

Teknisk beskrivning

Ledningsägare: Uddevalla Energi Elnät AB
Organisationsnummer: 556762-5628
Ledningssträcka: Ramseröd-Uddevalla Norra
Ledningslittera: TL616
Ledningstyp: Singulär FeAl329, Cu150, FeAl234, FeAl147
Huvudsaklig stolptyp: Enkelstolpe
Konstruktionsspänning: 52 kV
Nominell spänning (enligt svensk standard SS-EN 60038): 45 kV

Övrigt:

Ledningen går parallellt med TL611 ut från station Ramseröd, drygt 250 m och parallellt med TL614 in mot Uddevalla Östra ca 500 m. Ledningen går även parallellt med TL611 och TL614 hela vägen mellan Uddevalla Östra och Uddevalla Norra. TL616 är dessutom sambyggd med TL614 i fyra stolpar strax sydost om Uddevalla Östra. TL616 är sambyggd med både TL614 och TL611 i tre stålstolpar direkt norr om Uddevalla Östra.

Ledningen korsar RV44 och väg 172 samt järnväg. Ledningen korsar Bäveån.