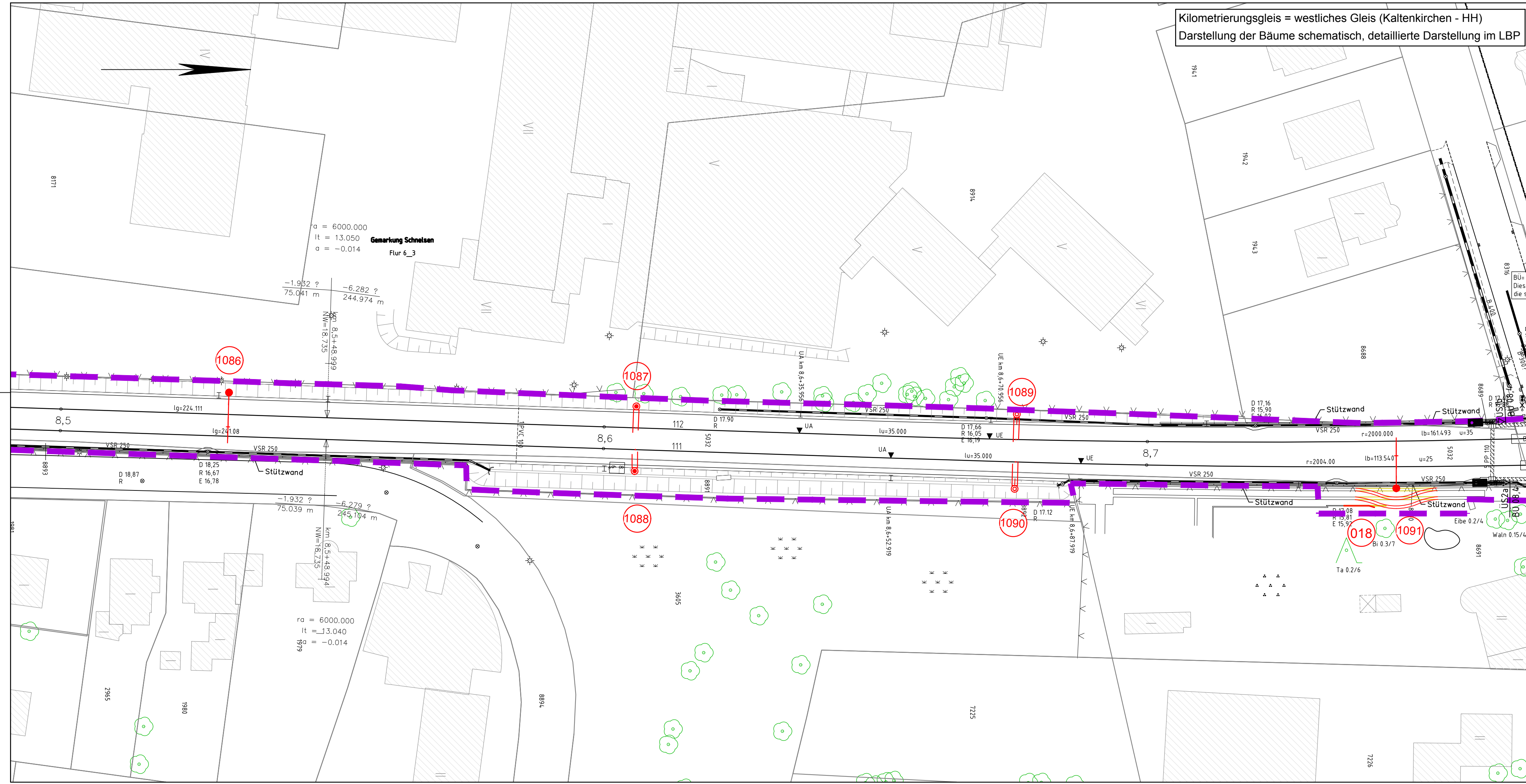


Kilometrierungsgleis = westliches Gleis (Kaltenkirchen - HH)
Darstellung der Bäume schematisch, detaillierte Darstellung im LBP



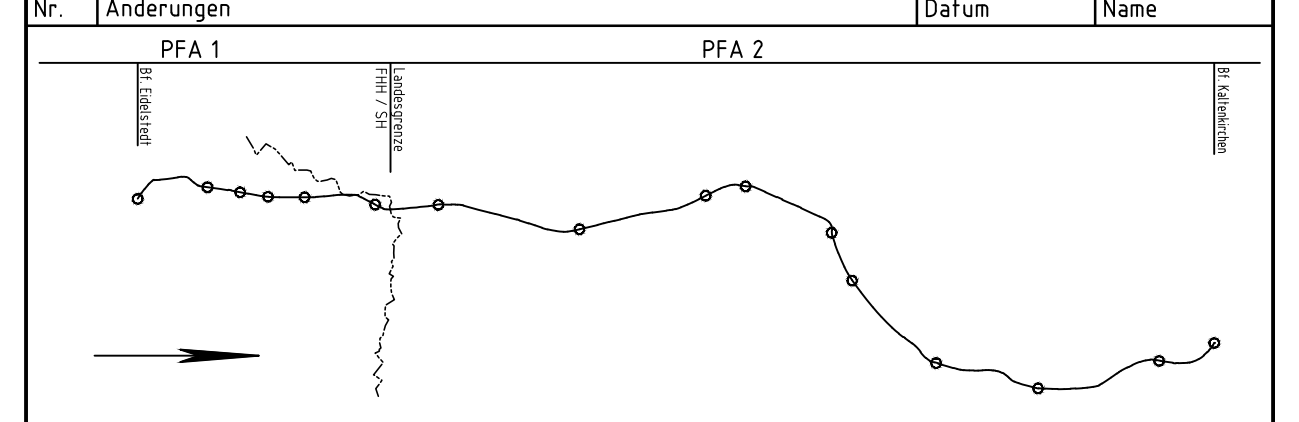
Oberleitung-Regelzeichen (Symboldarstellung nicht maßstäblich)

Symbol	Benennung	Symbol	Benennung
	Betontragmast		Stützpunktbefestigung an der Wand
	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
- laufende Nummer gemäß Bauwerksverzeichnis

Nr.	Änderungen	Datum	Name



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 +49 511 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 8,50 - 8,75
Gemarkung Schnelsen

gezeichnet	Datum	Name	Status			AKN-Abf. A
			VP	EP	AP	
bearbeitet	27.04.2016	Markurland				Streckenkilometer: km 8,50 - 8,75
geprüft	27.04.2016	Gerlach		X		
Maßstab:	1: 500				Plannummer:	SE15037-GP-209