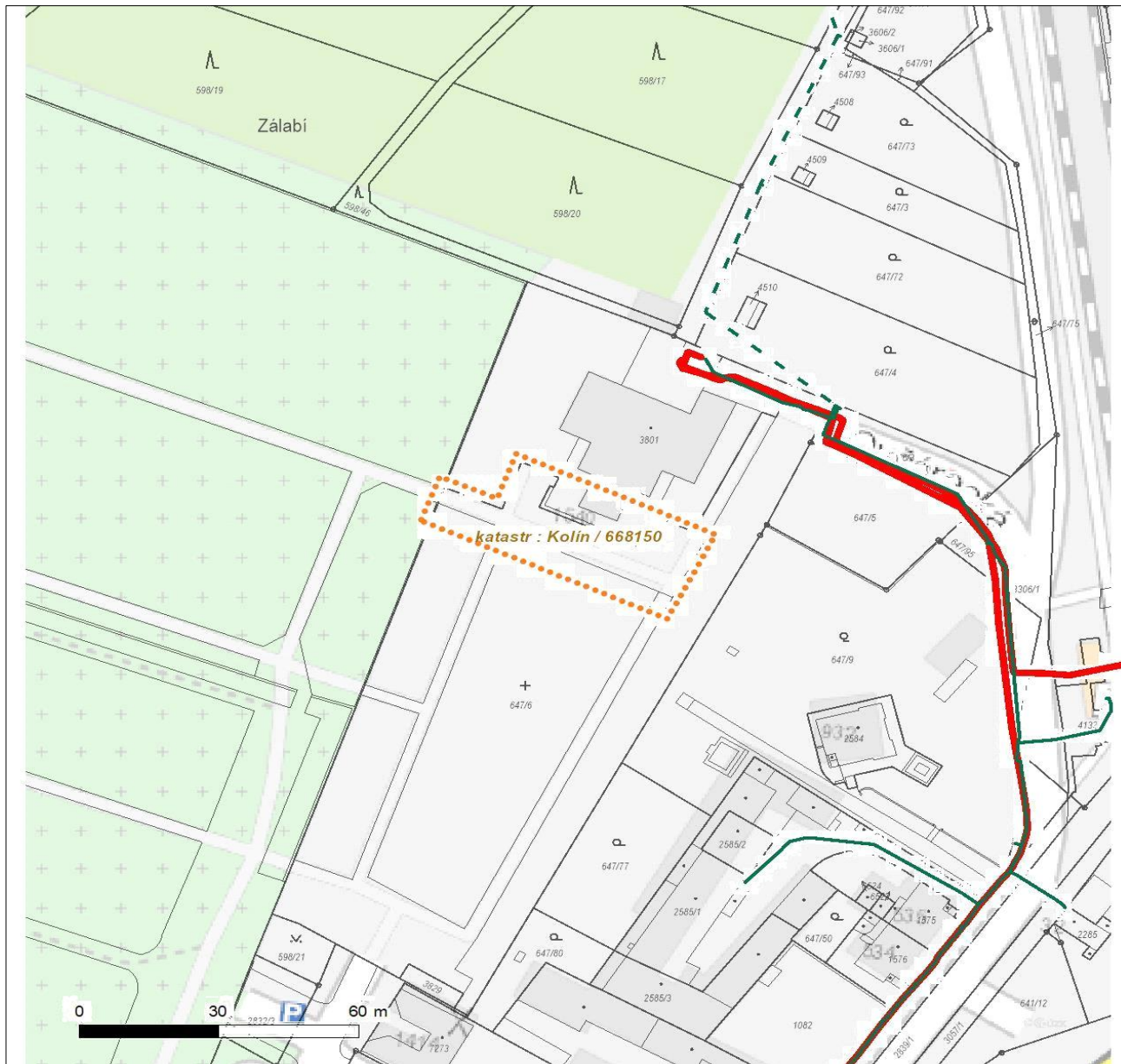


Platí pouze se sdělením číslo 0101749569.

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

<p>— Podzemní vedení NN do 1 kV</p> <p>--- Nadzemní vedení NN do 1 kV</p> <p>— Podzemní vedení VN do 35 kV</p> <p>--- Nadzemní vedení VN do 35 kV</p> <p>— Podzemní vedení VVN 110 kV</p> <p>--- Nadzemní vedení VVN 110 kV</p> <p>— NN přívod odběratele</p> <p>— Zařízení technické infrastruktury</p> <p>— Cizí energetické vedení</p> <p>● ● ● ● Zájmové území</p>	<p>TS Stanice do 52 kV - stožárová</p> <p>TS Stanice do 52 kV - zděná</p> <p>TR Transformovna (nad 52 kV)</p> <p>⬢ ⬢ ⬢ Prohlázející investice ČEZ Distribuce</p> <p>TS Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě</p> <p>— Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě</p> <p> Hranice katastrálního území</p>
---	--

◀ ▶ Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

▶ ◀ 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