

Част от кабелите с дължина 33м ще се положат в подземен изкоп с размери 1.1/0.6 м, в PVC тръба в ПИ 51500.502.499 .

В ПИ 51500.502.495 – 3м и в ПИ 51500.502.401 - 2м. в изкоп с размери 0.8/04м..

При започване на строителството ще се уведомят БТК и ВИК за уточняване на наличните подземни комуникации.

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: - **няма**

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)

- **Гр.Несебър, ПИ 51500.502.495, ПИ 51500.502.401 , ПИ 51500.502.499**
- **географски координати:** координати на чупките на кабела в координатна система 1970 г. са представени в *Приложение*;

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) **Не се предвижда**

6. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители: **Не се очакват**

7. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

При изграждане на обекта ще се генерират следните видове строителни отпадъци

Отпадък	Код	Произход
Изкопни земни маси ,различни в упоменатите в 17 05 05 – 12,5 м3	17 05 06	При изкопни дейности
Смеси от бетон ,тухли ,керемиди и др., различни в упоменатите в 17 01 06 -4,8 м3	17 01 07	Негодни за употреба тротоарни плочки

Изкопните земни маси (17 05 06) ще бъдат използвани при изпълнение на обратен насип на трасето на кабелния електропровод. Остатъчните количества отпадъци ще се съберат и депонират на специални места.

Отпадъците от бетон ,тухли ,керемиди(17 01 07) ще се съберат и ще бъдат предадени на фирма с необходимото разрешително или извозени до депо за строителни отпадъци.

8. Отпадъчни води: