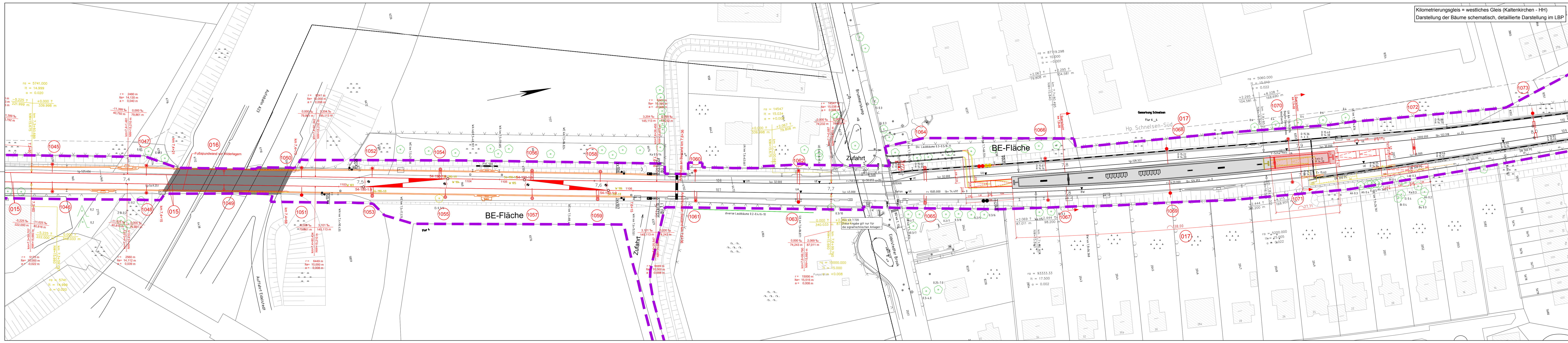


Kilometrierungsgleis = westliches Gleis (Kaltenkirchen - HH)
 Darstellung der Bäume schematisch, detaillierte Darstellung im LBP



Legende:

Symbol	Benennung	Symbol	Benennung
	Betontragmast		Stützpunkt an der Tunneldecke
	Betonabspannmast		Stützpunkt an der Tunneldecke
	Flachmast		Ausleger
	Winkelmast		Doppelausleger
	Profilmast		Ausleger über zwei Gleise (einfach)
	Mast mit Anker		Stromschiene DC

Legende:

- Planfeststellungsgrenze
- Bestand
- Planung
- Rückbau
- laufende Nummer gemäß Bauwerksverzeichnis

Nr.	Änderungen	Datum	Name

PFA 1 PFA 2

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

Generalplanung: **Sellhorn**
 INGENIEURGESSELLSCHAFT mbH
 Sellhorn Ingenieurgesellschaft mbH
 Treiffeld 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 +49 511 54254-45

Baumafnahme: **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 7,35 - 8,00
 Gemarkung Schnelsen

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

Streckenkilometer: km 7,35 - 8,00
 Plannummer: SE15037-GP-207

Maßstab: **1:500**

K:\AutoCAD\Projekte\15037_AKN - Elektrifizierung der AKN-Strecke A1\GP\FHH\LP-FHH\LP_S21_km0-10_GP_BA1.dwg