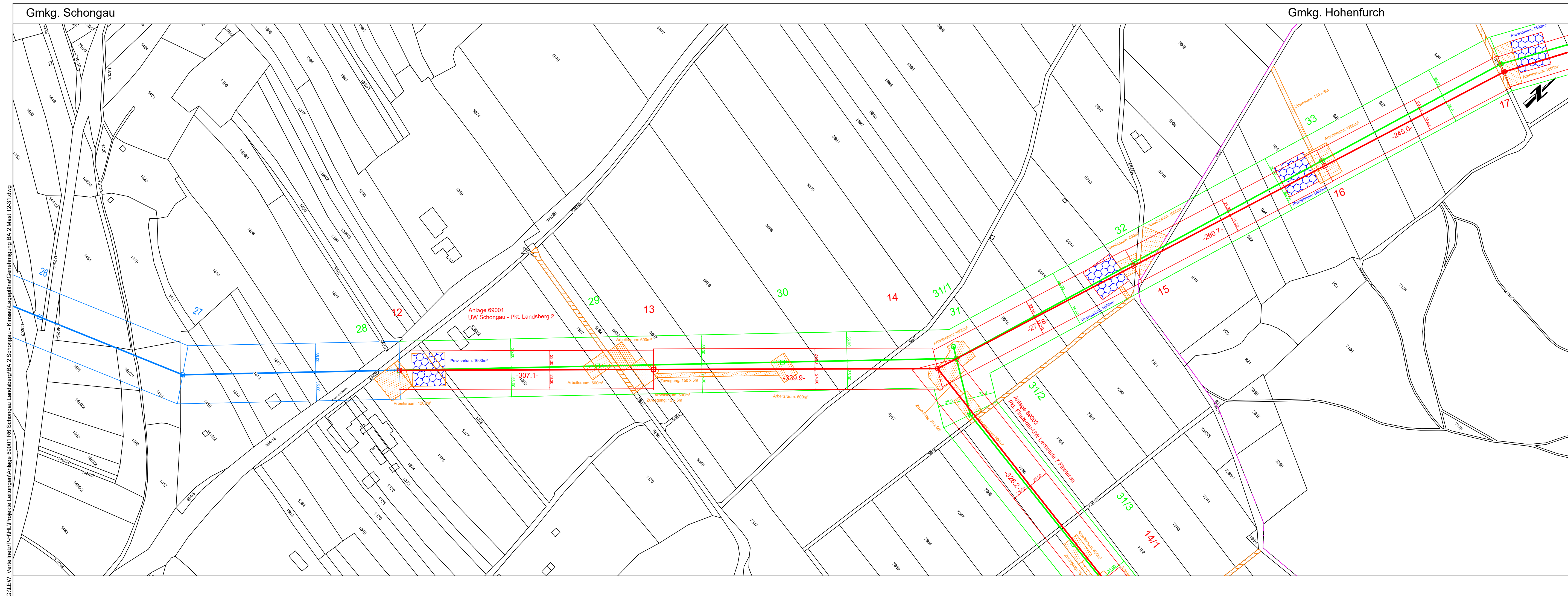








# Lageplan

von Mast 12 bis Mast 16

Gemeinde	Markung	Kreis
Schongau	Schongau	Weilheim-Schongau
Hohenfurch	Hohenfurch	Weilheim-Schongau

[illegible]

Legende:

-  Leitung Bestand mit Schutzzone
-  Leitung Planung/Neubau mit Schutzzone
-  Leitung Abbau mit Schutzzone
-  Arbeitsraum und Zuwegung
-  Befahrung über vorhandenen Weg
-  Provisorium

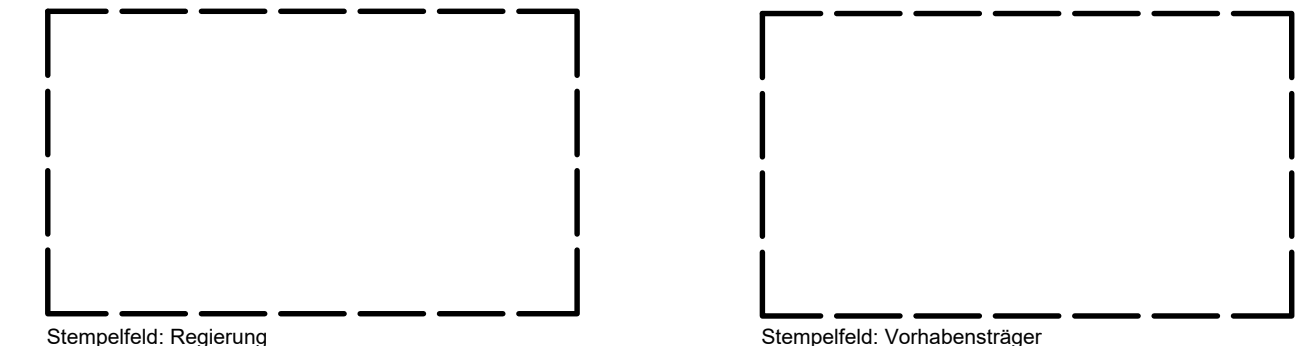
Bei den dargestellten Mastsymbolen (5 m x 5 m) handelt es sich um eine schematische Darstellung.  
Die tatsächlichen Bodenaustrittsmaße der Maste sind der Grundstücksliste zu entnehmen.









# Lageplan

von Mast 14 bis Portal UW Lechstufe 7

			Planerstellung			
				Datum	Name	Firma
			Eingem.			
			Eingetr.	23.02.2023	Buhl H.	LVN
			Gepr.			
	DFK des Vermessungsamtes Stand Dez. 2022 / BH					
Datum	Änderungen	Gepr.	LEW Verteilnetz GmbH Projekte HS / Leitungen ERSD-P-HL			



-  Leitung Bestand mit Schutzzone
-  Leitung Planung/Neubau mit Schutzzone
-  Leitung Abbau mit Schutzzone
-  Arbeitsraum und Zuwegung
-  Befahrung über vorhandenen Weg
-  Provisorium

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





# Lageplan

von Mast 14 bis Mast 22

			Planerstellung			
				Datum	Name	Firm
			Eingem.			
			Eingetr.	23.02.2023	Buhl H.	LVN
			Gepr.			
	DFK des Vermessungsamtes Stand Dez. 2022 / BH					
Datum	Änderungen	Gepr.			LEW Verteilnetz GmbH Projekte HS / Leitungen ERSD-P-HL	

LEW Verteilnetz GmbH  
Projekte HS / Leitung  
ERSD-P-HL

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





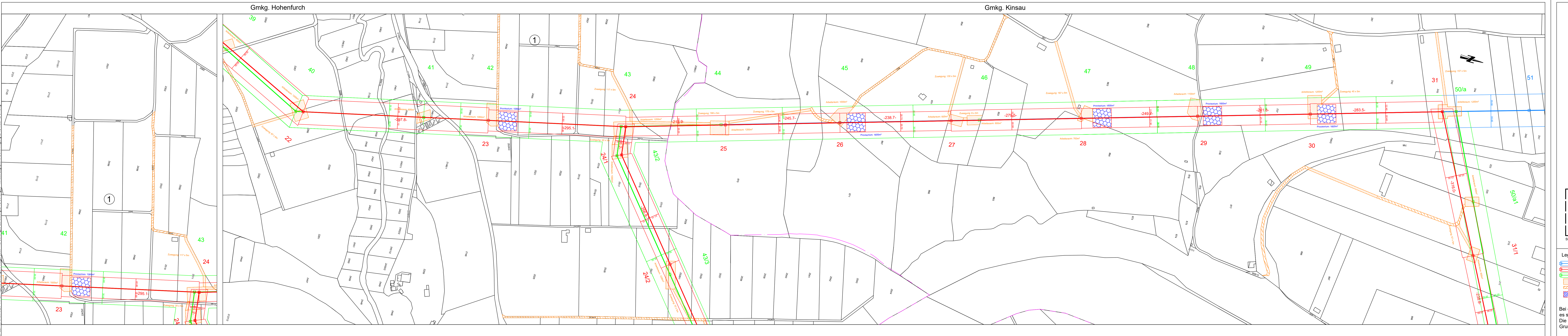
110-kV-Hochspannungsfreileitung  
von UW Schongau nach Pkt. Landsberg 2  
Anlage 69001  
Abschnitt 2 von Schongau nach Kinsau

# Lageplan

Maßstab: 1:2500

von Mast 22 bis Mast 31

Gemeinde	Markung	Kreis
<u>Hohenfurch</u>	<u>Hohenfurch</u>	<u>Weilheim-Schongau</u>
<u>Kinsau</u>	<u>Kinsau</u>	<u>Landsberg a. Lech</u>

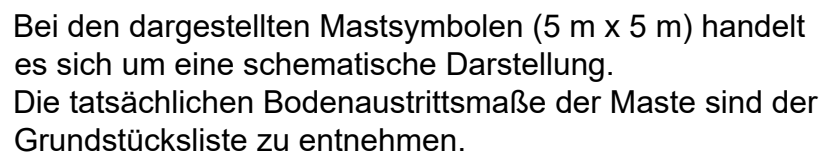
[illegible]



# Lageplan

von Mast 24 bis UW Lechstufe 8

			Planerstellung			
				Datum	Name	Firma
			Eingem.			
			Eingetr.	23.02.2023	Buhl H.	LVN
			Gepr.			
			LEW Verteilnetz GmbH Projekte HS / Leitungen ERSD-P-HL			
	DFK des Vermessungsamtes Stand Dez. 2022 / BH					
Datum	Änderungen	Gepr.				





110-kV-Hochspannungsfreileitung  
von Pkt. Kinsau nach UW Kinsau  
Anlage 69004  
Abschnitt 2 von Schongau nach Kinsau

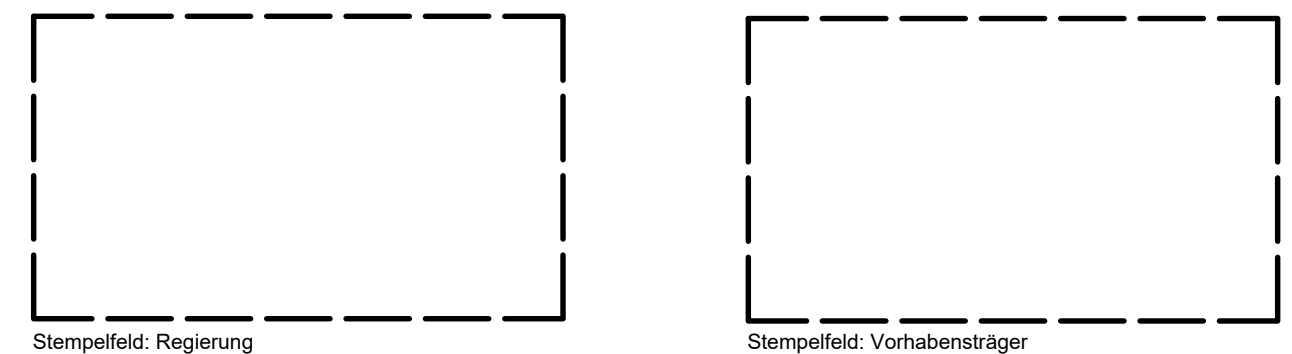
# Lageplan

Maßstab: 1:2500







von Mast 31 bis Mast 31/4 UW Kinsau

Gemeinde	Markung	Kreis
Kinsau	Kinsau	Landsberg a. Lech

			Planerstellung			
				Datum	Name	Firma
			Eingem.			
			Eingetr.	23.02.2023	Buhl H.	LVN
			Gepr.			
	DFK des Vermessungsamtes Stand Dez. 2022 / BH					
Datum	Änderungen	Gepr.			LEW Verteilnetz GmbH Projekte HS / Leitungen ERSD-P-HL	



Legende:

-  Leitung Bestand mit Schutzzone
-  Leitung Planung/Neubau mit Schutzzone
-  Leitung Abbau mit Schutzzone
-  Arbeitsraum und Zuwegung
-  Befahrung über vorhandenen Weg
-  Provisorium

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

