

10. Перед производством земляных работ уточнить расположение существующих инженерных сетей. Земляные работы вести в присутствии представителей организаций ответственных за эксплуатацию сетей , находящихся в зоне строительства.

При пересечении траншеи тепловой сети с действующими подземными коммуникациями, разработку грунта на 0,5 м от боковых поверхностей и 0,5 м над верхом коммуникаций производить вручную согласно п .3.22 СНиП 3.02.01-87 "Земляные сооружения, основания и фундаменты".

При производстве земляных работ не допускается увлажнения грунтов основания , а также промораживания их в период строительства .

11. Обратную засыпку лотков , камер и колодцев производить непучинистым неагрессивным по отношению к бетону грунтом с послойным уплотнением каждого слоя до объемного веса скелета грунта 1,65 т/м3.

12. Выполнение строительно-монтажных работ по тепловым сетям , а так же их сдача-приемка должны производиться в соответствии с "Правилами устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды ", утвержденных коллегией Госгортехнадзора России Постановлением №45 от 18.07.94 г. и СНиП 3.02.01-87 "Земляные сооружения, основания и фундаменты"; СНиП 3.04.01-87 "Изоляционные и отделочные покрытия "; СНиП 3.05.03-85 "Тепловые сети"; СНиП 3.01.04-87 "Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов "; СНиП III-4-80 "Техника безопасности в строительстве "; ППБ 01-93 "Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ".

13. Рабочие чертежи разработаны в соответствии с действующими нормами , правилами и стандартами .

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							02-23-12-АС	Лист
										1.6
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		