





<b>Auslegungsvermerk der Gemeinde</b> (Anhörungsverfahren § 43a EnWG i.V.m. § 73 VwVfG)		
Der Plan hat ausgelegen in der Zeit	vom ..... bis .....	20.... 20....
in der Gemeinde.....		
<b>Gemeinde</b>		
		
<b>Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde</b>		
Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss		
vom .....		20....
<b>Planfeststellungsbehörde</b>		
		
<b>Auslegungsvermerk der Gemeinde</b> (Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))		
Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben ausgelegen in der Zeit		
vom ..... bis .....		20.... 20....
in der Gemeinde.....		
<b>Gemeinde</b>		
		
<h2 style="margin: 0;">Fundamenttabelle Bl. 4128</h2> <h3 style="margin: 0;">Neubau 110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Pkt. Zeilsheim Süd – FWHöchst Süd, Bl. 4238</h3> <h3 style="margin: 0;">Zubeseilung 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Marxheim – Kriftel, Bl. 4128</h3>		
Stand:	01.12.2020	 <b>amprion</b> Amprion GmbH G-L/ Leitungen G-P/ Leitungsgenehmigungen und Naturschutz
Inhalt:	Seite 1	

Fundamenttabelle							
Mast Nr.	Fundamentart	a*) [m]	b*) [m]	c*) [m]	t1*) [m]	t2*) [m]	Bemerkungen
14A	Zwillingsbohrpfahlfundament	<del>19.30</del> 17.80	<del>1.80</del> 1.50	<del>15.30</del> 14.00	<del>20.00</del> 11.00		siehe Anlage 5 Blatt 1

\*)

EOK = Erdoberkante

a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

t<sub>1</sub> = Gründungstiefe des Fundamentes

t<sub>2</sub> = Dicke der Fundamentplatte