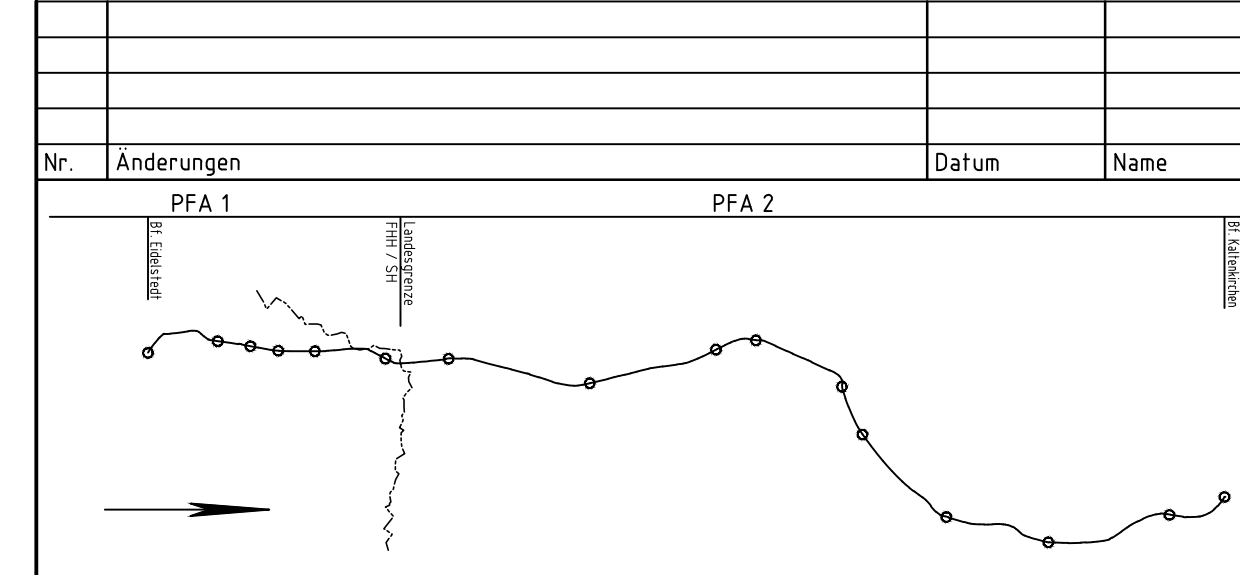


Kilometrierungsgleis = westliches Gleis (Kaltenkirchen - HH)
 Darstellung der Bäume schematisch, detaillierte Darstellung im LBP

Anlage 3.1.1

Oberleitung-Regelzeichen (Symbolanstellung nicht maßstäblich)		Legend:	
Symbol	Benennung	Symbol	Benennung
	Betontragmast		Slotzpunktfestigung an der Wand
	Betonspannmast		Slotzpunkt an der Tunneldecke
	Flachmast		Ausleger
	Winkelmast		Doppelausleger
	Profilmast		Ausleger über zwei Gleise (einfach)
	Mast mit Anker		Stromschiene DC

Planfeststellungs-grenze
 Bestand
 Planung
 Rückbau
 laufende Nummer gemäß Bauwerksverzeichnis



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

Generalplanung: Sellhorn INGENIEURGESSELLSCHAFT 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 54355-45
---	--

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 4,50 - 5,05
 Gemarkung Eidelstedt

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

Streckenkilometer: km 4,50 - 5,05
 Plannummer: SE15037-GP-201
 Maßstab: 1:500