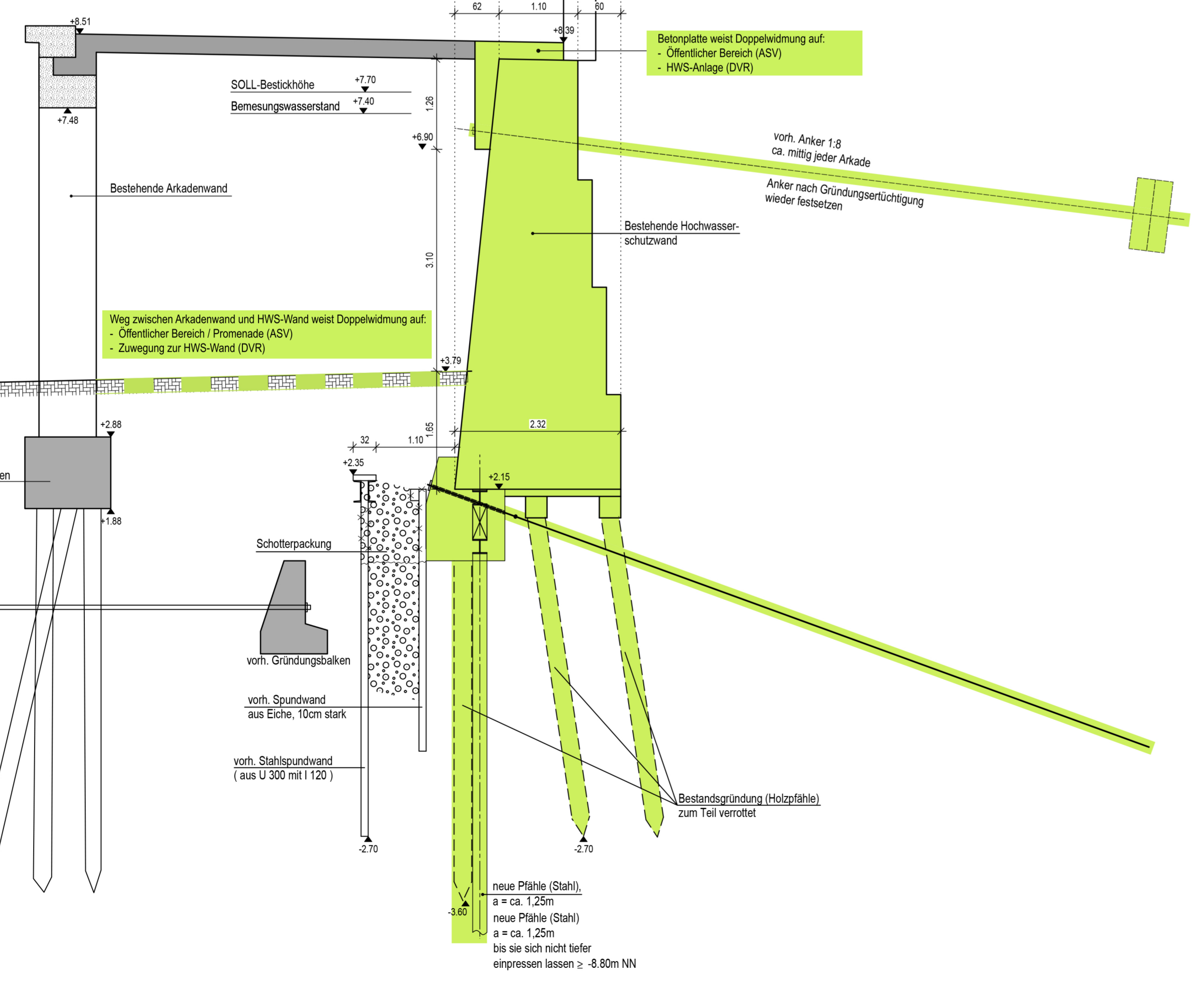


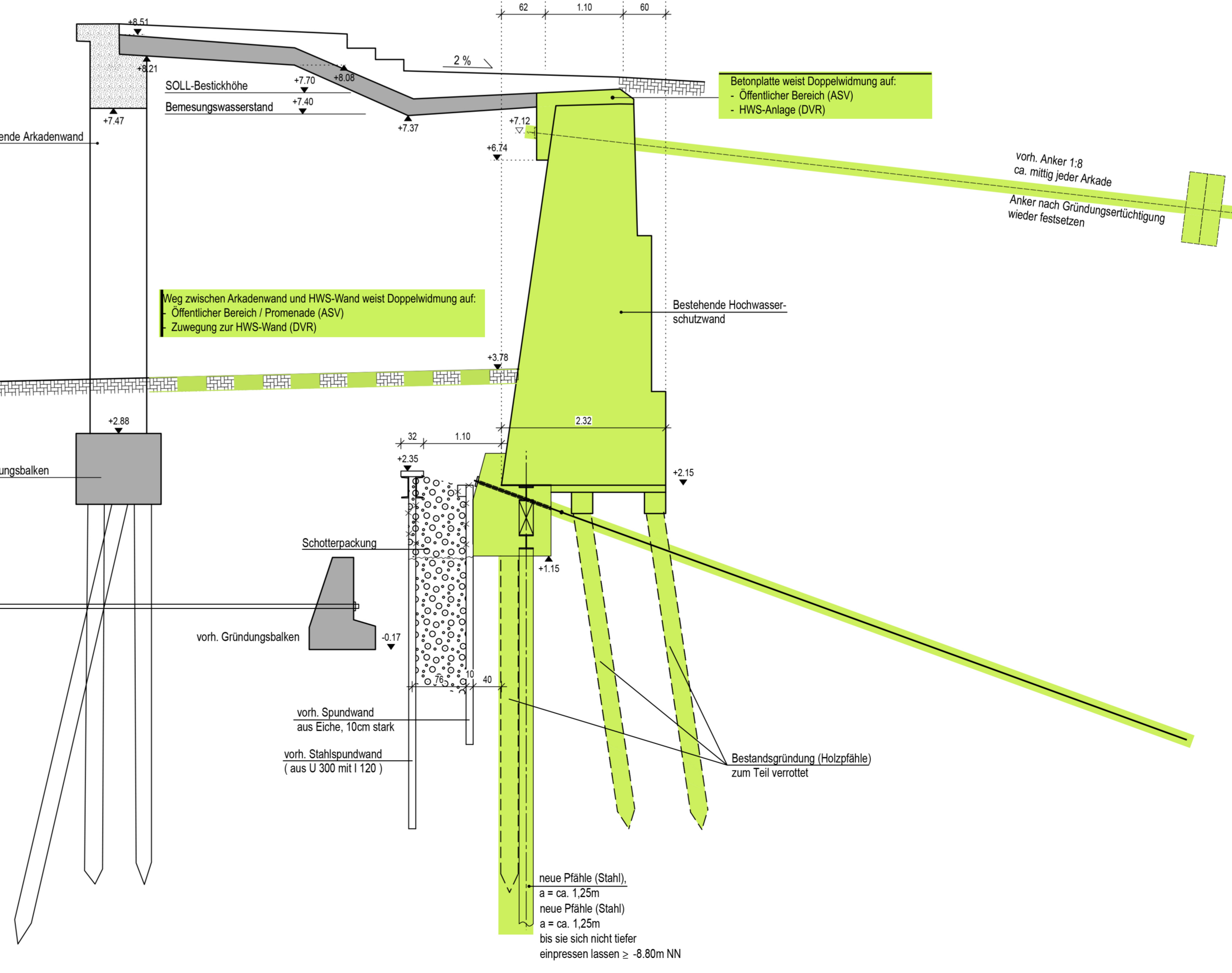
- Hinweise:**
- Weg zwischen Arkadenwand und HWS-Wand weist Doppelwidmung auf:
 - Öffentlicher Bereich / Promenade (ASV)
 - Zuwegung zur HWS-Wand (DVR)
 - Landseitiger Deichverteilungsweg ist durch die öffentliche Straße gewährleistet ("Martinstraße" / "Tiefer")
 - Bemessungswasserstand: +7,40m NHN
 - SOLL-Bestickhöhe: +7,70m NHN

- Farbige Darstellung:**
- Zuständigkeit des Deichverbandes
 - Gewidmete Fläche - Hochwasserschutzanlage
- Anmerkung:**
- Als Grundlage für diesen Plan wurde der Ausführungsplan der Gründungsertüchtigung heran gezogen.
- Alle Maße und Höhenkoten sind ggf. vor Ort zu überprüfen.

Schnitt A - A M. 1:50
Situation nach Ertüchtigung



Schnitt B - B M. 1:50
Situation nach Ertüchtigung



3	Planänderungen übernommen	24.05.23	Ba	GB
2	Planänderungen übernommen	16.03.23	Ba	GB
Geändert		Datum	Gez.	Geprüft
Planbearbeitung		Projekt-Nr.	24.984.23	
STB Sabotke - Timm & Partner Beratende Ingenieure VBI, PartGmbH Bremen - Potsdam Sonnenberger Str. 15 Tel.: 0421 / 43636-0 www.stb-ingenieure.de 28320 Bremen Fax: 0421 / 4363699 bremen@stb-ingenieure.de		Datum	Zeichen	
Bauherr		Bremischer Deichverband am rechten Weserufer Am Lehester Deich 149 28357 Bremen		
Bauwerk		Tiefere Arkaden BW 421 Hochwasserschutzwand TBW E, Ertüchtigung der Gründung		
Plandarstellung		Grundriss und Schnitte Widmungsplan		Maßstab: 1 : 200, 50
		Blatt-Nr.:	100 a	
		BW-Nr.:	BW 421 TBW-E	
		ASB-Nr.:	2918731	