

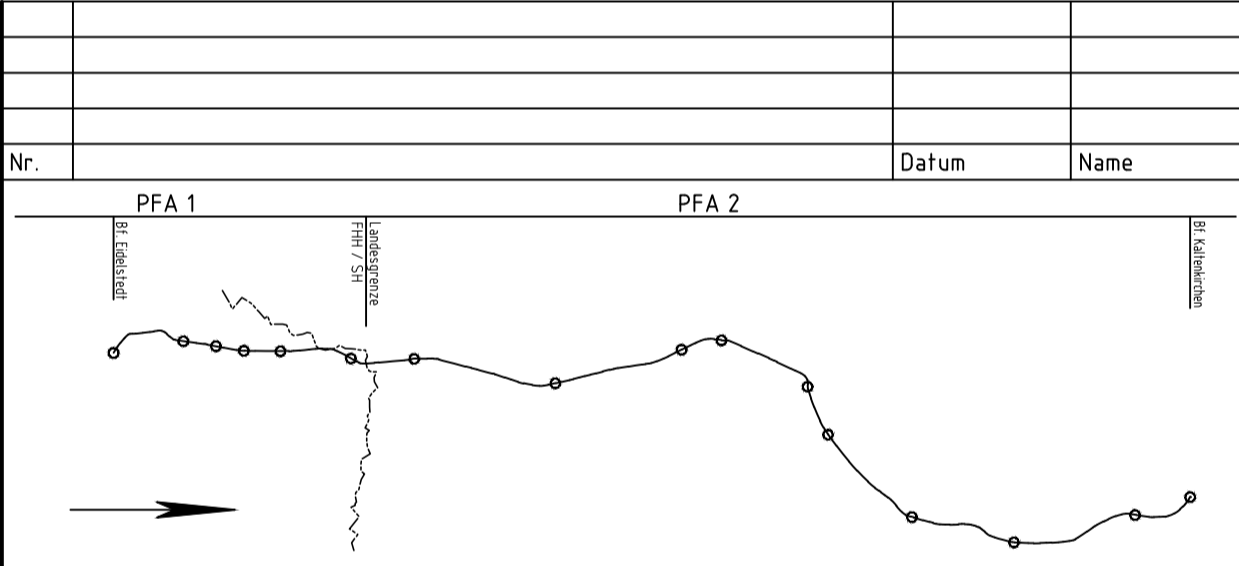
M = 1:1000/100
NHN 22,00

KRÜMMUNGSBAND

ÜBERHÖHUNGSBAND

Legende:
 — Bestand
 — Planung
 — Rückbau

Anlage A9.5



Vorhabenträger: **AKN Eisenbahn AG**
 gez. Moje
 Rudolf-Diesel-Straße 2
 24568 Kaltenkirchen

Kaltenkirchen, den 11.11.2016
 Generalplanung: **Sellhorn**
 Sellhorn Ingenieurgesellschaft mbH
 Teitel 5, D-30459 Hannover
 Tel: +49 (0)50 36 12 01-0
 www.sellhorn-hamburg.de

Planung Fahrleitungsanlage: **spiekermann**
 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 11,1+26 - km 34,50+00

Planinhalt: **Längsschnitt Westgleis zur Planfeststellung**
 gem. § 18 AEG
 km 28,0 - km 29,0
 Gemarkung Henstedt-Ulzburg

gezeichnet	Datum	Name	Status	AKN-Abt. A
	11.11.2016	Rahr	VP	EP
bearbeitet	11.11.2016	Markurland		X
geprüft	11.11.2016	Gerlach		

Streckenkilometer: **km 28,0 - km 29,0**
 Plannummer: **SE15037-GP-329**

K:\Autocad\projekte\15037_AKN - Elektrifizierung der AKN-Strecke A1\GP\SHLS_S21_km28-29_Westgleis_GP_PAZ.dwg