

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

**До урегулирания поземлен имот има изградена частично техническа инфраструктура път. Предполагаемия обем на изкопните земни маси е  $220\text{m}^3$  , които частично ще се оползотворят като обратен насип – 70%.**

**При изграждането на обекта не се предвижда използването на взрив.**

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

**За имота има влязъл в сила ПУП - ПЗ със заповед 647/10.09.2007г. с показатели за застрояване Пл.-30%, Кинт.- 1.2, Височина 10м. Идентификатора на имота по КК е 51500.18.6.**

**За имота е издадена комбинирана скица №367/30.10.2013г. с виза на главният архитект на община Несебър.**

#### 4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

**ПИ 51500.18.6 по КК на община Несебър е част от м.Бостанлъка землище на гр.Несебър,**

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови).

**Водоснабдяване – В района няма разработена и съответно изпълнена водопроводна мрежа . ВиК - гр. Бургас няма техническа възможност да подаде вода като дебит и напор на настоящият обект.**

**В конкретния случай инвеститора ще използва собствен водоизточник от съществуващ сондажен кладенец. Същият е регистриран , прочерпен , с доказана годност за питейни нужди на водата и дебит при максимално водопонижение не по – малко от 1,7 л/с . В процеса на експлоатация , чрез спирателен кран в БПС , е необходимо**