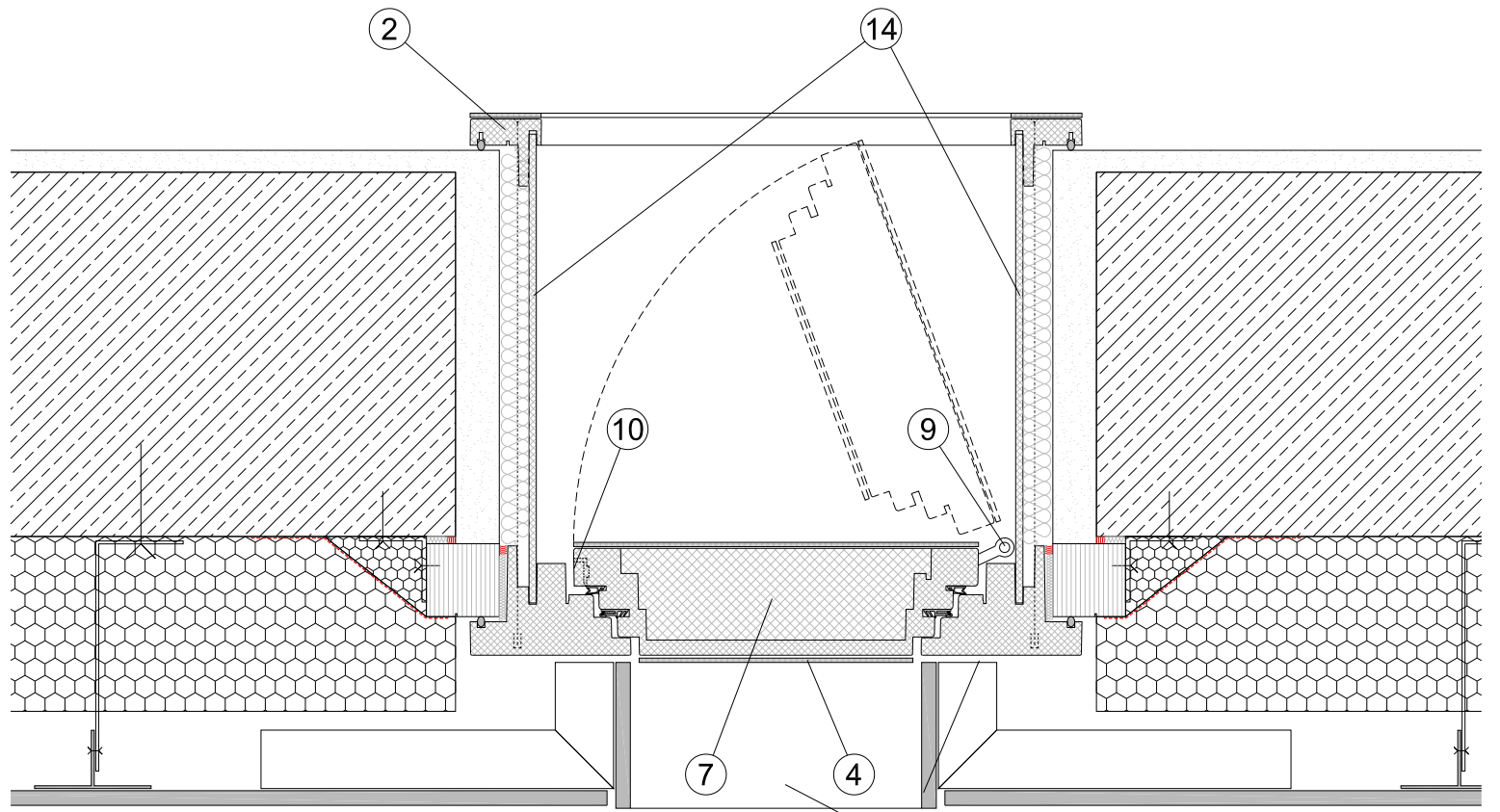


**LOTSCHNITT**  
VERTICAL SECTION

INNENPUTZ  
MAUERWERK / STAHLBETON  
WÄRMEDÄMMUNG  
HINTERLÜFTUNG / UNTERKONSTRUKTION  
FASSADENVERKLEIDUNG  
(FASERZEMENT-, HPL-PLATTE, ETC.)  
INTERIOR PLASTER  
MASONRY / REINFORCED CONCRETE  
THERMAL INSULATION  
VENTILATED CAVITY / SUBSTRUCTURE  
FACADE CLADDING  
(FIBRE-CEMENT, HPL MATERIALS, ETC.)

DL=300/500  
WÖ=530/730 (±10)  
RAHMENHÖHE = 573/773  
FRAME HEIGHT



VERKLEIDUNGSPLATTE, DRAUFSICHT  
CLADDING PANEL, TOP VIEW

DL=200/300  
WÖ=380/480 (±10)  
RAHMENBREITE = 420/520  
FRAME WIDTH

**WAAGSCHNITT**  
HORIZONTAL SECTION

- 1 AUSSENRAHMEN  
OUTER FRAME
- 2 INNENRAHMEN  
INNER FRAME
- 4 DEKORPLATTE  
DECORATIVE PANEL
- 5 SPACER  
SPACER
- 6 DISPLAY  
DISPLAY
- 7 TÜRBLATT  
DOOR LEAF
- 8 DICHTUNGEN  
SEALINGS
- 9 BÄNDER  
DOOR HINGES
- 10 VERSCHLUSS  
DOOR LOCKING
- 12 VERSCHRAUBUNG VON INNEN- UND AUSSENFLANSCH  
MOUNTING OF INNER AND OUTER FRAME
- 13 ENTWÄSSERUNGSNUT  
DRAINAGE SLOT
- 14 TUNNEL  
TUNNEL
- 15 ZUSATZ-DÄMMELEMENT  
ADDITIONAL INSULATION LAYER



DL DURCHGANGSLICHTE  
CLEAR OPENING  
WÖ WANDÖFFNUNGSMASS  
WALL OPENING

WIE IN DETAIL 030 WIRD HIER DAS FASSADEN-  
MATERIAL ÜBER DEN AUSSENFLANSCH GEZOGEN, SO  
DASS NUR DIE TÜRÖFFNUNG SICHTBAR IST.  
EINE PLATTENVERKLEIDUNG KANN AUF ALLEN VIER  
SEITEN (AUCH UNTEN) ÜBER DEN AUSSENFLANSCH  
GEZOGEN WERDEN.  
IN THIS EXAMPLE - LIKE IN DETAIL 030 - THE FACADE SURFACES COVERS THE  
OUTER FRAME, IN ORDER THAT ONLY THE DOOR OPENING IS VISIBLE.  
CLADDING PANELS CAN COVER THE OUTER FRAME ON ALL FOUR SIDES (EVEN  
THE LOWER SIDE)

INDEX	DATUM	INHALT	GEZ.	GEPR.
00	2012-03-17	ERSTFASSUNG	BA	KK
01	2013-04-07	KOTIERUNG	BA	KK
02	2013-11-25	ÜBERARBEITUNG	BA	KK

**petWALK**  
türen für tiere

**PETWALK SOLUTIONS**  
GmbH & Co KG

INHALT: 031 MASSIVWAND MIT PLATTENVERKLEIDUNG  
MIT BLINDSTOCK  
PLATTENVERKLEIDUNG ÜBER DEN AUSSENFLANSCH GEZOGEN  
CLADDING PANELS COVERING THE OUTER FRAME

FORMAT: A3  
MASSTAB: 1:5  
PLANNUMMER: PET-031  
DATUM: 2013-11-25