

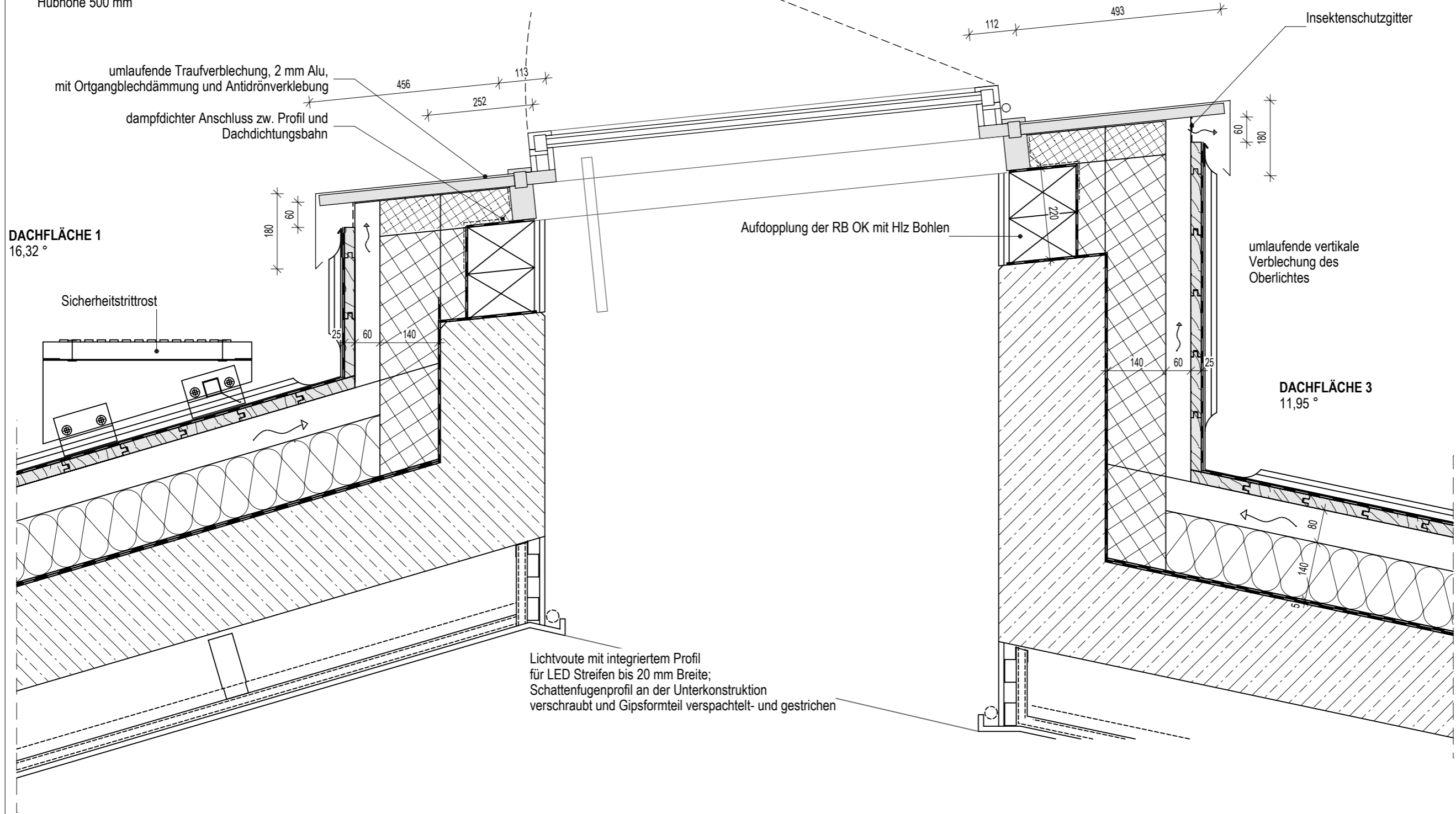
Oberlicht als Glasdach mit integrierter Rauchabzugsöffnung

Abmessung der Rohbauöffnung, trapezförmig
4130 x 470 x 3990 x 1280 mm

U-Wert 1,4 W/m²K für Gesamtkonstruktion

Glasdachkonstruktion mit Aluminiumprofilen, thermisch getrennt, RAL 7016, durchsturz sicher nach DIN 18008-6, Widerstand gegen Flugfeuer von außen B, roof (t1) nach EN 13501-5, Verglasung mit Sonnenschutzisoliervlas

NRA mit Lüftung als Einzelklappe in das Glasdach integriert, erforderliche lichte Mindestlüftungsfläche 0,72 m² lt. Brandschutzkonzept, mit Kettenschubantrieb 24 V, Hubhöhe 500 mm



B	Neu-/ Umplanung Dach	25.02.25	CHH
	A	Änderung Oberlicht in NRA mit Lüftung	14.07.23
Index	Änderung	Datum	Gez.
Standardverwalter	Planungsphase		
Eigenbetrieb Kita	5 - Ausführungsplanung		
DWG - Dateiname	Zeichnungscode		
2960_002_5_A_DE_1010_B	2960_002_5_A_DE_1010_B		
PDF - Dateiname	Projekt-Nr.		
2960_002_5_A_DE_1010_B	2019-021		
Maßstab	Erstelldatum	Bl.-Größe	Bl.-Nr.
1:10	24.03.2023	297 x 420	1010
Gez. MM			
Projekt	Ersatzneubau Fröbelkindergarten Dörnichtweg 34 KINDERTAGESEINRICHTUNG "Fröbel - Kinderhaus" Kik e.V. Dörnichtweg 34, 01109 Dresden		
Darstellung	First-Oberlicht		
Planer	Landeshauptstadt Dresden Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung PF 120020 01001 Dresden Tel. 488 38 21, Fax 488 38 17		
	Dresden Dresdener		