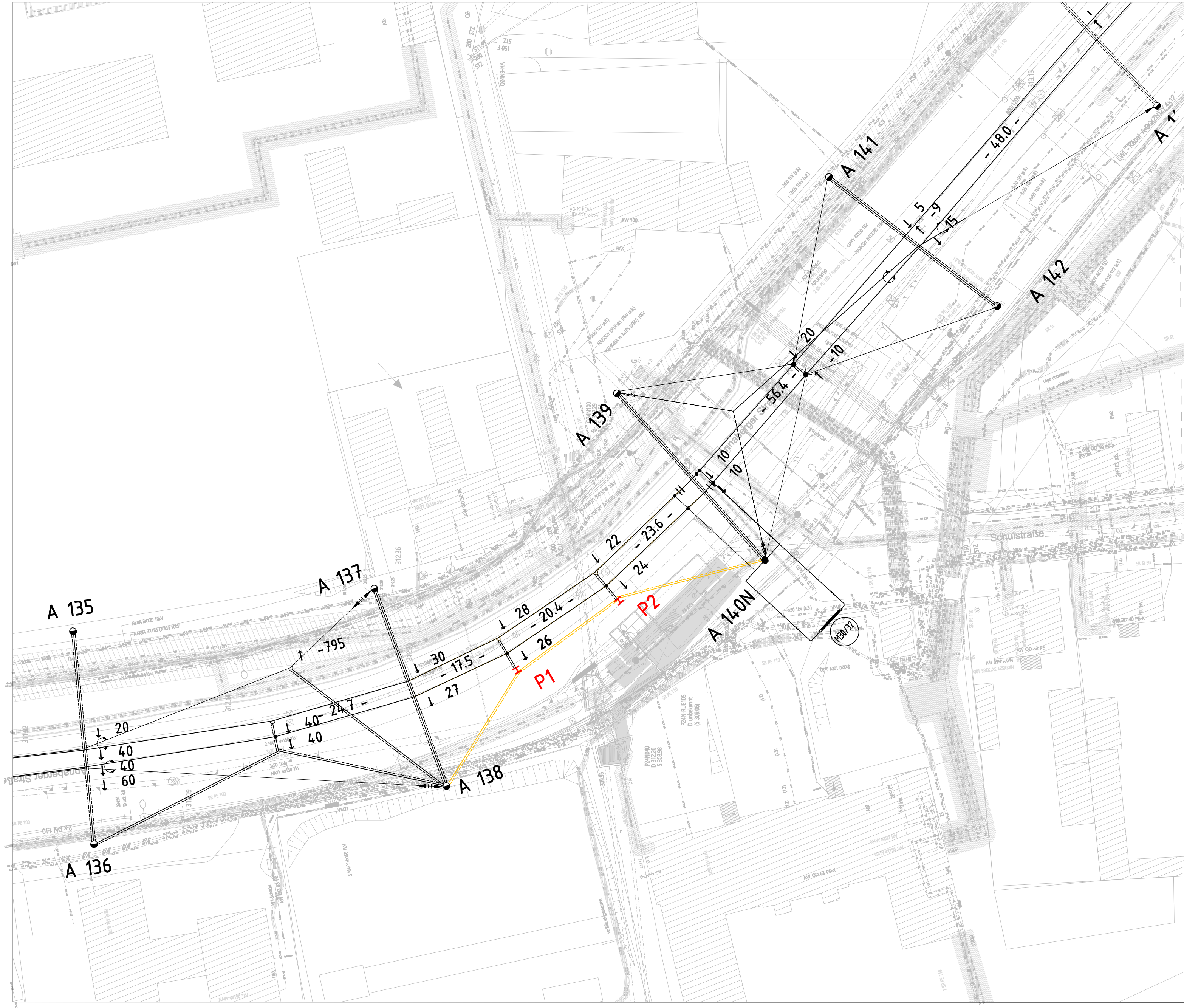




- = Bestand
- = Umbau
- = Neubau
- = Rückbau



o Mast allgemein	—○— Querjoch
● Befonnmast	↘ Demontage
■ Stahlvierkanfmast	← feste Abspannung Fahrrad- oder Tragsseil
● Stahlrund- bzw. Stahlmehrfachkanfmast	← feste Abspannung Fahrrad- und Tragsseil
H Peinernmast	↔ bewegliche Abspannung Fahrrad- oder Tragsseil
⚡ Mast kombiniert mit Beleuchtung	↔ bewegliche Abspannung Fahrrad- und Tragsseil, gemeinsam
+ 2x Wandbefestigung, z.B. 2x übereinander	↔ bewegliche Abspannung Fahrrad- und Tragsseil, getrennt
□ mobiles Fundament mit Mast allgemein	↔ Federnachspannung
 resultierende Zugkraft, z.B. 6,0 kN	X Festpunkt
 Zugkraft mit Angriffshöhe z.B. 3,8 kN in 7,5 m Höhe	X Kreuzung mit Kreuzungsstab
— Ausleger am Mast	∞ Kreuzung, unbefahren
— 2 Ausleger am Mast	○ elektrische Verbindung zweier Fahrräder oder Kettenwerke
— Bogenabzug für FD oder TS, einfach	X Isolator
— Bogenabzug für FD und TS, einfach	+ Streckenfrenner
— Bogenabzug, doppelt	↘ Fahrleitungstrennschalter
— Quertragwerk, einfach	⌘ Trennschalter mit Handantrieb und Verriegelungsschloss
— Quertragwerk, doppelt	⊗ Trennschalter mit Motorantrieb ferngesteuert
— Quertragwerk, 1 Richtseil	□ Ventilabtiefer
— Quertragwerk, 2 Richtseile	≠ Erder
↘ Fahrdrahtstützpunkt mit Beiseil	□ OKV
↘ Fahrdrahtstützpunkt mit Seilgleiter	↘ LSA-Ausleger
→ Fahrdrahtstützpunkt, fest	

**CVAG**  
CHEMNITZER VERKEHRS-AG

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Name	Unterschrift
	bearbeitet	09.01.2024		
	gezeichnet	08.01.2024		
	geprüft	09.01.2024		
	interne Projektnummer: P23-0309			
Fachplanung:		Datum	Name	Unterschrift
	bearbeitet			
	gezeichnet			
	geprüft			
	interne Projektnummer:			

# VERGABEUNTERLAGEN

**Bauvorhaben / Projekt:** Baufeldfreimachung Bauwerk SK-AN 6

		<b>Projektbezeichnung</b> <b>Baufeldfreimachung Bauwerk SK-AN 6</b> <b>Baufreiheitsmaßnahme (Einbau)</b>	
Chemnitzer Verkehrs-AG Carl-von-Ossietzky-Straße 186 09127 Chemnitz		Unterlage Nr. / Blatt-Nr.: Index:	02 / 01 002
		Maststab: Lageplan / Höhenplan:	1:500 ETRS89 / Z32

[illegible]