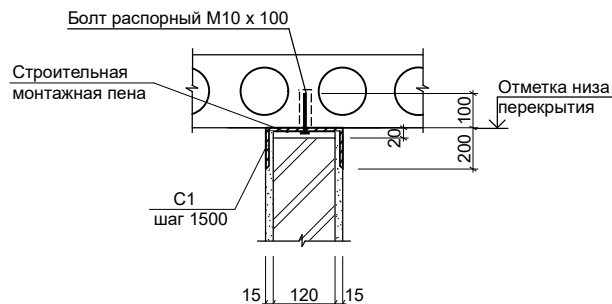
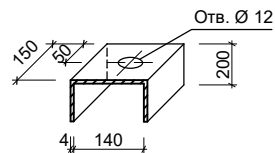


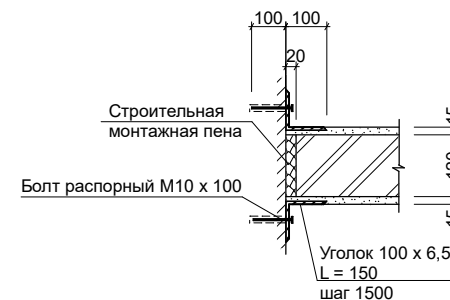
Деталь крепления вновь устраиваемой  
кирпичной перегородки к перекрытию



Соединительный элемент С1



Деталь крепления вновь устраиваемой  
кирпичной перегородки к существующей стене



А



Штукатурка из цементно-песчаного раствора

марки 50 по сварной сетке С 4 Вр I-200 1440 x L 50  
4 Вр I-200 20

(L по месту) ГОСТ 8478-81

Перегородка из кирпича глиняного обыкновенного,

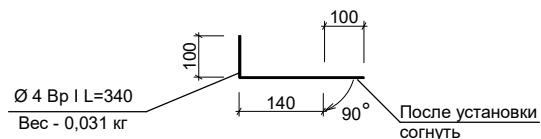
марки 100

Штукатурка из цементно-песчаного раствора

марки 50 по сварной сетке С 4 Вр I-200 1440 x L 50  
4 Вр I-200 20

(L по месту) ГОСТ 8478-81

Анкер А1



1. На плане размеры и площади даны в отделанных поверхностях.
2. Существующие стены выполнены из блоков пильного известняка, перегородки из кирпича, перекрытие - сборные ж - б. панели.
3. Проектом предусмотрены следующие виды работ:
  - выполнение частичной перепланировки с устройством перегородки из кирпича марки 100 на растворе марки 50, усиленной с двух сторон сетками, согласно дет. А;
  - закладка дверных проёмов в кирпичных перегородках кирпичом марки 100 на растворе марки 50;
  - замена оконных блоков со спаренными переплётами на блоки из алюминиевого профиля;
  - замена глухого оконного блока из металлопласта на оконный блок из алюминиевого профиля с открывающимися створками;
  - замена деревянных дверных блоков на дверные блоки из алюминиевого профиля;
4. Крепление оконных и дверных блоков выполнить анкерами и распорными дюбелями. Узлы примыкания оконных и дверных блоков к стенам стеновым проёмам см. на листе 10.
5. Перегородки крепить к существующим стенам через 1,5 м по высоте, а при длине перегородок более трёх метров, крепить к панелям перекрытий через 1,5 м по длине. Перегородки не доводить на 30 мм до панелей перекрытий, зазоры заполнить строительной монтажной пеной. Расход стали на все узлы крепления перегородки к несущим конструкциям:
  - уголок 100 x 6,5 - 12,10 кг;
  - полоса (соединительный элемент С1) 540 x 4 - 5,10 кг;
  - болт распорный М10 x 100 - 50 шт. (1,10 кг).
6. Ремонт внутренней отделки выполнить согласно ведомости отделки помещений на листе 4, 5.
7. Ведомость демонтажных работ см. лист 6.
8. Экспликация полов дана на листе 2.
9. Спецификацию заполнения оконных и дверных проёмов см. лист 3.
10. Площадки, ступени и боковые поверхности крылец облицевать керамической плиткой "Порцеланат", S = 13,00 м². Установить металлические ограждения крылец из нержавеющей стали индивидуального заказа L общ. = 6,40 м.

Инов. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

						3 - 18 - 8 - 1 - SAC			
						Reparația capitală a blocului alimentar la instituție preșcolară nr.10 pe str. Hotinului, 8 din mun. Bălți			
Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Bloc alimentar	Стадия	Лист	Листов
							PE	9	
APP		Postolachi			08.18	Детали крепления перегородок. Узел "А"	IPS "IPROCOM"		
IPP		Fomin			08.18				
Elaborat.		Bazeniuc			08.18				