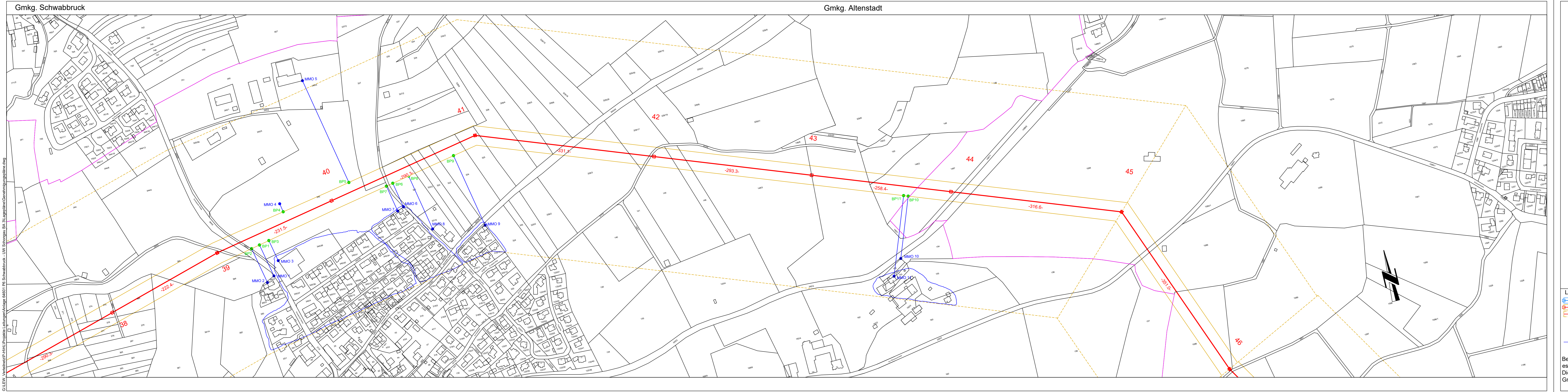




110-kV-Hochspannungsfreileitung
 von Bidingen nach Schongau
 Anlage 64601
 Abschnitt 3 von Schwabbruck nach Schongau
 Bewertungsabstand & Einwirkungsbereich & MMO's
Lageplan
 Maßstab: 1:2500
 von Mast 38 bis Mast 46

Gemeinde	Markung	Kreis
Altenstadt	Schwabbruck	Weilheim-Schongau
Altenstadt	Altenstadt	Weilheim-Schongau

Planerstellung				
	Datum	Name	Firma	
Eingem.				
Eingetr.	12.01.2020	Buhl H.	LVN	
Gepr.				
Feb 2022	Mast 46 auf Flur 1588 verschoben / BH			LEW Verteilnetz GmbH
	DFK des Vermessungsamtes Stand Dez 2022 / BH			Projekte HS / Leitungen
Datum	Änderungen	Gepr.		ERSD-P-HL



- Legende:**
- Leitung Bestand mit Schutzzone
 - Leitung Planung/Neubau mit Bewertungsabstand
 - Leitung Planung/Neubau mit Einwirkungsbereich nach BImSchV
 - Bezugspunkt nach 26. BImSchV
 - Maßgeblicher Minimierungsort (MMO)
 - Zusammenfassung von mehreren MMO's

Bei den dargestellten Mastensymbolen (5 m x 5 m) handelt es sich um eine schematische Darstellung.
 Die tatsächlichen Bodenaustrittsmaße der Maste sind der Grundstücksliste zu entnehmen.

G:\LEW_VertriebszP-HL\Projekte_Leitungen\Anlage 64601 PG Schwabbruck - LW Schwabbruck - LW Schongau BA 3\Lagepläne\Gemeindeplanung\pläne.dwg



110-kV-Hochspannungsleitung
 von Bidingen nach Schongau
 Anlage 64653, 64654
 Abschnitt 3 von Schwabbruck nach Schongau
 Bewertungsabstand & Einwirkungsbereich & MMO's

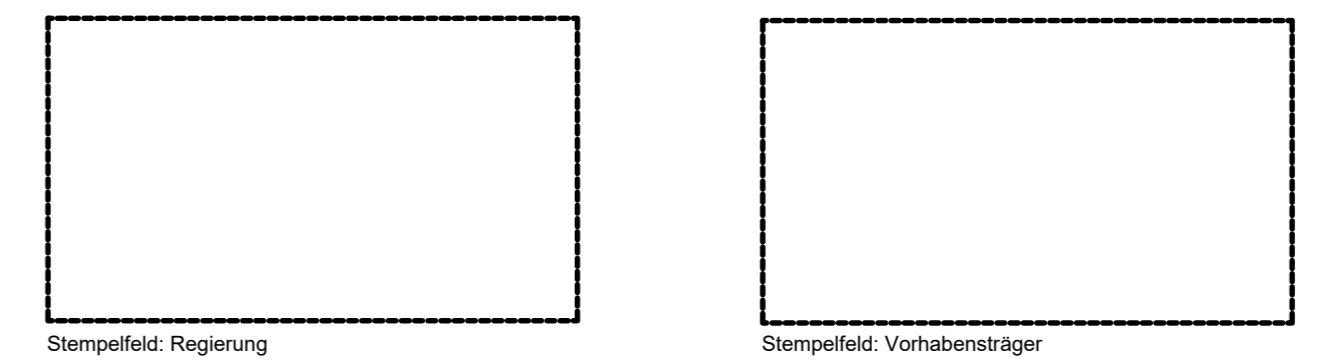
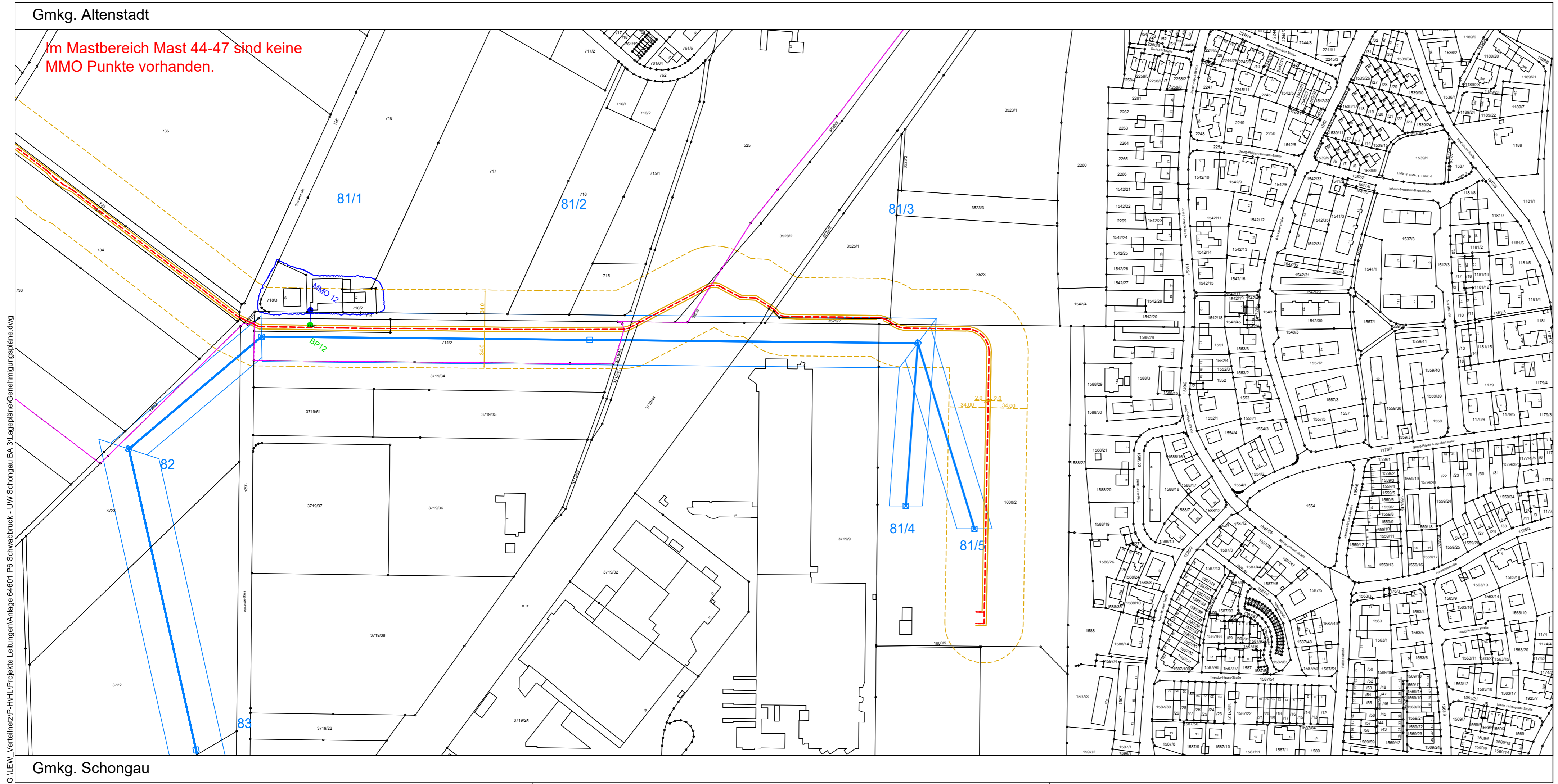
Lageplan

Maßstab: 1:2500

Bereich Altenstadt - UW Schongau
 Kabeltrasse

Gemeinde	Markung	Kreis
Altenstadt	Altenstadt	Weilheim-Schongau
Schongau	Schongau	Weilheim-Schongau

Planerstellung			
Datum	Name	Firma	
Eingem.			
Eingetr.	12.01.2020	Buhl H.	LVN
Gepr.			
März 2023	Kabelführung vor UW geändert		
Feb 2022	Mast 46 auf Flur 1588 verschoben / BH		
	DFK des Vermessungsamtes Stand Dez 2022 / BH		
Datum	Änderungen	Gepr.	LEW Verteilnetz GmbH Projekte HS / Leitungen ERSD-P-HL



- Legende:**
- Leitung Bestand mit Schutzzone
 - - - Kabel Planung/Neubau mit Bewertungsabstand
 - - - Kabel Planung/Neubau mit Einwirkungsbereich nach BImSchV
 - Bezugspunkt nach 26. BImSchV
 - Maßgeblicher Minimierungsort (MMO)
 - Zusammenfassung von mehreren MMO's

Bei den dargestellten Mastensymbolen (5 m x 5 m) handelt es sich um eine schematische Darstellung. Die tatsächlichen Bodenaustrittsmaße der Maste sind der Grundstücksliste zu entnehmen.

G:\LEW_Veretznetze\P-HL\Projekte_Leitungen\Anlage 64601_Pb_Schwabbruck - UW_Schongau_BA_3\Lagepläne\Genehmigungspläne.dwg

Gmkg. Altenstadt

Gmkg. Schongau