

TEGNINGSNUMMER: VI231-TB

NOTE: Mht. vederlag for ikke bærende formur over vinduesbjælker vendes Termoblokken således at formuren får anlæg på den største bjælke. For at kompensere for formurens tyngdepunkt, indmures ekstra studsugeanker, se tegningsnummer VI231-TB. Idet bagmuren herved lokalt er reduceret i tykkelse, bør denne løsning godkendes af ingeniøren.

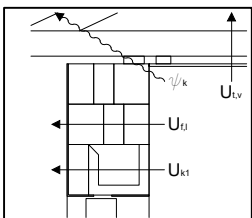
30 cm U-skål med stålprofil (lodret snit)

Ydervæg: H+H Termoblokken

30 cm bred U-skål indvendig

Tagfod med udhæng/25° gitterspær/bærende bjælke

OBS: Evt. dæk skal have nødvendig vederlagsdybde på selve betonen, dvs. at dækkende skal være længere ud for U-skålen, ellers skal indvendig side af U-skålen fjernes, samt betonen og stålbjælken rykkes ind til indvendig side af ydervæggen.



U_{d1}	U_{k1}	U_{lv}	ψ_k
W/m ² K			W/mK
0,13	0,27	0,13	-0,09

H+H Nordics A/S
 Skanderborgvej 234
 8260 Viby
 Tlf.: +45 70 24 00 50 / www.HplusH.dk

Teksten på principtegningen er beskrevet primært for H+H porebeton. Derfor skal tegningerne tilrettes respektive projekter. Alle konstruktioner og U-værdier skal dimensioneres endeligt af ingeniør.

Ejendoms- og ophavsretten tilhører alene alle selskaberne i H+H koncernen.

