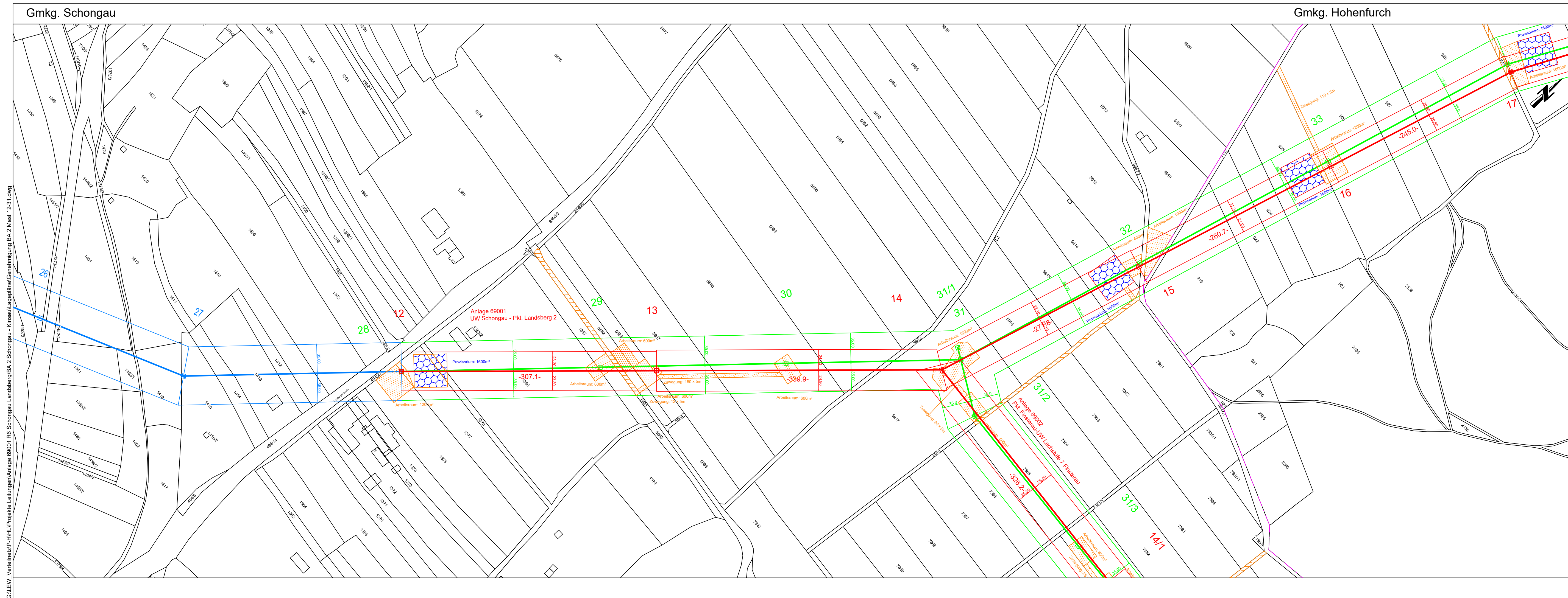








Lageplan

von Mast 12 bis Mast 16

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

			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			

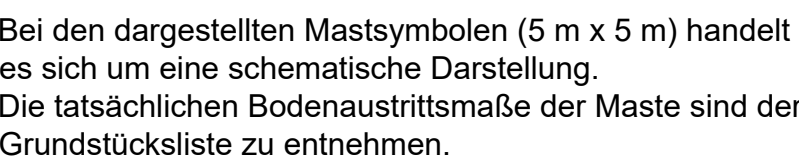


-  Leitung Bestand mit Schutzzone
-  Leitung Planung/Neubau mit Schutzzone
-  Leitung Abbau mit Schutzzone
-  Arbeitsraum und Zuwegung
-  Befahrung über vorhandenen Weg
-  Provisorium

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 Portal UW Lechstufe 7

[illegible]



Lageplan

von Mast 14 bis Mast 22

[illegible]

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.



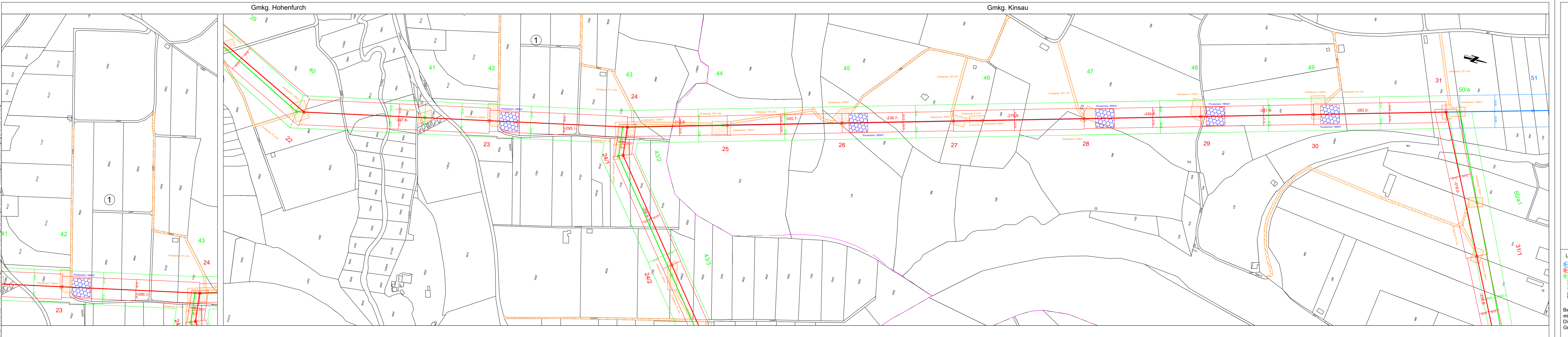
110-kV-Hochspannungsfreileitung
von UW Schongau nach Pkt. Landsberg 2
Anlage 69001
Abschnitt 2 von Schongau nach Kinsau

Lageplan

Maßstab: 1:2500

von Mast 22 bis Mast 31

Gemeinde	Markung	Kreis
Hohenfurch	Hohenfurch	Weilheim-Schongau
Kinsau	Kinsau	Landsberg a. Lech

[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.				









Gmkg. Hohenfurch



Stempelfeld: Regierung

Stempelfeld: Vorhabensträger

-  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.



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

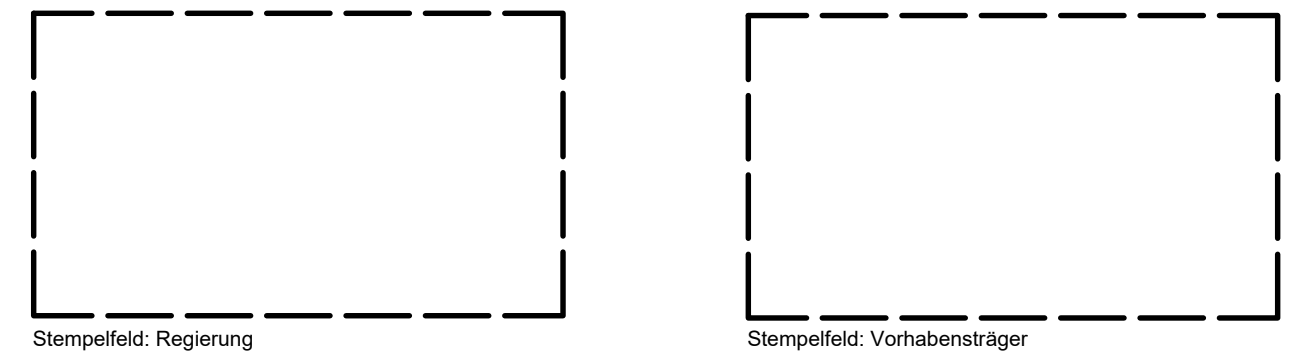
Lageplan

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.

