

Platí pouze se sdělením číslo 0101254756.


























Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

## LEGENDA

-  Podzemní vedení NN do 1 kV  
 Nadzemní vedení NN do 1 kV  
 Podzemní vedení VN do 35 kV  
 Nadzemní vedení VN do 35 kV  
 Podzemní vedení VVN 110 kV  
 Nadzemní vedení VVN 110 kV  
 NN přívod odběratele  
 Zařízení technické infrastruktury  
 Cizí energetické vedení  
 Zájmové území
-  Stanice do 52 kV – stupařovna  
 Stanice do 52 kV – zděná  
 Transformovna (nad 52 kV)  
 Prohibující investice ČEZ Distribuce  
 Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě  
 Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě  
 Hranice katastrálního území
-  Podzemní síť pro elektronickou komunikaci  
 HDPE trubka  
*Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:*  
 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV  
 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV  
 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV  
 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV  
 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV  
 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



Platí pouze se sdělením číslo 0101254756.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.