

## Příloha č. 3 - Výpis dotčení ochranného pásma

V území označeném Vaším polygonem se nachází ochranné pásmo vedení přenosové soustavy. Dochází k dotčení ochranného pásma vedení v úsecích mezi následujícími stožáry:

Vedení	Číslo stožáru	Napěťová hladina	Šíře OP od krajního vodiče	Počet vedení na stožáru
V453	48	400 kV	25 m	1
V453	49	400 kV	25 m	1
V453	50	400 kV	25 m	1

Ochranné pásmo nadzemního vedení 220/400 kV je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení.

- a) Pro vedení vystavěná po 1. 1. 1995
  - 12 m pro 110 kV
  - 15 m pro 220 kV
  - 20 m pro 400 kV
- b) Pro vedení vystavěná do 31.12.1994
  - 15 m pro 110 kV
  - 20 m pro 220 kV
  - 25m pro 400 kV

Šířka ochranného pásma je dána součtem vzdálenosti krajního vodiče od osy vedení a zákonem určené šířky ochranného pásma od tohoto vodiče. Výsledná šířka ochranného pásma je pak součtem těchto šířek po obou stranách osy vedení.