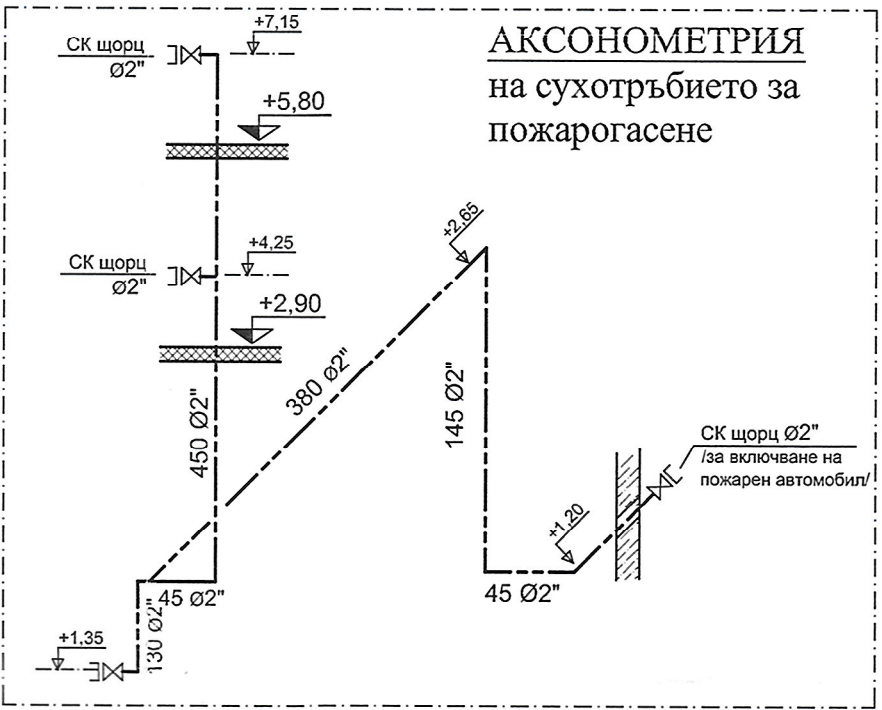
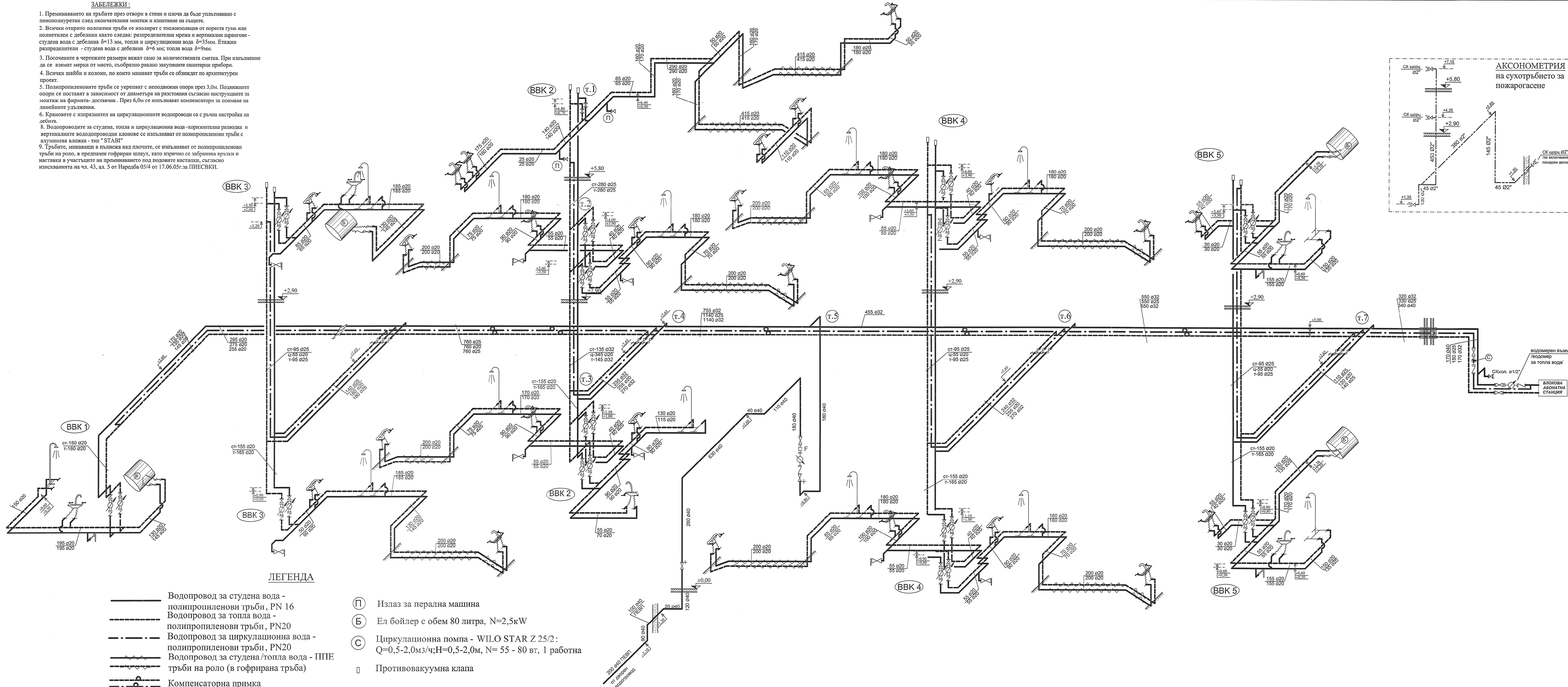
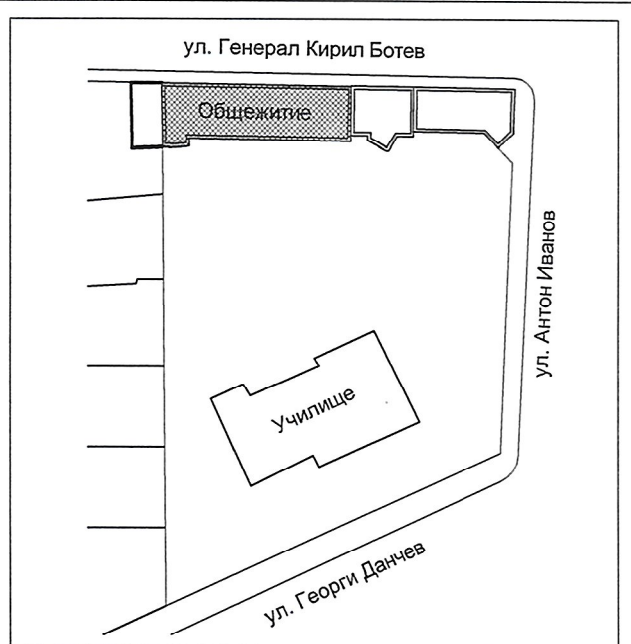


ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Преминването на тръбите през отвори в стени и плочи да бъде уплътнявано с пенополиуретан след окончателния монтаж и изпитване на същите.
2. Венчки открито положени тръби се изолират с топлоизолация от пореста гума или полиетилен с дебелини както следва: разпределителна мрежа и вертикални шрангове - студена вода с дебелина $\delta=13$ мм, топла и циркуляционна вода $\delta=35$ мм. Етажни разпределители - студена вода с дебелина $\delta=6$ мм; топла вода $\delta=9$ мм.
3. Посочените в чертежите размери важат само за количествената сметка. При изпълнение да се вземат мерки от място, съобразно реално закупените санитарни прибори.
4. Венчки шайби и колони, по които минават тръби се обзиджат по архитектурен проект.
5. Полипропиленовите тръби се укрепват с неподвижни опори през 3,0м. Подвижните опори се поставят в зависимост от диаметъра на разстояния съгласно инструкциите за монтаж на фирмата-доставчик. През 6,0м се изпълняват компенсатори за поемане на линейните удължения.
6. Крановете с изпразнител на циркуляционните водопроводи са с ръчна настройка на дебита.
8. Водопроводите за студена, топла и циркуляционна вода - хоризонтална разводка и вертикалните водопроводни клонове се изпълняват от полипропиленови тръби с алуминиева вложка - тип "STABI".
9. Тръбите, минаващи в пълнежа над плочите, се изпълняват от полипропиленови тръби на роло, в предпазен гофриран шланх, като изрично се забранява връзки и наставки в участъците на преминването под подавите настилки, съгласно изискванията на чл. 43, ал. 5 от Наредба 05/4 от 17.06.05г. за ПНЕСВКИ.



КАМАЗА НА ИНИЦИЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
ПЪЛНА ПРОЕКТИРНА ПРАВОМОЩНОСТ
Регистрационен № 00560
инж. СНЕЖАНА
МАНОЛОВА МОЛЛОВА
Подпис: *[Signature]*
БАНКА С ЗАКЪСНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПЪЛНА ЗА ТЕКУЩА ПОДПИШ



ПРОЕКТАНТ
"МОДУС 313" ООД
инж. *Маргарита Козовска* - управител
арх. *Маргарита Козовска*
ВЪПОМОЖИТЕЛ
ИНЖ "Димитър Добровиц" - Сливен
съгласувал
Пенка Кушкиева

Проект за ученическо общежитие,
галерия и ателиета
в УПИ II, кв. 444, гр. Сливен, община Сливен,
област Сливен

ЧАСТ В И К
АКСОНОМЕТРИЯ ВОДОПРОВОД
ЧЕРТЕЖ
ДАТА 09.2015 МАЩАБ 1:50 ЧЕРТЕЖ 5/12
ПРОЕКТАНТИ СЪГЛАСУВАЛИ
инж. С. Моллова *[Signature]*
СЪГЛАСУВАЛИ
www.modus313.com
+359 896788760
Modus 313 Arch Design