

ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ

ОБЕКТ : ПАРК „СМЕДА“,
ули I кв.92а гр.Смядово

ЧАСТ: В и К

ФАЗА: Т П

ВЪЗЛОЖИТЕЛ : Община Смядово

Съгласували :

Част А : / арх. Касчиев

Част К : /инж. Христоев

Част Ел : / инж. Маринов

Част Геодезия : /инж. Антонова

Задлежно на осн. Ел. 92, бл. 5 от
всич брзка с град обл. Зонд
3313

СЕЩИНА СМЯДОВО	
Дирекция "Специализирана администрация"	
СЪГЛАСУВАМ И ОДОБРЯВАМ	
на осн. чл.	от ЗУТ
и протокол №	на ДЕСУР
Гл. архитект:	31.07.2018

Листа на инженерите в инвестиционното проектиране

ЛИЦА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ	Регистрационен № 04276
име: Донка Йончева	
ПРОЕКТАНТ: Фонд	
име: инж. Йончева	дата година

ВЪЗЛОЖИТЕЛ :

01. 2018 г.

ДОГОВОР

№ 35.9

За доставка на питейна вода и отвеждане и
пречистване на отпадъчните води

Днес 01 / 02 2017 год. във връзка с Общите условия за предоставяне на В и К услуга на потребителите от В и К оператор, одобрени от ДКЕВР с Решение № ОУ-09 / 11.08.2014 г. в гр.Шумен се склучи настоящият договор между "Водоснабдяване и канализация - Шумен" ООД - Шумен, със седалище и адрес гр. Шумен, пл. "Войн" №1, представявано от инж. Кр. Марков -

Управител, наричано за краткост ОПЕРАТОР от една страна и от друга: Община Смадлово,
със седалище гр. Смадлово, ЕИК/ЕГН 000 931 657, представявано от
Иванка Николова, наричано за краткост ПОТРЕБИТЕЛ за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) Договорът урежда условията и реда за ползването на вода от водоснабдителните системи, зауставането на отпадъчните и дъждовни води в канализационните системи и тяхното пречистване, измерването и заплащането на изразходваната питейна вода и на отведените и пречиствани отпадъчни води.

(2) При подписване на договора ПОТРЕБИТЕЛЯ задължително представя документ, удостоверяващ правото му на собственост или право на ползване върху имота, подлежащ на водоснабдяване, отвеждане и пречистване на отпадъчните води.

(3) Договор се сключва и в случаите на временно доставяне на вода необходима за извършване на строително-монтажни работи, реконструкция, ремонт и др., когато не се изиска договор за присъединяване към В и К мрежите.

II. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 2. Операторът има право:

(1) Да получи в срок от потребителя дължимите суми за предоставените В и К услуги.

(2) На достъп до измервателните устройства за отчитане на количеството вода.

(3) Да спира изцяло или частично доставянето на вода и/или отвеждането на отпадъчни води.

(4) Да контролира количеството и качеството на отпадъчни води, включвани в канализационната мрежа от потребителите на В и К услуги.

(5) На достъп за извършване на ремонтни дейности по В и К мрежи и съоръжения, разположени в имоти на потребители.

(6) Да открива, променя и закрива служебно партида на ПОТРЕБИТЕЛ.

Чл. 3. Операторът се задължава:

(1) Да доставя вода за нуждите на потребителите, с конто с в договорни отношения вода с питейни качества, съгласно изискванията на действащото законодателство.

(2) Да отвежда отпадъчните и дъждовни води, ако ПОТРЕБИТЕЛЯТ е свързан с изградена по съответния ред канализационна мрежа и да пречиства отпадъчните води, когато преминават през пречиствателна станция.

(3) Да поддържа, ремонтира и подменя:

1. уличните водопроводи и водопроводните отклонения изградени, съгласно нормативните изисквания;

2. уличната канализация и канализационните отклонения до ревизионната шахта, изградени в съответствие с нормативните изисквания, чрез които се извършват услугите, с изключение на случаите, когато повредите са по вина на ПОТРЕБИТЕЛЯ.

(4) Да пломбира водомера на водопроводното отклонение и на водонизточника, собственост на ПОТРЕБИТЕЛЯ.

(5) Да прави предписания на ПОТРЕБИТЕЛЯ, собственик на водонизточник:

1. да подменят водомера, ако вида, размера или класът не отговарят на техническите изисквания;

2. да монтира водомер на канализационното отклонение.

(6) В срок до първия работен ден на месеца, следващ месеца през който се извършва отчета на измервателните устройства, да изчисли дължимите от потребителя суми, съгласно отчетите на измервателните устройства и да издаде фактура за дължимите от потребителя суми.

Чл. 4. Потребителят има право:

(1) Да получава и ползва В и К услуги, предоставяни от В и К оператора.

(2) Да присъства при отчитането на водомерите.

Чл. 5. Потребителят се задължава:

(1) Да заплати дължимите суми определени от оператора по реда на чл.3, ал.6 от Договора в срок от 10 дни след крайния срок на който оператора следва да издале фактура за дължимите от потребителя суми по реда на чл.3, ал.6 от Договора.

(2) Да осигурява на легитимираните длъжностни лица на оператора свободен достъп във водоснабдяваните имоти за:

1. отчитане на водомерите;

2. за извършване на проверки на състоянието и експлоатацията на вътрешните мрежи и водопроводните и канализационни инсталации на потребителите, за извършване на проверка и контрол на водомерите и за вземане на проби, за установяване качествата на водите;

3. осъществяване на специализиран контрол, съгласно Наредбата за ползване на водоснабдителните и канализационни системи и Наредба №2 за проектиране изграждане и експлоатация на водоснабдителните системи;

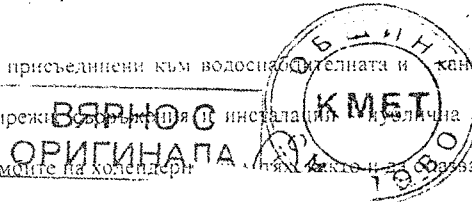
4. извършване на монтажни и/или ремонтни работи на водопроводните и канализационни мрежи и съоръжения, стопанисвани и експлоатирани от ОПЕРАТОРА;

5. прекъсване или преустановяване на В и К услугите.

(3) Да ползва В и К услугите само чрез законно изградени и присъединени към водоснабдителната и канализационната системи отклонения.

(4) Да опазва от повреда водопроводни и канализационни мрежи и инсталации и имоти на община държавна или общинска собственост, изградени в имотите им.

(5) Да съхранява целостта на пломбите на водомерите и на пломбите на холдери.



VI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 31. При промяна на собствеността или правото на ползване новият и/или предишният собственик или ползвател дължни са подадат до ОПЕРАТОРСА в 30-дневен срок от датата на промяната заявление по образец за откриване, промяна и закриване на парцелата, като представят за сприка документи, удостоверяващи придобиването или прекратяването на правото собственост или на правото на ползване на имота.

(1) Договора с предишния собственик се прекратява само след пълното заплащане на всички дължими към момента на връчване на увеломлението суми.

(2) ОПЕРАТОРЪТ може да открие партида въз основа на документ, удостоверяващ собствеността или правото на ползване към името на новия собственик или потребител.

Чл. 32. (1) Възражение срещу определената отътмична сума за използвани В и К услуги ПОТРЕБИТЕЛЯ прави именно пред ОПЕРАТОРА в 30-дневен срок, считано от датата на издаване на фактурата.

(2) ОПЕРАТОРЪТ се произнася в срок от 10 работни дни от подаване на възражението по ад.

(3) Дължимата сума се затврдява след извършване на проверката от ОПЕРАТОРА

Чл. 33. В случай, че ПОТРЕБИТЕЛЯТ не заплати доброволно дължимите суми, ОПЕРАТОРЪ има право да се снабди с изпълнителен документ за принудително изпълнение, съгласно действащото законодателство.

Чл. 34. Молбата на ПОТРЕБИТЕЛЯ за разрешаване на зауставянето на производствени отпадъчни води по образец (Образец №1), съгласно чл.4, ал.2 и чл.9 от Наредба №7/14.11.2000 г. за условията и реда за зауставяне на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места е неразделна част от настоящия договор. Молбата задължително се придръжава от едновременно избрани схеми за зауставяне, скрин, лебити и анализи за максимално допустими концентрации на веществата.

Чл. 35. Ако по време на действието на настоящият договор настъпят промени в нормативните актове, клаузите, които творят на новите нормативни разпоредби, се заменят автоматично с тези, предвидени в съответния нормативен акт.

Чл. 36. Ако по време на действието на настоящият договор настъпят промени в обстоятелствата, между страните се сключва Допълнително споразумение (Анекс).

Чл. 37. Срокът на действие на договора е безсрочен. Същият може да бъде прекратен с 30-дневно писмено предизвестие или по взаимно съгласие на страните.

АДРЕСИТЕ ДАНЪЧНАТА РЕГИСТРАЦИЯ И БАНКОВИТЕ СМЕТКИ НА СТРАНИТЕ СА:

ОПЕРАТОР: "Водоснабдяване и канализация - Шумен" ООД град. Шумен пл. "Войн" 1
ИНТЕРНЕЦИОНЪЛ АСЕТ БАНК - Шумен; BIC - IAB

ENK 837068284

ПОТРЕБИТЕЛ: Община Сандово

АДРЕС НА УПРАВЛЕНИЕ: 18 Суздаль. пл. Кнегз борис Т № 2

АДРЕС-ЗА КОРЕСПОНДЕНЦИЯ: № 1 "КНІЗ БАВІС" № 2

чин на плащане: из напреждане независимо никосо електронно в брой

Неразделна част от този договор са:

1. Копие от документ удостоверяващ правото му на собственост или венчно право на ползване.
 2. Копие от Удостоверението за регистрация по ЗДДС.
 3. Данни за обектите собственост на ПОТРЕБИТЕЛЯ – Приложение 1.
 4. Максимално допустими концентрации на вредни за канализацията и пречистването вещества – Приложение 2.
 5. Заявление (по образец) – Приложение 3.
 6. Декларация – съгласие – Приложение 4 (при необходимост).
 7. Допълнително споразумение (Анекс) – Приложение 5 (при необходимост).

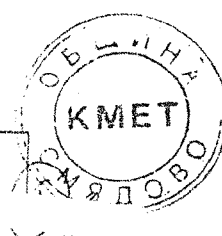
Настоящият договор се съгтвот в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

ДОГОВАРЯЩИ:



VIP

БРКОВ)



ПОТРЕБИТЕЛ: Абшана Сидлово

УПРАВИТЕЛ:
подпись и печать (

Fr. VILHELMUS VITALE

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

ОБЕКТ: ПАРК „ СМЕДА „ упI кв.92а гр.Смядово

Част: В и К

Възложител: Община Смядово

I. Водопровод.

Захранването на чешмата и оросителната система с вода ще стане от съществуващата улична водопроводна мрежа на гр. Смядово от ул.“ Беласица“, посредством съществуващо водопроводно отклонение . Водомерният възел да се монтира в шахта на 1,0 м от регулацията състоящ се от следната арматура: СК 1“ , водомер 5 м3/ч с дистанционно радиоотчитане, ВК 1 ” и СК с изптр.1“. Тр.СК 1“ да се разположи на 0,5 м от външният ръб на бордюра.

Оразмеряване на водопроводното отклонение .

Q макс.дн.= q . F , където

q = 3 л/дн – водопотребителна норма за поливане на тревни и цветни площи

F – площта в м²

Q макс.дн.= 3 ..2000= 6.000 л/ден

Qмак.ч. = 6000 . 1,2 / 8 = 900 л/ч = 0,25 л/сек

Чешма=0,15 л/с

Общо = 0,40 л/с

Избираме РЕ тръби Ф 32 V= 0,753 м/с I=0,312 кPa/m

Полагането на РЕ тръбите в изкоп да стане при спазване изискванията на завода производител.

Преди полагане на тръбите,на дъното на изкопа се насиства един пласт пясък с дебелина 15 см.,върху който се полагат тръбите.

Монтирането на тръбопровода може да бъде извършено извън изкопа.Преди да се свържат отделните елементи на тръбопровода трябва да бъдат проверени за евентуални дефекти и внимателно почистени в краищата си.Тръбите трябва да бъдат отрязвани перпендикулярно на оста.

Краищата на вече свързаните участъци,които по някаква причина трябва да останат временно изолирани,трябва да се затворят херметично,за да се предотврати попадане на чужди тела в тях. След спускане и монтиране на тръбите в изкопа започва засипване на тръбите в следната последователност:първо се засипват тръбите отстрани с по 15 см.пясък и след това се покриват с пясък 15 см.,мерен от най-горната точка на тръбата.Пясъкът да бъде със суходобен обемно тегло 1,9

т/м.Максималното съдържание на кал да е до 10%,а максималното съдържание на глина до 5%.На тази фаза на засипване се оставят открити всички връзки,отклонения и всички елементи,които подлежат на контрол по време на хидравличните преби.

Последващо дозапълване е предвидено да се прави със земна почва от изкопа на пластове с максимална дебелина 30 см.които трябва да бъдат уплътнени с тръмбоваци съоражения лек тип.Дозапълването на изкопа трябва да се извърши в по-хладните часове на деня.

II. Канализация.

Предвидено е отводняването на чешмата и водомерната шахта да става посредством PVC тръби Ф 160 и заустване в съществуваща канализация по ул.“ Беласица „, в същ.РШ, посредством съществуващо канално отклонение.

Предвиден е околовръстен дренаж от пр дренажни тръби Ф 100 между съществуващата детска площадка и новопроектирани съоръжения. Преди започване на изкопните работи е необходимо да се доставят и подгответят всички необходими

материали за обекта. Да се трасират същ. комуникации за предпазване от прекъсване. Преди спускане на тръбите в изкопа, същите да се оглеждат за дефекти и предмети в тях. Под тръбата и около нея се засипва с пясък.

Полагането на тръбите се извършва отдолу нагоре т.е. обратно на течението на водата. Засиването на тръбите да става с мека почва без строителни отпадъци, която добре да се трамбова на пластове през 30 см.

ГЛАВА НА ИНЖЕНЕРСКИ В ЖЕСТИЧНОМУТО ПРОЕКТИРАНИЕ	
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ	
Регистрационен № 04276	
Семейство:	д. н.
Съставил:	инж. ДОНКА ЦОНЕВА
Част от проекта: го удостоверение от РЗИ	/ инж. Цонева / ВАЧУ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПРИ ГА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

1

Член

ГРАДСКА СМЯДОВО	
Инфекция "Специализирана администрация"	
СЪГЛАСУВАМ И ОДОБРЯВАМ	
на осн. чл.	от ЗУТ
и протокол №	Обесут
Гл. архитект:	
г. Смядово 31.05.2018 г.	

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

ОБЕКТ: ПАРК „ СМЕДА „, упи I кв. 92а гр.Смядово

Възложител: Община Смядово

ЧАСТ: ПОЖАРНА БЕЗОПАСТНОСТ към част В и К

Пожарогасене от външни водопроводни мрежи

На основание Наредба Из-1971 СТПНЗОБПП чл.172 табл. 16 необходимото водно количество за външно пожарогасене е $q=10$ л/с.
Осигурява се от водопроводната мрежа на гр.Смядово от съществуващ
ПХ 70 /80 , монтиран на водопровод Ф 80 АЦ намиращ се на 70 м от обекта

Декларация на инженерите в инвестиционното проектиране	
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ	
Регистрационен № 04276	
Семина:	инж. Донка Цонева
ЗС	Съставил: /инж. Цонева/
Част от проекта: издостоверение за ПГР	Мажи с балидно удостоверение за ПГР за текущата година

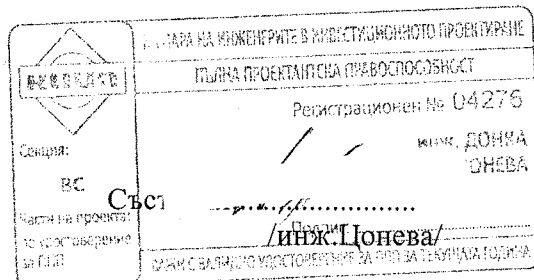
КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

1	2	3	4
N	Вид Работа	Ед. мярка	Кол-во
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
1	ВОДОПРОВОД		
1,1	НАПРАВА ИЗКОП машинен СЪС ЗАРИВАНЕ И ТРАМБОВАНЕ за PE тръби Ф 32, ф 25, ф 20 с пясъчна подложка по детайл включително всички свързани с това разходи	м3	216,00
1,2	Доставка и МОНТАЖ ПЕВП ТРЪБИ ф 32 мм, PN16 В ОТКРИТ ИЗКОП, вкл. Фитинги , хидравлична проба, дезинфекция -включително всички свързани с това разходи	м	227,00
1,3	Доставка и МОНТАЖ ПЕВП ТРЪБИ ф 25 мм, PN16 В ОТКРИТ ИЗКОП, вкл. Фитинги , хидравлична проба, дезинфекция -включително всички свързани с това разходи	м	65,00
1,4	Доставка и МОНТАЖ ПЕВП ТРЪБИ ф 20 мм, PN16 В ОТКРИТ ИЗКОП, вкл. Фитинги , хидравлична проба, дезинфекция -включително всички свързани с това разходи	м	7,00
1,5	Изграждане и оборудване на Водомерна шахта - монолитна, с дървен и метален капак, в комплект с арматурен и водомерен възел -по детайл-включително всички свързани с това разходи	бр.	1,00
1,6	СГРАДНО ВОДОПРОВОДНО ОТКЛОНЕНИЕ (СВО) 1"вкл. ВСК, РЕНД, ТСК и връзка до водомерен възел, изкоп за полагане на тръби, подложка и обратен насип с фракция 0/5мм с укрепване, уплътняване, доставка и полагане на асфалтобетон възстановяне настилка по проект вкл.всички свързани с това разходи	бр.	1,00
1,7	Доставка и монтаж на ПП ШАХТА С ПП ГРАДИНСКИ ХИДРАНТ 3/4" с "ключ"включително всички свързани с това разходи	бр.	9,00
2	КАНАЛИЗАЦИЯ		
2,1	НАПРАВА ИЗКОП машинен СЪС укрепване, разкрепване, ЗАРИВАНЕ И ТРАМБОВАНЕ за PVC тръби Ф 110, ф 160 пясъчна подложка по проект включително всички свързани с това разходи	м3	200,00
2,2	Доставка и МОНТАЖ PVC ТРЪБИ ф 160 мм, В ОТКРИТ ИЗКОП по проект, вкл. Фитинги ,всички свързани с това разходи	м	111,00
2,3	Доставка и МОНТАЖ PVC ТРЪБИ ф 110 мм, В ОТКРИТ ИЗКОП по проект, вкл. Фитинги ,всички свързани с това разходи	м	10,00
2,4	НАПРАВА ИЗКОП машинен СЪС укрепване, разкрепване, за дренажни тръби PP Ф 100 по проект включително всички свързани с това разходи	м3	176,00
2,5	Доставка и полагане на дренажен камък фракция 11-22	м3	44,00
2,6	Доставка и полагане на дренажен камък фракция 70-140	м3	44,00
2,7	Доставка и полагане на пясък	м3	44,00
2,8	Доставка и МОНТАЖ дренажни тръби PP ТРЪБИ Ф 100 мм, В ОТКРИТ ИЗКОП по проект, вкл. Фитинги ,всички свързани с това разходи	м	88,00

 БИЛДЕРЛАНД	ДОДАДОДОЧНИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ ПЪЛНА ПРОЕКТАНСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ Регистрационен № 04276 им. ДОНКА ДОНЕВА
Седалище: ВС Част от проекта: по ул. Аспарухове град. София	ПОДАДЕН: БИЛДЕРЛАНД ДАКИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППР ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

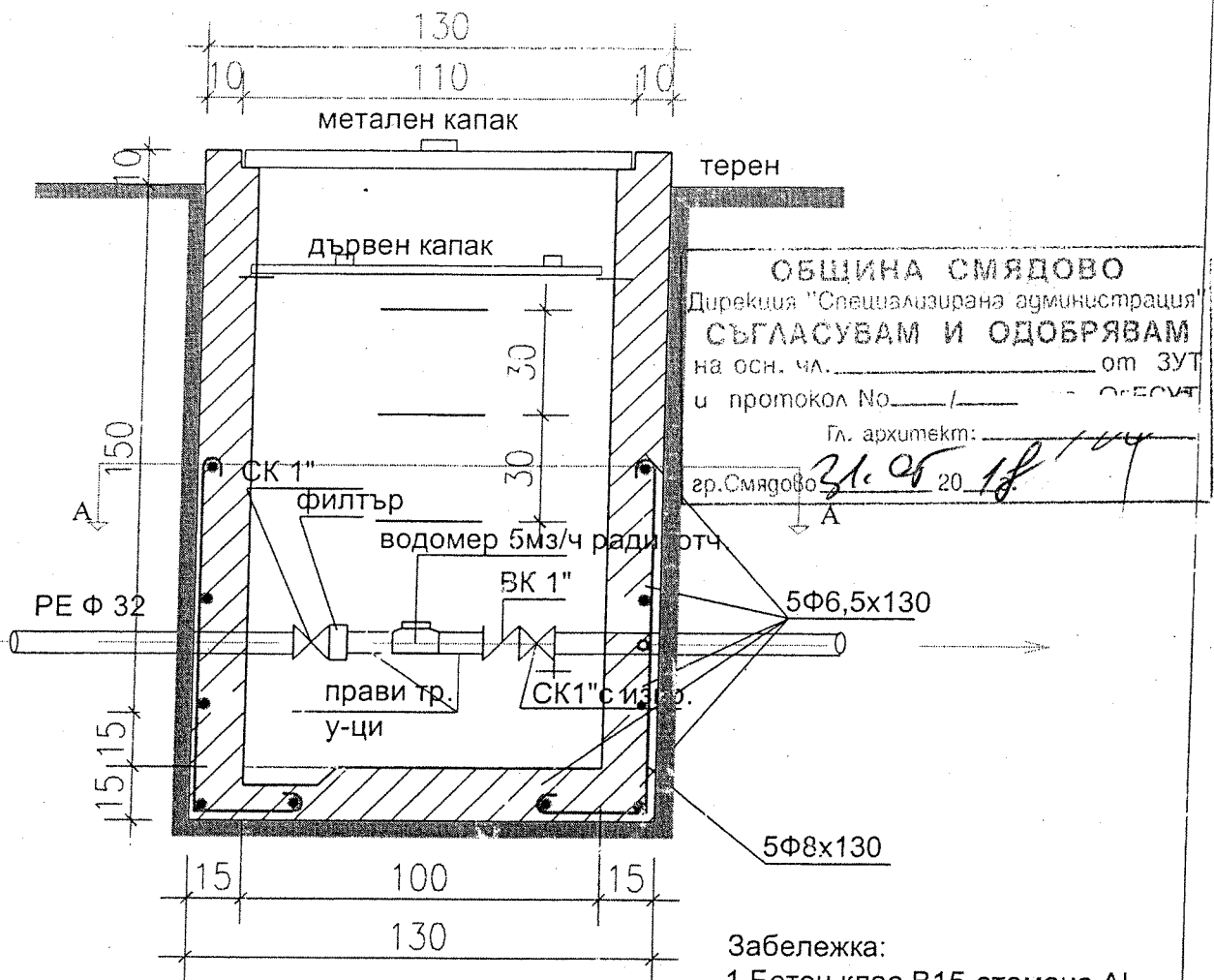
ВОДОМЕРНА ШАХТА – пом.с-ка за 1 бр.			
1	Изкоп яма с H-2,0 м и F – 2 м ²		5
2	Ръчно натоварване ,превозване з.почва на 50 м с ръчна количка	М3	5
3	Кофраж за правоъгълни шахти	М2	10
4	Бетон В - 15	М3	2
5	Изработка и монтаж – обикновенна и средна сложност А I	кг	25
6	Дървен капак	бр	1
7	Капак от рифелова ламарина	бр	1
8	Катинар	бр	1



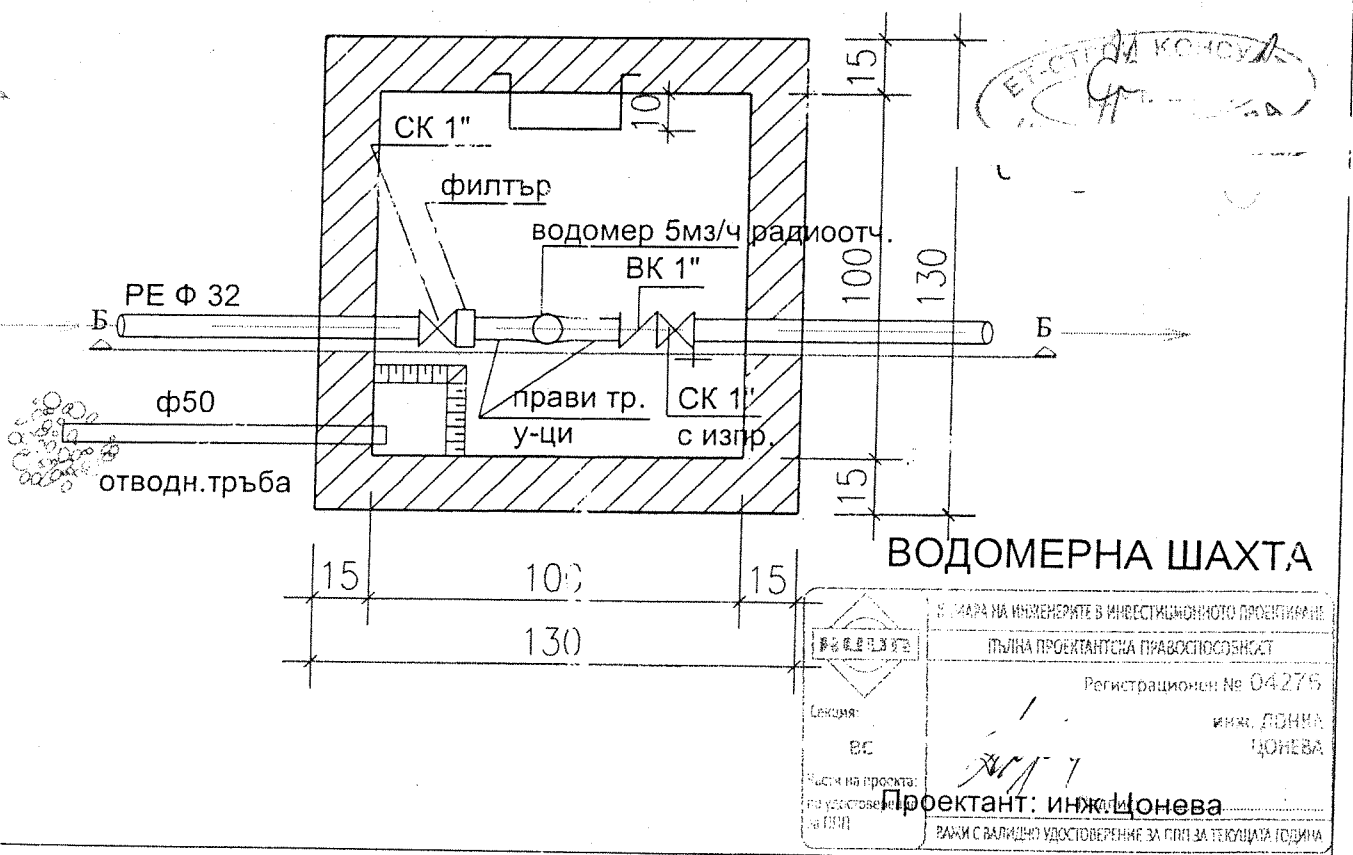
(*Дончо Чонева*)

[Signature]

ВЕРТ.РАЗРЕЗ Б-Б М 1:20

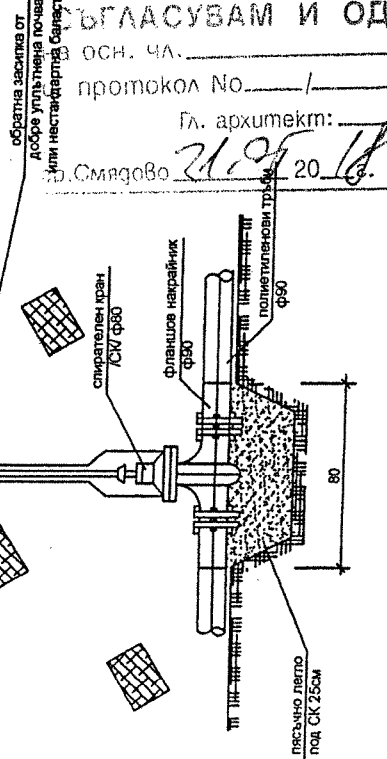
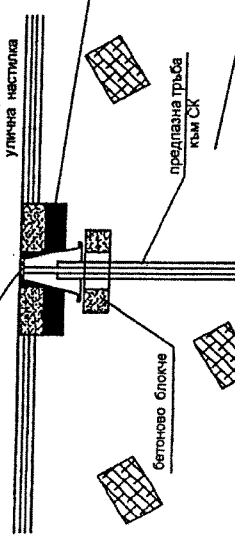


РАЗРЕЗ А-А М 1:20

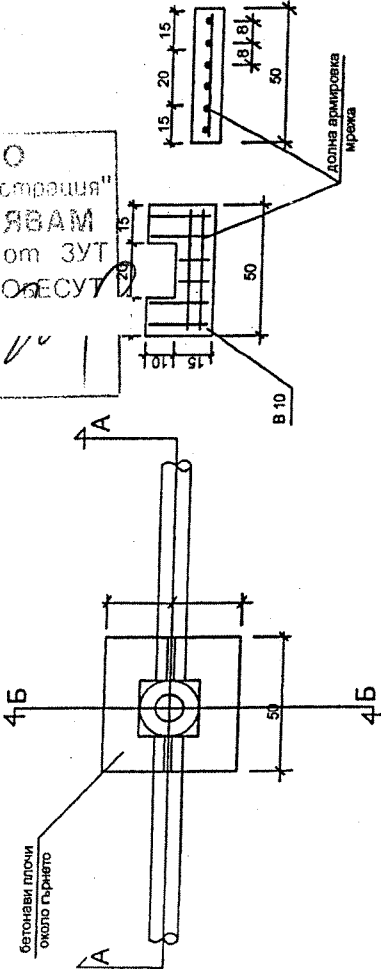


ВЕРТИКАЛЕН РАЗРЕЗ "А-А" М 1:20

Чугунно гърне за
СК БДС 1858-72



ПЛАН М 1:20

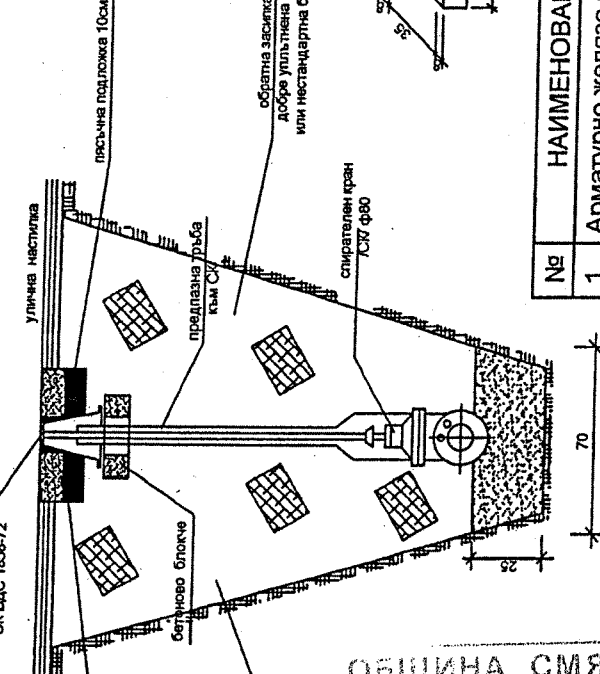


ВЕРТИКАЛЕН РАЗРЕЗ "Б-Б" М 1:20

УКРЕПВАНЕ НА ТРОТОАРЕН
СПИРАТЕЛЕН КРАН

М 1:20

Чугунно гърне за
СК БДС 1858-72



ОБЩИНА СМЯДОВО
Прекция "Специализирана администрация"
СЪГЛАСУВАМ И ОДОБРЯВАМ
за осн. чл. от ЗУТ
протокол № / на ОБЕСУТ
Гл. архитект: 21.05.16 /
г. Смадово 20

№	НАИМЕНОВАНИЕ	Марка	количество
1.	Арматурно желязо ф6,5мм L=4,60m	кг	1,20
2.	Филцов бетон B10 -за блокче и плоча	м3	0,022
3.	Пясък за пясъчна подложка	м3	0,165
4.	Циментов разтвор за фугиране	м3	0,03
5.	Подпорна тръба за СК-БДС 1740-72	бр	1,00
6.	Чугунено гърне БДС 1858-72 тип 1	бр	1,00

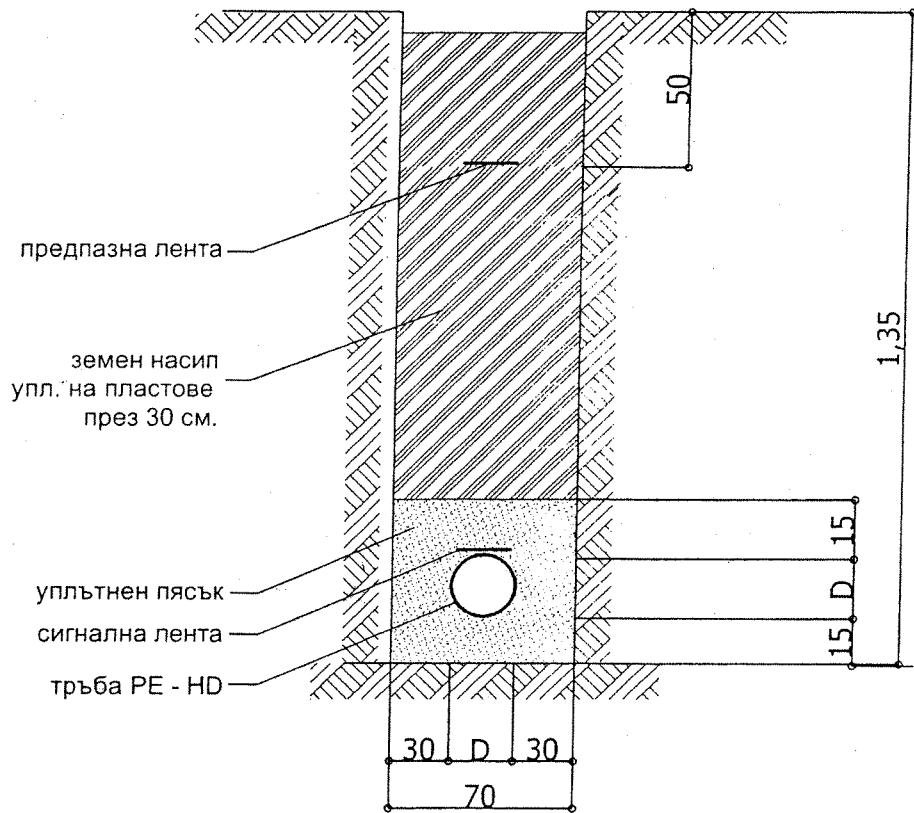
Съгласувано и употребявано във всички видове тротоарни пътища в град Смадово
Изпълнител: Градежна фирма
Регистрационен № 04-275
Изпълнител: Градежна фирма
Проектант: // Инж. Димитров Инж. Димитров
Записка за изпълнение на проекта във всички видове тротоарни пътища в град Смадово

Записка за изпълнение на проекта
във всички видове тротоарни
пътища в град Смадово

ПОЛАГАНЕ НА "РЕ" ТРЪБИ В ИЗКОП
ЗА ГРАДИНСКИ ХИДРАНТИ
М 1:25

ОДЛУКА
ОД ОДВЕСУД
Бр. 00000000000000000000000000000000

Dr. Omregatto 31.25.2018



	СЪРАДА НА ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПМЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСНОСТИ Регистрационен № 04275
САНКЦИЯ: ВС	ИНД. ДОКУМЕНТ ДОНЕВА
Начало на проекта: последствование за ПМД	
ВАЖИ С ВАЛІДНОЮ УДОСТОВЕРЕНИЯМ ПРИ ТРИ ГОДИНИ	

