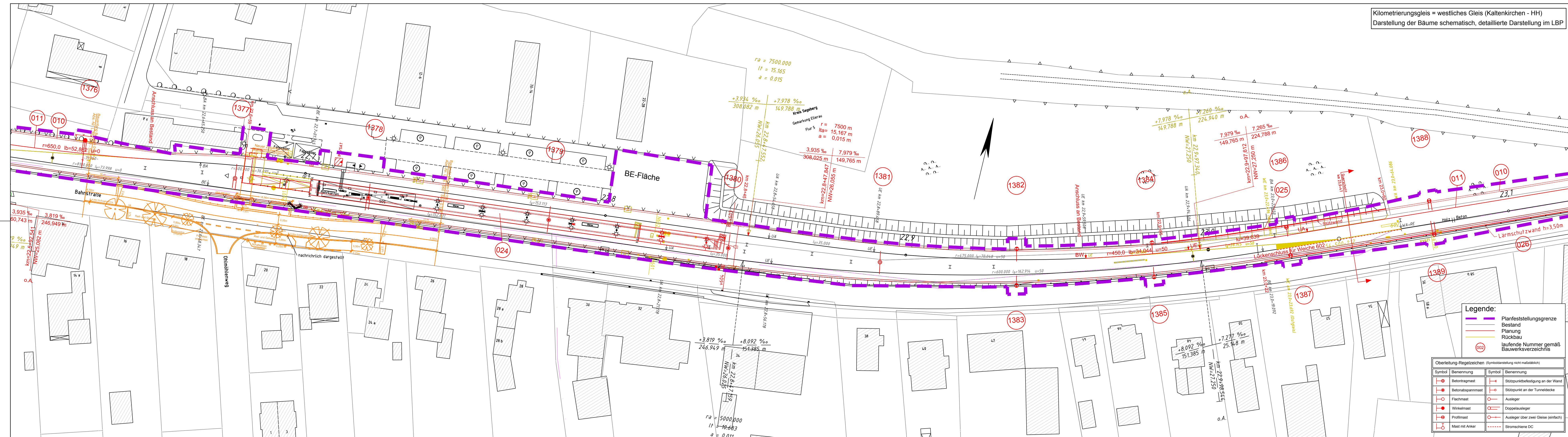


Kilometrierungsgleis = westliches Gleis (Kaltenkirchen - HH)  
 Darstellung der Bäume schematisch, detaillierte Darstellung im LBP



- Legende:**
- Planfeststellungsgrenze
  - - - Bestand
  - Planung
  - Rückbau
  - laufende Nummer gemäß Bauwerksverzeichnis
  - 002

**Oberleitung-Regelzeichen (Symboldarstellung nicht maßstäblich)**

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

	Anänderungen	Datum	Name
Nr.	PFA 1	PFA 2	
Vorhabenträger:		<b>AKN Eisenbahn AG</b> Rudolf-Diesel-Straße 2 24568 Kaltenkirchen	
gez. Moje			
Kaltenkirchen, den: 11.11.2016		Gemeindegenehmigung:	
Generalplanung:  Sellhorn Ingenieurgesellschaft mbH Teilfeld 5, D-20459 Hamburg Tel: +49 (0)40 36 12 01-0 www.sellhorn-hamburg.de		Gemeindegenehmigung:	
Planung Fahrleitungsanlage:		 spiekermann consulting engineers Spiekermann GmbH Consulting Engineers Hildeheimer Str. 25 30169 Hannover Telefon +49 511 54354-45	
Baumaßnahme: <b>Elektrifizierung der AKN - Strecke A1</b> S21 Eidelstedt - Kaltenkirchen Planfeststellungsabschnitt 2: Landesgrenze FHH / SH - Kaltenkirchen km 11,1+26 - km 34,50+00			
Planinhalt: <b>Lageplan zur Planfeststellung</b> gem. § 18 AEG km 22,65 - 23,10 Gemarkung Ellerau/Quickborn			
gezeichnet	Datum: 11.11.2016	Name: Rahr	Status: VP EP AP
bearbeitet	11.11.2016	Markurland	X
geprüft	11.11.2016	Gerlach	
Maßstab:	1: 500		Streckenkilometer: km 22,65 - 23,10 Plannummer: SE15037-GP-254
K:\AutoCAD\Projekte\15037_AKN - Elektrifizierung der AKN-Strecke A1\GPS\SH\Lagepläne SH_LP_S21_km20-30_GP_PA2.dwg			