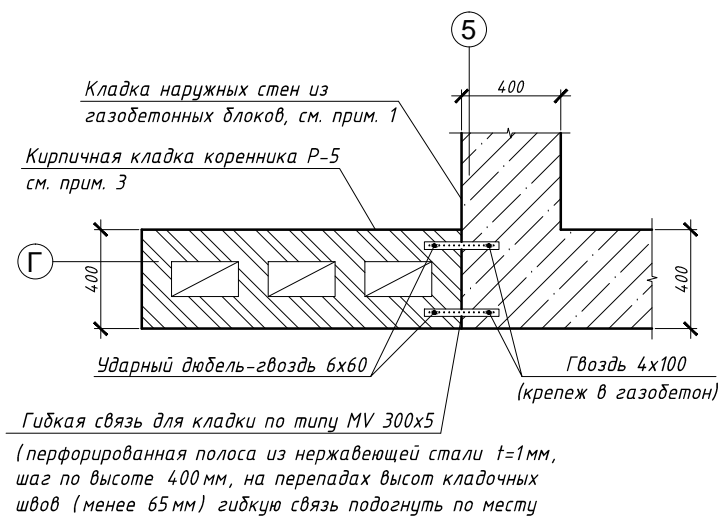


5



1. Кладку стен рекомендуется выполнять из газобетонных блоков толщиной 400 мм, со средней плотностью газобетона не менее 500 кг/м³, маркой прочности на сжатие не менее М35, показателем морозостойкости не менее F50, коэффициентом теплопроводности не более 0,12 Вт/(м·К). Рекомендуемые производители газоблоков – “UDK Gazbeton”, “AEROC” или аналог, размер газоблока 400х600х200(н).
2. Коренник Р-7 является несущей конструкцией здания, используемой для установки камина (дардечю).
3. Кладку коренников Р-5, Р-7 выполнить из обыкновенного полнотелого глиняного кирпича марки М100 на цементно-песчаном растворе марки М75 с тщательным заполнением и затировкой вертикальных и горизонтальных швов.
4. Данный лист смотреть совместно со схемой расположения кирпичных коренников Р-1,...,Р-7, развертками Р-1,...,Р-7 на листах

						Индивидуальный жилой дом в смт.Козин, ул. Лобановского, Обуховский р-н, Киевская обл.
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
ГАП	Купинский А					
Разработал	Сахарова					
						Индивидуальный жилой дом
						<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Кладочный план 2-го этажа на отметке +3,500 KUPINSKY & PARTNER architectural bureau </div>