



<b>Кладка стен и перегородок</b>		<b>2444,74</b>
<b>Подземная часть</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>76,89</b>
Перегородки ячеистый бетон, 200 мм	м <sup>3</sup>	62,66
Перегородки ячеистый бетон, 120 мм	м <sup>3</sup>	3,13
Перегородки пазогребневый блок, 100 мм	м <sup>3</sup>	11,1
<b>Надземная часть</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>2367,85</b>
Перегородки Внешние газосиликатный блок, 200 мм	м <sup>3</sup>	524,41
Перегородки Внутренние газосиликатный блок, 200 мм	м <sup>3</sup>	1340,84
Перегородки газосиликатный блок, 100 мм	м <sup>3</sup>	126,26
Перегородки пазогребневый блок (внутриквартирные шахты), 80 мм	м <sup>3</sup>	285,24
Парапет газосиликатный блок (?), 250 мм	м <sup>3</sup>	38,6
Перегородки пазогребневый блок (шахты кровли), 120 мм	м <sup>3</sup>	52,5

В расчет объема кладки стен и перегородок не были включены следующие конструкции:

- внутренние перегородки коммерческих блоков 1-го этажа;
- внутренние перегородки квартир (внутриквартирные стояки/шахты включены в расчет)

Расчет объема кладки стен и перегородок произведен по чертежам Раздела 3 "Архитектурные решения" 2508-15/Г2-5-КР Том 3

Заказчик АО "...". Договор ? от 22.03.2016 г.

Жилой дом по адресу:  
гор. Москва,

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Лю В.В.				25.04.16

Расчет объемов  
общестроительных работ

Стадия	Лист	Листов
П	06	00

Кладка стен и перегородок

ИП  
Лю Валерий Валерьевич