



1. Данный лист см. совместно с кладочным планом этажа раздел КР.
2. Ниши для стоек зашить гипсокартоном по металлическому каркасу - $S=29,2\text{ м}^2$ по рисунку 1,2. Аллюминиевые лючки разм. 600x900 - 20шт.
3. Ниша (Эл): 900x950(Н)X160*Г Глубина ниши дана с учетом штукатурки (140+20)мм., низ на Н=1,2м от пола. Деталь устройства электрической ниши см. раздел КР.
4. Нишу для стоек зашить влагостойким гипсокартоном по металлическому каркасу - $S=29,2\text{ м}^2$ по рисунку 1,2. Аллюминиевые лючки разм. 600x900 - 20шт.
5. Выполнить кладку из стеклоблоков ячейкой: 194x194x98(мм.) масса 1шт.2,8кг. по ГОСТ 9272-81* на цементно-песчаном растворе марки М50.
6. Кладку короба для пропуска стояка дождевой канализации выполнить из кирпича СУР 200/15 СТБ 1228-2000 на цементно-песчаном р-ре М50 со штукатуркой с наружной стороны. Кладку выполнить на все 10 эт. до машинного отделения. Толщина стенок 120 мм. Против ревизии на ст. К2 предусмотреть аллюминиевый люк разм. 300x400(н) низ люка на отм. -0,25м- 1 шт.
7. Размеры проемов указаны по кирпичной кладке.

Согласовано:	Согласовано:
Гл. спец. ОБ	Гл. спец. ПБ
Гл. спец. ВК	Гл. спец. С
Рис. сект. Эл	Рис. сект. Эл
Безоговорочно	Карлиничий
Тумилевич	Бушлеков
Лобавицкий	
ВЗАМ. ИВ. №	
ПОДП. И ДАТА	
ИВ. № ПОДП.	

5/08-1-АС					
12	3	2011/10-1-АР	4.17	изм. КОЛ.	ЛИСТ № ДОК.
Изм. Кол.	Изм. №	Подпись	Дата	Гл. инж. ин.	Скребунов
Привязан:				Нач. отд.	Копытова
2011/10-1-АР				ГИП	Зерняк
ГИП	Зерняк	08.11	ГАИ	Черный	10.08
ГАП	Прохоренко	08.11	ГАП	Прохоренко	10.08
Арх.	Яновская	08.11	Арх.	Антоненко	10.08
Ив. №			И.контр.	Шешко	10.08
239-квартирный жилой дом					
239-квартирный жилой дом					
План 10-го этажа					
в компоновочных осях "5 - 6".					
СТАДИЯ					
ЛИСТ					
ЛИСТОВ					
Г					
10					
ГУКДПИП					
институт					
"Могилевсельстройпроект"					