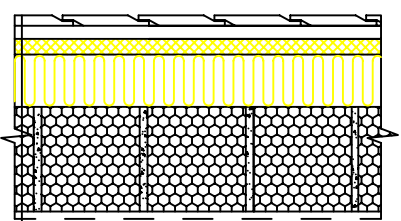
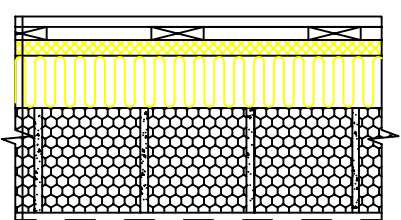


### VS1 (наружная стена)



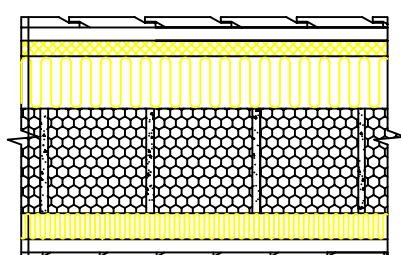
Вагонка (горизонтальная)	20
Обрешетка (b=100мм) по каркасу	25
Ветрозащита	30
Дер. каркас (b=50мм), шаг 600мм	100
Минвата (между каркаса)	
Керамзитный блок	200
Штукатурка + внутренняя отделка	

### VS2 (наружная стена)



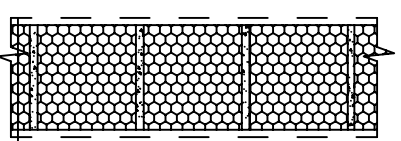
Вагонка (вертикальная)	20
Обрешетка (b=100мм) с промежутками	25
Ветрозащита	30
Дер. каркас (b=50мм), шаг 600мм	100
Минвата (между каркаса)	
Керамзитный блок	200
Штукатурка + внутренняя отделка	

### VS3 (наружная стена парилки)



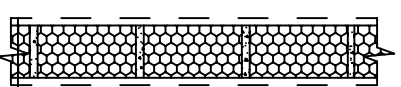
Вагонка (горизонтальная)	20
Обрешетка (b=100мм) по каркасу	25
Ветрозащита	30
Дер.каркас (b=50мм), шаг 600мм	100
Минвата (между каркаса)	
Керамзитный блок	200
Обрешетка (с пропиткой), b=50мм, ш.600мм	50
каменная вата	
Фольга	
Дист. рейка, ш.400мм	25
Вагонка	15

### SS1 (внутренняя несущая стена)



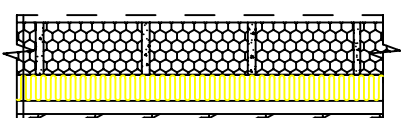
Штукатурка + внутренняя отделка	
Керамзитный блок	200
Штукатурка + внутренняя отделка	

### SS2 (перегородка)



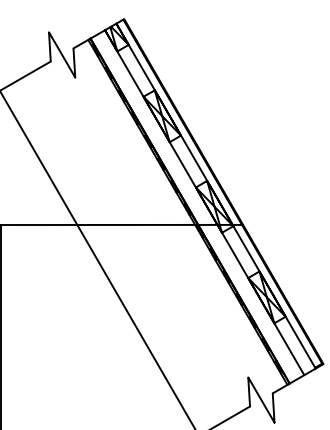
Штукатурка + внутренняя отделка	
Керамзитный блок	100
Штукатурка + внутренняя отделка	

### SS3 (стена парилки)



Штукатурка + внутренняя отделка	
Керамзитный блок	100
Обрешетка (с пропиткой), b=50мм, ш.600мм	50
каменная вата	
Фольга	
Дист. рейка, ш.400мм	25
Вагонка	15

### KL1



Металлочерепица	
Обрешетка 25x100мм, ш.400мм	
Дист. рейка 32x50мм, ш.600мм	
Подкровельная пленка	
Стропильная нога 50x200мм, ш.600мм	

ПРОЕКТИРОВЩИК:

ГЕ ДМИТРИ РЕИН

ЕР00299ГЕ-001 25.03.2003

ЧЕРТЕЖ:

ТИПЫ СТЕН И КРОВЛИ

ОБЪЕКТ: ЭСТОНИЯ

ЗАКАЗЧИК: ТООМАС ТАММ

АЕ-13

М 1:20

august 2007