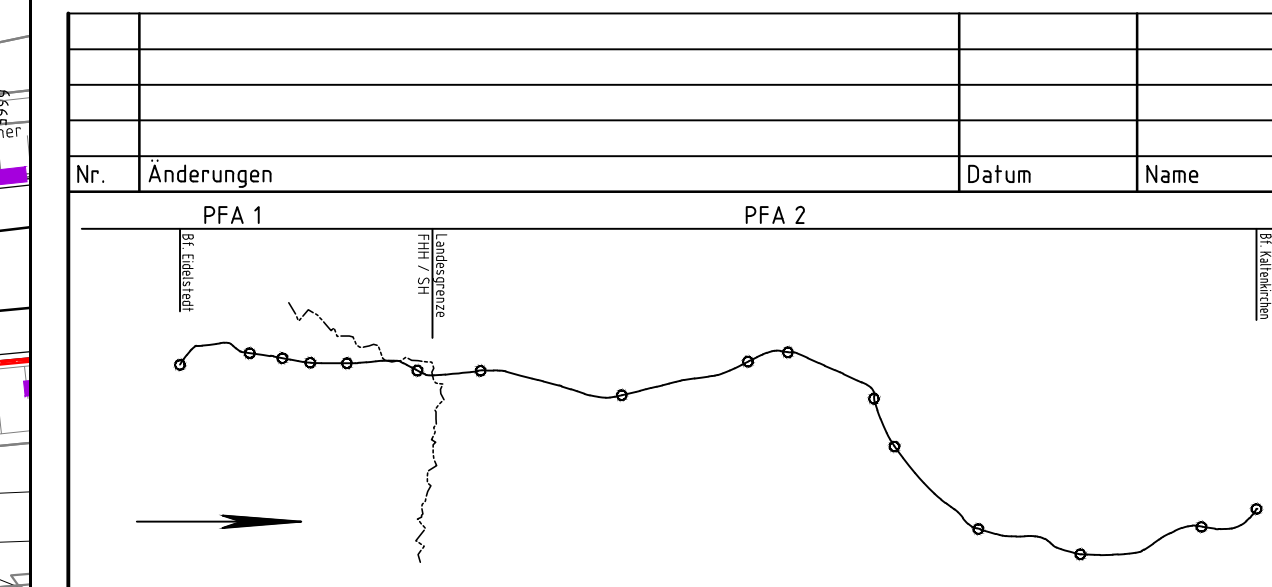


Anlage 3.1.2

Symbol	Benennung	Symbol	Benennung
	Mast mit Anker		Stützpunktbefestigung an der Wand
	Betonmast		Stützpunkt an der Tunneldecke
	Betonspannmast		Ausleger
	Flachmast		Doppelausleger
	Winkelmast		Ausleger über zwei Gleise (einfach)
	Profilmast		Stromschiene DC

Legende:

- Planfeststellungs-grenze Bestand
- Planung
- Rückbau
- laufende Nummer gemäß Bauwerksverzeichnis



Auftraggeber:
AKN Eisenbahn AG
 Rudolf-Diesel-Straße 2
 24568 Kaltenkirchen



Generalplanung: Sellhorn INGENIEURGESellschaft Sellhorn Ingenieurgesellschaft mbH Teilfeld 5, D-20459 Hamburg Tel: +49 (0)40 36 12 01-0, Fax: +49 (0)40 36 12 01-28 E-Mail: info@sellhorn-hamburg.de www.sellhorn-hamburg.de	Planung Fahrleitungsanlage: spiekermann consulting engineers Spiekermann GmbH Consulting Engineers Hildesheimer Str. 25 30169 Hannover Telefon +49 911 54354-45
--	--

Baumaßnahme: **Elektrifizierung der AKN - Strecke A1**
 S21 Eidelstedt - Kaltenkirchen
 Planfeststellungsabschnitt 1: Eidelstedt - Landesgrenze FHH / SH
 km 4,8+76 - km 11,1+26

Planinhalt:
Lageplan zur Planfeststellung
 gem. § 18 AEG
 km 5,05 - 5,60
 Gemarkung Eidelstedt

gezeichnet	Datum	Name	Status	AKN-Abt. A
	27.04.2016	Rahr	VP	EP
bearbeitet	27.04.2016	Markurland		X
geprüft	27.04.2016	Gerlach		

Maßstab: **1:500**

Streckenkilometer: **km 5,05 - 5,60**

Plannummer: **SE15037-GP-202**