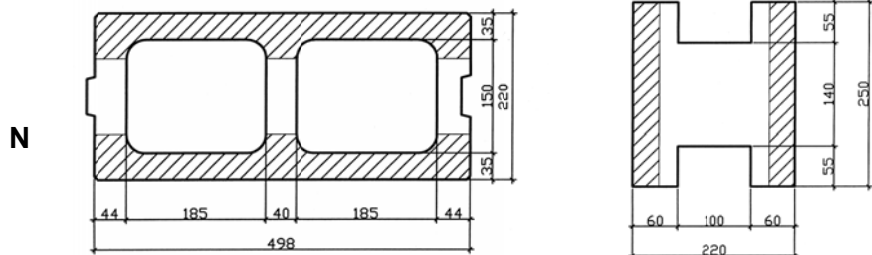
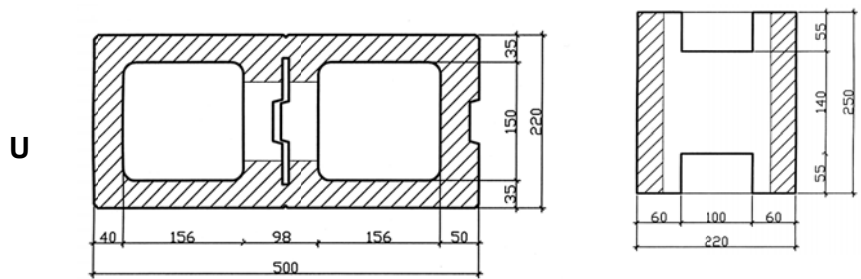




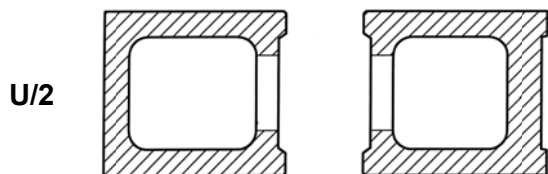
DM 22/15 N - СТАНДАРТНЫЙ БЛОК



DM 22/15 U – УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЛОК



DM 22/15 U/2 – ПОЛОВИНА УНИВЕРСАЛЬНОГО



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СТАНДАРТНОГО БЛОКА (N)

РАЗМЕРЫ		
Толщина	мм	220
Высота/длина	мм	250/500
Вес	кг	8
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Приведенное сопротивление теплопередаче стены, (без отделки)	м ² °С/Вт	0,91
ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Коэффициент звукоизоляции	дБ	56
КОНСТРУКЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Размер бетонного ядра	мм	150 x 185
Опорная площадь бетона на погонный метр стены	см ² /пог.м	1140
Удельный вес стены	кг/м ²	420
УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД МАТЕРИАЛОВ		
Число блоков	шт/м ²	8
Бетон	л/м ²	125
Арматура	кг/м ²	0,25
Затраты времени на возведение	час/м ²	0,67

БЛОКИ СЕРИИ DM 22/15, назначение: возведение внутренних несущих стен, наружных несущих стен неотапливаемых помещений, несущих наружных стен с дополнительным утеплением, ограждающих конструкций и заборов по границам участков.