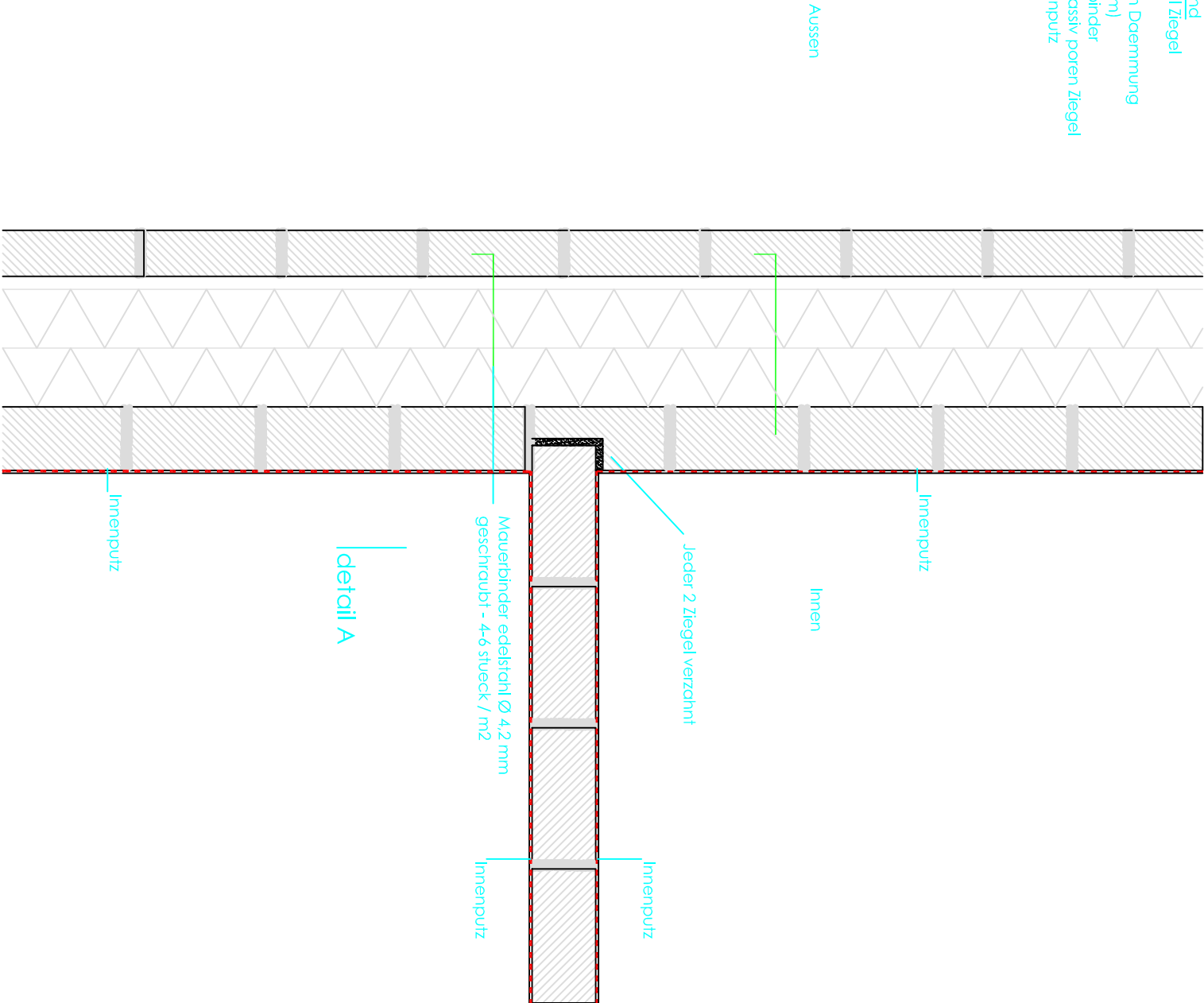
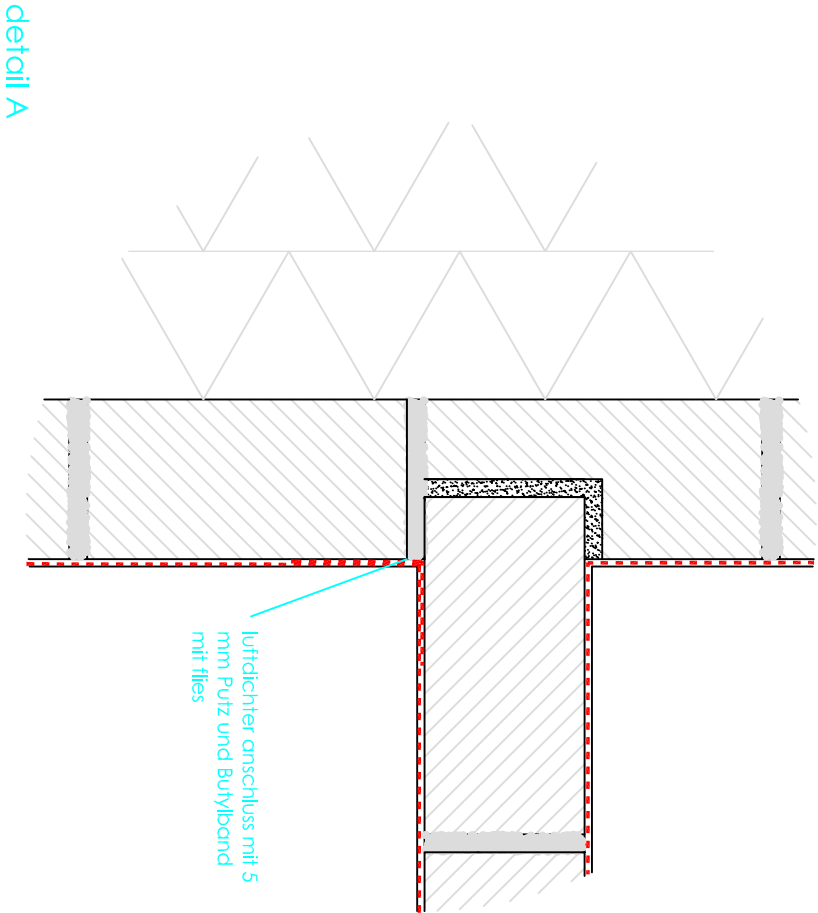


Aussenwand
78 mm Voll Ziegel
22 mm Luft
2 x 100 mm Daemmung
(PIR schraun)
Edelstahl binder
108 mm Massiv poren Ziegel
5 mm Innenputz



Wand			
Innen			
Material	D (m m)	EN	λ (W/m K)
DuennPutz	5		0,900
Massiv Poren Ziegel	108	EN 771-1 R-äquivalent inkl. Anker	0,675
PIR Schaum dämmung	200	R-äquivalent inkl. Anker	0,027
Luft	22	Wärmestrom horizontal	0,119
Voll Ziegel	78	EN 771-1	0,750
Aussen			



GfZ_Dachstuhl institut/GefZal_kennzeichnungsplan_aussenw_20g

Egersund Tegl

Detail Certificering

Kontaktperson: Søren Henriksen

Emne: Innenwand an Aussenwand Tegnings nr.: (00)0.06

Mål: 1:10/5

Sag: 11.900

Dato: 17.11.2011

Horizontal Schnitt Innenwand an Aussenwand