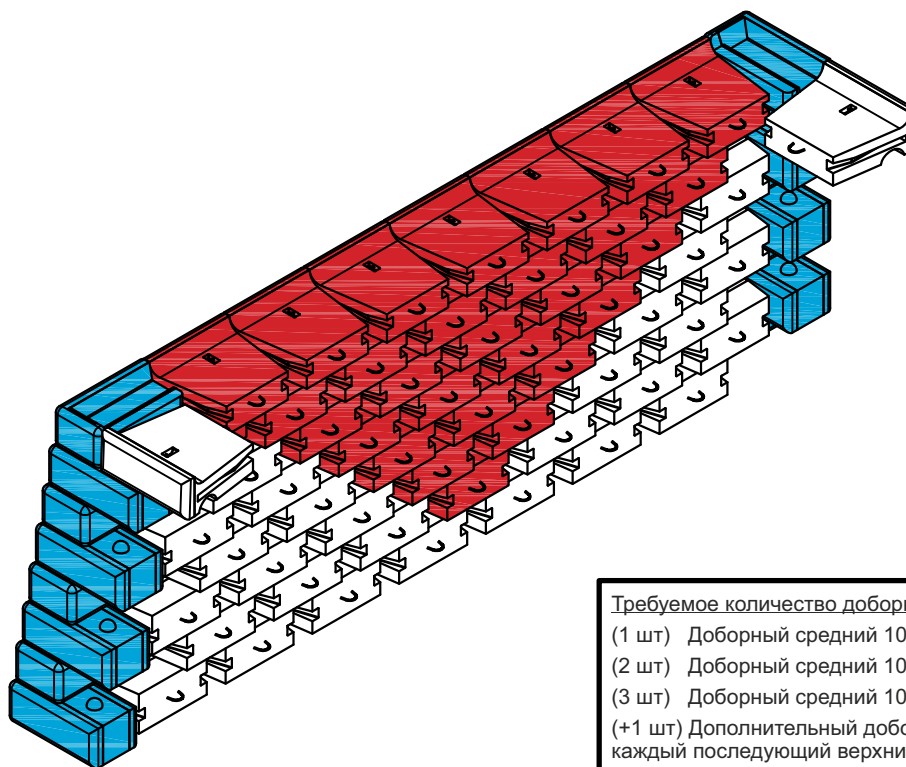
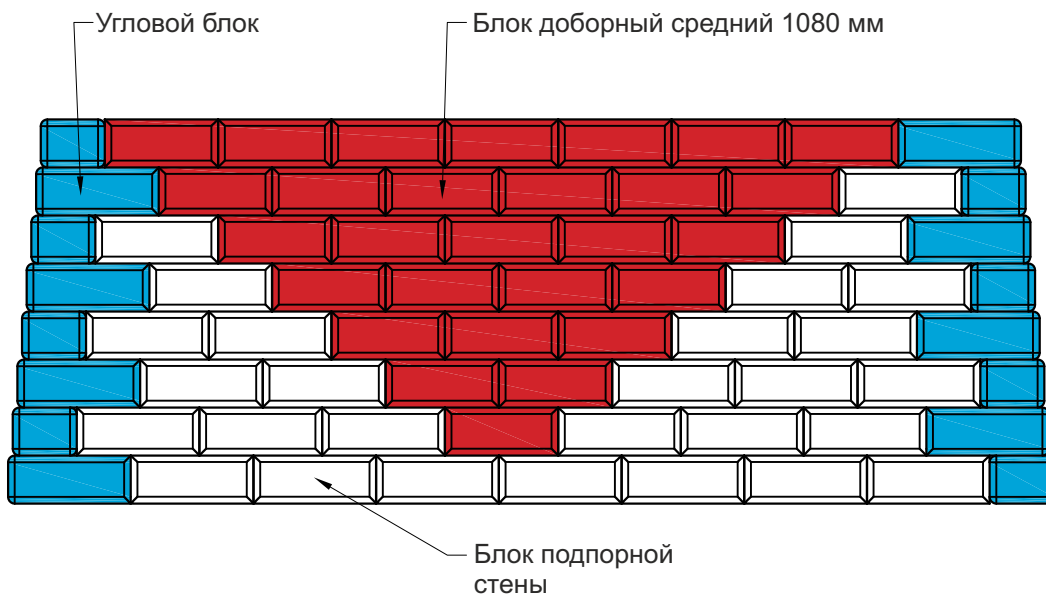


Двойной внешний угол 90° - решение с доборным блоком 1080 мм



Требуемое количество доборных блоков

- (1 шт) Доборный средний 1080 мм на 2-ой ряд
- (2 шт) Доборный средний 1080 мм на 3-й ряд
- (3 шт) Доборный средний 1080 мм на 4-й ряд
- (+1 шт) Дополнительный доборный блок на каждый последующий верхний ряд конструкции

Данное типовое решение носит ознакомительный характер. Возможность применения деталей и узлов, содержащихся в данном документе, является исключительной ответственностью проектировщика. **Любой проект должен быть рассчитан компетентным инженером-конструктором, учитывая данные геологических изысканий и условия эксплуатации подпорной стены.**

Изм:	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Двойной внешний угол 90гр - Доборный блок 1080мм 23-3-16.dwg		
Разраб.		Забродин М.Е.		23.3.16			
Пров.					Лит.	Лист	Листов
Т. контр							
Н. контр					ШТАРКОМ ТЕХНОЛОГИИ БЕТОНА 143000, МО, Одинцово, ул.Северная, 53 +7 495 589-13-36 www.s-wall.ru		
Утв.		Чурилов Р.С.		23.3.16			
Двойной внешний угол 90° Доборный блок 1080 мм							