



ООО «КАЛЬМАТРОН-Н»

630088, г. Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев, 51/6, оф. 20
тел./факс (383) 303-46-06

E-mail: kalmatron@kalmatron-n.ru www.kalmatron.ru

Реквизиты: р/с 40702810961110001661

Ф-л Новосибирский № 2 ПАО Банк «ФК Открытие»

к/с 30101810350040000741 БИК 045004741

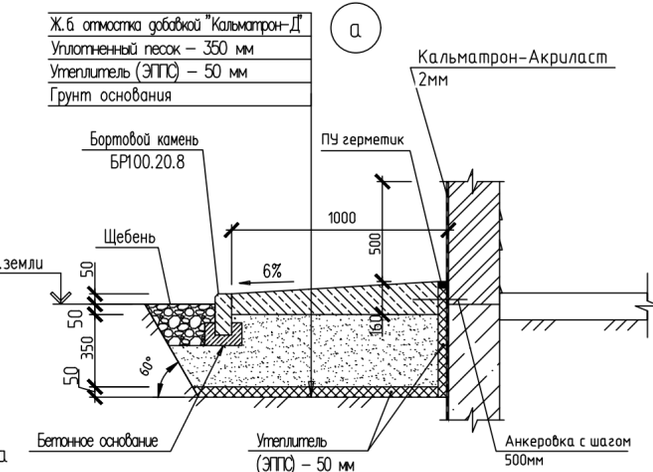
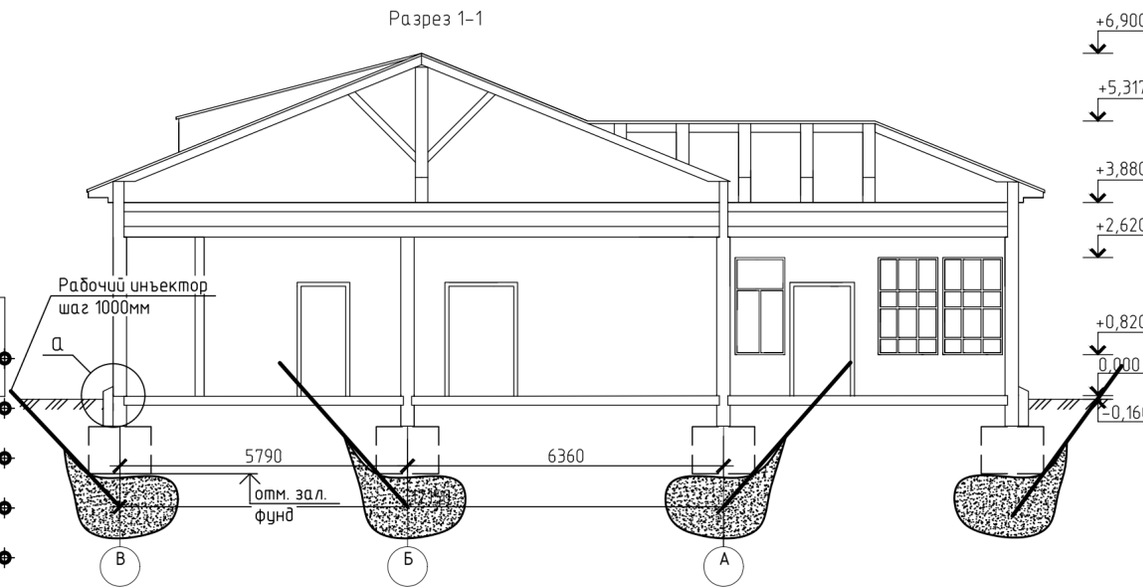
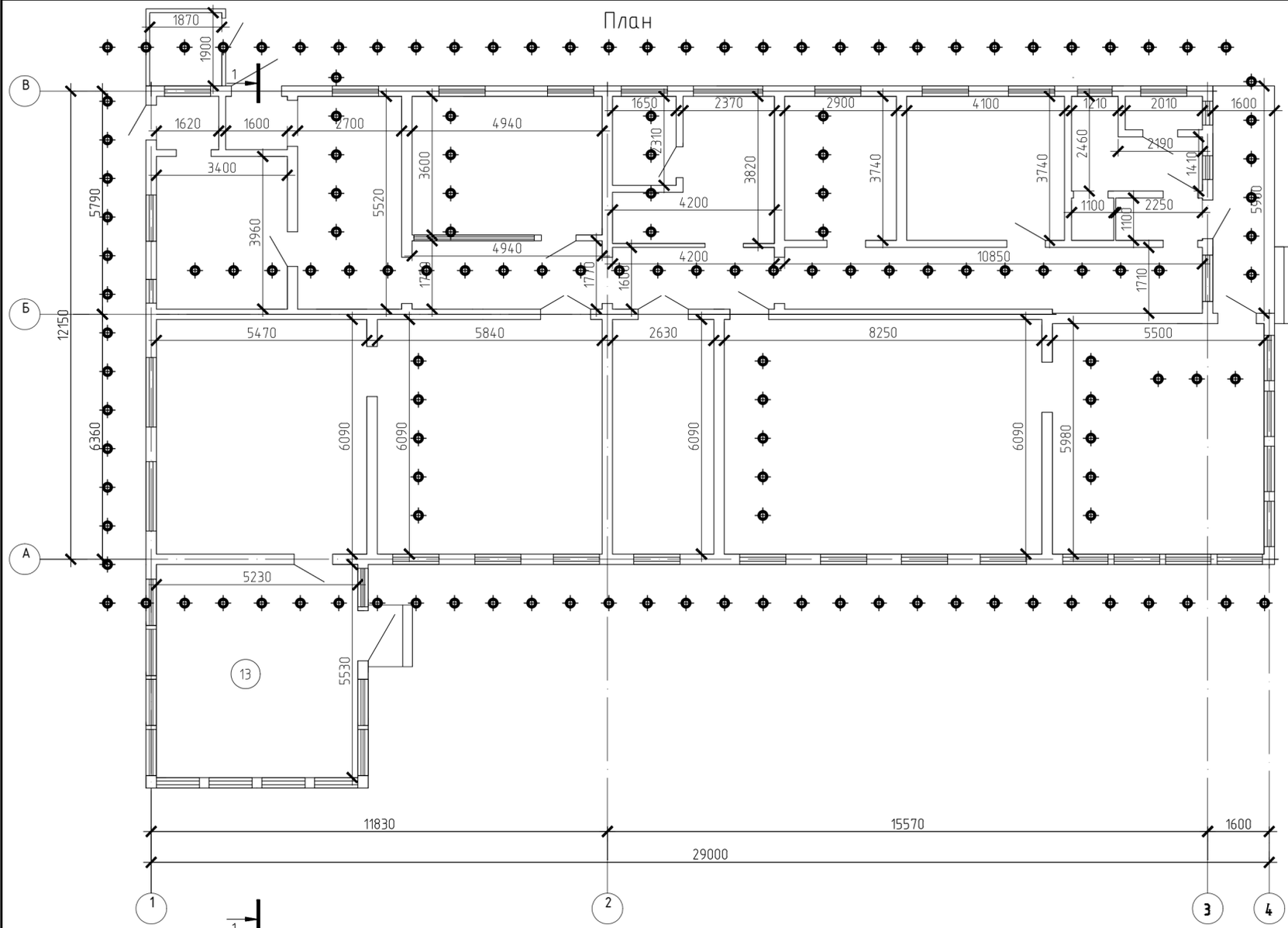
ОКВЭД 23.64 ИНН/КПП 5404146195 /

540301001

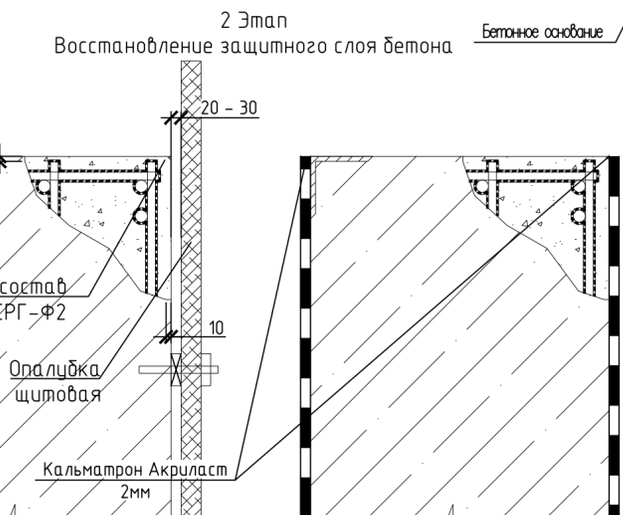
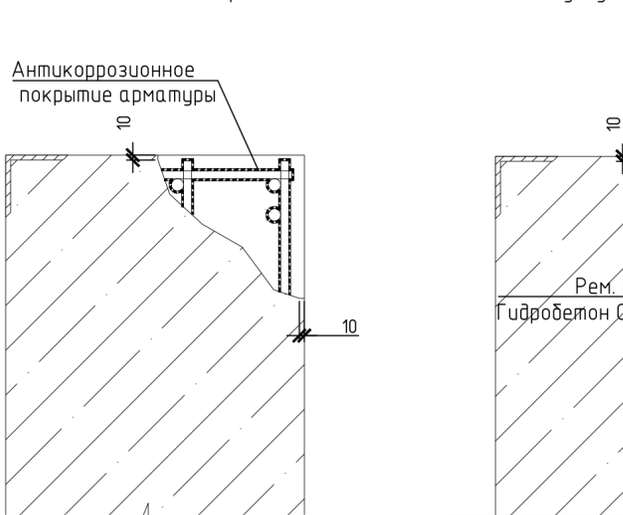
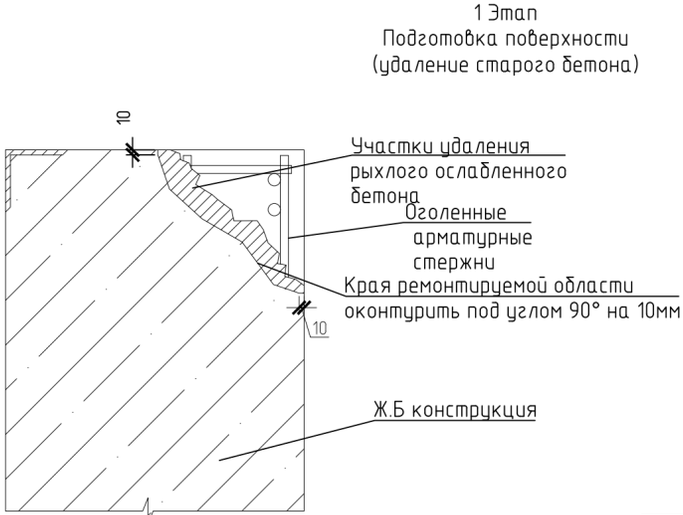
Здание МДОУ ИРМО

детский сад»

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
по устройству гидроизоляционной защиты
с применением материалов «КАЛЬМАТРОН»



Ремонт Ж.Б. поверхностей методом заливки в опалубку



Указания по выполнению работ:
 Пред началом производства работ - откачать воду, удалить грунт с ремонтируемых участков фундаментов.

1 Этап - подготовка поверхности:

- Ослабленный рыхлый бетон удалить до здорового прочного бетона;
- Оголенные арматурные стержни зачистить от ржавчины. Освободить арматуру от слоя бетона по всей окружности на 20мм;
- Произвести очистку бетона от загрязнений.
- Края ремонтируемой области оконтурить на глубину 10мм;
- На участках где степень повреждения арматуры от коррозии превышает допустимые значения, данные участки арматуры демонтировать. Взамен наварить новый арматурный каркас в соответствии с проектом;
- Непосредственно перед укладкой ремонтных материалов смочить бетон до полного饱онасыщения.

- Оголенные арматурные стержни покрыть антикоррозионным покрытием Кальматрон-Акриласт слоем 1мм. Материал наносится кистью с жесткой щетиной. Работы производятся при температуре +5...+30°C. Срок твердения антикоррозионного покрытия перед последующими работами 1-3 суток.
- Установить в ремонтируемой области щитовую опалубку. Крепеж опалубки осуществляется монтажными анкерными соединениями и распорными балками. В верхней части опалубки предусмотреть горловину для заливки рем. состава.
- Восстановить разрушенные участки железобетона ремонтным составом Гидробетон СРГ-Ф2. Материал наливного типа, укладывается методом заливки в опалубку. Толщина слоя 10-60мм. Не допускается уплотнение ремонтного раствора погружным вибратором. При необходимости распределить материал ручным инструментом. Работы производятся при температуре не ниже +5°C.
- После нанесения ремонтного состава обеспечить увлажнение поверхности в течении 3 суток.
- После снятия опалубки срезать облой от горловины вровень со стеной.
- Последующие работы на участке можно проводить через 3 суток после выполнения ремонта.
- Покрыть доступные поверхности фундаментов составом Кальматрон-Акриласт слоем 2мм.

						здание МДОУ ИРМО			детский сад		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Технические рекомендации по устройству гидроизоляционной защиты с применением материалов «КАЛЬМАТРОН»			Стандия	Лист	Листов
						План; 1-1; узел а; технология выполнения работ			Р	2	