

1.1 V Zeitliche Beschränkung der Rodungsarbeiten und Baufeldfreimachung

Die Baufeldfreimachung erfolgt außerhalb der Nist- und Brutzeiten im Zeitraum vom 1. März bis 30. September gem. § 39 (5) BNatSchG

Gesamter Leitungskorridor

1.2 V Zeitliche Beschränkung von Baumaßnahmen in Bereichen mit empfindlicher Avifauna

Sämtliche lärmintensive Baumaßnahmen oder Maßnahmen mit hoher Kulissenwirkung werden nicht vom 1. März bis 15. August durchgeführt.

Spannfelder inklusive der Maste: M 183 (alt)/M 45(neu) bis M 185(alt) / M 47(neu)

2 V Vogelschutz bei Mastrückbau

Rückzubauende Masten sind vor Abbau bereits im Winterhalbjahr auf Nester zu kontrollieren und zu entfernen. Bei aktuell belegten Nestern erfolgt kein Rückbau.

Gesamter Trassenkorridor

3 V Kollisionsschutz für die Avifauna

Anbringen von Vogelschutzmarkern

Spannfeld M 58(neu) bis M 196/1(Bestand)

4 V Errichtung von Schutzzäunen im Bereich von zu erhaltenden Gehölzen

Errichtung eines Schutzzaunes gemäß DIN 18 920 und RAS-LP 4

M 181(alt) - (Einzelgehölz); M 182 (alt) - (angrenzende Baumreihen); M 183 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 184 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 185 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 188(alt) - (Heckenstrukturen im Siedlungsbereich); M 189(alt) - (Abgrenzung Gehölzstrukturen Privatgarten); M 197(alt) - (Heckenstruktur); M 192(alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald)

5 V Bodenschutz in empfindlichen Bereichen

Verwendung von z. B. Baggermatratzen, Alupanelen oder temporäre Baustraßen mit einem Schotterkörper.

Gesamter Trassenverlauf insbesondere in wassersensiblen Gebieten M 41 (neu); M 51 (neu); M 52(neu); M 54(neu); M 55(neu); M 56(neu); M 57 (neu); M 58(neu)

6 G Wiederherstellung baubedingt beanspruchter Flächen (land- und forstwirtschaftliche Nutz-)Flächen

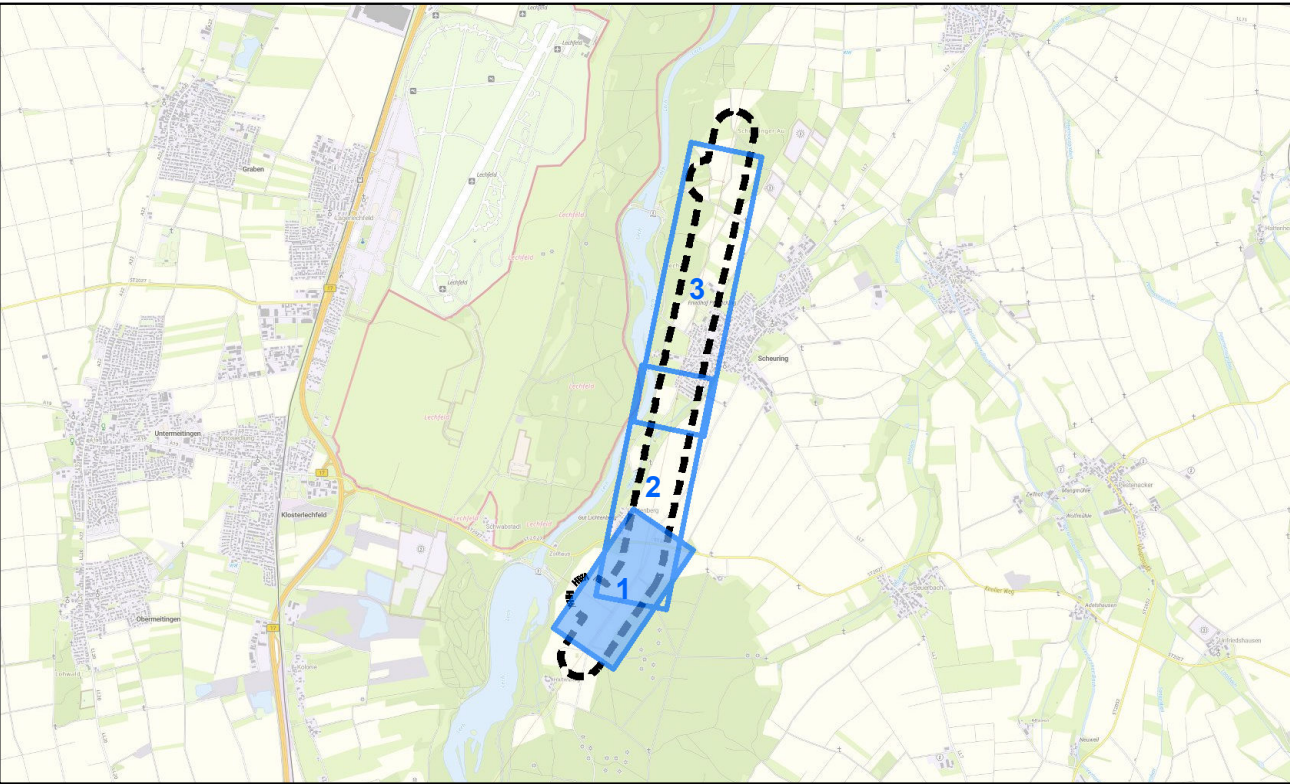
Wiederherstellung von Wiesen- und / oder Rasengesellschaften. Für das eingesetzte Saatgut ist der § 40 des BNatSchG zu beachten.

Bodenlockerungen durch geeignete Maßnahmen im Bereich vorübergehend in Anspruch genommener Flächen je nach tatsächlichem Erfordernis.

Wiederherstellung von Gehölzstrukturen unter Berücksichtigung der Herkunftsgebiete

Gesamter Leitungskorridor

Die Kurzdarstellung der oben aufgeführten Maßnahmen ersetzt nicht das Lesen der ausführlichen Maßnahmenblätter der Unterlage 6.2!



Änderungen	d			
	c			
	b			
	a			
	Name	Datum	Bemerkungen	

Vorhaben:

Erneuerung der 110 kV-Leitung Anlage 69001 Schongau-Merching Planungsabschnitt 10 bei Scheuring

Vorhabensträger:

LEW Verteilnetz GmbH (LVN)
Schaezlerstraße 3
86150 Augsburg

Planverfasser:

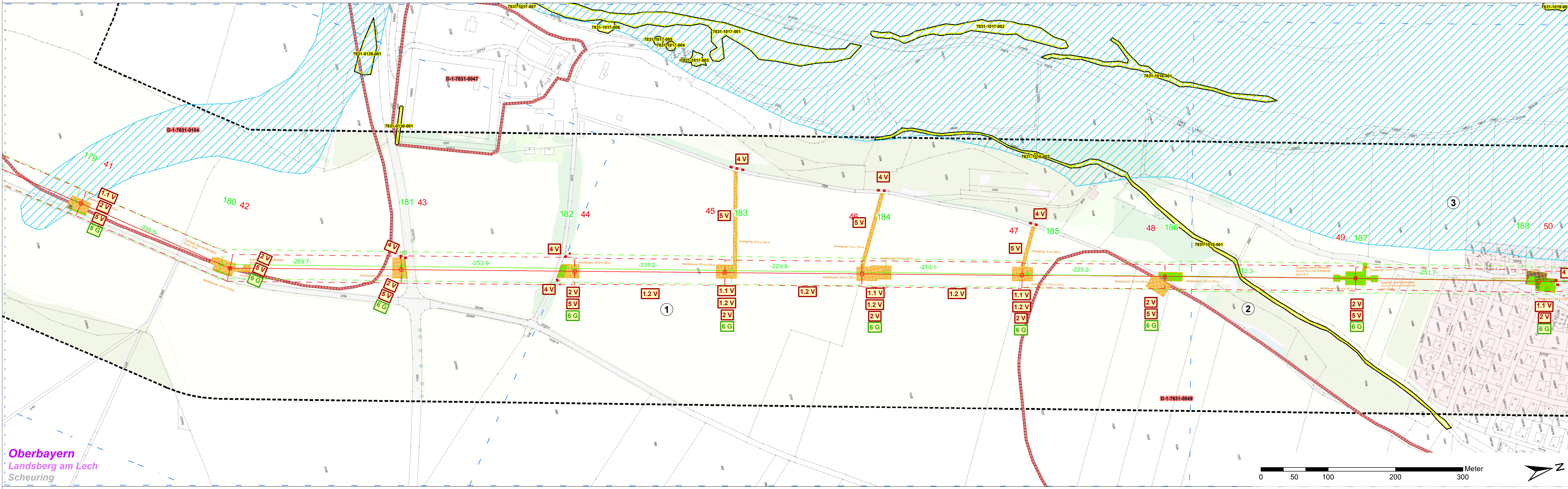
Eger und Partner
Landschaftsarchitekten BDLA
Austraße 35
86153 Augsburg

Planfeststellungsbehörde:

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit
vom
bis
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde:
.....
Dienstsigel/Unterschrift

	Name	Datum	Landschaftspflegerischer Begleitplan - Maßnahmenplan -	
Bearbeitet	Lerch	01.06.2023		
Gezeichnet	Lerch	01.06.2023		
Geprüft	Dinger	01.06.2023		
Gesehen				

Vorhabensträger:		Maßstab:	Blatt Nr.:	Unterlagen Nr.:
..... Datum Unterschrift		1:2.500	Blatt 1/3	6.2.2.1



Oberbayern
Landsberg am Lech
Scheuring

1.1 V Zeitliche Beschränkung der Rodungsarbeiten und Baufeldfreimachung
Die Baufeldfreimachung erfolgt außerhalb der Nist- und Brutzeiten im Zeitraum vom 1. März bis 30. September gem. § 39 (5) BNatSchG
Gesamter Leitungskorridor

1.2 V Zeitliche Beschränkung von Baumaßnahmen in Bereichen mit empfindlicher Avifauna
Sämtliche lärmintensive Baumaßnahmen oder Maßnahmen mit hoher Kulissenwirkung werden nicht vom 1. März bis 15. August durchgeführt.
Spannfelder inklusive der Maste: M 183 (alt)/M 45(neu) bis M 185(alt) / M 47(neu)

2 V Vogelschutz bei Mastrückbau
Rückzubauende Masten sind vor Abbau bereits im Winterhalbjahr auf Nester zu kontrollieren und zu entfernen.
Bei aktuell belegten Nestern erfolgt kein Rückbau.
Gesamter Trassenkorridor

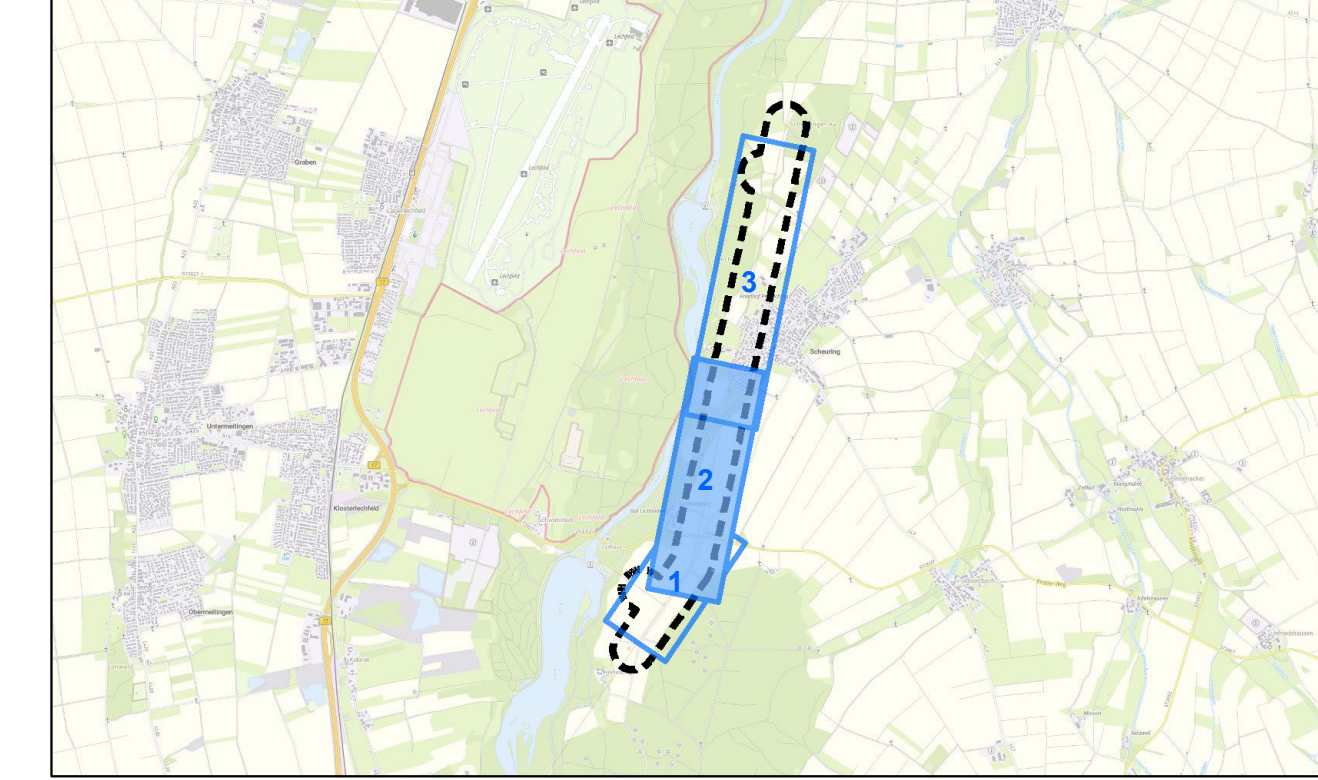
3 V Kollisionsschutz für die Avifauna
Anbringen von Vogelschutzmarkern
Spannfeld M 58(neu) bis M 196/1(Bestand)

4 V Errichtung von Schutzzäunen im Bereich von zu erhaltenden Gehölzen
Errichtung eines Schutzzaunes gemäß DIN 18 920 und RAS-LP 4
M 181 (alt) - (Einzelgehölz); M 182 (alt) - (angrenzende Baumreihen); M 183 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 184 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 185 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 188(alt) - (Heckenstrukturen im Siedlungsbereich); M 189(alt) - (Abgrenzung Gehölzstrukturen Privatgarten); M 197(alt) - (Heckenstruktur); M 192(alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald)

5 V Bodenschutz in empfindlichen Bereichen
Verwendung von z. B. Baggematrizen, Alupanelen oder temporäre Baustraßen mit einem Schotterkörper.
Gesamter Trassenverlauf insbesondere in wassersensiblen Gebieten M 41 (neu); M 51(neu); M 52(neu); M 54(neu); M 55(neu); M 56(neu); M 57(neu); M 58(neu)

6 G Wiederherstellung baubedingt beanspruchter Flächen (land- und forstwirtschaftliche Nutz-)Flächen
Wiederherstellung von Wiesen- und / oder Rasengesellschaften. Für das eingesetzte Saatgut ist der § 40 des BNatSchG zu beachten.
Bodenlockerungen durch geeignete Maßnahmen im Bereich vorübergehend in Anspruch genommener Flächen je nach tatsächlichem Erfordernis.
Wiederherstellung von Gehölzstrukturen unter Berücksichtigung der Herkunftsgebiete
Gesamter Leitungskorridor

Die Kurzdarstellung der oben aufgeführten Maßnahmen ersetzt nicht das Lesen der ausführlichen Maßnahmenblätter der Unterlage 6.2!



Änderungen	d		
	c		
	b		
	a		
	Name	Datum	Bemerkungen

Vorhaben: **Erneuerung der 110 kV-Leitung Anlage 69001 Schongau-Merching Planungsabschnitt 10 bei Scheuring**

Vorhabensträger: **LEW Verteilnetz GmbH (LVN)**
Schaezlerstraße 3
86150 Augsburg

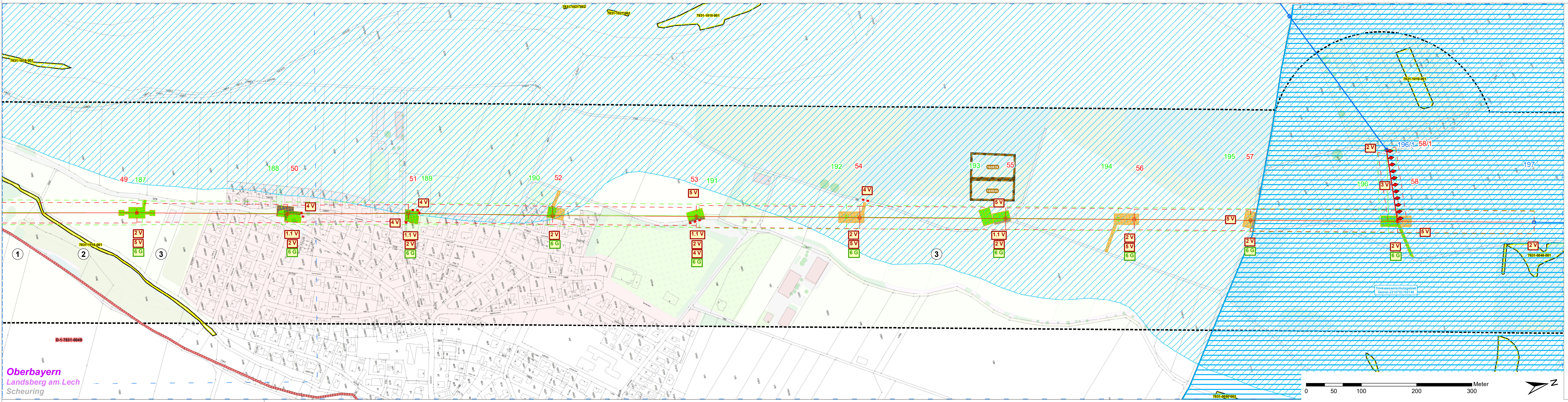


Planverfasser: **Eger und Partner Landschaftsarchitekten BDLA**
Austraße 35
86153 Augsburg



Planfeststellungsbehörde: Satzungs gemäß ausgelegen in der Zeit
vom
bis
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde:
Dienststempel/Unterschrift

Bearbeitet	Leich	01.06.2023
Gezeichnet	Leich	01.06.2023
Geprüft	Dinger	01.06.2023
Gesehen		
Vorhabensträger:		
Datum:		
Unterschrift:		
Landschaftspflegerischer Begleitplan - Maßnahmenplan -		
Maßstab: 1:2.500	Blatt Nr.: Blatt 2/3	Unterlagen Nr.: 6.2.2.2



1.1 V	Zeitliche Beschränkung der Rodungsarbeiten und Baufeldfreimachung
Die Baufeldfreimachung erfolgt außerhalb der Nist- und Brutzeiten im Zeitraum vom 1. März bis 30. September gem. § 39 (5) BNatSchG Gesamter Leitungskorridor	
1.2 V	Zeitliche Beschränkung von Baumaßnahmen in Bereichen mit empfindlicher Avifauna
Sämtliche lärmintensive Baumaßnahmen oder Maßnahmen mit hoher Kulissenwirkung werden nicht vom 1. März bis 15. August durchgeführt. Spannfelder inklusive der Maste: M 183 (alt)/M 45 (neu) bis M 185 (alt) / M 47 (neu)	
2 V	Vogelschutz bei Mastrückbau
Rückzubauende Masten sind vor Abbau bereits im Winterhalbjahr auf Nester zu kontrollieren und zu entfernen. Bei aktuell belegten Nestern erfolgt kein Rückbau. Gesamter Trassenkorridor	
3 V	Kollisionsschutz für die Avifauna
Anbringen von Vogelschutzmarkern Spannfeld M 58 (neu) bis M 196/1 (bestand)	
4 V	Errichtung von Schutzzäunen im Bereich von zu erhaltenden Gehölzen
Errichtung eines Schutzzaunes gemäß DIN 18 920 und RAS-LP 4 M 181 (alt) - (Einzelgehölz); M 182 (alt) - (angrenzende Baumreihen); M 183 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 184 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 185 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald); M 186 (alt) - (Heckenstrukturen im Siedlungsbereich); M 189 (alt) - (Abgrenzung Gehölzstrukturen Privatgarten); M 197 (alt) - (Heckenstruktur); M 192 (alt) - (Baustraße – Abgrenzung Wald)	
5 V	Bodenschutz in empfindlichen Bereichen
Verwendung von z. B. Baggermatrizen, Alupanelen oder temporäre Baustraßen mit einem Schotterkörper. Gesamter Trassenverlauf insbesondere in wassersensiblen Gebieten M 41 (neu); M 51 (neu); M 52 (neu); M 54 (neu); M 59 (neu); M 56 (neu); M 57 (neu); M 58 (neu)	
6 G	Wiederherstellung baubedingt beanspruchter Flächen (land- und forstwirtschaftliche Nutz-)Flächen
Wiederherstellung von Wiesen- und / oder Rasengesellschaften. Für das eingesetzte Saatgut ist der § 40 des BNatSchG zu beachten. Bodenlockerungen durch geeignete Maßnahmen im Bereich vorübergehend in Anspruch genommener Flächen je nach tatsächlichem Erfordernis. Wiederherstellung von Gehölzstrukturen unter Berücksichtigung der Herkunftsgebiete Gesamter Leitungskorridor	
Die Kurzdarstellung der oben aufgeführten Maßnahmen ersetzt nicht das Lesen der ausführlichen Maßnahmenblätter der Unterlage 6.2!	

Änderungen	d			
	c			
a	b			
	a			
Name		Datum		Bemerkungen

Vorhaben: **Erneuerung der 110 kV-Leitung Anlage 69001 Schongau-Merching Planungsabschnitt 10 bei Scheuring**

Vorhabensträger: **LEW Verteilnetz GmbH (LVN)**
Schaezlerstraße 3
86150 Augsburg

Planverfasser: **Eger und Partner Landschaftsarchitekten BDLA**
Austraße 35
86153 Augsburg

Planfeststellungsbehörde: **Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ... bis ...**
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde: ...
Dienststelle/Unterschrift: ...

Bearbeitet	Name	Datum
Gezeichnet	Lerch	01.06.2023
Geprüft	Dinger	01.06.2023
Gesehen		

Vorhabensträger: **Maßstab: 1:2.500**
Datum: ...

Landschaftspflegerischer Begleitplan - Maßnahmenplan -

Maßstab: 1:2.500
Blatt Nr.: **Blatt 3/3**
Unterlagen Nr.: **6.2.2.3**

P:\E212\143L-2Plan\GIS\PLAN\2143_LBP_Maßnahmen_Blatt_3_neu.mxd

Legende

A) Bestand
Schutzgebiete, Fachausweisungen, Planungsvorgaben

Naturschutzfachliche Ausweisungen

- Flachlandbiotopkartierung lt. LfU
- Flächen des Ökokasters lt. LfU
- Wasserschutzgebiet lt. LfU
- wassersensible Gebiete lt. LfU
- Bodendenkmäler lt. BLFD

Sonstiges

- Regierungsbezirke
- Landkreise
- Gemeinden
- Untersuchungsgebiet
- Blattschnitte LBP
- 1

Kennzeichnung Bezugsräume

B) Technische Planung

- Bestandsleitung (ohne Änderung)
- Geplante Erneuerung (Leitungsabschnitt, Mast mit Bezeichnung, Schutzstreifen)
- Abbau Bestandsmaste
- Arbeitsräume, Zuwegungen

A) Bestand
Biotop- und Nutzungstypen lt. Biotopwertliste zur Anwendung der BayKompV

Gewässer

- F13 Natürlich entstandene Fließgewässer, Deutlich veränderte Fließgewässer (Gewässerstruktur 4)
- S131 Natürliche bis naturferne Stillgewässer, Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturfern bis naturfern

Äcker/Felder

- A11 Bewirtschaftete Äcker, Intensiv bewirtschafte Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation

Grünländer

- G11 Intensivgrünland (genutzt)
- G12 Intensivgrünland, brachgefallen (ohne einjährige Bestände, mit einem hohen Anteil an Brachezeigern, Verbuschung < 50 %)
- G211 Extensivgrünland, Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
- G212 Extensivgrünland, Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland
- G213 Extensivgrünland, Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Artenarmes Extensivgrünland
- G215 Extensivgrünland, Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen
- G312 Magergrünland, Magerrasen und Wacholderheiden, Basiphytische Trocken-/Halbtrockenrasen und Wacholderheiden
- G4 Tritt- und Parkrasen (mit hoher Schnittfrequenz und/oder Trittbelastung)

Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren

- K11 Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren der planaren-hochmontanen Stufe, Artenarme Säume und Staudenfluren
- K122 Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren der planaren-hochmontanen Stufe, Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte
- K123 Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren der planaren-hochmontanen Stufe, Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, feuchter bis nasser Standorte

Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzstrukturen

- B112 Gebüsche und Hecken, mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, Mesophiles Gebüsche / Hecken
- B116 Gebüsche und Hecken, mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte
- B141 Gebüsche und Hecken, Schnitthecken, mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten
- B211 Feldgehölze, mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
- B212 Feldgehölze, mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
- B213 Feldgehölze, mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung
- B311 Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
- B312 Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
- B313 Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung

Wälder

- N62 Sonstige standortgerechte Nadel(misch)wälder, mittlere Ausprägung
- N711 Nadelholzforste, Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung
- N712 Nadelholzforste, Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
- N722 Nadelholzforste, Strukturreiche Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
- N723 Nadelholzforste, Strukturreiche Nadelholzforste, alte Ausprägung
- L243 Standortgerechte Laub(misch)wälder mäßig trockener bis feuchter Standorte, Buchenwälder basenreicher Standorte, alte Ausprägung
- L313 Standortgerechte Schluchtwälder, alte Ausprägung
- L521 Standortgerechte Auenwälder und gewässerbegleitende Wälder, Weichholzauenwälder, junge Ausprägung
- L522 Standortgerechte Auenwälder und gewässerbegleitende Wälder, Weichholzauenwälder, mittlere Ausprägung
- L533 Standortgerechte Auenwälder und gewässerbegleitende Wälder, Hartholzauenwälder, alte Ausprägung
- L542 Standortgerechte Auenwälder und gewässerbegleitende Wälder, Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung
- L543 Standortgerechte Auenwälder und gewässerbegleitende Wälder, Sonstige gewässerbegleitende Wälder, alte Ausprägung
- L61 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung
- L63 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung

Waldmäntel

- W12 Waldmäntel, frischer bis mäßig trockener Standorte
- W14 Waldmäntel, stickstoffreicher, ruderaler Standorte

Freiflächen des Siedlungsbereiches

- P12 Park- und Grünanlagen alter Ausprägung
- P21 Privatgärten und Kleingartenanlagen strukturarm
- P22 Privatgärten und Kleingartenanlagen strukturreich
- P31 Sport-/Spiel-/Erholungsanlagen mit hohem Versiegelungsgrad
- P32 Sport-/Spiel-/Erholungsanlagen mit geringem Versiegelungsgrad
- P411 Sonderflächen und Kleingebäude im Siedlungsbereich, Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, versiegelt
- P42 Sonderflächen und Kleingebäude im Siedlungsbereich, Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
- P431 Sonderflächen und Kleingebäude im Siedlungsbereich, Ruderalflächen im Siedlungsbereich, vegetationsarm / -frei
- P432 Sonderflächen und Kleingebäude im Siedlungsbereich, Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenarmen Ruderal- und Staudenfluren
- P5 Sonstige versiegelte Freiflächen

Siedlungsbereiche und Sondergebiete

- X11 Siedlungsbereiche, Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete
- X132F Siedlungsbereiche, Sonstige Siedlungsfläche im Außenbereich
- X132G Siedlungsbereiche, Sonstige Einzelgebäude im Außenbereich

Verkehrsflächen

- V11 Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
- V31 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
- V32 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
- V332 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen
- V4 Hohlwege
- V51 Grünflächen und Gehölzbestände entlang von Verkehrsflächen junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen

C) Maßnahmen

Vermeidungsmaßnahmen

- 1.1 V

Zeitliche Beschränkung der Rodungsarbeiten und Baufeldfreimachung
- 1.2 V

Zeitliche Beschränkung von Baumaßnahmen in Bereichen mit empfindlicher Avifauna
- 2 V

Vogelschutz bei Mastrückbau
- 3 V

Kollisionsschutz für die Avifauna
- 4 V

Errichtung von Schutzzäunen im Bereich von zu erhaltenden Gehölzen
- 5 V

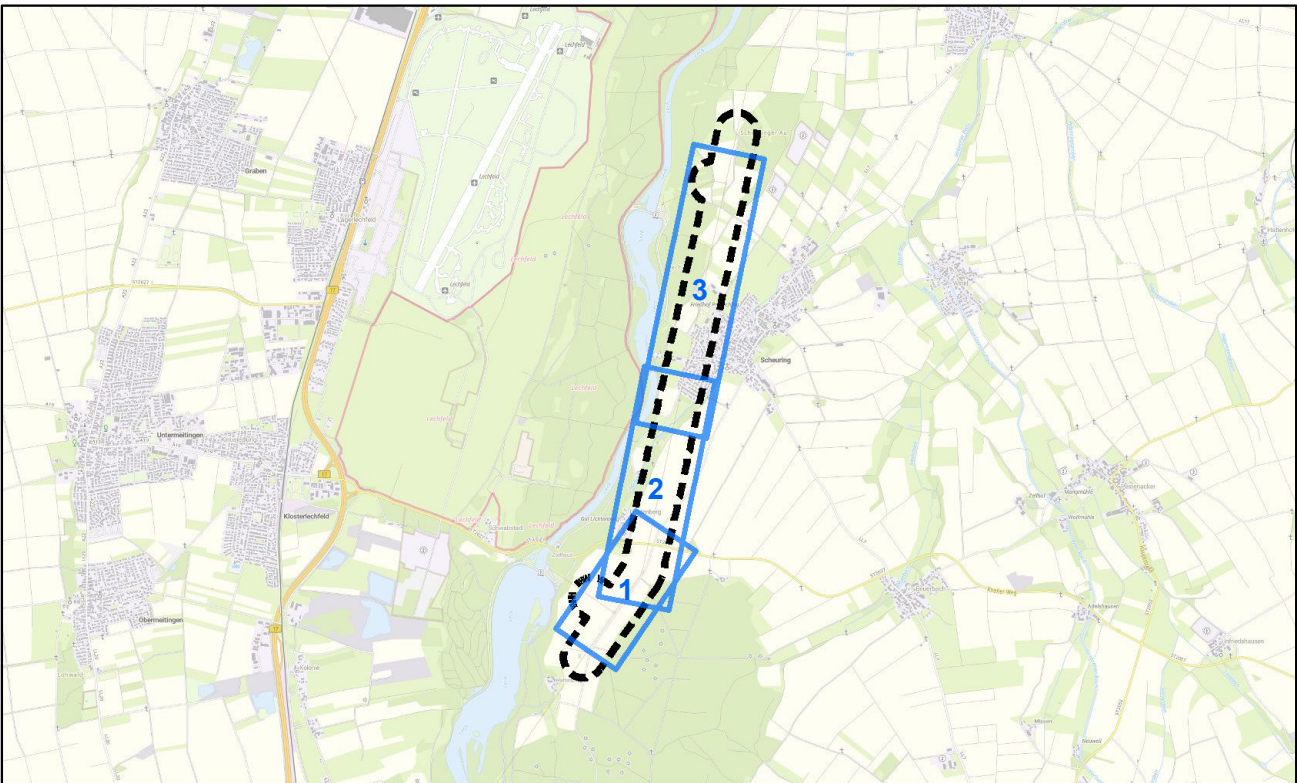
Schutz des Bodens in empfindlichen Bereichen
- 6 V

Bodenschutz in empfindlichen Bereichen
- 3 V - Kollisionschutz für die Avifauna
- 4 V - Errichtung von Schutzzäunen im Bereich von zu erhaltenden Gehölzen

Gestaltungsmaßnahmen

- 1 G

Wiederherstellung baubedingt beanspruchter Flächen (land- und forstwirtschaftliche Nutz-)Flächen
- Ackerbaulich genutzte Flächen (A11)
- Grünländer (G11) / Gartenflächen (P21) / Verkehrsbegleitgrün (V51)
- Gebüsche und Hecken (B112 - WX00BK/WH00BK)
- Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt (V32)
- Verkehrsflächen, versiegelt (V11)



Änderungen	d			
	c			
	b			
	a			
		Name	Datum	Bemerkungen
Vorhaben:				
<div>Erneuerung der 110 kV-Leitung Anlage 69001 Schongau-Merching Planungsabschnitt 10 bei Scheuring</div>				
Vorhabensträger: LEW Verteilnetz GmbH (LVN) Schaezlerstraße 3 86150 Augsburg				
Planverfasser: Eger und Partner Landschaftsarchitekten BDLA Austraße 35 86153 Augsburg				
Planfeststellungsbehörde:		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden. Gemeinde: Dienststempel/Unterschrift		
Bearbeitet	Name	Datum	Landschaftspflegerischer Begleitplan - Maßnahmenplan – - Legende -	
Gezeichnet	Lerch	01.06.2023		
Geprüft	Dinger	01.06.2023		
Gesehen				
Vorhabensträger:		Maßstab:	Blatt Nr.:	Unterlagen Nr.:
..... Datum		1:2.500	Blatt 0	6.2.2.0