

Bauwerksverzeichnis Projekt Dietmannsried – Krugzell

**Neubau:
Anlage 66001**

**Abbau:
Anlage 66001**

1	2	3
Nr.	Leitungsbestand a) Streckenlänge b) vorhandene Anlagen	Neubau/Änderung von a) Hochspannungsleitungen b) andere Anlagen
1	<p>110-kV-Leitung Anlage 66001</p> <p>a) ca. 2,13 km</p> <p>b) 110-kV-Doppelfreileitung Anlage 66001 (O 6) im Bereich zwischen dem bestehenden Mast Nr. 1a im Umspannwerk Krugzell und dem bestehenden Mast Nr. 9 der Anlage 66001 bei Dietmannsried.</p> <p>Die derzeit bestehenden Leiterseile werden abgebaut und durch neue ersetzt.</p> <p>Der Abbauabschnitt umfasst das Gebiet der Gemarkungen Dietmannsried und Krugzell.</p> <p>Abgebaut werden:</p> <p>Leiterseile: 1x3x1 Al/Aw 229/15 1x3x1 Al/St 185/30</p> <p>Erdseil: 1x Al/Aw 125/28</p> <p>7 Maste</p>	<p>110-kV-Leitung Anlage 66001</p> <p>a) Neubau der 110-kV-Doppelfreileitung Anlage 66001 (O 6) vom bestehenden Mast Nr. 1a im Umspannwerk Krugzell bis zum bestehenden Mast Nr. 9 bei Dietmannsried.</p> <p>110-kV-Leitung Anlage 66001 mit 2 Stromkreisen bestehend aus:</p> <p>7 Maste Leiterseile: 2x3x1 Al/St 565/72 TALACS Erdseil: 1x Ay/Aw 121/43</p> <p>b) Eine Änderung anderer Anlagen ist nicht erforderlich.</p>