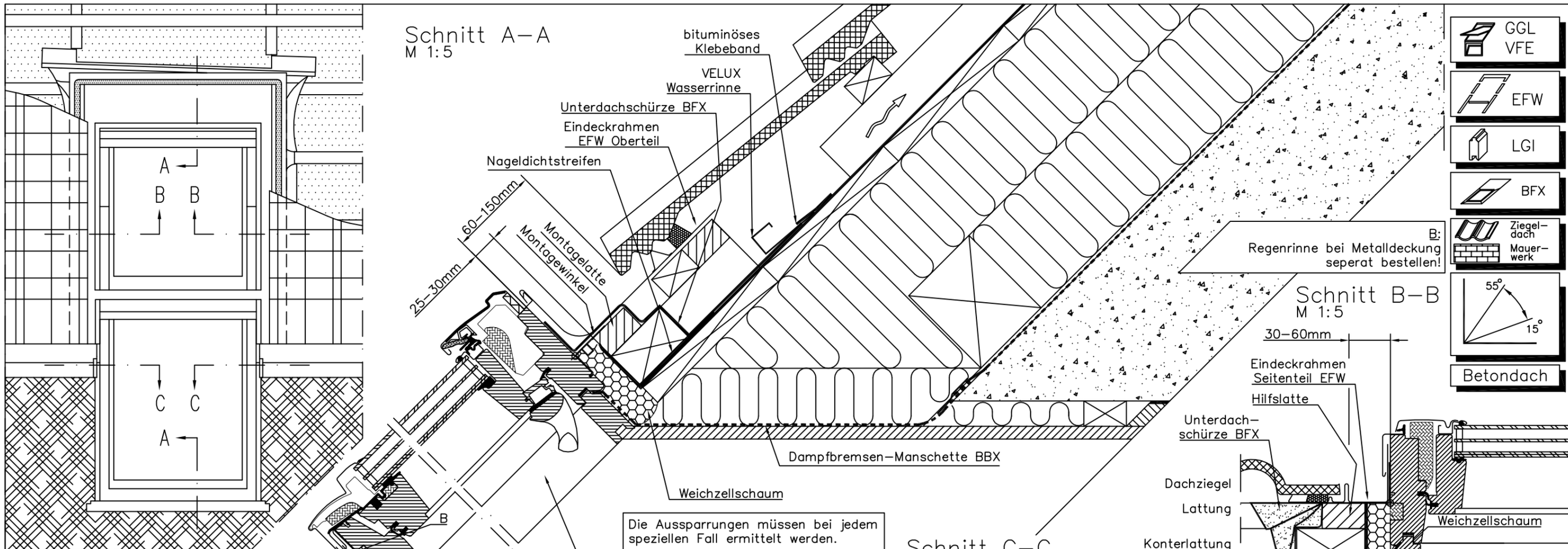
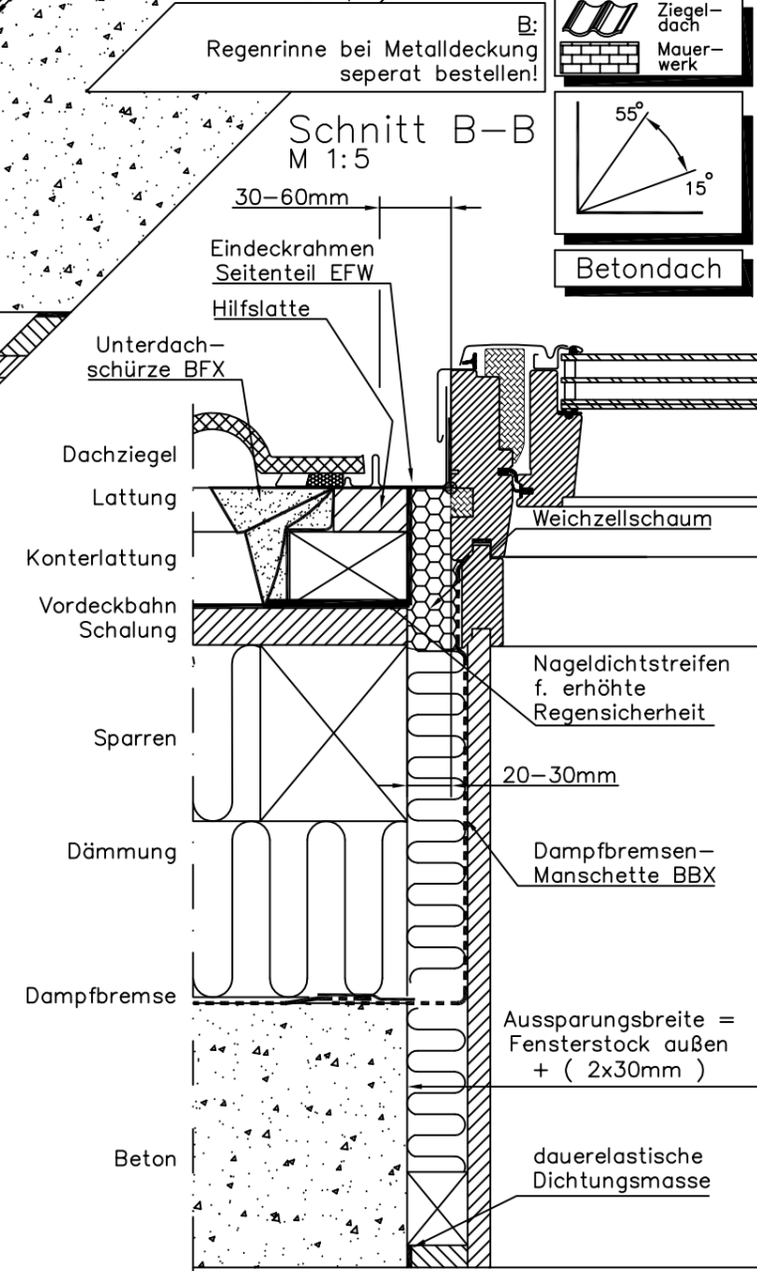


Schnitt A-A
M 1:5

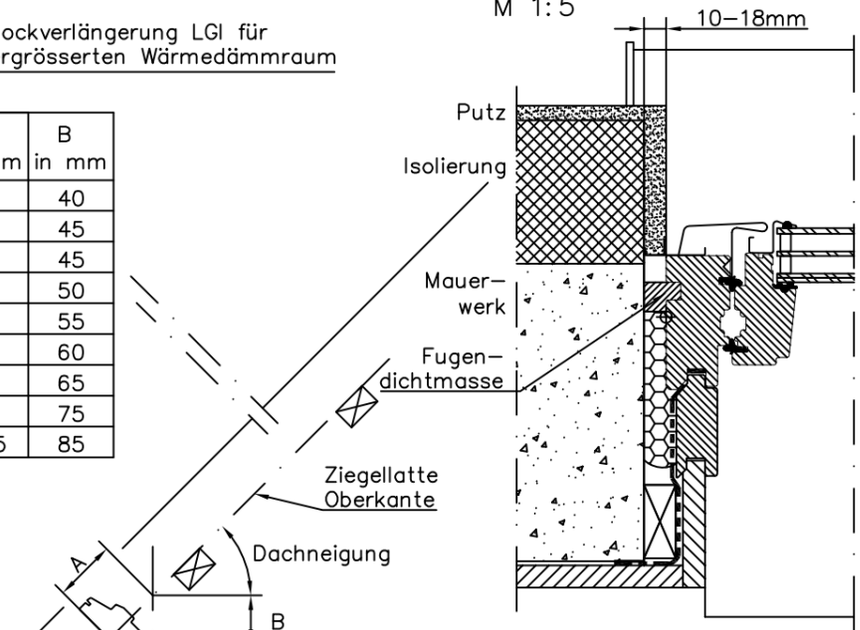


GGL VFE
 EFW
 LGI
 BFX
 Ziegeldach Mauerwerk
 55° 15°
 Betondach

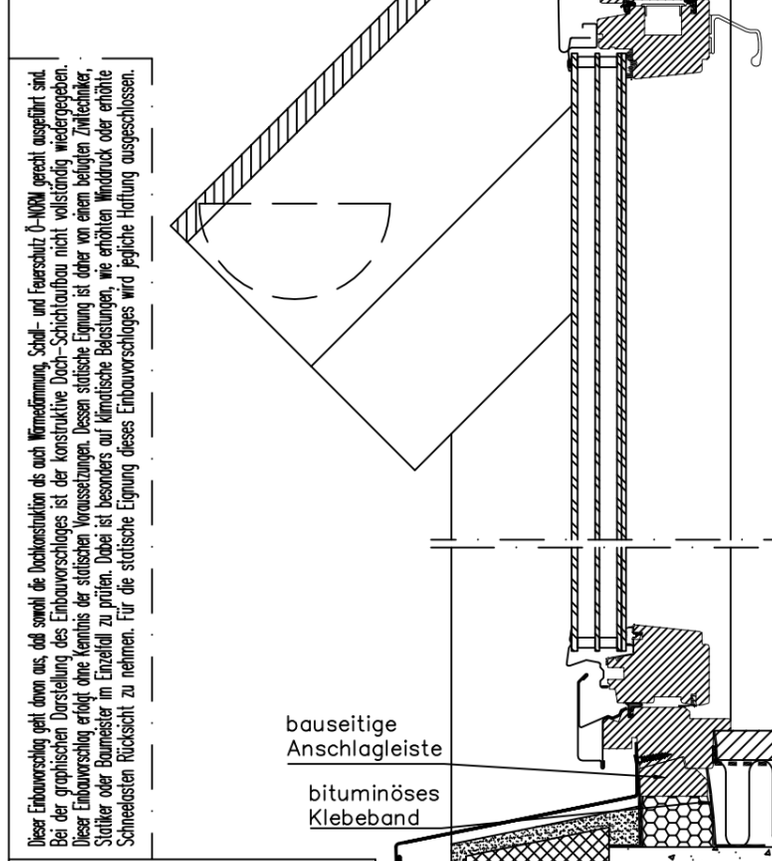
Schnitt B-B
M 1:5



Schnitt C-C
M 1:5



Horizontalansicht
M 1:20



Dachneigung in Grad	A in mm	B in mm
15	50	40
20	55	45
25	60	45
30	65	50
35	70	55
40	75	60
45	85	65
50	95	75
55	105	85

Dieser Einbauvorschlag geht davon aus, daß sowohl die Dachkonstruktion als auch die Fensterrahmen nach Wärmegrenzwerten (GGL, VFE) ausgeführt sind. Bei der graphischen Darstellung des Einbauvorschlags ist der konstruktive Dach-Schichtaufbau nicht vollständig wiedergegeben. Dieser Einbauvorschlag erfolgt ohne Kenntnis der statischen Voraussetzungen. Dessen statische Eignung ist daher von einem beliebigen Zivildipl. Statiker oder Baumeister im Einzelfall zu prüfen. Dabei ist besonders auf klimatische Belastungen, wie erhöhten Winddruck oder erhöhte Schneelasten Rücksicht zu nehmen. Für die statische Eignung dieses Einbauvorschlags wird jegliche Haftung ausgeschlossen.

V-A_22711-0313

BENENNUNG: EINBAUVORSCHLAG GGL, VFE, EFW, BFX, LGI in Betondach
* nur im A3 Format maßstäblich

DATUM	NAME	MASZSTAB	Blatt: 1	V-A NUMMER: V-A_22711-0313
19.03.13	TOE	1:5*	von: 1	DATEI: V-A_22711-0313



Änderung	1		Datum
	2		
	3		

VELUX ÖSTERREICH GmbH

2120 WOLKERSDORF VELUXSTRASSE 1 POSTFACH 27 / TEL. 02245/3235-0 / FAX. 02245/3235-655 / Email: office.v-a@velux.com