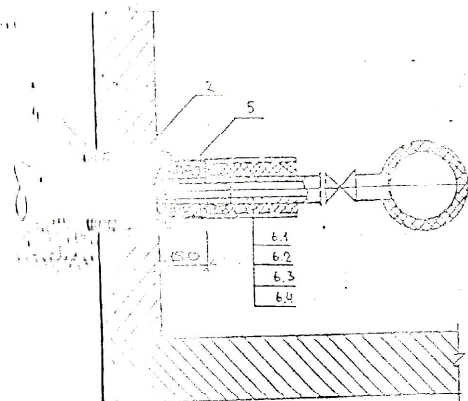


ТЕХНИЧЕСКИЙ  
ПРОЕКТ



- 1- СПЕЦИАЛЬНАЯ ТРУБА В ПОЛИПРОПИЛЕНОВОМ  
ОБЛАЖИИ ПО ТУ 400-24-50811-02
- 2- ФУТЛАР ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ГОСТ 10705-80
- 3- КАНАТ СПЕЦИАЛЬНЫЙ
- 4- РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКИ 100
- 5- СИДЕНКА ИЗ БЕТОНА В Б.15
- 6- ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯСЯ МАНЖЕТА
- 7- ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯСЯ МАНЖЕТА

- 1- ИЗОЛИРОВАННЫЙ ВОДOPPOBOД
- 2- ФУТЛАР ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ГОСТ 10705-80
- 3- КАНАТ СПЕЦИАЛЬНЫЙ
- 4- РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКИ 100
- 5- СИДЕНКА ИЗ БЕТОНА В Б.15
- 6- ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯСЯ МАНЖЕТА
- 7- ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯСЯ МАНЖЕТА
- 8- РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКИ 100
- 9- БИТУМНАЯ ОБМАЗКА 2 СЛОЯ

УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ТРУБЫ	РАЗМЕРЫ, мм		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ВОДА И ТЕПЛОПРОВОДА В ЗДАНИИ					
	ДН	А	РАСХОД НА ФУТЛАР			БЕТОН В Б.15 м <sup>3</sup>	ТЕРМОУСАЖИ- ВАЮЩАЯСЯ МАНЖЕТА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА м <sup>2</sup>	БИТУМНАЯ ОБМАЗКА 2 СЛОЯ
			ПРИНЗ В. м.	КАНАТ КГ	РАСТВОР М <sup>3</sup>			
150	140	700	0,3	1,35	0,004	0,05		
175	160			2,1	0,010			
200	180			2,0	0,008			
225	200			2,9	0,002			
250	225			3,9	0,003			
275	250	1000	0,3	3,6	0,003	0,00		
300	275			4,0	0,003	0,10		
325	300			4,6	0,003	0,15		

4/2010-TC					
Здание МОУ "Вечерняя общеобразовательная школа" по адресу: г. Сергиев Посад, проспект Красной Армии, д.111					
Имя	Имя	Лист	№	Подпись	Дата
Директор	Попович С.В.				08.10.
Исполн	Попович Т.Ю.				
ГВП	Белов М.С.				
Тепловые сети				Страниц	Лист
				П	12
Конструкция ввода труб в здание и проходка через стены камер				ООО "Строй-Новизна"	