



Legende

- FL KL ÜBW
- — — — — Projektiert
- ▭ Muffenschacht / Bridenschacht
- bestehende Freileitung
- abzubrechende Freileitung
- ▨ SÜL Korridor
- Drittprojekt (Swissgrid)

Ersteller		 Axpo Grid AG Parkstrasse 23 CH-5401 Baden		Ersteller Dok. Nr. EEL-12983	
				Planvorlage Nr. -	
Dokumentenart:		Übersichtsplan		Massstab: 1:50000	
Gemeinde:		-			
Anlage / Trasse:		TR2110 Niederwil - Obfelden			
ST745		220-kV-Leitung Niederwil - Obfelden			
ST952		380-kV-Leitung Beznau - Mettlen			
ST745		220-kV-Leitung Niederwil - Obfelden (Reuss West) ABBRUCH			
ST746		220-kV-Leitung Obfelden - Regensdorf (Reuss Ost) ABBRUCH			
Abschnitt:					
Betreff:		380-/220-kV, Niederwil - Obfelden, Spannungserhöhung auf 2x380-kV			
	Erstellt Name / Datum	Geprüft Name / Datum	Freigegeben Name / Datum	Beschreibung Änderung	
Erstellt	roke / 30.06.2025	wije / 30.06.2025	alch / 30.06.2025		
Rev. 01	-	-	-		
Rev. 02	-	-	-		
Rev. 03	-	-	-		
Projektphase		Fachbereich		Entstand aus / Modellquelle	
Bewilligungsverfahren		Leitungsbau		AutoCAD	
		Bleichemattstrasse 31 CH 5001 Aarau		Dokumentennummer L_12131_13_12983	
				Format A2	Sprache DE
				Blatt 01 von 01	

Quellennachweis/Herkunft der Daten

- Bundesamt für Landestopographie: Kartendaten
- Kanton und Gemeindefürzeugen: Daten des Kantons Aargau, Zürich
- Axpo: Anlagendaten