



10.01.2022

TEGNINGSNUMMER: OP812-KS

NOTE: Som udjævningsblokke anvendes typisk H+H Tilpasningssten K12, højde 123 mm, og H+H Kalksandsten KS-QUADRO 1/4, højde 248 mm. Limfugetykkelse er ca. 2 mm.

*250x248 mm H+H Betonbjælke er specialvare med leveringstid. Dimensioner og bæreevne iht. projekts rådgiver/ingeniør.

Vinduets ramme er kun vist som et omrids. For korrekt montage og tætning, henvises til vinduesleverandørens anvisninger.

Sålbænk skal udføres med fald og længde iht. producentens anvisning, hvor der tages hensyn til forskellen i fugt- og temperaturbevægelser.

Stabilt og bæredygtigt underlag for vægge, alle bærende vægge funderes.

Projektering (lodret snit)

Bagmur: H+H Kalksandsten

Tværsnit i facade ved fundament/betongulv

Modulsystem 24M, bagmur 150 mm og 250x248 mm H+H Beton

Hulmur, 408 mm

H+H Nordics A/S
Skanderborgvej 234
8260 Viby J
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.

H+H