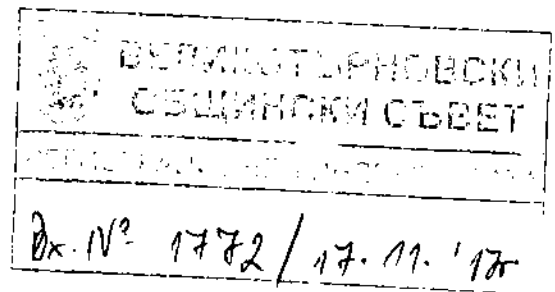


до 09-00-849 / 17.11.17
ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ
ОБЩИНСКИ СЪВЕТ
гр.ВЕЛИКО ТЪРНОВО

10. ПК с УТП - 6с)
ПК с ЗПС 11



ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от инж. ДАНИЕЛ ДИМИТРОВ ПАНОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

ОТНОСНО: Даване разрешение за изработване на Проект за Подробен устройствен план – Парцеларен план за елементите на транспортната техническа инфраструктура - трасе на обект и съоръжения към него, разположен върху повърхността на земята - части от ПИ №10 447.155.22 и ПИ №10447.155.32 по кадастралната карта с кадастрални регистри на гр.Велико Търново и одобряване на техническо задание за реализиране на обект: Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр.Велико Търново, подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път E772 Л-4/) до път III-514 – Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р.Янтра в землището на гр.Велико Търново

УВАЖАЕМИ ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ,

Територията, предмет на представената разработка, е разположена в землището на гр.Велико Търново, съгласно одобрената кадастрална карта на населеното място и засяга части от два поземлени имота: ПИ №10447.155.22 (урбанизирана територия) и ПИ №10447.155.32 (извън регулационните граници) по кадастралната карта с кадастрални регистри на гр.Велико Търново. Община Велико Търново е възложител на идейни инвестиционни проекти: части пътна с организация на движението и геодезия. Извършени са прединвестиционни проучвания и същите обуславят възможността от изграждане на нов мост над р.Янтра и определят територията, необходима за реализиране на строителния обект, както следва:

- 1.Част от Поземлен имот №10447.155.22 по КК и КР на гр.В.Търново, НТП – урбанизирана територия, общинска публична собственост с площ 904 кв.м (I-за технич. инфраструктура)
- 2.Част от Поземлен имот №10447.155.32 по КК и КР на гр.В.Търново, НТП –гори и храсти в земеделски земи, VIII категория – общинска собственост (чл.19 от ЗСПЗЗ) с площ 328 кв.м (II-за технич. инфраструктура)

За реализиране на проектното решение е необходимо да се изготви и процедира ПУП - Парцеларен план за обект на линейна техническа инфраструктура предвид изискванията на Закона за устройство на територията и провеждането на процедура по промяна предназначението - чл.27, ал.2, т.3 „а“ от ППЗОЗЗ. Изготвено е техническо задание, подписано от възложителя, и проектопредложение – графична част.

Техническото задание с проектопредложение са съгласувани с Министерство на културата гр.София (писмо изх.№33-НН-653/24.10.2017г.). Инвестиционното предложение е съгласувано с РИОСВ - Велико Търново (писмо изх.№3533/16.10.2017г.№) с приложено Решение №ВТ-27-ОС/2017г. за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените територии.

Съгласно пар. 14 (1) от ПЗР на ЗОЗЗ (ДВ, бр.100/2015г.) в срок 5 години от влизането в сила на този закон земите по чл. 19, ал. 1 от ЗСПЗЗ се предоставят от общинските съвети само при условията на § 27, ал. 2 от ПЗР на ЗИД на ЗСПЗЗ (ДВ, бр. 62 от 2010 г.), както и за изпълнение на обекти от техническата инфраструктура и на други проекти, за които съгласно закон се допуска принудително отчуждаване.

Предвид гореизложеното, предлагам Великотърновския общински съвет да вземе следното

РЕШЕНИЕ :

На основание чл.21, ал.1, т.11 от ЗМСМА, чл.124-а, ал.1 във връзка с ал.5 ЗУТ, чл.124-б, ал.1 ЗУТ, чл.125, ал.1 ЗУТ, Великотърновският общински съвет:

1. Одобрява техническо задание за изработване на Подробен устройствен план – Парцеларен план за елементите на транспортната техническа инфраструктура, разположен върху повърхността на земята - части от ПИ №10 447.155.22 и ПИ №10447.155.32 по кадастралната карта с кадастрални регистри на гр.Велико Търново за реализиране на обект: Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр.Велико Търново, подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път Е772 Л-4/) до път III-514 – Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р.Янтра в землището на гр.Велико Търново, включващ описаните в заданието имоти, както следва:

- Част от Поземлен имот №10447.155.22 по КК и КР на гр.В.Търново , НТП – урбанизирана територия, общинска публична собственост с площ 904 кв.м (I-за технич. инфраструктура)

- Част от Поземлен имот №10447.155.32 по КК и КР на гр.В.Търново , НТП –гори и храсти в земеделски земи, VIII категория – общинска собственост (чл.19 от ЗСПЗЗ) – 328 кв.м (II-за технич. инфраструктура)

2. Дава съгласие за изработване на Подробен устройствен план – Парцеларен план за елементите на транспортната техническата инфраструктура - трасе на обект и съоръжения към него, разположен върху повърхността на земята за Обект: Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр.Велико Търново, подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път Е772 Л-4/) до път III-514 – Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р.Янтра в землището на гр.Велико Търново, включващ части от два поземлени имота: ПИ №10447.155.22 (урбанизирана територия) и ПИ №10447.155.32(извън регулационните граници) по кадастралната карта с кадастрални регистри на гр.Велико Търново

3. На основание пар. 14 (1) от ПЗР на ЗОЗЗ (ДВ, бр.100/2015г.) Общински съвет Велико Търново предоставя част от Поземлен имот №10447.155.32 по КК и КР на гр.В.Търново , НТП –гори и храсти в земеделски земи, VIII категория – общинска собственост (чл.19 от ЗСПЗЗ) – 328 кв.м (II-за технич. инфраструктура) за изпълнение на обект на техническата инфраструктура, а именно: Обект: Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр.Велико Търново, подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път E772 Л-4/) до път Ш-514 – Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р.Янтра в землището на гр.Велико Търново

4. Възлага на Кмета на Община Велико Търново да проведе необходимите процедури по промяна предназначението на земята

инж.ДАНИЕЛ ПАНОВ
Кмет на Община Велико Търново



Съгласували:

проф.Г.Камарашев – Зам.кмет в Община Велико Търново

инж.Д.Кечев – Директор дирекция „СУТ“

арх.Николай Малаков-Главен архитект на Община В. Търново

Десислава Йонкова-Директор на Дирекция „ПОУС“

Изготвил:

инж.В.Миткова – Началник отдел „ТР“ Дирекция“СУТ“

МИНИСТЕРСТВО НА КУЛТУРАТА

На основание чл. 84, ал. 1 и ал. 2, във връзка с чл. 80 от Закона за културното наследство, Заповед № РД 09-271/19.05.2017 г. на Министъра на културата, становище на Националния институт за недвижимо културно наследство (вх. № 0800-2225/06.10.2017 г. и изх. № 0800-2225/13.10.2017 г.) и образувана преписка в Министерство на културата вх. № 33-НН-653/13.10.2017 г.

СТАНОВИЩЕ

ОТНОСНО: Техническо задание с проектопредложение и Проект за Подробен устройствен план - Парцеларен план за елементите на транспортна техническа структура - трасе на обект и съоръжения към него, разположен върху повърхността на земята - ПИ с идентификатор 10447.1555.22 и ПИ с идентификатор 10447.155.32 по КККР на гр. Велико Търново, за реализиране на обект: „Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр. Велико Търново“;

Подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път E772/1-4/) до път III-514 - Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р. Янтра в землището на гр. Велико Търново, по отношение необходимостта от осигуряване на нова територия за разполагане на транспортния обект.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Инж. Даниел Димитров Панов, кмет на Община Велико Търново, пл. „Майка България“ № 2, гр. Велико Търново

1. Информация от регистъра на НКЦ и архива на НИИ НКН:

Статут на територията: Обектът „Нов мост над река Янтра“ се намира в границите групова недвижима културна ценност Археологическа и архитектурно-строителна зона „Света гора“ в Историческо селище Велико Търново - паметник на урбанизма и културния пейзаж, с категория „национално значение“, утвърдени от Министъра на културата с Протокол № 4 от 1999 г. на НСОПК, с граници и режими на опазване, с изискване: *„Да се извършват археологически проучвания (сондажи) на предвидения за застрояване терен“.*

2. Констатации: Целта на проекта е възстановяване и подобряване транспортно-експлоатационните качества и носимоспособността на настилката и пътното тяло, с оглед осигуряване безопасност на движението.

Целта на проектното решение е да се конкретизират прилежащите площи, засегнати от реализиране на бъдещото съоръжение с обслужващи територии и сервитут.

Изискване: При нарушаване на земният пласт се прилага чл. 161, ал. 2 от ЗКН.

МИНИСТЕРСТВО НА КУЛТУРАТА СЪГЛАСУВА:

Техническо задание с проектопредложение и Проект за Подробен устройствен план - Парцеларен план за елементите на транспортна техническа структура - трасе на обект и съоръжения към него, разположен върху повърхността на земята - ПИ с идентификатор 10447.1555.22 и ПИ с идентификатор 10447.155.32 по КК и КР на гр. Велико Търново, за реализиране на обект: „Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр. Велико Търново“; Подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път E772/1-4/) до път III-514 - Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р. Янтра в землището на гр. Велико Търново, по отношение необходимостта от осигуряване на нова територия за разполагане на транспортния обект, с изискване: *В процеса на строителните дейности се провежда наблюдение от археолози. В случай на откриване на археологически обекти се прилагат чл. 143 и чл. 160 от ЗКН.*

ЗАМ.-МИНИСТЪР:



ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

по реда на чл.125 от Закона за устройство на територията

ОБЕКТ: Проект за Подробен устройствен план - Парцеларен план за елементите на транспортна техническа инфраструктура - трасе на обект и съоръжения към него, разположен върху повърхността на земята - ПИ №10447.155.22 и ПИ №10447.155.32 по кадастралната карта с кадастрални регистри на гр.Велико Търново за реализиране на обект: Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр.Велико Търново, подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път Е772 /I-4/) до път III-514 - Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р.Янтра в землището на гр.Велико Търново

1. Основание за изготвяне на заданието

Настоящото задание е изготвено на основание чл.125 от Закона за устройство на територията при условията на чл.62а /2/ от Наредба №8 от 14 юни 2001г. за обема и съдържанието на устройствените планове във връзка с реализирането на обект: Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в гр.Велико Търново, подобект: Рехабилитация и реконструкция на улици от пътна връзка с улица Магистрална (път Е772 /I-4/) до път III-514 - Ситуация от км 1+363 до км 1+500: Изграждане на нов Мост над р.Янтра в землището на гр.Велико Търново по отношение необходимостта от осигуряване на нова територия за разполагане на транспортния обект.

2. Обща информация

Обхватът на изготвения проект е разположен изцяло върху територия на землището на гр.Велико Търново и засяга два поземлени имота: ПИ №10447.155.22 (урбанизирана територия) и ПИ №10447.155.32(извън регулационните граници) по кадастралната карта с кадастрални регистри на гр.Велико Търново. Община Велико Търново е възложител на инвестиционен проект на база извършени проучвания и измервания. Изготвени са идейни инвестиционни проекти: части пътна с организация на движението и геодезия, извършени са прединвестиционни проучвания и същите обуславят възможността от изграждане на нов мост над р.Янтра и определят територията, необходима за реализиране на строителния обект.

3.Обхват на задачата

Проектът за ПУП - Парцеларен план /ПП/ за определяне на трасе на обект на транспортната техническа инфраструктура - трасе на обект и съоръжения към него, разположен върху повърхността на земята /транспортен обект/, следва да се изготви в съответствие с изготвените идейни инвестиционни проекти по части: Пътна с организация на движението и Геодезия и направените предварителни проучвания за засегнатите от проектното трасе територии - общинска собственост, както следва:

1. Част от Поземлен имот №10447.155.22 по КК и КР на гр.В.Търново , НТП - урбанизирана територия, общинска публична собственост с площ 904 кв.м
2. Част от Поземлен имот №10447.155.32 по КК и КР на гр.В.Търново , НТП - гори и храсти в земеделски земи, VIII категория - общинска собственост (чл.19 от ЗСПЗЗ) - 328 кв.м

4.Фази на проектните дейности

Проектът за ПУП - Парцеларен план за определяне на трасе на обект на транспортната техническа инфраструктура-трасе на обект и съоръжения към него, разположен върху повърхността на земята /транспортен обект/, да се изработи във фаза окончателен проект в съответствие с изработените технически проекти на част: Пътна и Геодезия.

5.Срок за изработване на проектите:

Проектът за ПУП - Парцеларен план за определяне на трасе на обект на транспортната техническа инфраструктура - трасе на обект и съоръжения към него , разположен върху повърхността на земята , да се изработи в 30 дневен срок от възлагането му

6.Изисквания към обема и съдържанието на проектите:

Проектът за ПУП - Парцеларен план за реализиране строителството на транспортния обект, да се изработи съгласно изискванията на Наредба №8 от 14 юни 2001г. за обема и съдържанието на устройствените планове.

Подробният устройствен план - Парцеларен план следва да съдържа:

Графични материали, включващи:

- Проект на парцеларен план в М 1:2000 или 1:1000 /по преценка на проектанта в зависимост от обхвата на имотите на ПУП/, изработен върху копие от кадастралната карта гр.Велико Търново
- Граници и номера на поземлени имоти
- Сервитутните линии, с които се въвеждат сервитути и ограничения в ползването на имотите, като се означава разстоянието им до осовата линия на трасето или до крайните линии на съоръжението или площадковия обект
- Ситуация на трасето в подходящ мащаб
- Трасировъчен план с трасировъчни данни
- Обща ситуация с местоположението на обекта

Текстови материали, оформени в обяснителна записка както следва:

Обща част, включваща:

- цел на проекта и задачи
- териториален обхват (данни за ситуационното разположение на обекта)

Съдържателна част, включваща:

- Ограничения в ползването на имотите в сервитутите
- Регистър на засегнатите от трасето имоти
- Номера на засегнатите от трасето имоти по възходящ ред
- Вид на територията според основното предназначение (съгласно чл.7 от ЗУТ)
- Начин на трайно ползване
- Община, землище, местност
- Категория на земята
- Площ на съответния имот в дка
- Площ за отчуждаване
- Площи с ограничения в ползването (сервитути)
- Вид собственост
- Собственик на имота
- Баланс на територията по начин на трайно ползване
- Баланс на територията по вид собственост
- Баланс на територията по предназначение
- Баланс на територията по категорията на земята

7.Общи изисквания към проектите

Проектът за ПУП – Парцеларен план да се изготви в 3 (три) оригинални екземпляра на хартиен и 3 (три) на магнитен носител.

Всички чертежи и текстовата част да се изработят в стандартни формати. Изготвените проекти да съответстват на заданието за проектиране, действащата в момента законова уредба и подзаконови нормативни актове.

8.Исходни данни

извадки от технически проект за части: Пътна и Геодезия
копие от КК и КР на гр.Велико Търново в обхвата на проектното трасе
копие от графични и семантични данни на проектното трасе
скици на имотите, засегнати от проектното трасе

9.Допълнителни указания

При разработване на проекта да се спазват разпоредбите на:

Закон за устройство на територията
Наредба №8/2001г. за обема и съдържанието на устройствените планове

Възложител:

инж.ДАНИЕЛ ПАНОВ
Кмет на Община Велико Търново

м.септември 2017г.
Гр.Велико Търново







РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Изм. № 3533/16.10.2017г.

ДО
ИНЖ. ДАНИЕЛ ПАНОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО
ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО
ПЛ. „МАЙКА БЪЛГАРИЯ“ № 2

ОБЩИНА В ТЪРНОВО
ПОЩ. КОД 5000
РЕГИСТРАЦИОНЕН ИНДЕКС И ДАТА
32-09-20 / 16.10.17

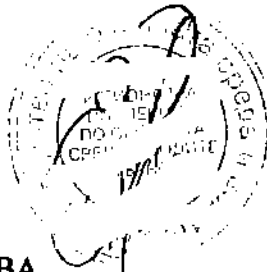
ОТНОСНО: Процедура по оценка за съвместимост на инвестиционно предложение „Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в град Велико Търново“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПАНОВ,

Приложено, предоставям Ви екземпляр от Решение №ВТ-27-ОС/2017 г. на директора на РИОСВ – Велико Търново, за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитени зони, с което е съгласувано инвестиционно предложение „Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в град Велико Търново“.

Приложение: съгласно текста.

С уважение,



ЕЛЕНА СТЕФАНОВА
Директор на РИОСВ – Велико Търново



1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the integrity of the financial system and for the ability to detect and prevent fraud.

2. The second part of the document outlines the specific requirements for record-keeping, including the need to maintain original documents and to keep copies of all transactions. It also discusses the importance of regular audits and the role of internal controls in ensuring the accuracy of the records.

3. The third part of the document provides a detailed description of the record-keeping process, including the steps involved in recording transactions, the use of accounting software, and the importance of maintaining a clear and concise record of all activities.

4. The fourth part of the document discusses the consequences of failing to maintain accurate records, including the potential for financial loss, legal liability, and damage to the organization's reputation. It also provides guidance on how to avoid these consequences by following the best practices outlined in the document.

✓

✓



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

РЕШЕНИЕ № ВТ-27-ОС / 2017 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие, чл. 6а, т. 2 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), във връзка с чл. 18, ал. 1 от същата и представено уведомление и документация към него с вх. №3533/13.10.2017г.,

РЕШИХ:

Съгласувам инвестиционно предложение: „Рехабилитация и реконструкция на улична мрежа в град Велико Търново“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитанията и видовете, предмет на опазване в защитена зона BG0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

• Местоположение: Поземлени имоти 10447.155.22; 10447.155.32; 10447.509.129; 10447.509.125; 10447.509.127; 10447.155.27; ул. „Опълченска“, ул. Теодосий Търновски, ул. „Димитър Найденов“, ул. „Сливница“, ул. „Климент Охридски“, ул. „Ксилифорска“, гр. Велико Търново

Възложител: инж. Даниел Панов – Кмет на Община Велико Търново
Адрес: гр. Велико Търново, пл. „Майка България“ № 2

Характеристика на инвестиционното предложение: Инвестиционното предложение включва два подобекта:

• „Рехабилитация и реконструкция на улица Опълченска от връзката с път Ш-514 до връзка с път Е-85(І-5)“;

• „Рехабилитация и реконструкция на улици Теодосий Търновски от пътна връзка с улица Магистрална(ПЪТ е772(І-4)) до улица Димитър Найденов, улица Димитър Найденов от улица Теодосий Търновски до улица Сливница, улица Сливница от улица Димитър Найденов до улица Климент Охридски, улица Климент Охридски от улица Сливница до ново премостване на река Янтра и улица Ксилифорска от ново премостване на река Янтра до път Ш-514“.

Основната цел на изработването на проекта е постигане на трайно подобряване транспортно - експлоатационните характеристики на уличната мрежа; подобряване носимоспособността на пътните настилки; осигуряване условия за безопасност на движението; подобряване обществените комуникации; комфорт на пътуването; с ремонтирането на тротоарите ще се създадат по добри условия за движение на пешеходците, като и ще се подобри цялостната визия на кварталите, през които преминават улиците попадащи в обхвата на проекта; с построяването на нов мост над река Янтра и свързването на улиците „Климент Охридски“ и улица „Ксилифорска“ ще се изведе трафика от центъра на града и ще се осигури по удобен достъп до забележителностите на града, подобряване качеството на отвеждане на повърхностни води от уличните платна.

Подобект 1 „Рехабилитация и реконструкция на улица „Опълченска“ от връзката с път Ш-514 до връзка с път Е-85(І-5)“

Общата дължина на проектирания участък е 1683.87 м. В проекта се предвижда извършването на ремонтните дейности да се извърши по метода на „студеното рециклиране“. За участъците с паважна настилка, преди извършването на „студеното рециклиране“ се предвижда тя да бъде предварително отстранена и заменена със пълнеж от скален материал с непрекъснатата зърнометрия. Проектното решение предвижда напречен наклон на настилката в прав участък - 2.5 %. Предвижда се подмяна на бордюрите 18/35, тротоарните настилки от ун.паваж и еластичните огради, а там където е необходимо ще се изградят изцяло нови. Съществуващите пътни знаци, които не са в добро състояние ще се подменят. Където е необходимо е предвидена допълнителна вертикална сигнализация. Хоризонталната маркировка ще бъде изцяло нова. Отводняването се



осъществява, като в отделни участъци се запазва съществуващото такова, а където е необходимо са предвидени нови индивидуални напречни отводители или нови колекторни системи.

От км 0+540 до км 1+290 е предвиден нов колектор, състоящ се от дъждоприемни шахти и ревизионни шахти. Колектора е проектиран с тръби ф500. Връзката между дъждоприемните шахти с ревизионните е проектирана с тръби ф 200 мм. Колекторът се зауства в р. Янтра на км 1+290. От км 1+290 до края на улицата км 1+683 е решен чрез нови напречни отводители. В проекта е предвидено повдигане на съществуващите улични оттоци и ревизионни шахти, където е необходимо до новото нивелетно положение.

Разработката обхваща външно функционално осветление на проектираните улици. Предвидено е осветлението да се изгради с осветители за улично осветление комплектовани със светодиодни лампи. За изграждането на външната осветителна уредба ще бъдат използвани следните материали:

- Осветлението ще се изгради със стоманотръбни стълбове (СТС) с височина 9.5м и точка на окачване на осветителните тела 8м. Стълбовете са тип ТС-А-1 159x121x89-9500
- LED осветително тяло със светлинен поток 7100 lm и мощност 58,5 W
- Еднораменни и двураменни тръбни рогатки с дължина 1,14 м.
- Наклон на тръбната рогатка 18°
- Междустълбие – 35 м

Подобект 2 „Рехабилитация и реконструкция на улици „Теодосий Търновски“ от пътна връзка с улица „Магистрална“ (ПЪТ е772(1-4)) до улица „Димитър Найденов“, улица „Димитър Найденов“ от улица „Теодосий Търновски“ до улица „Сливница“, улица „Сливница“ от улица „Димитър Найденов“ до улица „Климент Охридски“, улица „Климент Охридски“ от улица „Сливница“ до ново премостване на река Янтра и улица „Ксилифорска“ от ново премостване на река Янтра до път Ш-514“

По протежението на улица „Климент Охридски“ откъм река Янтра пътното платно е с недостатъчна ширина и е необходимо да се разшири, както и да се изградят нови тротоари на мястото на съществуващите земни. В участъка на улица „Сливница“ има съществуващ стар мост над река Янтра, който не е в добро състояние и е с недостатъчен габарит – настилка 4.50 м и тротоари по един 1.05 м. След възжения пешеходен мост над реката е необходимо да се проектира и изгради ново мостово съоръжение, което да свърже улиците „Климент Охридски“ и улица „Ксилифорска“.

Кръстовището с път Ш-514 не е добре сигнализирано и се нуждае от нова организация на движението. В следните участъци е предвидено напускане на съществуващото положение и е разработено геометрично решение по нов терен:

- От км 1+340 до км 1+460 – при преминаване над река Янтра;
- От км 2+740 до км 2+900 – при преминаване над река Янтра.

За начален километър на проектната разработка е определен км 0+000 – при отделянето от пътна връзка с улица „Магистрална“ (ПЪТ е772(1-4)). За краен километър на проектната разработка е определен км 3+465.24 – при връзката с ПЪТ Ш-514. Общата дължина на проектирания участък е 3 465.24м.

Пътната връзка с улица „Магистрална“ (ПЪТ е772(1-4)) е разработена с отделна геометричната ос. За начален километър на пътната връзка е определен км 0+000 – при отделянето от улица „Магистрална“ (ПЪТ е772(1-4)). За краен километър на пътната връзка е определен км 0+428.09 – при връзката с ул. „Теодосий Търновски“. Километър 0+428.09 е идентичен с км 0+000 на ул. „Теодосий Търновски“. С оглед повишаване на безопасността на движение при пътната връзка с улица „Магистрална“ (ПЪТ е772(1-4)) от посоката от с.Шереметя (посока за гр. Варна) към ул. „Теодосий Търновски“ е предвидена направата на нов забавителен шлюз. Шлюзът е с обща дължина 80.00 м и ширина 3.00 м.

В проекта се предвижда извършването на ремонтните дейности по цялата дължина на улицата да се извърши по метода на „студеното рециклиране“. За следните участъци, по нов терен, се предвижда нова конструкция на пътната настилка:

- От км 2+840 до км 2+955;
- При новия забавителен шлюз при пътната връзка с улица „Магистрална“.

Проектното решение предвижда напречен наклон на настилката в прав участък - 2.5 %. Предвижда се подмяна на бордюрите 18/35, тротоарните настилки от унипаваж и еластичните огради, а там където е необходимо ще се направят изцяло нови. В участъците в близост до река Янтра пешеходните тротоари са обезопасени с парапет.



Във връзка с новото нивелетно решение при премостването на река Янтра при км 2+810 и съобразяването на същото с ниво високи води, както и във връзка със указанията на Възложителя за изработване на ситуационното решение в участъка от км 1+460 до км 2+680 са предвидени стоманобетонени подпорни стени, както следва:

- Стоманобетонени стени с височина от 3.0 м до 5.0 м – обща дължина 92 м;
- Стоманобетонени стени с височина от 5.0 м до 7.0 м – обща дължина 308 м;
- Стоманобетонени стени с височина от 7.0 м до 8.0 м – обща дължина 578 м.

Мост над река Янтра при км 1+400

Съществуващото съоръжение е четириотворно с дължина 59.0 м. Широчинният му габарит, измерен между парапетите е 6.60 м и включва: пътно платно с ширина 4.50 м; два тротоара по 1.05 м. В първоначалния си вид мостът е бил с дървена връхна конструкция, подпряна на опори, изпълнени от каменна зидария на разтвор. Впоследствие дървената връхна конструкция е била подменена със стоманобетонена такава. Съгласно новото пътно решение, улица „Сливница“ пресича река Янтра почти успоредно на съществуващия „Беев“ мост, от страна „отток“ на същия. Ситуационно улицата е в права и се включва в улица „Свети Климент Охридски“ с „Г“ - образно кръстовище. Широчинният габарит на новия мост е 12.00 м в това число : пътна настилка 7.00 м и два тротоара по 2.50 м. Новия мост представлява три отворна, температурно непрекъсната конструкция с единични отвори 23.55 + 24.10 + 23.55 м и обща дължина ~73.00 м. Връхната конструкция на моста ще се изгради от монтажни предварително напрегнати на стенд широкофланшови греди с дължина $L=24.00$ м, обединени с пътна плоча с дебелина 0.20 м. Опорите на моста са стоманобетонени. Фундирането е прието пилотно, и ще бъде уточнено след съставяне на подробен инженерно-геоложки доклад във следващата фаза на проектиране.

Мост над река Янтра при км 2+810

Новия мост ще свързва ул. „Св. Климент Охридски“ и ул. „Ксилофорска“. Широчинният му габарит е 12.00 м в това число: пътна настилка 7.00 м и два тротоара по 2.50 м. Новия мост представлява три отворна, температурно непрекъсната конструкция с единични отвори 24.55 + 25.10 + 24.55 м и обща дължина ~75.30 м. Връхната конструкция на моста ще се изгради от монтажни предварително напрегнати на стенд широкофланшови греди с дължина $L=25.00$ м, обединени с пътна плоча с дебелина 0.20 м. Опорите на моста са стоманобетонени. Фундирането е прието пилотно и ще бъде уточнено след съставяне на подробен инженерно-геоложки доклад във следващата фаза на проектиране. Към устой 2 (км ул. „Ксилофорска“), страна „вток“ на моста са предвидени корекционни подпорни стени, осигуряващи паркинга със спирката на автобусите и останалите прилежащи улици.

Съществуващите знаци, които не са в добро състояние се предвиждат за подмяна. Където е необходимо е предвидена допълнителна вертикална сигнализация. Хоризонталната маркировка ще бъде изцяло нова. Отводняването се осъществява, като в отделни участъци се запазва съществуващото такова, а където е необходимо са предвидени нови индивидуални напречни отводнителни или нови колекторни системи. Участъка при отделянето от улица „Магистрална“ (ПЪТ е772(1-4)) до км 0+428.09 началото на ул. „Теодосий Търновски“ е изцяло чрез съществуващото отводняване, а именно, чрез отводнителна ригола. За отводняването на улица „Т. Търновски“ от км 0+000 до км 0+291 са предвидени нови напречни отводнителни. Улица „Д.Найденев“ започва от км 0+640 и свършва на км 1+450.50. И по двете улици има съществуващ колектор изграден от бетонови тръби $\phi 200$ и $\phi 400$ мм, като от км 1+130 същият преминава в бетонова тръба $\phi 1000$ мм, заустването му се осъществява в р. Янтра. В участъка от 0+291 до км 1+130 се запазва изцяло съществуващото отводняване на улицата. От км 1+130 до км 1+330 са предвидени нови допълнителни дъждоприемни шахти, които са свързани към бетонови тръби $\phi 800$ и $\phi 1000$ мм. Улица „Свети Климент Охридски“ започва от км 1+454.50 и завършва на км 2+752. Нейното отводняване е решено с напречни отводнителни, като от км 1+815 до км 1+920 е проектиран колектор.

Улица „Ксилофорска“ започва при км 2+887.50 и завършва на км 3+424. Нейното отводняване е решено с колектор състоящ се от дъждоприемни и ревизионни шахти. Предвидено е да се зауства в р. Янтра. Напречните отводнителни и тръбите са проектирани $\phi 200$, както и при колекторите между дъждоприемните и ревизионни шахти. Колекторите са решени с тръби $\phi 500$ мм. Този диаметър е достатъчен с оглед големия надлъжен наклон на улиците. В проекта е предвидено повдигане на съществуващите улични оттоци и ревизионни шахти до новото нивелетно положение.

Разработката обхваща външно функционално осветление на проектираните улици. Предвидено е осветлението да се изгради с осветители за улично осветление комплектовани със



светодиодни лампи. Предназначението на осветлението е да гарантира добра видимост на преминаващите МПС.

ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения №1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).

Имотите, предмет на инвестиционното предложение, не попадат в границите на защитена територия по смисъла на *Закона за защитените територии*, но попадат в границите на защитена зона по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие* – ВГ0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, обявена с Заповед № РД-401/12.07.2016г. (обн. ДВ бр. 62/2016г.).

Във връзка с горното е направена проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2 и 5, във връзка с ал. 1 от *Наредбата за ОС*, при която се установи:

1. Дейностите предвидени в инвестиционното предложение са допустими спрямо режима на дейностите в 33 ВГ0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, определен в заповедта за обявяването ѝ.

2. Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) (изх. №5817/11.10.2017 г.) реализацията на ИП е допустимо спрямо Плана за управление на речния басейн (ПУРБ) на Дунавски район 2016-2021 г., Плана за управление риска от наводнения (ПУРН) 2016-2021 г. и *Закона за водите (ЗВ)* и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, като е необходимо да се има предвид следното:

- Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества.
- Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата.
- Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества.
- Забрана за сечи на естествената крайбрежна растителност.
- При реализиране на ИП да се прилагат и спазват приложимите мерки съгласно Становището по Екологична оценка №7-3/2016г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016-2021 в ДРБУ (приложение № 7.2.10 и Приложение 7.2.11).
- Да се спазват приложимите мерки съгласно становище по Екологична оценка №1-1/2016 г. на проекта на ПУРН (Приложение №16 и №17 към ПУРН 2016 – 2021 г. в ДРБУ).
- С цел недопускане на повишаване на риска от наводнения при проектиране параметрите на мостовете следва да се оцени влиянието им върху риска от наводнения на етап проект на изграждане на съоръжението.
- Дейностите свързани с ползване на воден обект подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 46 от *Закона за водите* в съответствие с *Наредбата за ползване на повърхностни води*, приета с ПМС № 352 от 14.12.2016г., обн., ДВ, бр. 100/16.12.2016г. и *Наредба № 2 от 08.06.2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване*.
- С цел опазване на водите при реализирането на ИП е необходимо да се спазват разпоредбите на Глава Осма от ЗВ.

Процедурата по оценка за съвместимост на инвестиционното предложение се извършва на основание чл. 2, ал. 1, т. 2 от *Наредбата за ОС*.

Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитената зона, се основава на следните

МОТИВИ:

1. Част от ИП засяга природно местообитание 3270 *Реки с кални брегове с Chenopodium rubri и bidentii*, предмет на опазване в защитена зона ВГ0000610 „Река Янтра“. Не се очаква площна загуба, увреждане и фрагментация на местообитанието в значителна степен.

2. ИП засяга потенциални и оптимални местообитания на видовете ценагрион, ивичест теодокус, жълтокоремна бумка, обикновена блатна костенурка и видра. Засегнатата площ е незначителна в сравнение с представеността на местообитанията им в зоната, от където



отрицателните въздействия (унищожаване, фрагментация и трансформация на местообитанията им) могат да се сметат за незначителни.

3. Не се очаква значително безпокойство и прекъсване на биокоридори, които да предизвикат негативни промени в популациите на видове, предмет на опазване в ЗЗ.

4. Не се очаква изграждането на необходимата инфраструктура, генерираните емисии и отпадъци, да окажат отрицателни въздействия върху ЗЗ.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на *Закона за опазване на околната среда* и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14-дневен срок от настъпването им.

Решението губи правно действие, ако в продължение на 5 години от датата от издаването му възложителят не започне действия по осъществяване на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му, пред министъра на околната среда и водите и пред Административен съд гр. Велико Търново, по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

Дата:

16.10
.....2017 г.

ДИРЕКТОР
НА РИОСВ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО:



ЕЛЕНА СТЕФАНОВА

10/1/50

10

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50

10/1/50





АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР

СОФИЯ 1618, кв. ПАВЛОВО, ул. МУСАЛА №1
ТЕЛ.: 02/818 83 83, ФАКС: 02/955 53 33
ACAD@CADASTRE.BG * WWW.CADASTRE.BG
стр. 1 от 5

СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

5000, ПОЩЕНСКА КУТИЯ – 331, Бул. "Цар Т.СВЕТΟΣЛАВ" №59, 062/622536; 623889,
veliko.tarnovo@cadastre.bg, БУЛСТАТ:130362803

СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ № 15-456236-19.09.2017 г.

Поземлен имот с идентификатор 10447.155.32

Гр. Велико Търново, общ. Велико Търново, обл. Велико Търново

По кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-86/19.09.2008 г.
на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК

Последно изменение със заповед: няма издадена заповед за изменение в КККР

Адрес на поземления имот: местност ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Площ: 15524 кв.м

Трайно предназначение на територията: Земеделска

Начин на трайно ползване: Гори и храсти в земеделска земя

Категория на земята при неполивни условия: 8

Номер по предходен план: 000351

Съседи: 10447.510.212, 10447.510.210, 10447.510.216, 10447.510.217, 10447.510.243, 10447.510.225,
10447.510.229, 10447.510.226, 10447.510.244, 10447.155.33, 10447.510.221, 10447.510.228, 10447.155.35,
10447.155.34, 10447.510.222, 10447.155.13, 10447.155.28, 10447.510.214, 10447.510.215, 10447.510.1,
10447.511.531

Собственици:

1. Земи по чл.19 от ЗСПЗЗ

площ 23289 кв.м. от правото на собственост

Няма документ за собственост

Списък с координатите на точките, определящи границите на поземления имот:

Координатна система БГС2005

Точка №	Координати	
	X [m]	Y [m]
1.	4771347.71	512595.10
2.	4771343.11	512583.45
3.	4771415.21	512528.18
4.	4771431.37	512515.79
5.	4771432.82	512517.18
6.	4771435.30	512514.86
7.	4771434.74	512514.25
8.	4771441.00	512509.01
9.	4771440.75	512508.60
10.	4771441.62	512507.94
11.	4771493.91	512451.50
12.	4771527.54	512427.60
13.	4771666.72	512370.48
14.	4771695.93	512348.30
15.	4771720.04	512315.62
16.	4771731.76	512277.31
17.	4771731.07	512273.84
18.	4771721.18	512223.90
19.	4771723.87	512222.00
20.	4771728.14	512222.00

Скица № 15-456236-19.09.2017 г. издадена въз основа на
документ с входящ № 01-288024-19.09.2017 г.



/инж. Иван Анастасов/

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions.

2. It is essential to ensure that all data is entered correctly and that the system is regularly updated.

3. The following table provides a summary of the key findings from the audit.

4. The results of the audit indicate that there are several areas where improvements are needed.



21.	4771737.98	512239.16
22.	4771747.33	512250.81
23.	4771756.53	512265.14
24.	4771760.50	512275.73
25.	4771761.19	512286.43
26.	4771757.26	512300.52
27.	4771749.83	512317.15
28.	4771738.78	512331.90
29.	4771724.88	512343.58
30.	4771712.50	512354.96
31.	4771698.25	512363.52
32.	4771683.74	512373.40
33.	4771666.56	512382.38
34.	4771650.32	512388.98
35.	4771633.60	512395.98
36.	4771615.15	512401.41
37.	4771595.69	512406.61
38.	4771577.32	512412.65
39.	4771561.23	512420.22
40.	4771548.22	512427.86
41.	4771539.14	512435.52
42.	4771532.16	512441.48
43.	4771526.91	512441.75
44.	4771524.18	512441.08
45.	4771519.14	512449.70
46.	4771508.43	512458.70
47.	4771501.95	512466.78
48.	4771493.46	512476.16
49.	4771483.65	512487.05
50.	4771472.93	512502.43
51.	4771460.15	512518.17
52.	4771445.17	512532.38
53.	4771430.89	512544.39
54.	4771420.31	512554.89
55.	4771407.02	512564.91
56.	4771396.25	512574.41
57.	4771390.55	512582.41
58.	4771385.78	512588.98
59.	4771377.66	512593.16
60.	4771362.43	512600.59
61.	4771346.26	512610.16
62.	4771329.74	512620.11
63.	4771315.42	512632.27
64.	4771304.23	512639.29
65.	4771296.12	512646.27
66.	4771291.29	512652.34
67.	4771282.71	512657.19
68.	4771270.62	512659.82
69.	4771257.34	512662.28
70.	4771242.74	512664.74

Скица № 15-456236-19.09.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-289024-19.09.2017 г.



.....
/инж. Иван Анастасов/

27

2

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

11

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

11

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



71.	4771227.48	512680.46
72.	4771206.33	512697.42
73.	4771200.92	512704.98
74.	4771190.59	512713.91
75.	4771178.65	512718.95
76.	4771168.34	512726.08
77.	4771158.14	512735.93
78.	4771148.00	512744.60
79.	4771140.48	512752.87
80.	4771134.28	512758.93
81.	4771123.83	512763.83
82.	4771110.08	512770.83
83.	4771099.76	512779.91
84.	4771091.30	512788.70
85.	4771083.34	512795.03
86.	4771081.29	512798.88
87.	4771077.47	512793.38
88.	4771072.94	512788.60
89.	4771076.38	512784.05
90.	4771079.54	512780.28
91.	4771082.60	512776.50
92.	4771085.44	512773.28
93.	4771088.11	512770.73
94.	4771092.47	512767.61
95.	4771096.89	512763.93
96.	4771101.97	512759.58
97.	4771110.35	512754.03
98.	4771113.40	512752.60
99.	4771116.51	512750.07
100.	4771123.23	512745.41
101.	4771132.24	512741.95
102.	4771136.32	512739.07
103.	4771140.68	512735.12
104.	4771144.93	512731.45
105.	4771148.38	512726.50
106.	4771199.82	512688.12
107.	4771193.53	512684.32
108.	4771184.97	512680.44
109.	4771142.31	512677.93
110.	4771133.00	512682.32
111.	4771131.35	512683.08
112.	4771116.60	512690.53
113.	4771116.29	512688.54
114.	4771164.91	512682.99
115.	4771171.98	512672.27
116.	4771173.78	512673.78
117.	4771175.88	512673.67
118.	4771189.40	512667.57
119.	4771194.14	512667.57
120.	4771213.78	512667.57

Скица № 16-456236-19.09.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-289024-19.09.2017 г.



.....
/инж. Иван Анастасов/



121.	4771236.28	512665.28
122.	4771251.12	512656.99
123.	4771262.60	512645.92
124.	4771264.12	512641.90
125.	4771265.09	512639.71
126.	4771248.31	512644.56
127.	4771247.55	512643.51
128.	4771255.35	512635.08
129.	4771255.63	512635.08
130.	4771272.90	512627.83
131.	4771274.27	512629.20
132.	4771273.49	512630.48
133.	4771278.00	512634.80
134.	4771279.95	512633.11
135.	4771280.92	512634.23
136.	4771286.25	512629.23
137.	4771287.56	512630.04
138.	4771288.26	512631.45
139.	4771291.65	512635.89
140.	4771304.67	512625.68

Скицата да послужи за: **проектиране**

Скица № 15-456236-19.09.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-289024-19.09.2017 г.



.....
/инж. Иван Анастасов/

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

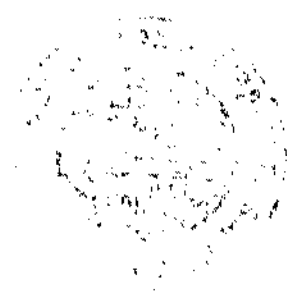
11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.

21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.

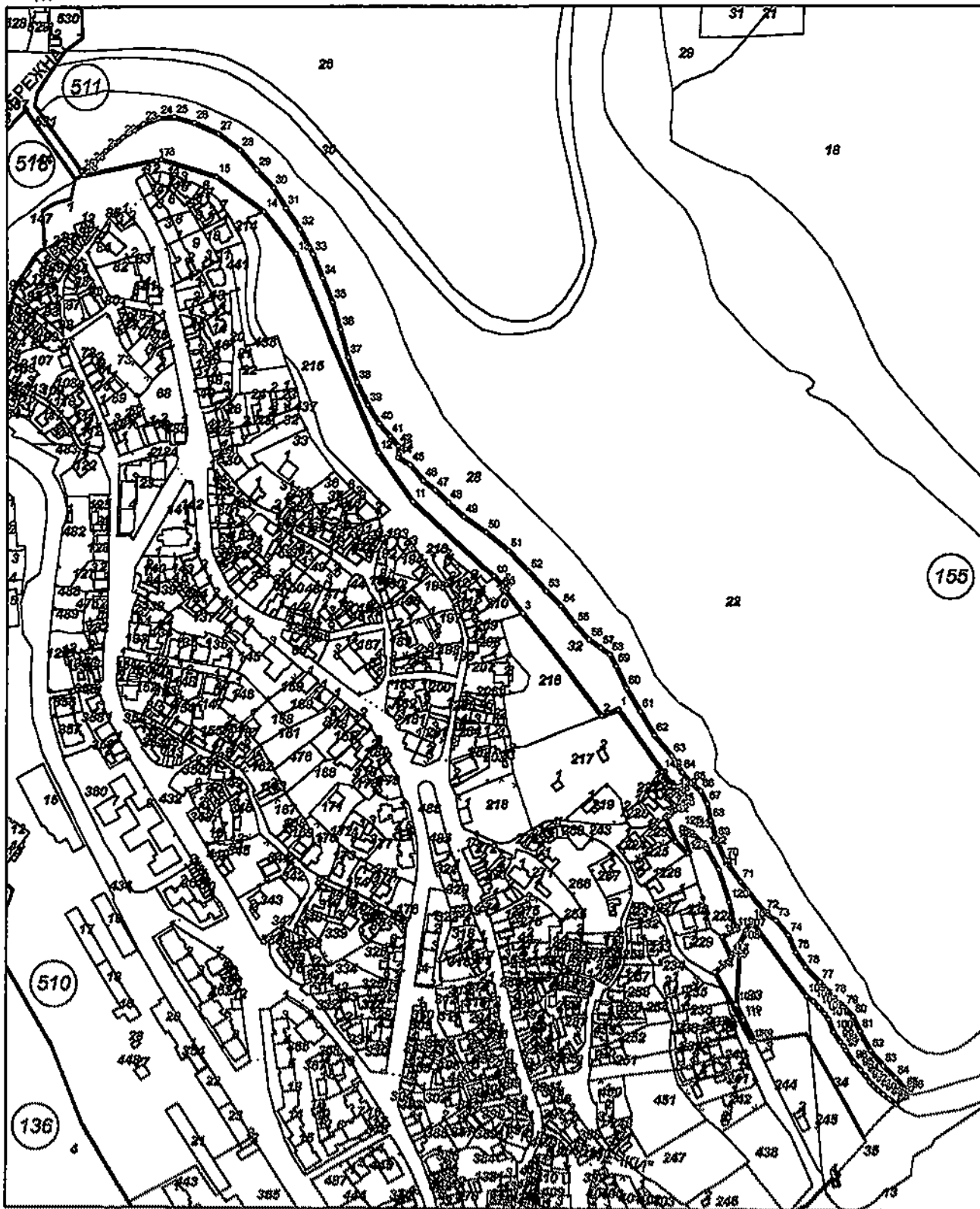
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40.

41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60.



Координатна система БГС2005



M 1:4000

Скица № 15-456236-19.09.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-289024-19.09.2017 г.



.....
/инж. Иван Анастасов/





**АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР
СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

5000, ПОЩЕНСКА КУТИЯ - 331, Бул. "Цар Т.СВЕТОСЛАВ" №59, 062/822538; 623889,
veliko.tarnovo@cadastre.bg, БУЛСТАТ:130382803

Сосия 1616, кв. ПАВЛОВО, ул. МУСААА НФИ
ТЕЛ.: 02/818 83 83, ФАКС: 02/855 53 33
ACAD@CADASTRE.BG * WWW.CADASTRE.BG

**СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ
№ 15-15756-16.01.2017 г.**

Поземлен имот с идентификатор 10447.155.22

Гр. Велико Търново, общ. Велико Търново, обл. Велико Търново
По кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-16-88/19.09.2008 г.
на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК

Последно изменение със заповед: няма издадена заповед за изменение в КККР

Адрес на поземления имот: гр. Велико Търново, ул. ГРИГОРИЙ ЦАМБЛАК № 1

Площ: 171375 кв.м

Трайно предназначение на територията: Урбанизирана

Начин на трайно ползване: За друг обществен обект, комплекс

Номер по предходен план: 000350, квартал: 656, парцел: I

Съседи: 10447.155.28, 10447.509.129, 10447.509.128, 10447.155.30, 10447.511.531

Собственици:

1. 000133634, ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Няма данни за идеалните части

Акт за публична общинска собственост 6301 № 17 том 1 рег. 128 от 10.01.2017г., издаден от Служба по вписванията гр.Велико Търново

Списък с координатите на точките, определящи границите на поземления имот:

Координатна система БГС2005

Точка №	Координати	
	X [м]	Y [м]
1.	4771625.14	512874.05
2.	4771610.75	512888.28
3.	4771597.83	512899.47
4.	4771586.49	512713.06
5.	4771584.47	512721.13
6.	4771582.06	512726.58
7.	4771577.87	512730.50
8.	4771574.28	512728.72
9.	4771572.24	512725.01
10.	4771569.41	512726.82
11.	4771566.68	512732.69
12.	4771563.75	512740.25
13.	4771553.41	512753.37
14.	4771540.00	512764.87
15.	4771527.22	512775.41
16.	4771512.91	512788.48
17.	4771505.44	512805.47
18.	4771497.80	512814.44
19.	4771488.66	512825.50
20.	4771477.52	512838.98
21.	4771464.36	512852.60
22.	4771451.24	512864.85



Скица № 15-15756-16.01.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-7850-12.01.2017 г.

Тодорова/

THE UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the effective management of any organization.

2. The second part of the document outlines the various methods used to collect and analyze data. It describes how these methods can be applied to different types of research and how they can help to identify trends and patterns in the data.

3. The third part of the document discusses the importance of data security and privacy. It highlights the need to protect sensitive information from unauthorized access and to ensure that data is stored and transmitted securely.

4. The fourth part of the document discusses the importance of data quality and accuracy. It emphasizes that high-quality data is essential for making reliable decisions and that it is important to take steps to ensure that data is accurate and up-to-date.

5. The fifth part of the document discusses the importance of data visualization. It describes how data can be presented in a clear and concise way using charts, graphs, and tables, and how this can help to make the data more understandable and easier to interpret.

6. The sixth part of the document discusses the importance of data sharing and collaboration. It emphasizes that sharing data and working together can help to advance research and to solve complex problems more effectively.

7. The seventh part of the document discusses the importance of data ethics and responsible data use. It highlights the need to be transparent about data collection and use, to respect individual privacy, and to ensure that data is used for legitimate purposes.

23.	4771438.74	512876.36
24.	4771432.97	512883.85
25.	4771429.39	512883.28
26.	4771424.96	512884.99
27.	4771420.02	512895.34
28.	4771413.66	512902.65
29.	4771403.79	512915.22
30.	4771392.46	512924.07
31.	4771381.54	512933.32
32.	4771372.93	512938.72
33.	4771371.59	512942.84
34.	4771370.21	512947.25
35.	4771357.76	512954.62
36.	4771354.87	512958.39
37.	4771348.53	512962.33
38.	4771346.06	512965.98
39.	4771336.87	512970.03
40.	4771323.69	512976.68
41.	4771310.02	512986.07
42.	4771295.54	512994.13
43.	4771277.88	513003.09
44.	4771261.52	513007.13
45.	4771245.80	513005.66
46.	4771232.69	513002.27
47.	4771227.56	513005.50
48.	4771214.16	513000.23
49.	4771208.85	512998.12
50.	4771203.49	512988.36
51.	4771193.72	512980.62
52.	4771185.40	512971.87
53.	4771175.97	512956.84
54.	4771169.92	512937.48
55.	4771163.25	512921.83
56.	4771155.64	512904.55
57.	4771148.83	512886.54
58.	4771141.39	512872.07
59.	4771133.24	512857.81
60.	4771117.54	512839.08
61.	4771112.39	512831.84
62.	4771108.68	512820.46
63.	4771109.11	512810.65
64.	4771114.08	512800.19
65.	4771123.64	512789.38
66.	4771132.85	512782.80
67.	4771143.34	512772.85
68.	4771150.65	512769.99
69.	4771159.58	512766.97
70.	4771165.89	512760.96
71.	4771177.92	512753.98
72.	4771192.76	512743.78



Скица № 15-15756-16.01.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-7650-12.01.2017 г.

/инж. Миралина Тодорова/

5378

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the integrity of the financial system and for the ability to detect and prevent fraud.

2. The second part of the document outlines the specific procedures that must be followed when recording transactions. It details the steps from the initial receipt of funds to the final entry in the accounting system, ensuring that every transaction is properly documented and verified.

3. The third part of the document addresses the role of internal controls in ensuring the accuracy of financial records. It describes how internal controls are designed to minimize the risk of errors and to provide a reasonable assurance that the financial statements are free from material misstatement.

4. The fourth part of the document discusses the importance of regular audits in the financial reporting process. It explains how audits provide an independent assessment of the financial statements and help to identify any weaknesses in the internal control system.

5. The fifth part of the document concludes by emphasizing the responsibility of management to ensure that the financial reporting process is conducted in a transparent and ethical manner. It stresses that management has a duty to provide accurate and reliable financial information to all stakeholders.



73.	4771205.70	512734.78
74.	4771209.50	512731.66
75.	4771217.72	512725.76
76.	4771232.40	512716.68
77.	4771247.70	512708.94
78.	4771263.24	512698.40
79.	4771275.45	512691.04
80.	4771284.62	512687.44
81.	4771288.59	512684.38
82.	4771292.38	512679.64
83.	4771295.32	512672.71
84.	4771302.31	512665.30
85.	4771306.10	512662.21
86.	4771311.13	512662.22
87.	4771317.02	512663.62
88.	4771324.16	512661.73
89.	4771333.94	512657.84
90.	4771342.28	512653.02
91.	4771347.88	512644.39
92.	4771352.96	512636.44
93.	4771360.86	512629.07
94.	4771371.22	512620.07
95.	4771383.05	512614.92
96.	4771397.92	512607.83
97.	4771410.25	512602.27
98.	4771414.07	512599.34
99.	4771416.48	512594.97
100.	4771437.80	512579.77
101.	4771454.00	512567.60
102.	4771468.26	512554.62
103.	4771484.72	512537.67
104.	4771502.84	512519.72
105.	4771521.46	512499.15
106.	4771536.30	512486.39
107.	4771553.96	512472.03
108.	4771571.58	512463.27
109.	4771589.22	512453.09
110.	4771608.86	512444.69
111.	4771629.39	512437.76
112.	4771649.01	512428.10
113.	4771665.95	512418.72
114.	4771682.60	512406.66
115.	4771698.01	512396.16
116.	4771706.51	512387.11
117.	4771713.72	512379.22
118.	4771721.94	512370.31
119.	4771731.79	512364.17
120.	4771742.22	512353.13
121.	4771751.79	512341.54
122.	4771758.87	512330.12



Скица № 15-15756-16.01.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-7660-12.01.2017 г.

(ИНЖ. *Д. Димитрова*)

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948



123.	4771764.75	512316.39
124.	4771771.42	512301.67
125.	4771774.99	512289.06
126.	4771777.49	512271.81
127.	4771778.99	512250.98
128.	4771780.02	512238.35
129.	4771778.40	512232.45
130.	4771776.05	512220.84
131.	4771776.01	512210.87
132.	4771775.67	512205.56
133.	4771772.15	512200.32
134.	4771764.71	512193.06
135.	4771769.38	512189.74
138.	4771778.42	512191.49
137.	4771797.03	512203.74
138.	4771798.75	512214.56
139.	4771802.31	512236.61
140.	4771802.21	512261.88
141.	4771800.66	512285.19
142.	4771797.66	512305.60
143.	4771792.11	512323.16
144.	4771783.47	512339.38
145.	4771773.95	512351.16
146.	4771763.14	512365.32
147.	4771751.68	512375.80
148.	4771723.01	512400.29
149.	4771709.22	512413.51
150.	4771695.22	512423.27
151.	4771681.32	512435.30
152.	4771667.52	512446.57
153.	4771653.57	512458.82
154.	4771639.69	512471.15
155.	4771626.03	512485.03
156.	4771615.33	512499.28
157.	4771611.81	512514.05
158.	4771612.54	512529.28
159.	4771616.27	512546.66
160.	4771626.18	512560.13
161.	4771640.19	512569.17
162.	4771658.18	512575.54
163.	4771674.56	512578.66
164.	4771690.83	512575.21
165.	4771710.73	512571.09
166.	4771730.27	512568.44
167.	4771749.93	512563.42
168.	4771771.62	512561.69
169.	4771793.59	512560.79
170.	4771832.92	512563.36
171.	4771851.58	512566.30
172.	4771871.56	512571.36



Скица № 15-15756-16.01.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-7660-12.01.2017 г.

Инж. Весела Тодорова

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

173.	4771890.13	512576.50
174.	4771908.54	512580.12
175.	4771928.08	512583.73
176.	4771947.75	512587.64
177.	4771967.15	512589.77
178.	4771985.76	512591.02
179.	4772004.22	512591.03
180.	4772022.85	512590.67
181.	4772042.41	512589.05
182.	4772060.51	512584.97
183.	4772079.80	512579.70
184.	4772098.70	512573.98
185.	4772116.22	512566.13
186.	4772133.52	512558.12
187.	4772152.58	512552.43
188.	4772172.14	512547.18
189.	4772193.83	512542.52
190.	4772216.84	512539.54
191.	4772237.08	512538.34
192.	4772257.79	512535.16
193.	4772279.52	512534.58
194.	4772303.92	512533.52
195.	4772324.79	512530.28
196.	4772345.12	512526.71
197.	4772364.94	512522.46
198.	4772381.48	512514.89
199.	4772399.67	512505.32
200.	4772414.60	512495.88
201.	4772427.36	512486.54
202.	4772447.22	512468.69
203.	4772447.90	512467.99
204.	4772448.64	512467.36
205.	4772449.43	512466.79
206.	4772450.26	512466.26
207.	4772451.11	512465.80
208.	4772452.91	512465.08
209.	4772453.86	512464.82
210.	4772454.81	512464.62
211.	4772455.78	512464.50
212.	4772456.76	512464.44
213.	4772457.73	512464.47
214.	4772458.69	512464.56
215.	4772459.75	512464.74
216.	4772460.61	512464.95
217.	4772461.40	512465.20
218.	4772462.14	512465.49
219.	4772462.43	512465.60
220.	4772463.31	512466.04
221.	4772464.15	512466.53
222.	4772464.96	512467.08



I I // //

Скица № 16-15756-16.01.2017 г. издадена въз основа на документ с входящ № 01-7680-12.01.2017 г.

д-р Тодорова/

1941

1942

1943

1944

1945

1946

1947

1948

1949

1950

1951

1952

1953

1954

2

2



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ
МИНИСТЕРСТВО НА ПРАВОСЪДИЕТО

ОБЩИНА **ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

ОБЛАСТ **ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

УТВЪРЖДАВАМ:

КМЕТ НА ОБЩИНА:
ДАНИЕЛ ПАНОВ
 (име и фамилия)



Служба по вписванията гр. Велико Търново
 Вписване по ЗС/ПВ: 118 / 10.01.17 г.
 Службено вписване № 118 / 10.01.17 г.
 Партидни книги: том 118 стр. 1
 СЪЛЪЖБЕНИ ВПИСВАНИЯТА:
 Д.Т. 10 / 20
 Служба по вписванията

А К Т № 6301

ЗА ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА СОБСТВЕНОСТ

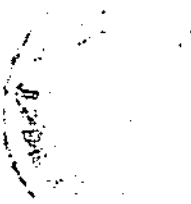
Страница: 32


Досие: 6301

1. ДАТА НА СЪСТАВЯНЕ	06.01.2017 г., гр. ВЕЛИКО ТЪРНОВО
2. ПРАВНО ОСНОВАНИЕ	НА ОСНОВАНИЕ - чл.56, ал.1; чл.59, ал.2, чл.2, ал.1, т.2 от ЗОС във връзка с § 42 от ПЗР на ЗИД на ЗОС; чл.21, ал.9 от ЗОС; Решение №КЗЗ-41/20.12.2016 г. Виж графа Забележки!
3. ВИД И ОПИСАНИЕ НА ИМОТА	Недвижим, находящ се в урбанизираната територия на гр. Велико Търново, ул. "Тригорий Цамблак" №1 /едно/, а именно: Поземлен имот с идентификатор 10447.155.22 /едно нула четири четири седем точка едно пет пет точка две две/ по кадастрална карта и кадастрални регистри на гр. Велико Търново, с площ 171 375,00 /сто седемдесет и една хиляди триста седемдесет и пет/ квадратни метра, с начин на трайно ползване: За друг обществен обект, комплекс, а по ПУП-ПР на гр. Велико Търново представляващ: УПИ I /едно римско/ от кв. 655 /шестстотия петдесет и пет/.
4. МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ НА ИМОТА	Област Велико Търново, Община Велико Търново, ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО, Кв.: 655, У П И : I, УЛ."ТРИГОРИЙ ЦАМБЛАК" №1; ПИ с идентификатор: 10447.155.22 по КК на ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО
5. ГРАНИЦИ НА ИМОТА	ПИ с идентификатори 10447.155.28, 10447.509.129, 10447.509.128, 10447.155.30, 10447.511.531
6. ДАНЪЧНА ОЦЕНКА НА ИМОТА КЪМ МОМЕНТА НА УТВЪРЖДАВАНЕ НА АКТА	3 218 251,10 лв. /три милиона двеста и осемнадесет хиляди двеста петдесет и един лева и десет стотинки/.

7. СЪСОБСТВЕНИЦИ

8. НОМЕР И ДАТА НА СЪСТАВЕНИ ПО-РАНО АКТОВЕ
АОС №6295/01.12.2016 г.

9. ПРЕДОСТАВЕНИ ПРАВА ЗА УПРАВЛЕНИЕ :
Кмет на Община Велико Търново - чл.12, ал.5 от ЗОС.

(Акт за предоставяне право, срок, приобретателя)

10. АКТОСЪСТАВИТЕЛ :
СНЕЖАНА ХРИСТОВА ВАСИЛЕВА - ГЛ. ЕКСПЕРТ В ОТДЕЛ "УС"
(трите имена и длъжност)


11. ЗАБЕЛЕЖКИ:
Към графа №2
на МЗХ - Комисия за земеделските земи; Скица №15-5800/06.01.2017 г. на
СГКК гр. Велико Търново; Удостоверение за данъчна оценка
№5401000192/06.01.2017 г.

Към графа № 4
Със Заповед № РД-18-86/19.09.2008 г. на Изпълнителния Директор на АГКК
гр. София са одобрени кадастралната карта и кадастралните регистри
на гр.Велико Търново.
Съгласно Решение № КЗЗ-41/20.10.2016 г. имотът е в границите на ЗРП
гр. Велико Търново.