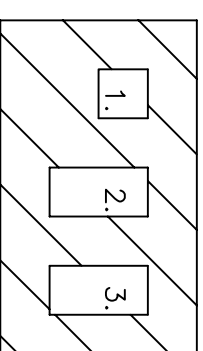
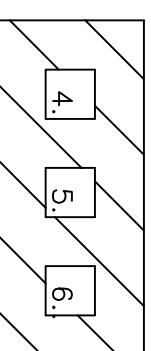


1. KIUAS
2. TAKKA (kellari)
3. TAKKA (I-kerros)
4. TAKKA
5. VARALLA
6. VARALLA

HORMI 1:20

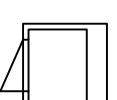


YANHA HORMI 1:20



HORMIN JA KANTAVIEN RAKENTEIDEN
VAPAA VÄLI VÄH. 100mm,
HORMIN YMPÄRILLÄ YLÄPOHJASSA
100mm PALAMATON ERISTE.

HISSI
VIMEC E06-KEVYTHISSI
(KUULU 1100*1110)



KERROSALA (josta vanha osa	249.5 m2 42.0 m2)	U-ARVOT	IKKUNAPINTA-ALA 34.5 m2
I-KERROS	129.5 m2	YLÄPOHJA	13.8 % KERROSALASTA
II-KERROS	84.0 m2	ULKOSEINÄ	KONEELLINEN ILMANVAIHTO
KELLARI (TKH)	36.0 m2	KELLARINSEINÄ	LÄMMÖNTALTEENOTTO (30 %)
HUONEISTOALA	230.0 m2	ALAPOHJA	
I-KERROS	116.0 m2	IKKUNAT	
II-KERROS	83.5 m2	ULKO-OVET:	
KELLARI (TKH)	30.5 m2	LASIAUKKOLINEN	1.2
TILAVUUS	1075.0 m3		
PALOLUOKKA: P3			