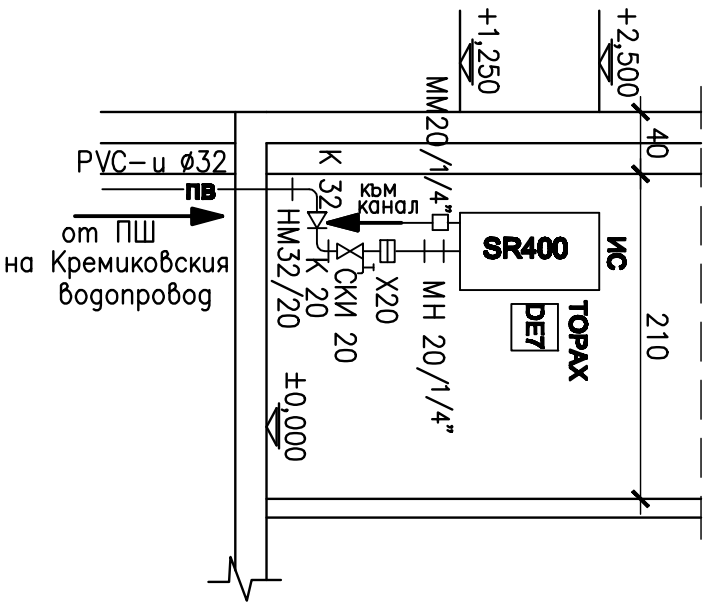
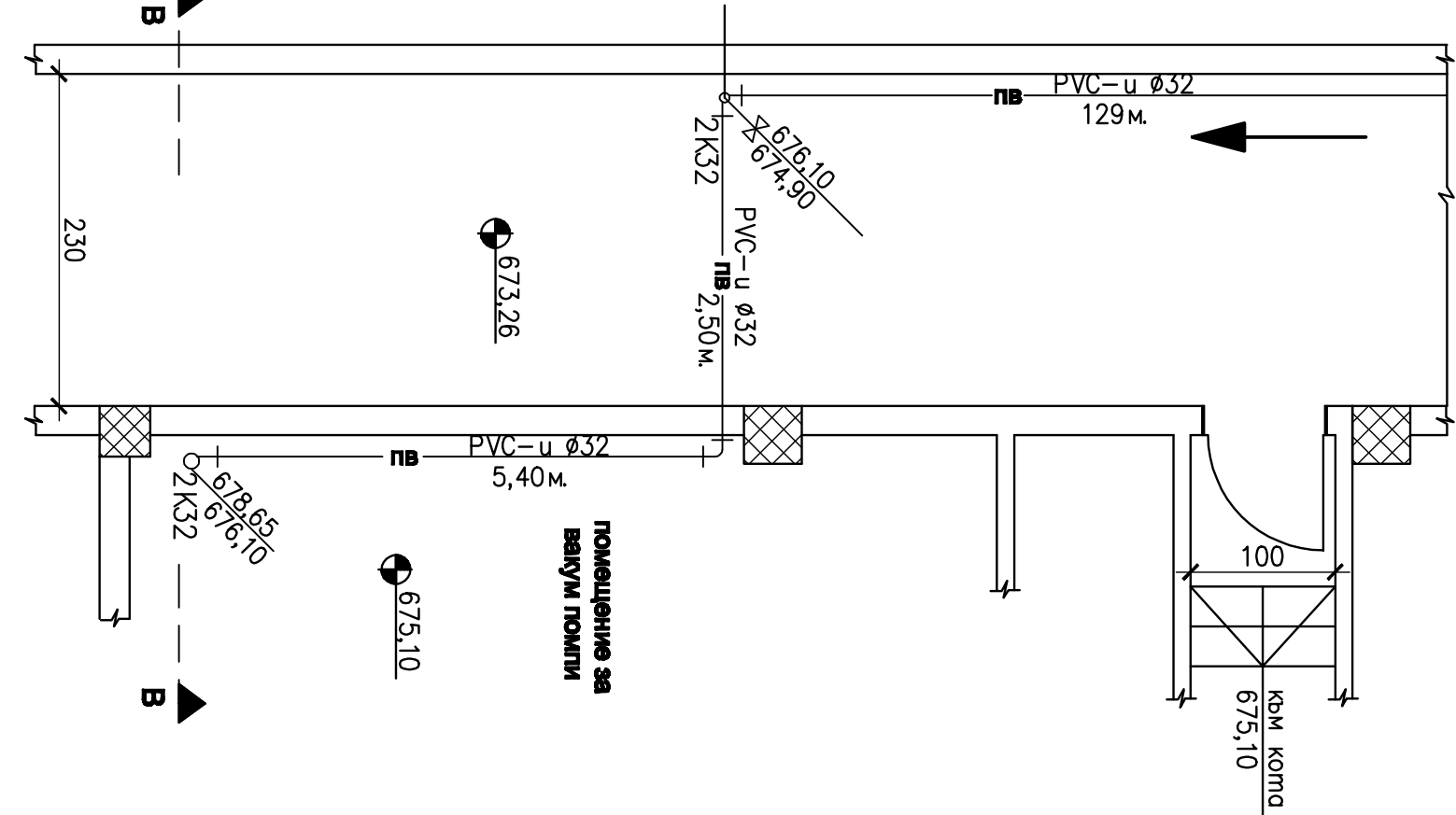


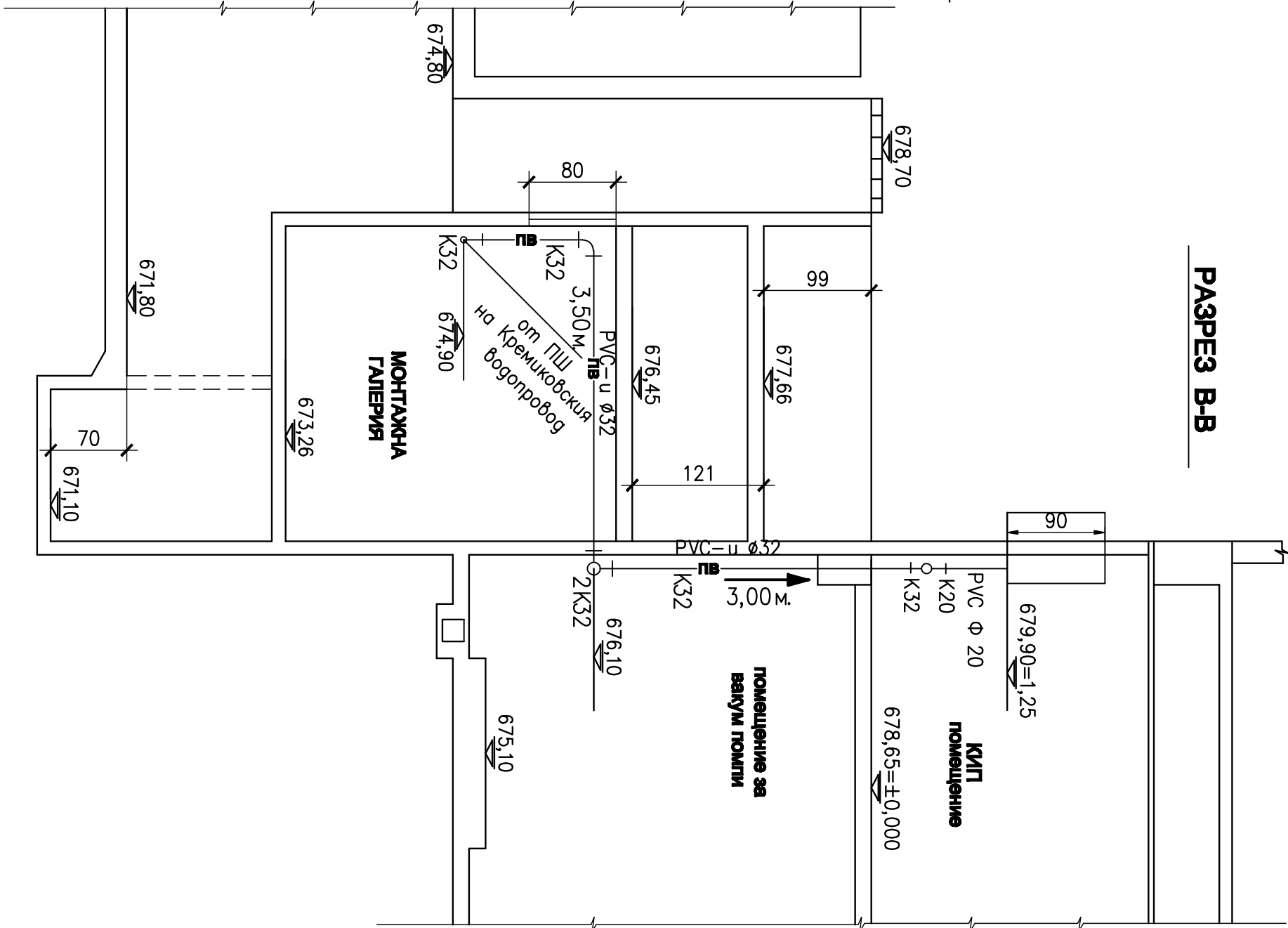
РАЗРЕЗ А-А



ПЛАН НА КОТИ 675,10 и 673,26



РАЗРЕЗ В-В



УСЛОВНИ ОЗНАЧЕНИЯ

- ПВ — Водопровод за пробна вода от помпа в ПШ след РШ на изходящия от ПСПВ водопровод за Кремиковци
- К — Канализация
- ИС — Измервателна станция Jεско тип SR400
- СКИ — Спирателен кран с изразнител
- РВС НМ — РВС агрегатор ”нипел–муф”
- РВС МН — РВС агрегатор ”муфа–нипел”
- М, К, Т и Х — Муфи, колена, тройници и холенгури

ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

- Дължината на тръбните участъци да се гоутчонят на място според допуснатите спирителни отклонения на помешенията и стените.
- Измервателната станция да се монтира съгласно изискванията в инструкциите за монтаж.
- Водопроводите да се укрепят със скоби към стените на помешенията през коити минобат , а в монтажната галерия към разгелителната стена с пугасаторите.

Съставител Възложител :			
ЕТ "КАЛИП" - Калинина Софийска гр.София, бул."Цар Борис ІІ", №111, ет.2, ел.2, сел.села 714 211			
Възложител:	"Софийска вода" АД		
Обект:	Разширение на инсталациите за хлориране на водата в ПСПВ"Ванчарево" за допълнително хлориране на водата в Кремиковския водопровод		
Чертеж:	Инсталации в ЦДП за измерване на съдържан хлор в Кремиковския водопровод		
Проектант	инж. М.Цветаков	част	Технологична-водоснабд.
Електро и ИИП И А	инж. Хр.Софийски	фаз	Р.Л.
Геодезия и вод.гп.	инж. Р.Курстев	инжид	1:50
ПИС	инж. К.Софийска	чертеж	7
Управител фирмата	инж. К.Софийска	ва.черт.	8
		дата	12.2017г