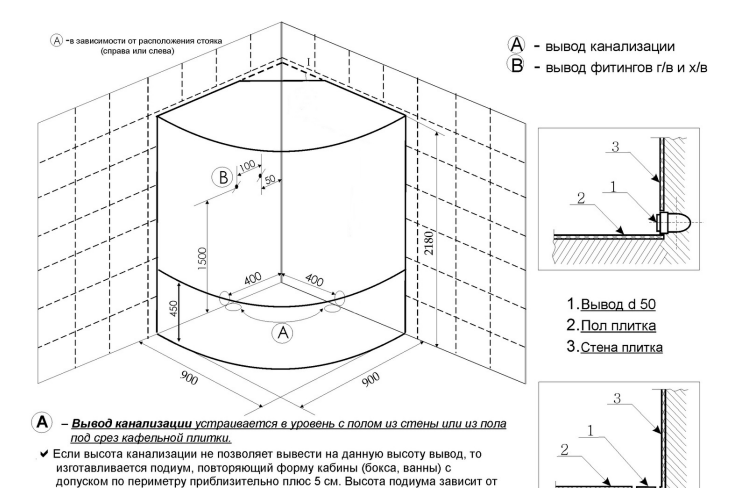


высоты вывода канализации.

✔ Подиум, также как и пол под ванной должен быть выложен плиткой.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ F409



РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.

В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ НЕ ВХОДЯТ, ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ПОКУПАТЕЛЕМ ИЛИ ОПЛАЧИВАЮТСЯ ИМ ПРИ УСТАНОВКЕ

силикон	манжет	манжет	тройник 135°	отвод ПВХ	сифон	Дополнит.	кран	угольник	труба d40
	40/50	40/25	40/40/40	40/90°	латунь	материалы	АРКОЅЁ Ѕ	SË SFF	гофрир.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № _		ДАТА
Заказчик	Телефон:	
	Город:	
<u>-</u>	Адрес:	
Поположно	улица:	
Доверенное лицо	дом:	корпус
	квартира:	этаж
	полъезл	кол:

Установка производится до монтажа другого оборудования ,на предварительно подготовленное место, где отделка стен, полов и потолков завершена. Помещение для сборки и установки изделий необходимо очистить от строительного мусора и пыли. Изделие должно находиться на месте установки. <u>Любые другие работы во время сборки и установки ГМ изделий **не допускаются!**</u>

В -Вывод фитингов г/в и х./в из стены в уровень с кафельной плиткой

- ✓ Устанавливается угольник с бортиками (если коллектор в техническом шкафу им еет собственные вентиля) <u>Рис.1.</u>
- ✓ Устанавливаются угловые краны (например «ARCO») если коллектор не имеет собственных вентилей <u>Рис. 2.</u>
- ✓ Если рабочее давление в водопроводной сети, к которой подключается Г.М. оборудование Р>6 атм., в техниеском шкафу устанавливаются редукторы давления Рраб.= 2-5 атм.
- ✔ В тех/шкафу устанавливаются промывочные фильтры (например, фильтры и редукторы Honeywell).

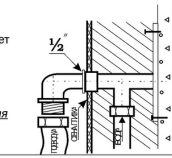


Рис.1.

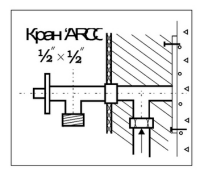


Рис. 2.

Техническое задание получил заказчик:	подпись
-	Ф.И.О.
ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ДАТА	
Ориентировочная дата установки	
Техническое задание получил заказчик:	подпись