



Бр.	18 DEC 2015		
Ср.			

Број: 10.07-6409030302-275111/2-2015
ЗАЈЕЧАР, 16.12.2015.

АА 000904 31/12/15
„Фабрика мерних трансформатора“ ✓

19000 ЗАЈЕЧАР
Стражиловска 57

ПРЕДМЕТ: Подаци и услови за израду Урбанистичког пројекта
катастарске парцеле 8180/2 КО Зајечар

Поводом захтева 275111/1 од 3.12.2015. године у вези података од значаја и услова за израду Урбанистичког пројекта катастарске парцеле број 8180/2 КО Зајечар, на коме је изграђен комплекс Фабрике мерних трансформатора Зајечар, обавештавамо Вас о следећем:

На простору обухваћеном пројектом налазе се следећи електродистрибутивни објекти:

1. ТС 35/10 kV "Звездан"
2. ДВ 35 kV Зајечар 2 – Лубница
3. ДВ 35 kV Зајечар 2 – Звездан
4. ДВ 35 kV Звездан – Грљан
5. ДВ 35 kV Звездан – Боговина окно VIII
6. ДВ 10 kV Звездан - ХЕ Гамзиград
7. КВ 10 kV до првог стуба ДВ 10 kV Звездан - Лубница
8. ДВ 10 kV Звездан – Зајечар (Котлујевац)
9. КВ 10 kV до првог стуба ДВ 10 kV Звездан – Полица

Приказ објеката на катастарској подлози достављамо у прилогу, а дигитални облик можете наћи на следећој адреси: <https://www.sendspace.com/file/bujufi>

Осим горе побројаних објеката напонског нивоа 35 и 10 kV, на простору обухваћеном пројектом постоје и подземне инсталације које су у власништву „Фабрике мерних трансформатора“ и прикључни нисконапонски кабловски вод за МХЕ "Јевтић" који представљају део унутрашњих инсталација, те о њима немамо евиденцију.

КВ 10 kV на изводу Звездан – Полица треба изместити обзиром да се траса кабла налази испод планиране доградње хале 2.

Доградња хале 2 наћиће се у зони ДВ 35 kV Звездан – Грљан, те из тог разлога треба каблирати излаз из ТС 35/10 kV Звездан до новог крајњег-затезног стуба који треба лоцирати уз ивицу парцеле.

Доградња хале 4 планирана је испод ДВ 35 kV Зајечар 2 – Звездан, те из тог разлога треба испоштовати сигурносне висине и удаљења из Правилника о техничким нормативима за изградњу подземних електроенергетских водова називног напона од 1 kV до 400 kV ("Сл. лист СФРЈ" бр. 65/1988. и "Сл. лист СРЈ" бр. 18/1992), у прелазном распону треба електрично појачати изолацију на ДВ 35 kV, а у објекту испод далековода неће бити дозвољено одлагање лако запаљивог материјала, док кровни прекривач не сме бити од запаљивог материјала.