





Auslegungsvermerk der Gemeinde (Anhörungsverfahren § 43a EnWG i.V.m. § 73 VwVfG)		
Der Plan hat ausgelegen in der Zeit	vom bis	20.... 20....
in der Gemeinde.....		
Gemeinde		
		
Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde		
Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss		
vom		20....
Planfeststellungsbehörde		
		
Auslegungsvermerk der Gemeinde (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.....		
Gemeinde		
		
<h2 style="margin: 0;">Fundamenttabelle Bl. 3017 (Syna)</h2> <p style="margin: 10px 0 0 0;">Neubau 110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Pkt. Zeilsheim Süd – FWHöchst Süd, Bl. 4238</p> <p style="margin: 10px 0 0 0;">Zubeseilung 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Marxheim – Kriftel, Bl. 4128</p>		
Stand:	01.12.2020	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;">  <div style="text-align: right;"> <p style="margin: 0; font-size: 0.8em;">Syna GmbH Asset Management Hochspannung Ludwigshafener Straße 4 65929 Frankfurt am Main</p> </div> </div>
Inhalt:	Seite 1	

Fundamenttabelle							
Mast Nr.	Fundamentart	a*) [m]	b*) [m]	c*) [m]	t1*) [m]	t2*) [m]	Bemerkungen
12B	Einfachbohrpfahlfundament		1.50	7.90 8.90	10.00 11.00		siehe Anlage 5 Blatt 3
1013	Plattenfundament Zwillingsbohrpfahlfundament	11.00 13.90	1.50 1.80	8.60 10.50	3.80 16.00	0.80	siehe Anlage 5 Blatt 2 Blatt 1

*)

EOK = Erdoberkante

a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

t₁ = Gründungstiefe des Fundamentest₂ = Dicke der Fundamentplatte