



ЗАБЕЛЕЖКА

- 1.Хоризонталните разводки, захранвачи приборите да се положат скрито под мазилка 2см или зад стените от гипскартон;
- 2.Хоризонталните водопроводни клонове и водопроводните клонове, монтирани по външни зидове, да се изолират с топлоизолация от тръбни шалета "Армфлекс"или подобна;
- 3.По хоризонталните участъци от ПП тръби да се предвидят компенсатори, съгласно изискванията на производителя;
- 4.За диаметрите на ВВК виж аксонометрия ВВК;
- 5.При възникнали проблеми по време на строителството да се търсят проектантите.

ЛЕГЕНДА

- студена вода полипропиленови тръби PN10
- топла вода полипропиленови тръби PN20

ПОКАЗАТЕЛИ

СЪГЛАСУВАЛИ ПРОЕКТАНТИ	ПОДПИС	ДАТА
АРХИТЕКТУРА	арх. Николай Гълъбов	
КОНСТРУКЦИИ	инж. Илия Митев	
КПК	инж. Занко Димитров	
ОВ	инж. Ирина Петрунова	
ЕЛЕКТРО	инж. Борис Камиларов	
ПБЗ	проф.инж. Гочо Гочев	
ПБ	инж. Антоанела Цукева	

СЪГЛАСУВАЛ ИНВЕСТИТОР	ПОДПИС	ДАТА
Столична Община		

ПРОЕКТАНТИ	ПОДПИС	ДАТА
ГЛ. ПРОЕКТАНТ	арх. Николай Гълъбов	
ПРОЕКТАНТ	инж. Диана Кукурина	

ИНВЕСТИТОР	Столична Община		
ПРОЕКТ	ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА САНИРАНЕ И ЕНЕРГИЙНО ОБНОВЯВАНЕ НА СТРАДНИЯ ФОНД В ГР. СОФИЯ		
ОБЕКТ	БЛОК V 34-23	Строителна система БС-VIII-Сф	ЧАСТ ВиК
ЧЕРТЕЖ	РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДОПРОВОД ПЪРВИ ЕТАЖ		ФАЗА ПП
АДРЕС			
РЕВИЗИОНЕН ИНДЕКС	ДАТА	МАЩАБ	
1 2 3 4 5 6 7 8	03.2013	1:100	

СТУДИО Н-65 ЕООД

WS 02