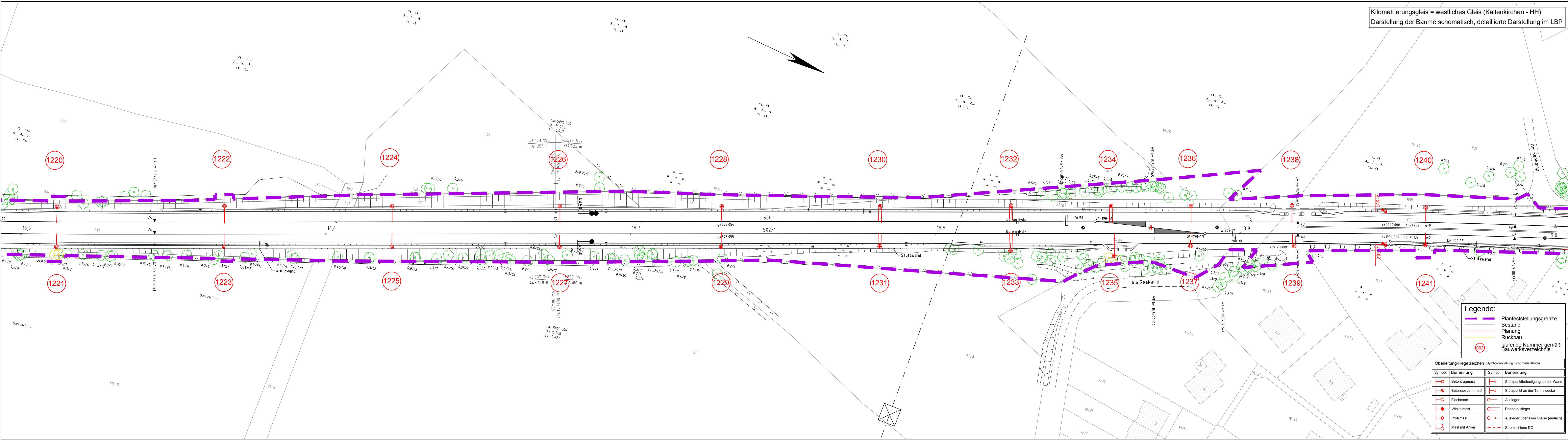


Kilometrierungsgleis = westliches Gleis (Kaltenkirchen - HH)
 Darstellung der Bäume schematisch, detaillierte Darstellung im LBP



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

Oberleitung-Regelzeichen (Symboldarstellung nicht maßstablich)

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

Nr.	Änderungen	Datum	Name
	PFA 1		PFA 2
Vorhabenträger:		AKN Eisenbahn AG Rudolff-Diesel-Straße 2 24568 Kaltenkirchen	
Kaltenkirchen, den: 11.11.2016 Generalplanung:		Genehmigungsvermerk der Planfeststellungsbehörde:	
Sellhorn Ingenieurbüro Teilfeld 5, D-20459 Hamburg Tel: +49 (0)40 36 12 01-0 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 2: Landesgrenze FHH / SH - Kaltenkirchen km 11,2+6 - km 34,5+00			
Planinhalt: Lageplan zur Planfeststellung gem. § 18 AEG km 18,50 - 19,00 Gemarkung Quickborn			
gezeichnet	11.11.2016	Name	Rahr
bearbeitet	11.11.2016	Stafus	VP EP AP
geprüft	11.11.2016	Stafus	X
Maßstab: 1: 500		Streckenkilometer: km 18,50 - 19,00 Plannummer: SE15037-GP-246	
K:\AutoCAD\Projekte\15037_AKN - Elektrifizierung der AKN-Strecke A1\GP\SH\Lagepläne SH\LP_S21_km10-20_GP_PA2.dwg			