

**MONTAGEVORGANG:**  
DIE WANDÖFFNUNG WIRD MASSGENAU HERGESTELLT. NACH FERTIGSTELLUNG VON INNENPUTZ UND WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEM WIRD DIE PETWALK TÜR MONTIERT, INDEM MAN AUSSEN- UND INNENFLANSCH MITEINANDER VERSCHRAUBT

**ASSEMBLY PROCESS:**  
THE WALL OPENING SHALL BE PRODUCED DIMENSIONALLY ACCURATE. AFTER FINISHING THE INTERIOR PLASTER AND THE THERMAL INSULATION SYSTEM, YOU CAN MOUNT THE PETWALK DOOR MODULE BY SCREWING THE OUTER AND THE INNER FRAME

EINE DAUERELASTISCHE FUGE HIER VERHINDERT KONDENSATBILDUNG IN DER FUGE

SEALING (SILICONE GROUT) AT THIS POINT OF THE CONSTRUCTION CAN AVOID CONDENSATION IN THE GAP

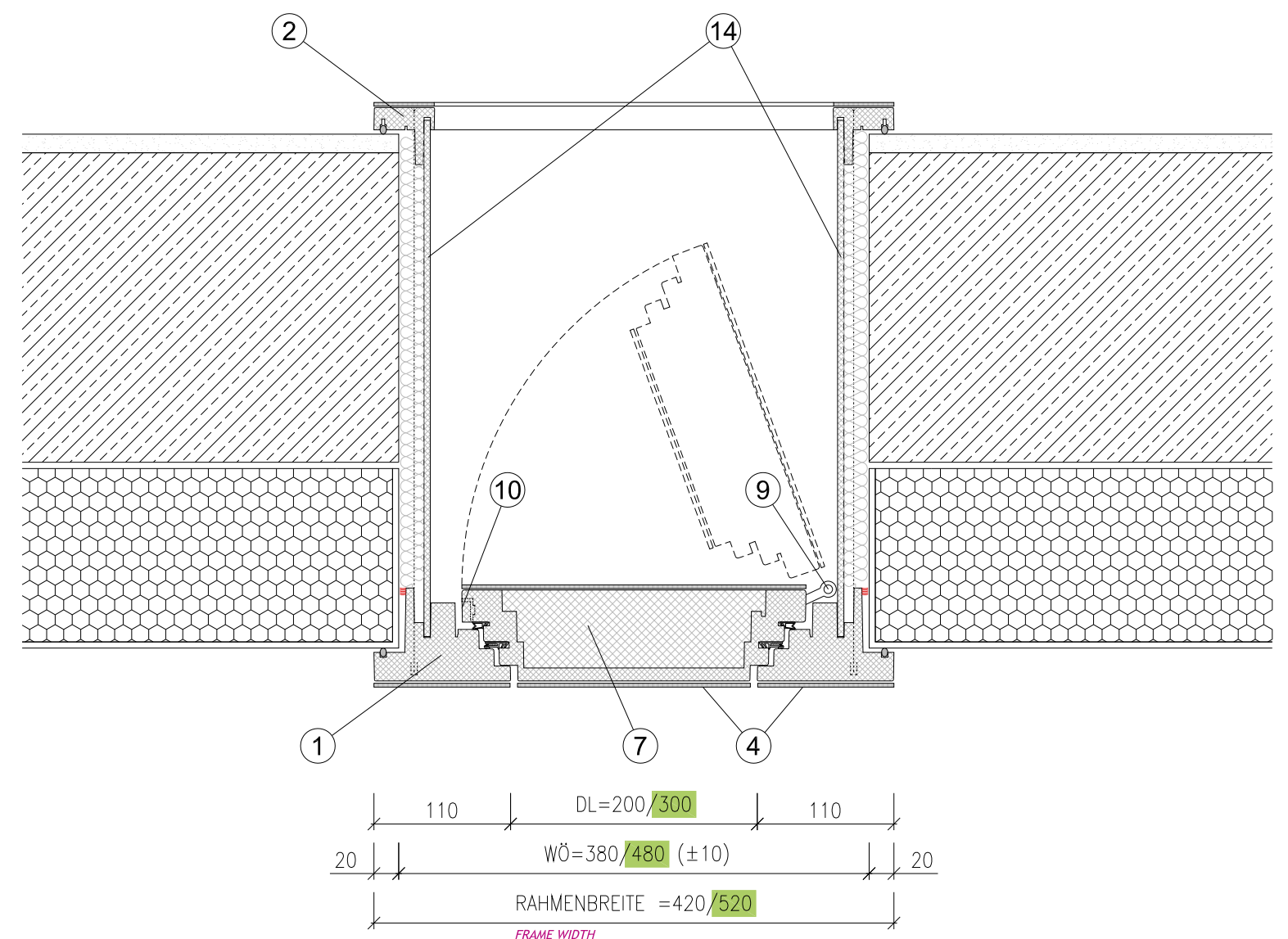
INNENPUTZ  
MAUERWERK / STAHLBETON  
WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEM  
INTERIOR PLASTER  
MASONRY / REINFORCED CONCRETE  
THERMAL INSULATION SYSTEM

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

AUSSEN- UND INNENFLANSCH VORSICHTIG VERSCHRAUBEN, DAMIT DAS WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEM NICHT ZERSTÖRT WIRD

SCREW THE OUTER AND THE INNER FRAME CAREFULLY TO AVOID DAMAGE ON THE THERMAL INSULATION SYSTEM

**LOTSCHNITT**  
VERTICAL SECTION



**WAAGSCHNITT**  
HORIZONTAL SECTION

- 1 AUSSENRAHMEN  
OUTER FRAME
- 2 INNENRAHMEN  
INNER FRAME
- 4 DEKORPLATTE  
DECORATIVE PANEL
- 5 SPACER  
SPACER
- 6 DISPLAY  
DISPLAY
- 7 TÜRLAUF  
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

MONTAGE DER PETWALK-TÜR OHNE BLINDSTOCK: INNEN- UND AUSSENFLANSCH WERDEN GEGENEINANDER VERSCHRAUBT UND DAMIT AUF DIE KONSTRUKTION GEKLEMMT.

MOUNTING OF THE PETWALK-DOOR WITHOUT MOUNTING FRAME: INNER- AND OUTER FRAME WILL BE SCREWED AND BY THAT FIXED ON THE STRUCTURE

INDEX	DATUM	INHALT	GEZ.	GEPR.
00	2013-12-11	ERSTFASSUNG	BA	KK

**petwalk**  
türen für tiere

**PETWALK SOLUTIONS**  
GmbH & Co KG

INBAUDETAIL:  
**060** MASSIVWAND MIT WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEM  
OHNE BLINDSTOCK  
WITHOUT MOUNTING FRAME

FORMAT:	A3
MASSTAB:	1:5
PLANNUMMER:	PET-060
DATUM:	2013-12-11