





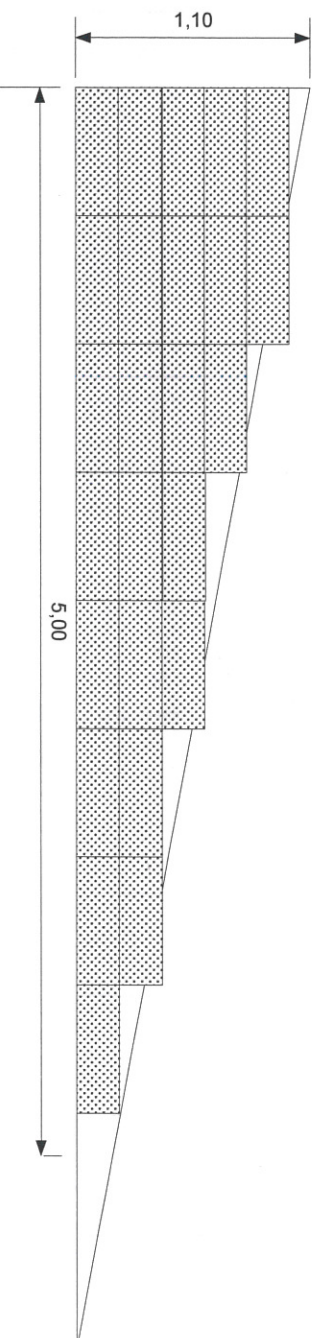
**Antal leca massivblock (25x19x59) = 115 st => 3 pallar á ca 40 per pall.**

SCALE: 1:33,3333

$$(10 + 10 \cdot 4 + 5 \cdot 2) + 25 + 10 \cdot 3 = 115 \text{ st (Varav 8 st U-block/krönblock med betongskåra)}$$

A + B' + A'

**Fråga: vilken styrketyp - 3 (3 MPa, eller 3 N/mm<sup>2</sup>) eller 5 (5 MPa, eller 5 N/mm<sup>2</sup>)? Typ 3 räcker?**



### Murbruksåtgång

- 8,3 block / m<sup>2</sup> och 115 block → ca 14 m<sup>2</sup> lecavägg
- Fullfogsmurning
- Typ av murbruk = ?
- Murbruksmängd = ?

### Armeringsåtgång

- ?





DATE

3/10/2011

SCALE: 1:5

**Fråga:** kan man istället lägga radontätskiktet mellan de två plattorna av isolering?

