



2 EFBÍT 97,34 m² 155,0 m²
 MÓDEL H. 84,6 m²
 SAMT =

GRUNNMYND JARÐHÆÐ 1/100

SNEIÐING A - A 1/100

SNEIÐING B - B 1/100

$8,4 \times 11,5 = 96,6 \text{ m}^2 - (2,1 \text{ m}^2 + 1,35 \text{ m}^2 + 5,2 \text{ m}^2 + 3,9 \text{ m}^2) = 84,05 \text{ m}^2 \times 2,7 \text{ m} = 226,9 \text{ m}^3$

786 m³

BREYTT:	DAGS:	LYSING: