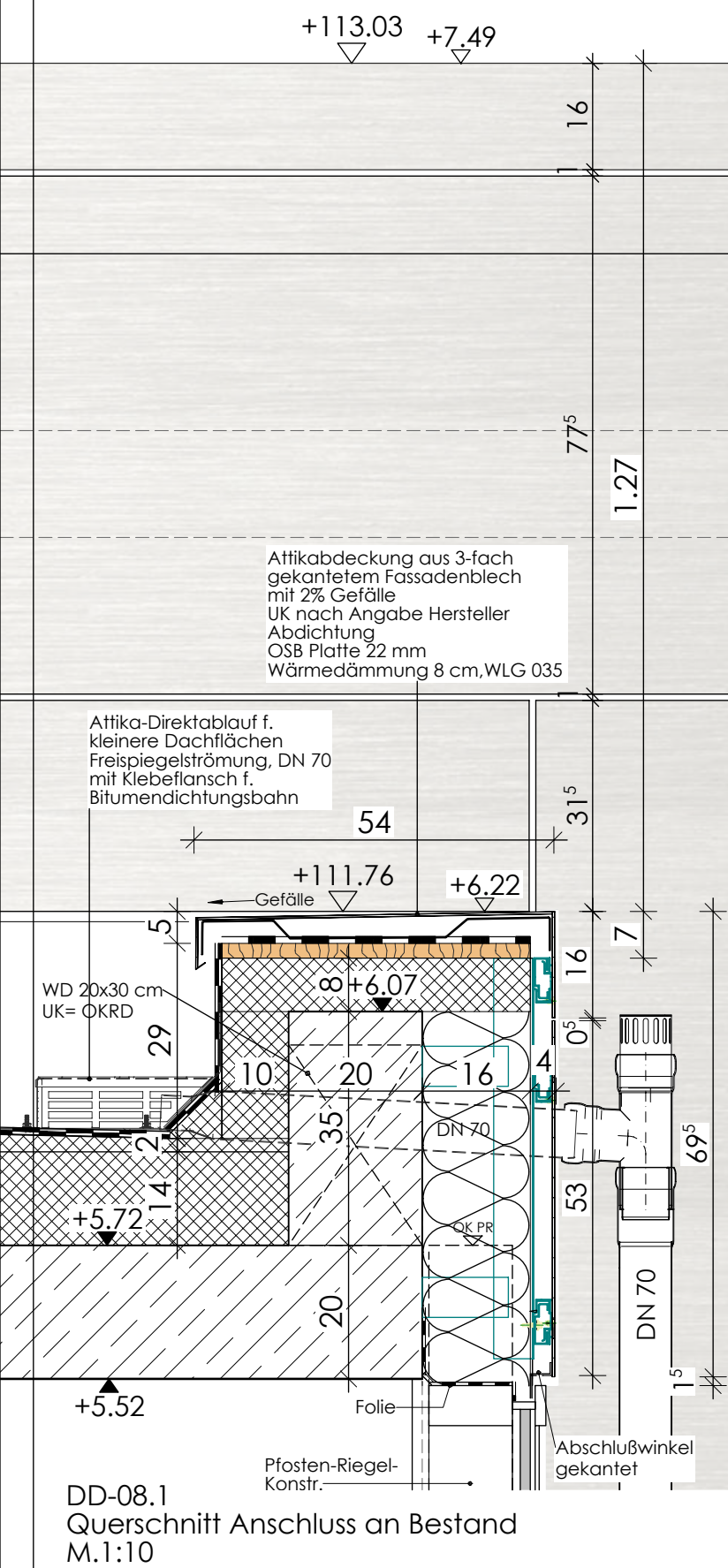
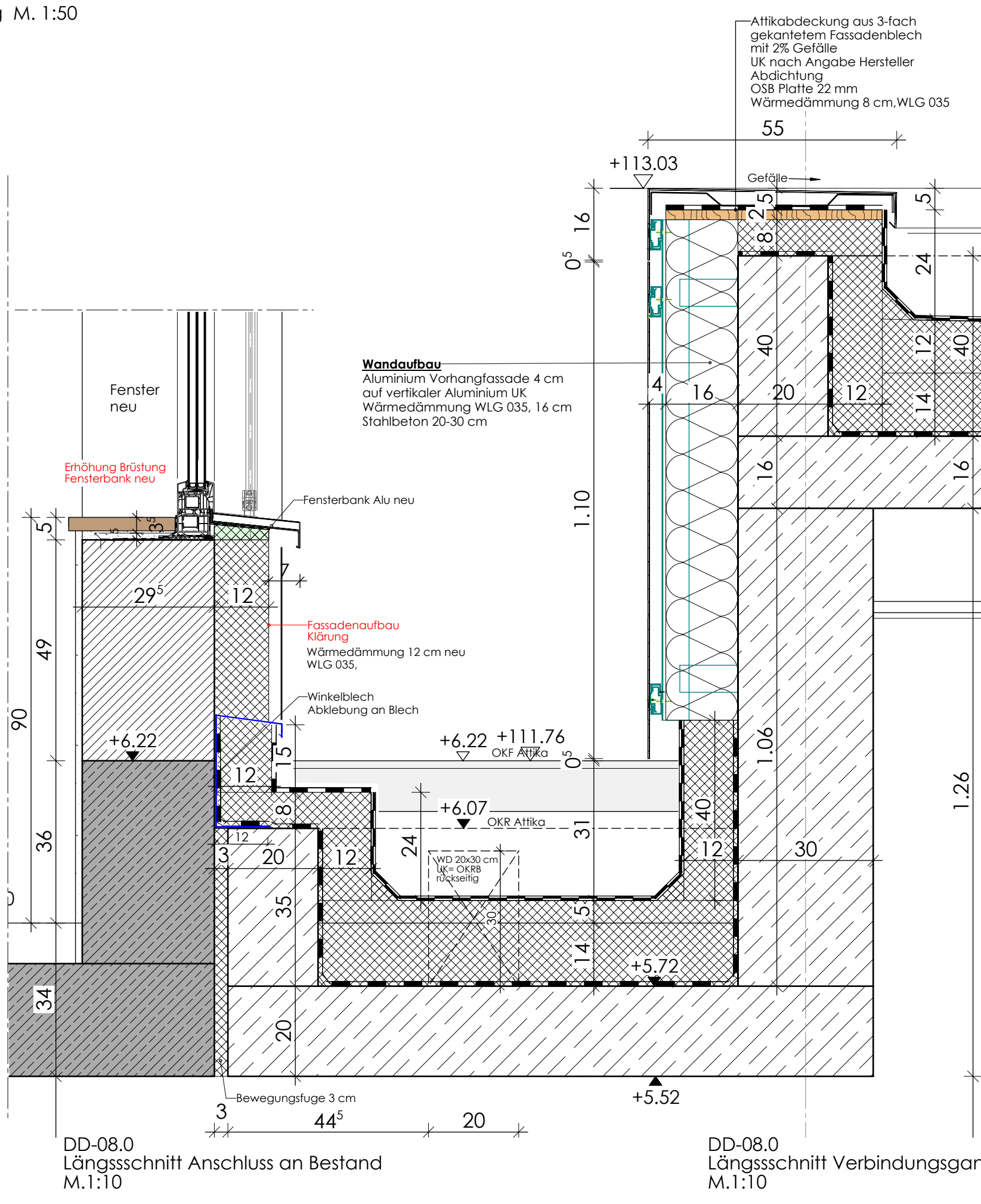


Dachaufsicht Verbindungsgang M. 1:50

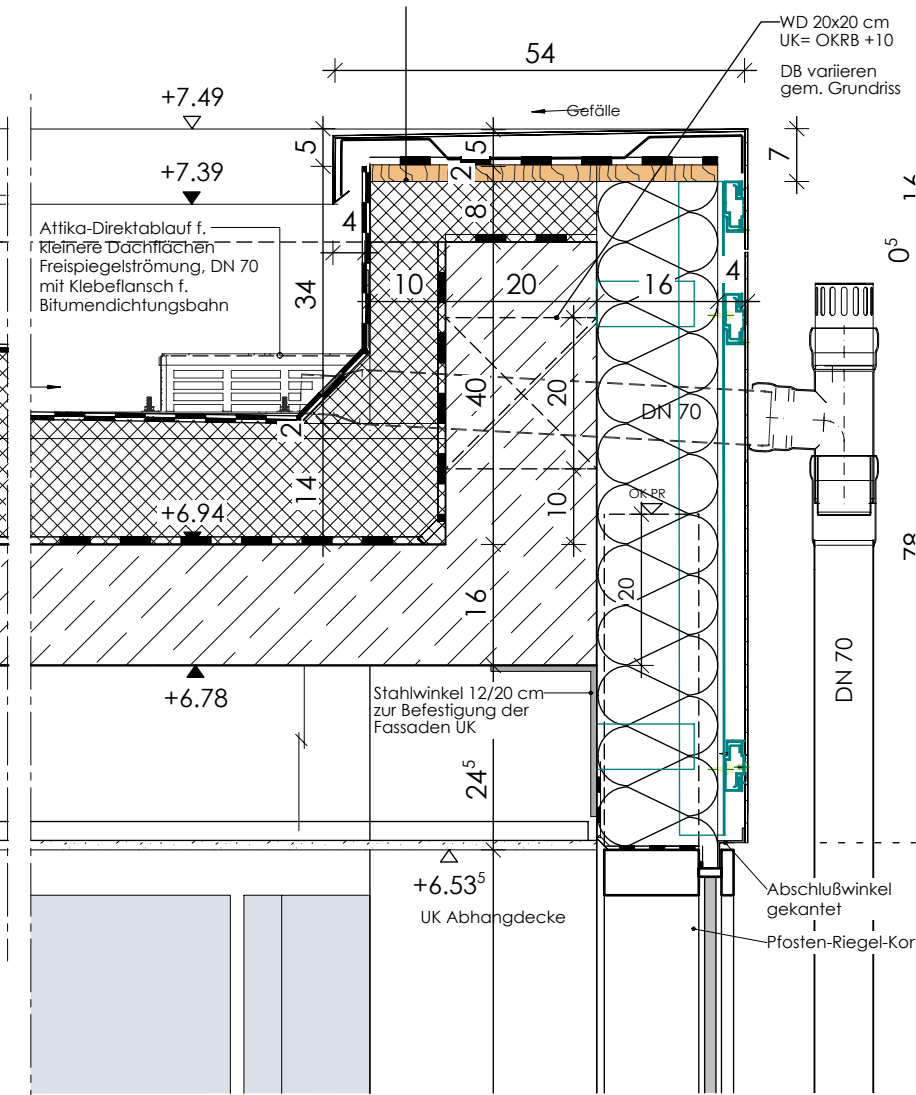


DD-08.1
Querschnitt Anschluss an Bestand
M.1:10



DD-08.0
Längsschnitt Anschluss an Bestand
M.1:10

- Dachaufbau 1.OG Dach X+IX**
- doppellagige Abdichtung:
 - bis OK Holz Attika
 - obere Lage: DO - PYE - KTP - S4**
Durchwurzelungsfeste Elastomerbitumenbahn (PYE) nach FLL, 5,2mm, Verbundeinlage KTP, 250 g/m
 - untere Lage: DU - PYE - KTG**
kaltelbstklebende (KSK)
Multifunktions Elastomerbitumenbahn (PYE), 3,5mm
Verbundeinlage KTG,
 - 2-25 cm Gefälledämmung mind. 6 cm i.M. mit 2% Gefälle WLG 035
 - 14 cm Wärmedämmung WLG 035 EPS DAA dm, DIN 13163
 - Dampfsperre: DU - PYE - GAL**
Elastomerbitumenbahn mit Aluminiumeinlage lösungsfreier bituminöser Voranstrich
 - 16 cm Stahlbetondeckenplatte



DD-08.2
Querschnitt Verbindungsgang
M.1:10

Projekt	
20-294N	
Erweiterungsbau inkl. Frischküche	
Am Marksbach 28	
44269 Dortmund	
Bauherr	
Hüttenhospital gGmbH	
Am Marksbach 28	
44269 Dortmund	
Planinhalt	Plot-Nr.
Attika Verbindungsgang 8080	
Zeichen	Maßstab
DD-08	1:10_5
Erstelldatum	
06.10.2025	
Indexdatum	Index
29.01.2026	E