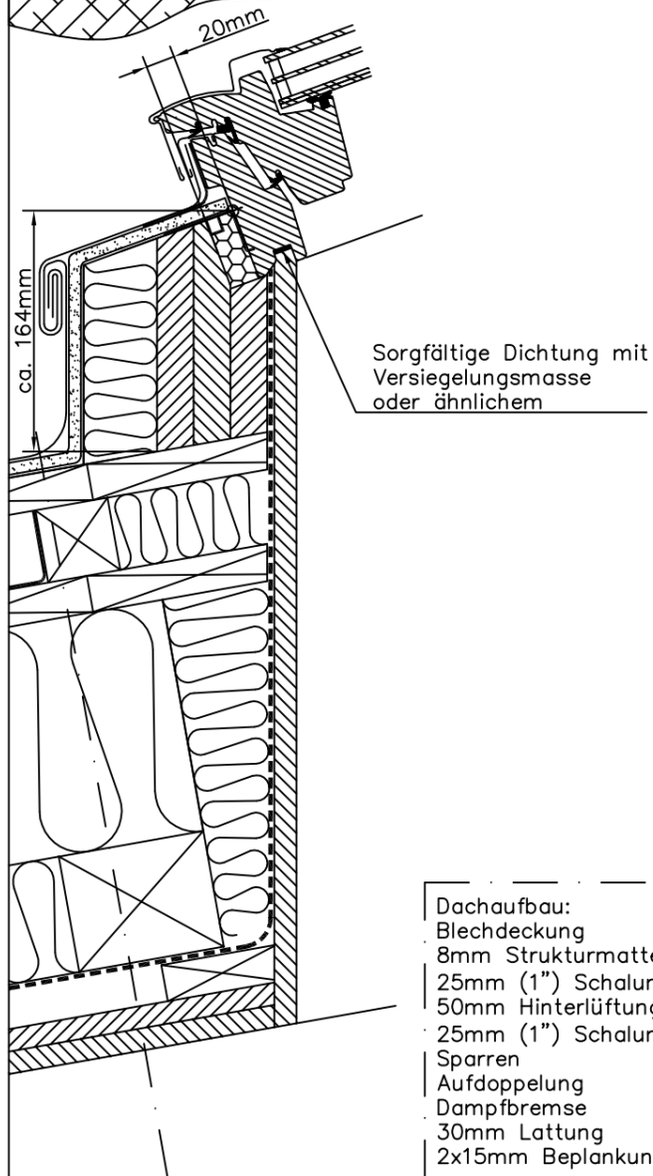
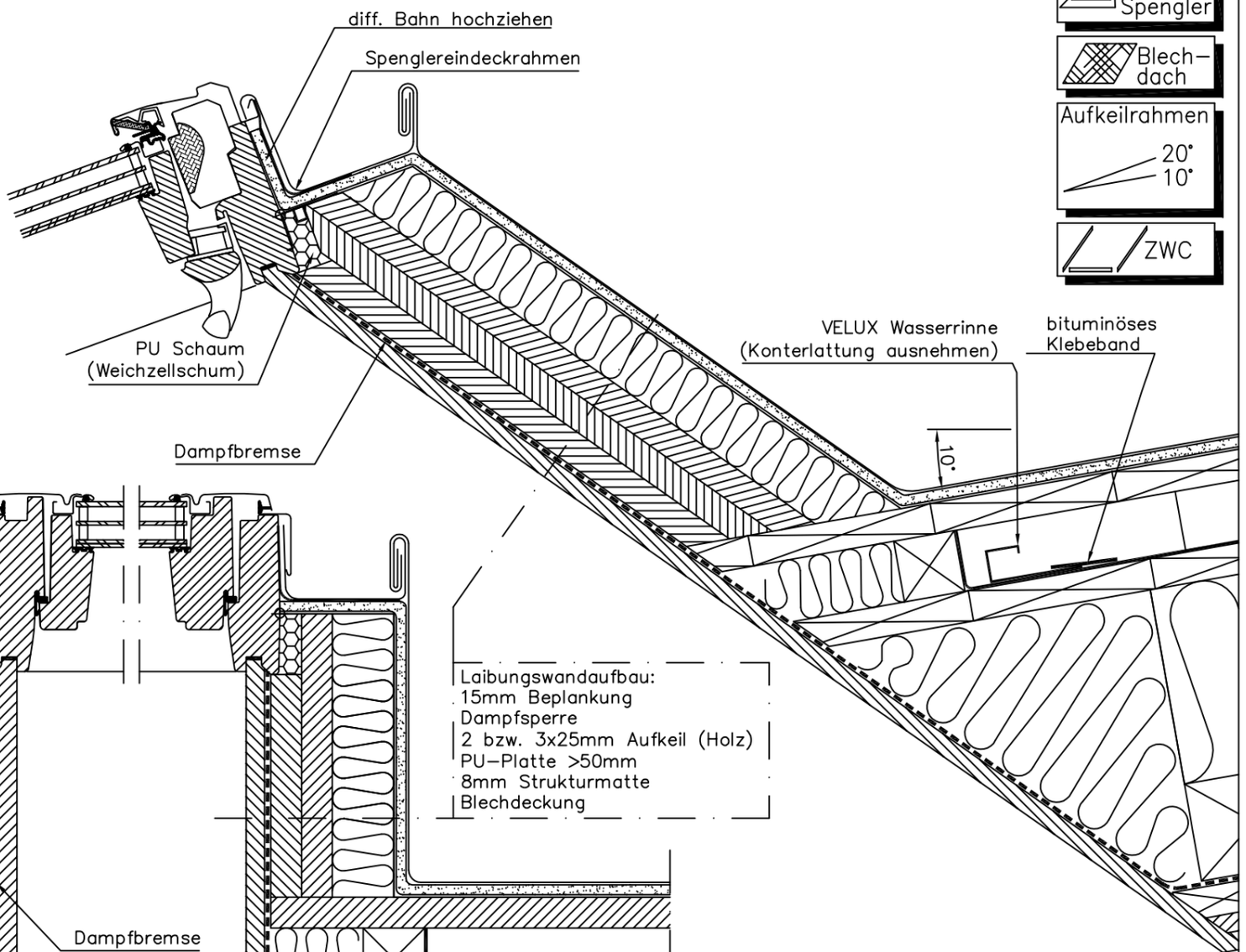


Aufriss winkelrecht
auf dem Dach
M 1:20 (Darstellung ohne Verblechung)

x Aufkeil (Holzrahmen)
y Montagewinkel

Schnitt A-A
M 1:5



Sorgfältige Dichtung mit
Versiegelungsmasse
oder ähnlichem

Schnitt B-B
M 1:5

Laibungwandaufbau:
15mm Beplankung
Dampfsperre
2 bzw. 3x25mm Aufkeil (Holz)
PU-Platte >50mm
8mm Strukturmatte
Blechdeckung

Dachaufbau:
Blechdeckung
8mm Strukturmatte
25mm (1") Schalung
50mm Hinterlüftung
25mm (1") Schalung
Sparren
Aufdoppelung
Dampfbremse
30mm Lattung
2x15mm Beplankung

BENENNUNG: EINBAUVORSCHLAG GGU, ZWC mit Aufkeilrahmen von 10° bis 20°
* nur im A3 Format maßstäblich

DATUM	NAME	MASZSTAB	Blatt: 1	V-A NUMMER: V-A_22404-1009
04.03.13	TOe	1:5*	von: 1	DATEI: V-A_22404-1009



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

V-A_22404-0313

Dieser Einbauvorschlag geht davon aus, daß sowohl die Dachkonstruktion als auch Wärmedämmung, Schall- und Feuerschutz Ö-NORM gerecht ausgeführt sind. Bei der graphischen Darstellung des Einbauvorschlages ist der konstruktive Dach-Schichtaufbau nicht vollständig wiedergegeben. Dieser Einbauvorschlag erfolgt ohne Kenntnis der statischen Voraussetzungen. Dessen statische Eignung ist daher von einem befugten Ziviltechniker, 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 Einbauvorschlages wird jegliche Haftung ausgeschlossen.