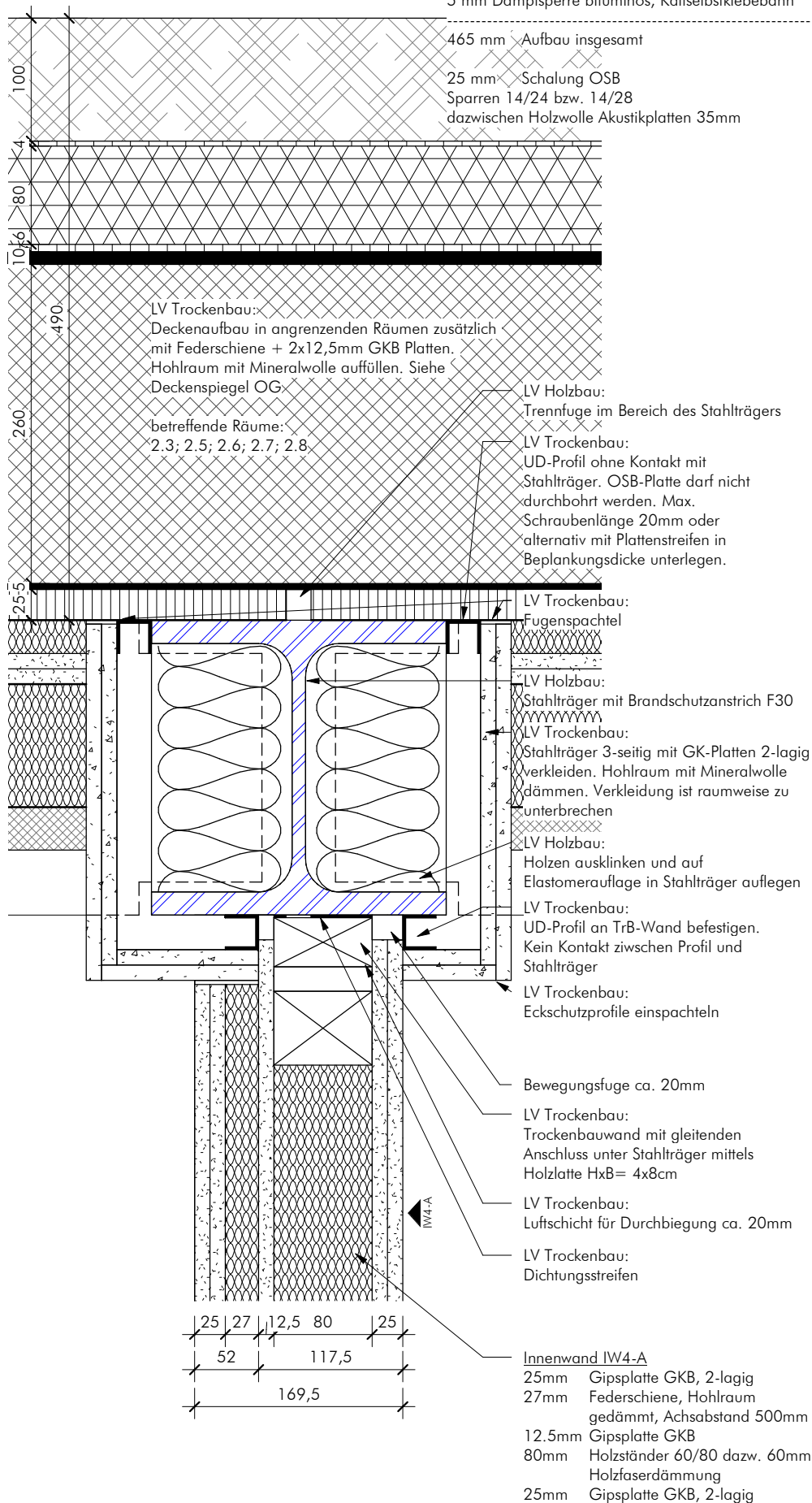


DA1 - Retentionsdach auf Balkendecke

- 100 mm Extensivsubstrat
- 4 mm Saug- und Kapillarfließ als Filterschicht
- 80 mm Wasser-Rentionsbox mit Kapillarsäulen
- 6 mm Trenn-, Schutz- und Speicherfließ
- 5 mm 2. Lage Dachabdichtung
- 5 mm 1. Lage Dachabdichtung
- 260 mm WD EPS 030 DAA dh
- 5 mm Dampfsperre bituminös, Kaltselbstklebebahn

465 mm Aufbau insgesamt

25 mm Schalung OSB  
Sparren 14/24 bzw. 14/28  
dazwischen Holzwolke Akustikplatten 35mm



Projekt

**KEBG - Kita Ev.  
Brüdergemeinde**

Donaustraße 66  
12043 Berlin / Stadtteil Neukölln

Bauherr

**EVKF - Evangelischer  
Verband für Kita und  
Familie**

Architekt

**LKK** Architekt:innen  
Lehrecke  
Kammerer  
Keiß

Lärchenweg 33  
14055 Berlin  
Tel: (030) 302 53 53  
office@lkkarchitekten.de

Planinhalt

**Stahlträger Achse B/C  
Schallschutz**

Planerstellung	Maßstab
21.03.24	1 : 5
Index	Index Datum
0	25.06.24
Gez.	Blatt
DW	A4
Freigabevermerk	
KEBG-AR-AP-DE-TB-566-0	