

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей																																																																																																													
Обозначения			Наименование					Примечание																																																																																																					
1			2					3																																																																																																					
НВК			Наружный водопровод и канализация																																																																																																										
Ведомость чертежей основного комплекта ВК																																																																																																													
Лист		Наименование					Примечание																																																																																																						
1-3		Общие данные.																																																																																																											
4		План сети водопровода и канализации																																																																																																											
5		Продольный профиль водопровода																																																																																																											
6		Продольный профиль канализации, детализировочная схема водопровода																																																																																																											
7		Таблица колодцев																																																																																																											
<div>Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта, при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.</div> <div>Начальник отдела проектированияКривоносов В.Ю.</div>																																																																																																													
<table><tr><td rowspan="5">Изм.</td><td rowspan="5">Лист</td><td rowspan="5">№ докум.</td><td rowspan="5">Подп.</td><td rowspan="5">Дата</td><td colspan="7">11/17 НВК</td></tr><tr><td colspan="7"></td></tr><tr><td colspan="7"></td></tr><tr><td colspan="7"></td></tr><tr><td colspan="7"></td></tr><tr><td rowspan="4">Изм. № подл.</td><td colspan="2">Н контроль.</td><td colspan="2">Кривоносов</td><td></td><td></td><td colspan="2">Благоустройство территории «Парка Железнодорожников» по ул. Яна Фабрициуса в городе Ельце, Липецкой области.</td><td>Лит.</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td></td><td>1</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Начальник ОП</td><td colspan="2">Кривоносов</td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="3">ООО ИК «Восход» г. Елец</td></tr><tr><td colspan="2">Проверил</td><td colspan="2">Кривоносов</td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">Разработал</td><td colspan="2">Колчева</td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="3"></td></tr></table>												Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	11/17 НВК																																			Изм. № подл.	Н контроль.		Кривоносов				Благоустройство территории «Парка Железнодорожников» по ул. Яна Фабрициуса в городе Ельце, Липецкой области.		Лит.	Лист	Листов										1		Начальник ОП		Кривоносов						ООО ИК «Восход» г. Елец			Проверил		Кривоносов											Разработал		Колчева								
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	11/17 НВК																																																																																																								
Изм. № подл.	Н контроль.		Кривоносов				Благоустройство территории «Парка Железнодорожников» по ул. Яна Фабрициуса в городе Ельце, Липецкой области.		Лит.	Лист	Листов																																																																																																		
										1																																																																																																			
	Начальник ОП		Кривоносов						ООО ИК «Восход» г. Елец																																																																																																				
	Проверил		Кривоносов																																																																																																										
		Разработал		Колчева																																																																																																									

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначения	Наименование	Примечание
1	2	3
	Ссылочные документы	
СП 31.13330 2012	Водоснабжение. Наружные сети и сооружения.	
	Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*	
СНиП 2.04.03-85	Канализация. Наружные сети и сооружения	
Т.п.р. 901-09-11.84	Колодцы водопроводные. Альбом 2	
Т.п.р. 901-09-22.84	Колодцы канализационные. Альбом 2	
С. 4.900-10в. 1,2,4.	Альбом оборудования фасонных частей и арматуры для сетей и сооружений водопровода и канализации.	
	Территориальный каталог	
	Сборник ТКЗ-01.35.91. Том 1	
	Прилагаемые документы	
11/17 НВК СО	Спецификация оборудования изделий и материалов	

Общие указания

- Настоящий проект водоснабжения и канализации разработан на основании задания на проектирование и архитектурно – строительных чертежей, в соответствии с действующими нормативными документами:
 - СП 31.13330 2012 «Водопровод. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*»
 - СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения»
 - С. 4.900-10в. 1.2.4. «Альбом оборудования фасонных частей и арматуры для сетей и сооружений водопровода и канализации»
 - Т.п.р. 901-09-11.84 «Колодцы водопроводные» Альбом 2
 - Т.п.р. 901-09-22.84 «Колодцы канализационные» Альбом 2
 - Территориальный каталог
 - Сборник ТКЗ-01.35.91. Том1
- Проект водопровода и канализации выполнен согласно задания заказчика.
- Водопровод запроектирован от существующего водопроводного колодца, находящегося на перекрестке ул. Яна-Фабрициуса и Алеши Оборотова водопроводной сети Ø200мм.
- Водопровод монтировать из полиэтиленовых труб по ГОСТ 18599-2001.
- Система наружного водопровода – тупиковая.
- Для наружного пожаротушения здания используется пожарный гидрант, расположенный в проектируемом колодце №2.
- Канализация запроектирована- самотечной трубами из полиэтилена Ø110мм и Ø160мм..
- На трубы, применяемые в соответствии с проектом, должны иметься сертификаты заводов-изготовителей, удостоверяющих их качество.
- Разработку траншеи производить механизированным способом, обратную засыпку траншеи производить песком.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	11/17 НВК	Лист
						2
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата		

10. При пересечении водопровода и канализации с существующими коммуникациями земляные работы выполнять вручную.
11. Герметизацию вводов всех подземных коммуникаций выполнить согласно нормам 1-93 «Типовые детали уплотнения вводов инженерных сетей в гражданские здания»
12. После окончания земляных работ произвести восстановление асфальтового покрытия.

Инв. № подл.	Подп. и дата				Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	11/17 НВК			Лист
								3