



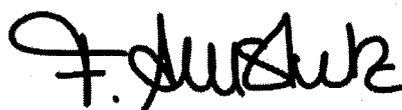
Wir senden Ihnen deshalb das Plandossier zur Durchführung der öffentlichen Auflage und bitten Sie, uns das Bestätigungsblatt nach Ablauf der Auflagefrist zu retournieren. Die Unterlagen können Sie behalten.

Bei einer Einsprache durch die Gemeinde bitten wir um eine Orientierungskopie, um allenfalls eine Koordination mit der kantonalen Stellungnahme vornehmen zu können.

Freundliche Grüsse



Jasmin Leuthard  
Sektionsleiterin



Franziska Amstutz  
Abteilungssekretariat

Beilagen

- Gesuchsunterlagen (Aufledgedossier)
- Publikationstext
- Bestätigung Auflage Gemeinde (bitte retournieren)

Zur Information (mit Kopie des Publikationstexts) per Mail an

- Eidgenössisches Starkstrominspektorat (ESTI), Luppenstrasse 1, 8320 Fehraltorf  
([supportpv@esti.ch](mailto:supportpv@esti.ch); [andreas.wingerter@esti.ch](mailto:andreas.wingerter@esti.ch))
- AEW Energie AG, Industriestrasse 20, 5000 Aarau ([fabio.maiorano@aew.ch](mailto:fabio.maiorano@aew.ch))

**L-0171956.9, AEW Energie AG, UN/C 838995**

*Empf.  
27.8.25*

Übertragungsleitung

**Allgemeine Infos**

**Gesuchsnummer**

L-0171956.9

**Name/Bezeichnung der Anlage**

16-kV-Hltg. Wildegg - Schinznach - Umiken, Veltheim Teilverkabelung

**Projektbeschreibung**

Teilverkabelung der 16-kV-Hltg. Wildegg - Schinznach - Umiken in der Gemeinde Veltheim, zwischen Betonmast

11 - 14 in Kunststoffrohr erdverlegt. Länge ca. 600m

**Sammelgesuch/Projektnummer**

**Koord. X Von**

2'654'295

**Koord. Y Von**

1'253'799

**PLZ**

5106 Veltheim AG AG

**Koord. X Nach**

2'654'298

**Koord. Y Nach**

1'254'297

**PLZ**

5106 Veltheim AG AG

**Gesuchsteller**

AEW Energie AG (160714)

Industriestrasse 20

5000 Aarau

**Kontaktperson**

Fabio Maiorano

fabio.maiorano@aew.ch

**Betriebsinhaber**

AEW Energie AG (160714)

Industriestrasse 20

5000 Aarau

**Rechnungsadresse**

AEW Energie AG (160714)

Industriestrasse 20

5000 Aarau

**Eingabe für**

Neubau

Ja  Nein

Netzebene ( Link zu Netzebenenmodell)

5

Änderung der Vorlage

Ersatz der Vorlage

Provisorium/Betriebsdauer bis

Baustromversorgung

Ja  Nein

**Begründung des Vorhabens gemäss RL 235 Punkt 1.1.3 d**

Teilverkabelung der 16-kV-Hltg. Wildegg - Schinznach - Umiken in der Gemeinde Veltheim, zwischen Betonmast

11 - 14.

Beton Masten Nr. 11 bis 14 werden rückgebaut.

**Die Station/Leitung dient der Stromversorgung für eine eidgenössisch konzessionierte Seilbahnanlage**

Anlagenname

Anlagennummer

**Windpärke:**

Handelt es sich beim Projekt um eine Anlage für die Erschliessung eines Windparks, für das der Guichet Unique Windenergie/BFE die Koordination der Stellungnahmen der Bundesbehörden (Art. 14 Abs. 4 EnG und Art. 7 Abs. 1 EnV) durchgeführt hat?

Ja  Nein

Falls Ja: Geben Sie die ID-Nummer, die vom Guichet Unique vergeben worden ist, ein

**Spannung: System**

	Frequenz [Hz]	Nennspannung [kV]	Betriebsspannung [kV]	Anzahl Stränge / Schleifen
System 1	50	20	16	2

---

**Massnahmen bezüglich NISV**

- Sind Massnahmen zur Einhaltung der NISV nötig?  Ja  Nein  
 Falls ja, welche?  
 Falls andere, welche?  
 Ausnahmebewilligung gemäss NISV notwendig?  Ja  Nein

---

**Längenangaben Leitungen**

Freileitung: Gesamtlänge (m)	499
Freileitung: Umzubauende/neue Länge (m)	0
Freileitung: Abzubrechende Länge (m)	499
Kabelleitung: Gesamtlänge (m)	630
Kabelleitung: Umzubauende/neue Länge (m)	630
Kabelleitung: Abzubrechende Länge (m)	0
Rohranlage: Gesamtlänge (m)	600
Rohranlage: Umzubauende/neue Länge (m)	600
Rohranlage: Abzubrechende Länge (m)	0

---

**Weitere Angaben Leitungen**
**Kabelleitung****Kabelart**

- Kunststoffkabel  Ja  Nein  
 Massen-/Ölkabel  Ja  Nein  
 Andere, welche?

**Verlegungsart (bestehende Kabeltrasse ohne jegliche Eingriffe in den Boden sind in den Plänen zu kennzeichnen)**

- Im Erdreich  Ja  Nein  
 Falls im Erdreich: minimale Überdeckung (m)  
 Im Kabelschutzrohr, in 1 Rohr verlegt  Ja  Nein  
 Im Kabelschutzrohr, Einleiterkabel in getrennten Rohren  Ja  Nein  
 Falls in Kabelschutzrohr, minimale Überdeckung (m) 0.8  
 Im Gebäude  Ja  Nein  
 In begehbarem Tunnel/Medienkanal  Ja  Nein  
 Im Gewässer  Ja  Nein  
 Andere, welche?

**Leitungsschutz/Werkstoff**

- Kunststoffrohr  Ja  Nein  
 Betonrohrblock  Ja  Nein  
 Zement-/Betonrohr  Ja  Nein  
 Stahlrohr  Ja  Nein  
 Deckplatte  Ja  Nein  
 Kabelstein  Ja  Nein  
 Tablar/Pritsche  Ja  Nein  
 Andere, welche?  
 Leiterquerschnitt pro Polleiter (mm<sup>2</sup>) 240  
 Kabeltyp XDMZ  
 Leitermaterial Cu  Ja  Nein  
 Leitermaterial Al  Ja  Nein  
 Leitermaterial Ad  Ja  Nein  
 Anderes Leitermaterial, welches?  
 Maximaler einpoliger Erdfehlerstrom (A) 300  
 Massgebender Strom nach IEC 60287 (A) 395

---

**Mehrkostenfaktor (MKF)**

- Angabe des Mehrkostenfaktors  
 Liegt das Berechnungsblatt für den Mehrkostenfaktor bei?  Ja  Nein

**Bemerkung**

Bemerkung

**Erstellungskosten**

Erstellungskosten CHF (siehe Wegleitung zur Schätzung) 460000

**Zusatzangaben****Gewässerschutz****Gewässerschutz (Karten siehe kantonales Geoinformationssystem GIS)**

In Grundwasserschutzzone S1  Ja  Nein  
 In Grundwasserschutzzone S2  Ja  Nein  
 In Grundwasserschutzzone S3  Ja  Nein  
 In Grundwasserschutzareal  Ja  Nein  
 In Gewässerschutzbereich Au  Ja  Nein  
 Falls andere, welche?

**Querung von Oberflächengewässer (horizontalen und vertikalen Abstand angeben, Querprofil beilegen)**

Oberirdischen Fliessgewässer  Ja  Nein  
 Unterirdisch/ingedoltem Fliessgewässer  Ja  Nein

**Wassergefährdenden Flüssigkeiten**

Enthalten Anlageteile wassergefährdende Flüssigkeiten?  Ja  Nein  
 Falls ja: Die Empfehlung des VSE 2.19 (Schutz der Gewässer bei der Erstellung und Betrieb von el. Anlagen) werden eingehalten?  Ja  Nein

**Erdbebensicherheit**

Die ESTI-Richtlinie Nr. 248 Erdbebensicherheit der elektrischen Energieverteilung in der Schweiz wird eingehalten  Ja  Nein

**Landschafts-, Natur- und Heimatschutz**

**Elektronische Adressen: Systematische Rechtssammlung des Bundes, Geoportal des Bundes, kantonales GIS, Umweltthemen des Bundesamts für Umwelt BAFU (u.a. Thema Umweltschutz), BAFU-Richtlinie UVP-Handbuch**  
**Für alle mit \* siehe: <https://map.geo.admin.ch>**

\* BLN (Landschaft und Naturdenkmäler)  Ja  Nein  
 \* Moorlandschaft  Ja  Nein  
 \* Schützenswerte Ortsbilder (ISOS), geschichtliche Stätten, Natur- oder Kulturdenkmäler  Ja  Nein  
 Kantonales Landschaftsschutzgebiet  Ja  Nein  
 Kommunales Landschaftsschutzgebiet  Ja  Nein  
 \* Auengebiet  Ja  Nein  
 \* Trockenwiese oder -weide  Ja  Nein  
 \* Hoch- oder Übergangsmoor  Ja  Nein  
 \* Flachmoor  Ja  Nein  
 \* Amphibienlaichgebiete / Feuchtgebiete  Ja  Nein  
 \* Wasser- und Zugvogelreservat  Ja  Nein  
 \* Jagdbanngebiet  Ja  Nein  
 \* Park nach Pärkeverordnung  Ja  Nein  
 Kantonales Naturschutzgebiet  Ja  Nein  
 Kommunales Naturschutzgebiet  Ja  Nein  
 Schutzwürdige Biotope nach Art. 18 NHG  Ja  Nein  
 Fruchtfolgeflächen  Ja  Nein  
**Wald**  
 Kant. Waldabstand eingehalten  Ja  Nein  
 Rodung notwendig  Ja  Nein  
**Nachteilige Nutzung:**  
 Niederhaltung notwendig  Ja  Nein  
 Nichtforstliche Kleinbaute  Ja  Nein

**Betroffene Infrastrukturanlagen**

Schwachstromanlagen nach Art. 3 VPeA

 Ja  Nein

Falls ja, sind Schutzmassnahmen nötig?

Nationalstrassen

 Ja  Nein

Kantonsstrassen

 Ja  Nein

Gemeindestrassen

 Ja  Nein

Auswirkungen auf Fuss- und Wanderwege/Velorouten

 Ja  Nein

\* Historischer Verkehrsweg IVS

 Ja  Nein

**Rohrleitungsanlagen (Anlagen, welche die Betriebssicherheit der bestehenden Rohrleitungsanlage im Sinne von Art. 1 Rohrleitungsgesetz (RLG, SR 746.1) beeinträchtigen könnten, bedürfen der Zustimmung des Bundesamts für Energie (BFE), die Erteilung einer Bewilligungsnummer des ERI erfüllt die Voraussetzung dieser Zustimmung.)**

Rohrleitungsanlagen (für Gas und Öl gem. Art. 3 RLV)

 Ja  Nein

Beeinträchtigt die mit diesem Gesuch eingegebenen Anlage eine

 Ja  Nein

Rohrleitungsanlage im Sinne von Art. 1 RLG resp. Art. 3 RLV?

Falls Ja: Geben Sie die ID-Nummer, die das ERI vergeben hat ein (Über diesen Link müssen Sie das Vorhaben dem ERI vorgängig eingeben, damit das ERI eine ID-Nummer erstellen kann.):

Ex-Zone (Tank-/Gasanlage, etc.)

 Ja  Nein

Öffentlicher Grund

 Ja  Nein

Falls andere, welche?

**Aufbruch des öffentlichen Grundes**

Zustimmung liegt vor:

Ja

**Dienstbarkeiten**

Alle Zustimmungen/Berechtigungen für Eingriff in fremdes Eigentum liegen vor

 Ja  Nein

Falls nein, wurden die persönlichen Anzeigen (Art. 31 EntG) zugestellt?

 Ja  Nein**Schriftliches Einverständnis vorhanden**

Kantonale Behörde

Kommunale Behörde

Werkeigentümer (z.B. Brücken, eingedolte Gewässer,

Meliorationsleitungen)

**Bahnen vgl. ESTI-Richtlinie Nr. 235 Anhang 4, i (Annäherung,** Ja  Nein**Erdungssysteme, etc.)**Falls ja, **Zusatzblatt ausfüllen** und Angabe welcher Art:

Liegt die Stellungnahme der betroffenen Bahn gemäss ESTI Richtlinie 235

 Ja  Nein

Anhang 4, i bei?

Ist eine Beeinflussung von/durch Eisenbahnanlagen (gem. Art. 2 Abs. 1 VPeA) zu erwarten?

 Ja  Nein**Spezielle Kriterien**

**Liegt Projekt ausserhalb Bauzone oder ist eine der folgenden Fragen mit Ja beantwortet: Register "Zusatzinformationen: Spezielle Kriterien" ausfüllen**

Das Projekt liegt gemäss kommunalem Zonenplan

ausserhalb

Bauzone

Annäherung an Bauverbotszone ( ÖREB-Kataster/ Anhang 1 GeoIV)

 Ja  Nein

Gefährdetes Gebiet gemäss kantonaler Gefahrenkarte

 Ja  Nein

Belasteter Standort (Altlasten inkl. Flächen, wo die abschliessende

 Ja  Nein

Bewertung noch aussteht und in Bearbeitung ist) gemäss Online-Kataster von Kantonen und Bundesstellen

**Zusatzinformationen: Spezielle Kriterien**

**Bauen ausserhalb Bauzonen: bei Projekten ? 60 kV mit grösseren Baustellen oder Projekten mit grösserem Eingriff in die Umwelt:**

Beschreibung der Bauphase (u.a. Bauverfahren/-methode und Terminplan, Flächen für Verkehrswege, Baupisten, Deponien und Installationsplätze), falls die bestehenden Zugangswege nicht ausreichen

 Ja  Nein

Umweltnotiz gemäss Modul 2, Ziff. 1.3 der BAFU-Richtlinie UVP-Handbuch

 Ja  Nein

**Annäherung an Bauverbotszone: Falls ja, welche Zone ist vom gesamten Vorhaben betroffen (auch Baustelleninstallationen)? Vermasster Situationsplan oder Nachweis, dass die Schutz- resp. Bauverbotsabstände eingehalten sind, bei Unterschreitungen folgender Horizontalabstände:**

- Abstand zu **Hochspannungsfreileitungen** kleiner als **20 m**, bei Hochbauten zum äussersten Leiter (Nachweis auf Basis LeV)  Ja  Nein
- Abstand zu **Hochspannungsfreileitungen** kleiner als **5 m** bei Bauten und Anlagen zu Fundamentsockeln und Schaftteilen (Nachweis auf Basis LeV), falls Unterschritten: Einflussbereich der Tragwerkserdung mit Leitungsinhaber abklären und Ergebnis belegen  Ja  Nein
- Abstand zum äussersten Gleis von **Eisenbahnanlagen**, kleiner als (vgl. ESTI-Richtlinie Nr. 235 Anhang 4, i) **50 m** (Nachweis auf Basis Projektierungszonen, Baulinien EBG/ EBV und Art. 98 ff. LeV)  Ja  Nein
- Abstand zur Strassenachse von **Nationalstrassen** kleiner als **50 m** (Nachweis auf Basis Projektierungszonen, Baulinien nach NSG/ NSV und Art. 114 LeV)  Ja  Nein
- Abstand zum **Kantonsstrassenrand** kleiner als **10 m** (Nachweis der Einhaltung der Bauverbotslinien nach kantonaler Gesetzgebung)  Ja  Nein
- Abstand zum **Gemeindestrassenrand** kleiner als **5 m** (Nachweis der Einhaltung der Bauverbotslinien nach örtlichem Planungs- und Baugesetz)  Ja  Nein
- Abstand zur **Grundstücksgrenze** kleiner als **5 m** (Nachweis der Einhaltung der Bauverbotslinien nach örtlichem Planungs- und Baugesetz)  Ja  Nein
- Abstand zu **Hochdruck-Rohranlagen** kleiner als **30 m** (Nachweis auf Basis Art. 123 ff. LeV und Art. 17 Abs.2 RLSV)  Ja  Nein
- Abstand zu **Tankanlagen** (ober- oder unterirdisch) kleiner als **30 m** (Nachweis auf Basis Art. 129 ff. LeV)  Ja  Nein
- Abstand zum **Waldrand** kleiner als **30 m** (Nachweis der Einhaltung des Waldabstands gemäss kantonaler Waldgesetzgebung)  Ja  Nein
- Abstand zum **Gewässer** (unter-/oberirdische Fliessgewässer und stehende Gewässer) kleiner als **20 m** (Nachweis der Einhaltung des Gewässerraums nach Art. 41a, 41b oder Art. 62 GschV)  Ja  Nein
- Gefährdetes Gebiet gemäss kantonaler Gefahrenkarte**  
Hochwassergefahren betroffen  Ja  Nein  
Falls ja: Gefahreinstufung gemäss kantonaler Gefahrenkarte:  
Anderes Gebiet der Gefahrenkarte betroffen  
Falls ja, welches?
- Belasteter Standort**  
Register Kanton  Ja  Nein  
Register Militär oder Zivilflugplatz  Ja  Nein  
Register Bahn  Ja  Nein

## Einzureichende Unterlagen

Nachdem Sie "Dokument hinzufügen" ausgewählt haben, tragen Sie im Feld Titel / Bezeichnung für jedes Dokument, eine eindeutige Bezeichnung ein. Die Bezeichnung sollte 3 Segmente beinhalten:

**Bezeichnung der Unterlage - z.B. Situation**

**Plan- oder Dokumentennummer, vom Gesuchsteller gewählt**

**Datum der letzten Änderung des Dokuments**

**Beispiel für ein Titel: Situation\_221133B\_16.05.2023** Diese

**Bezeichnung wird auf der Verfügung ausgegeben.**

**Kartenausschnitt (z.B. M 1:25000)**

**Situationsplan (z.B. M 1:500)**

Projektplan + Abbruch Z-Ltg.Wilderggerstrasse

A\_01831\_Projektplan\_Z-Ltg.Wilderggerstrasse.pdf

Längenprofil 04.04.2025 Längenprofil-A3.pdf

---

**Weitere Beilagen gemäss ESTI-Richtlinie Nr. 235**

Endmasten 11 04.04.2025 Masten11.pdf

Endmasten 14 04.04.2025 Maste\_14.pdf

---

**Abschluss**

Die Anlage hält die Starkstrom-, Leitungs- und NISV-Verordnung ein?  Ja  Nein

**Wenn Sie als Gesuchsteller für einen dritten Betriebsinhaber das Gesuch einreichen, müssen Sie mit dem Gesuch eine Ermächtigung (Vollmacht) des Betriebsinhabers hochladen.**

Die Ermächtigung liegt dem Gesuch bei  Ja  Nein

**Wenn eine Ausnahmegewilligung notwendig ist, muss ein begründetes Gesuch beigelegt werden.**

Haben Sie alle erwähnten und notwendigen Beilagen hinzugefügt?  Ja  Nein

Dieses Gesuch wurde wahrheitsgetreu ausgefüllt.  Ja  Nein

**Datum:**

---

**Unterschrift:**

Name in Blockschrift: **Christian Flury**

05.05.2025 | Qualified Electronic Signature (ZertES)  
ID: 93892885-F3E-4e6a-9719-C4-528483534

Sign | 

**Datum:**

---

**Unterschrift:**

Name in Blockschrift: **Fabio Maiorano**

02.05.2025 | Qualified Electronic Signature (ZertES)  
ID: 4164f882-f3e-4e6a-9719-c4-521483534

Sign | 

Hauptsitz  
Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI  
Luppenstrasse 1  
8320 Fehraltorf  
Telefon +41 58 595 18 18  
info@esti.admin.ch, www.esti.admin.ch

Niederlassung  
Inspection fédérale des installations à courant fort ESTI  
Route de la Pâla 100  
1630 Bulle  
Telefon +41 58 595 19 19  
info@esti.admin.ch, www.esti.admin.ch

Gemeinde: **5106 VELTHEIM AG**

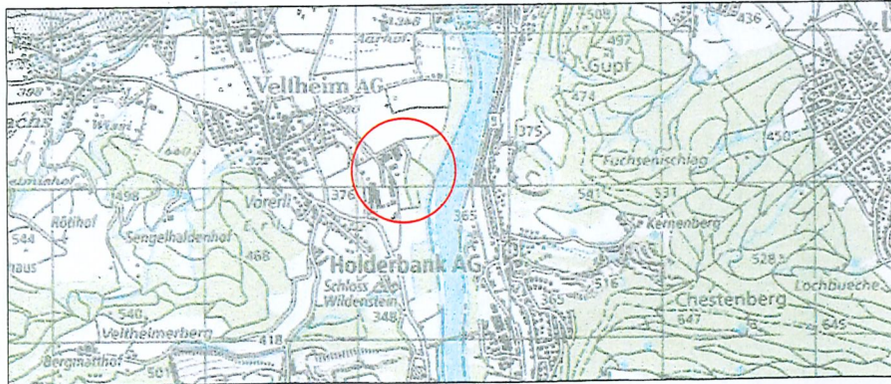
Anlage: A 16 kV Hltg. Wildegg- Schinznach - Umiken  
B  
C

Strecke: A BM 11 - BM 14  
B  
C

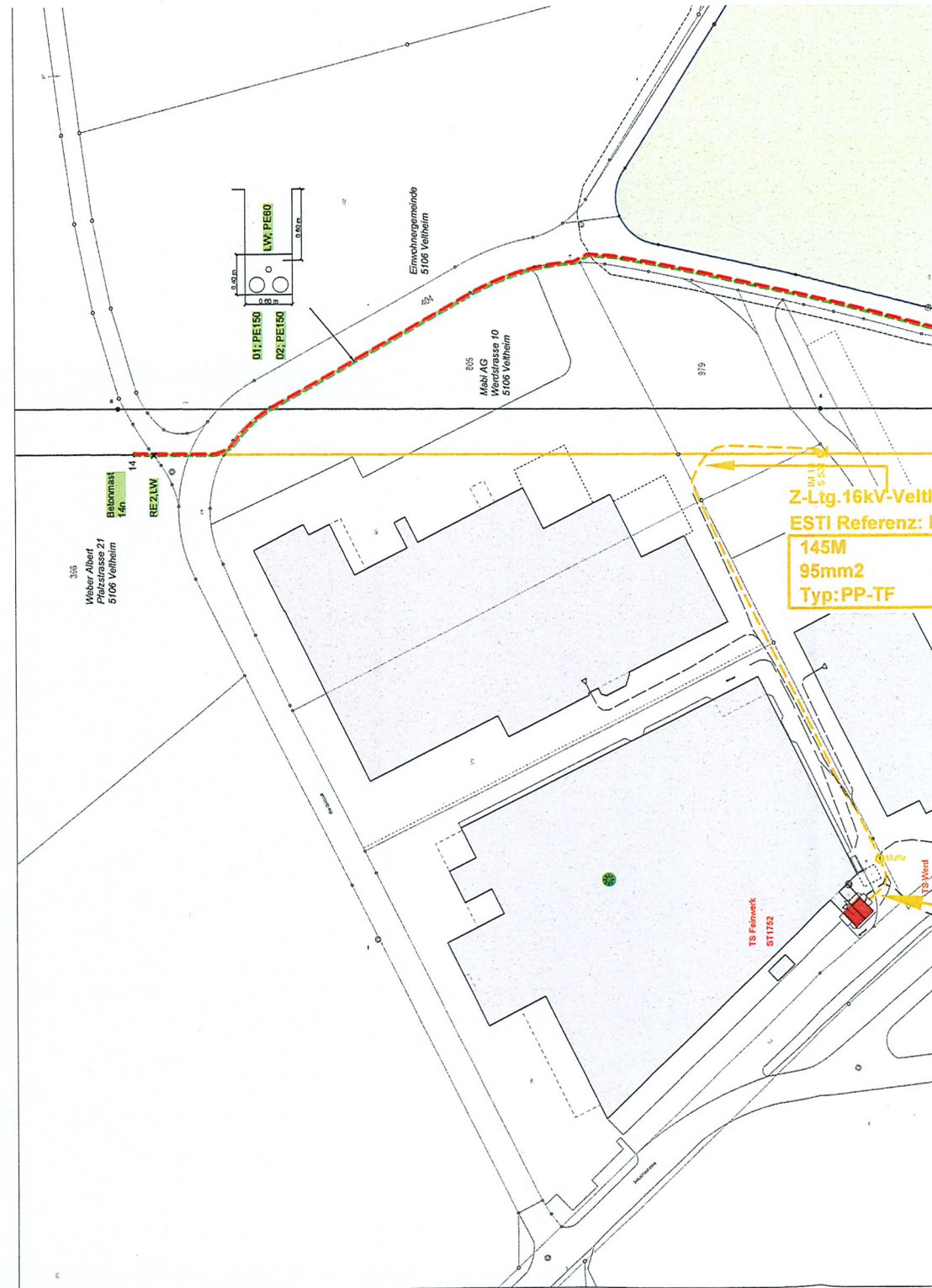
Plan: Projektplan Masstab: 1: 1000

Ltg./EQ- Nr: A 32423 Ltg.- Länge: A  
B B  
C C

zugehöriger Plan: Nr.

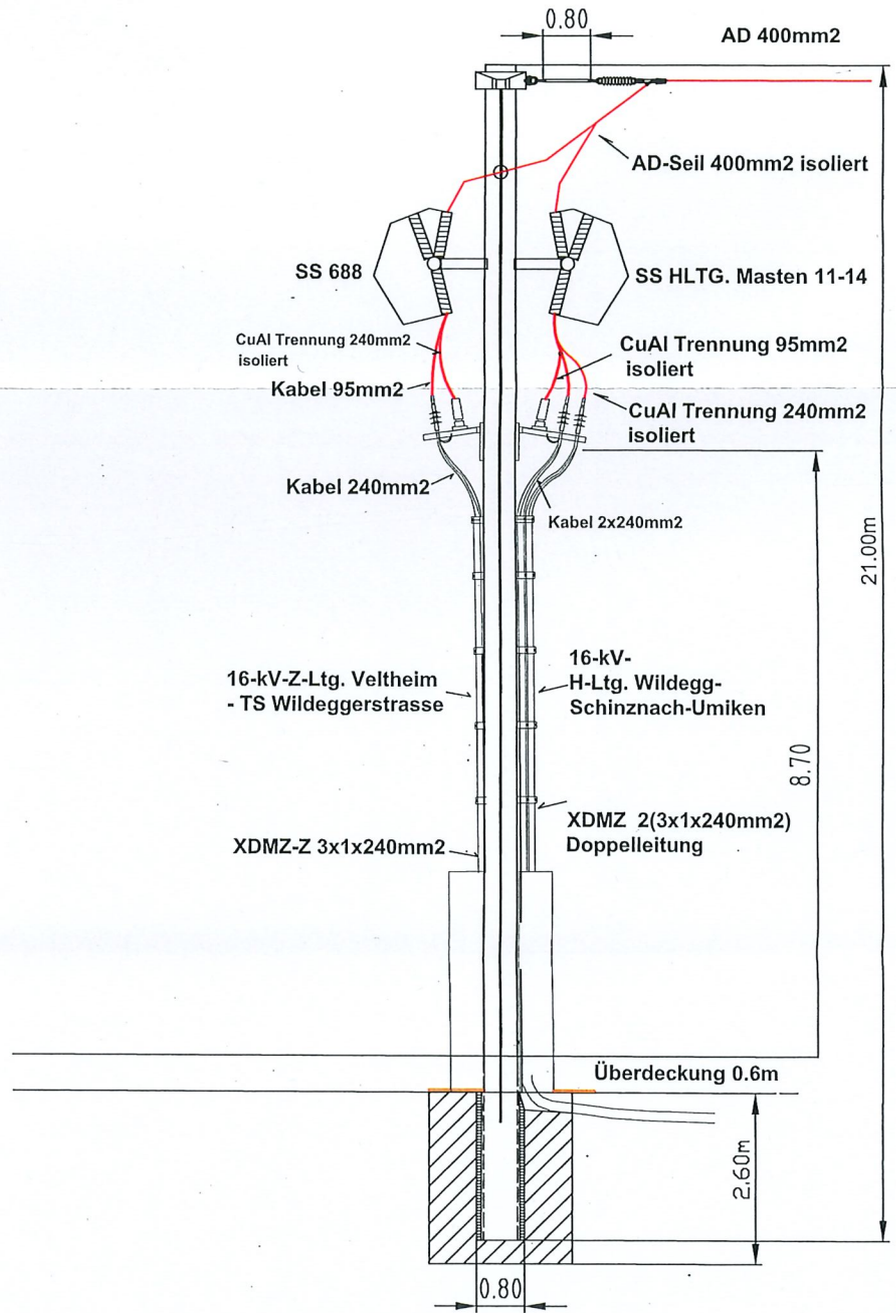


Projektplan	Bauplan	Archivplan	Plan- Nr.	A-1831.04_200		
Gezeichnet		Geprüft		Normgeprüft		
Datum		Datum		Datum		Visum
Erstellung	11.06.2024	MMA				
Änderung						
Aarau,			AEW Energie AG			



Vor der Bauausführung sind neue nachgeführte Pläne bei den einzelnen Werken anzufordern.





**Teilverkabelung der 16-kV-Hltg. Wildegg - Schinznach - Umiken  
Gemeinde Veltheim, Betonmast 11**



Veltheim  
Kabelaufstieg

AEW Energie AG  
Netzinfrastruktur  
Industriestrasse 20  
CH-5001 Aarau  
T +41 62 834 21 11

27.03.2025

Längenprofil 1:1000 / 1:200

Montagespannung bei +10 C 185mm<sup>2</sup> Aldrey-Seil 2.1kg/mm<sup>2</sup>  
Stahlseil 50mm<sup>2</sup> 7.5kg/mm<sup>2</sup>

Durchhang bei +40 C

T-Abzw-28 (HK)-3,0-HA



AW-A-25

EKE=21/50-71

10.00

10.00

50.00

346.75

-8.60-

-7.55-

Abzw. Völkheim - Element AG. • Hohlgerisse

3 \* 400 mm<sup>2</sup> Ad. Fe 50 T11

7.25

199.20

138.20

347.56

194.90

WP 10

II

Längenprofil

-16kV-Hltg. Wildegg Schinznach-Umiken



AEW Energie AG  
Netzinfrastruktur  
Industriestrasse 20  
CH-5001 Aarau  
T +41 62 634 21 11

Plan Nr.

Änderung:

Seite

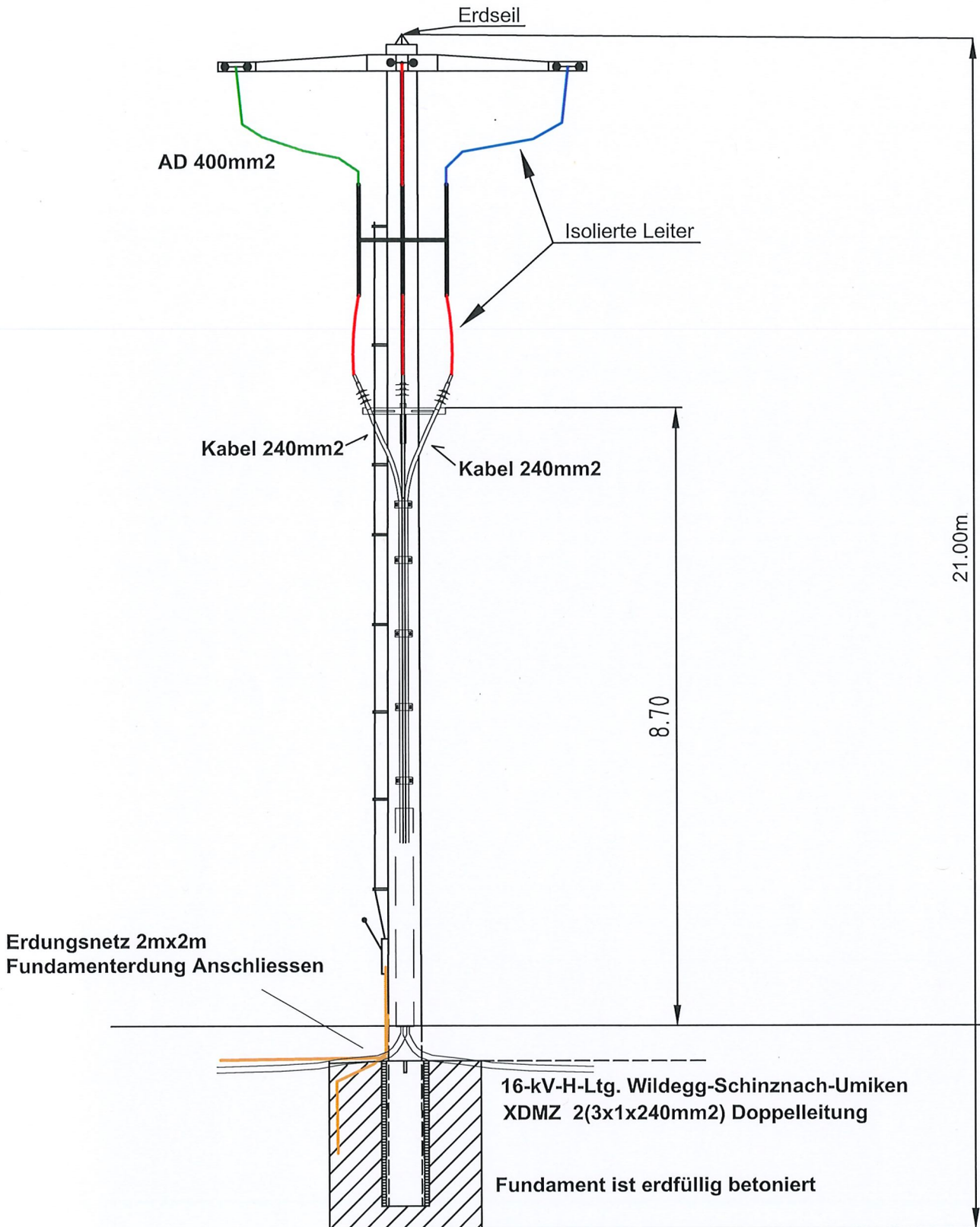
Massstab 1 : 1000

F.M. / 01.04.2025

Pflockhöhen

Pflockdistanzen

Pflocknummern



## Masten 14

-16-kV Hltg. Wildegg Schinznach-Umiken



AEW Energie AG  
 Netzinfrastruktur  
 Industriestrasse 20  
 CH-5001 Aarau  
 T +41 62 834 21 11

Plan Nr.

Änderung:

Seite

Massstab 1 :000

F .M

Gemeinde: **5106 VELTHEIM AG**

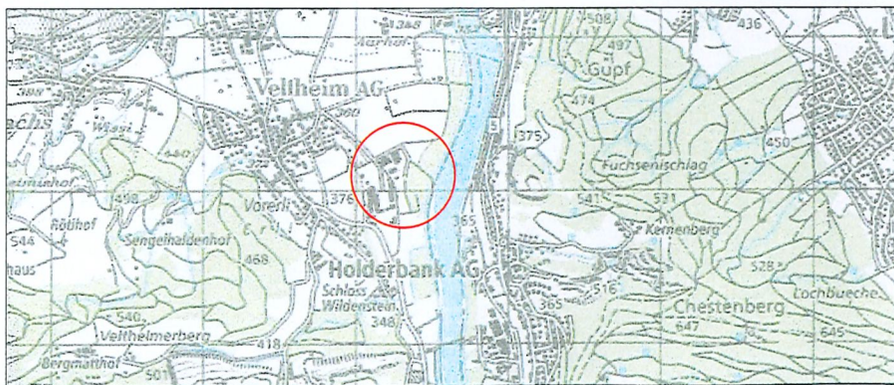
Anlage: A 16 kV Hltg. Wildegg- Schinznach - Umiken  
B  
C

Strecke: A BM 11 - BM 14  
B  
C

Plan: Projektplan Massstab: 1: 1000

Ltg./EQ- Nr: A 32423 Ltg.- Länge: A  
B B  
C C

zugehöriger Plan: Nr.



Projektplan	Bauplan	Archivplan	Plan- Nr.	A-1831.04_200		
	Gezeichnet		Geprüft		Normgeprüft	
	Datum	Visum	Datum	Visum	Datum	Visum
Erstellung	11.06.2024	MMA				
Änderung						

Aarau, AEW Energie AG

Vor der Bauausführung sind neue nachgeführte Pläne bei den einzelnen Werken anzufordern.





105  
Stark Müllha  
Stark Müllha  
Schlossweg 39  
5106 Vellheim

SS 688  
BM11  
SS 688

80  
Eingangsstraße  
5106 Vellheim

Z.-Ltg. ab SS688 - TS Wildeggerstrasse  
ESTI Referenz: 227701.1  
310M  
240mm<sup>2</sup> 3x1x240mm<sup>2</sup>/39  
Typ: XDMZ-Z 20 kV  
Fabr.-Jahr: 2017

TS Wildeggerstrasse  
ST1849

Schwarz/Wissertien

*Emp. 27.5.23*

## L-2527267.1, AEW Energie AG, UN/C 839887

### Übertragungsleitung

#### Allgemeine Infos

**Gesuchsnummer**

L-2527267.1

**Name/Bezeichnung der Anlage**

16-kV-Zltg. Veltheim - TS Wildeggerstrasse

**Projektbeschreibung**

Ersetzung des Betonmasts 11 wird die 16kV-Z.ltg. zur Transformatorstation Wildeggerstrasse auf den neuen Betonendmast 11 umgelegt.

**Sammelgesuch/Projektnummer****Koord. X Von**

2'654'295

**Koord. Y Von**

1'253'799

**PLZ**

5106 Veltheim AG AG

**Koord. X Nach**

2'654'134

**Koord. Y Nach**

1'253'772

**PLZ**

5106 Veltheim AG AG

**Gesuchsteller**

AEW Energie AG (160714)

Industriestrasse 20

5000 Aarau

**Kontaktperson**

Fabio Maiorano

fabio.maiorano@aew.ch

**Betriebsinhaber**

AEW Energie AG (160714)

Industriestrasse 20

5000 Aarau

**Rechnungsadresse**

AEW Energie AG (160714)

Industriestrasse 20

5000 Aarau

#### Eingabe für

Neubau

Ja  Nein

Netzebene ( Link zu Netzebenenmodell)

5

Änderung der Vorlage

L-227701.1

Ersatz der Vorlage

Provisorium/Betriebsdauer bis

Baustromversorgung

Ja  Nein

**Begründung des Vorhabens gemäss RL 235 Punkt 1.1.3 d**

Wegen der Ersetzung des Betonmasts 11 wird die 16kV-Zltg. zur Transformatorstation Wildeggerstrasse auf den neuen Betonendmast 11 umgelegt.

**Die Station/Leitung dient der Stromversorgung für eine eidgenössisch konzessionierte Seilbahnanlage**

Anlagenname

Anlagennummer

**Windpärke:**

Handelt es sich beim Projekt um eine Anlage für die Erschliessung eines Windparks, für das der Guichet Unique Windenergie/BFE die Koordination der Stellungnahmen der Bundesbehörden (Art. 14 Abs. 4 EnG und Art. 7 Abs. 1 EnV) durchgeführt hat?

Ja  Nein

Falls Ja: Geben Sie die ID-Nummer, die vom Guichet Unique vergeben worden ist, ein

#### Spannung: System

	Frequenz [Hz]	Nennspannung [kV]	Betriebsspannung [kV]	Anzahl Stränge / Schleifen
System 1	50	20	16	1

#### Massnahmen bezüglich NISV

Sind Massnahmen zur Einhaltung der NISV nötig?

Ja  Nein

Falls ja, welche?

Falls andere, welche?

Ausnahmebewilligung gemäss NISV notwendig?

Ja  Nein

## Längenangaben Leitungen

Freileitung: Gesamtlänge (m)	0
Freileitung: Umzubauende/neue Länge (m)	0
Freileitung: Abzubrechende Länge (m)	0
Kabelleitung: Gesamtlänge (m)	310
Kabelleitung: Umzubauende/neue Länge (m)	15
Kabelleitung: Abzubrechende Länge (m)	0
Rohranlage: Gesamtlänge (m)	276
Rohranlage: Umzubauende/neue Länge (m)	0
Rohranlage: Abzubrechende Länge (m)	0

## Weitere Angaben Leitungen

### Freileitung

#### Leitungsart

Weitspannleitung	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Regelleitung	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Luftkabel	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
ohne Erdseil	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Erdseil ohne Datenleiter	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Erdseil mit Datenleiter	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Durchleitung Daten Dritter?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Durchleitungsrechte für Daten vorhanden?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Leiterseil mit Teilisolierung	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein

#### Tragwerksart

Holzmast	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Betonmast	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Vollwandiger Stahlmast	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Gittermast	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Andere, welche?	

#### Anzahl Leiter/Leitermaterial

Querschnitt pro Leiterseil (mm<sup>2</sup>)

Leiterseil: Draht	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Leiterseil: Seil	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Leiterseil: Cu	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Leiterseil: Al	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Leiterseil: Ad	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
anderes Material, welches?	

Querschnitt des Erdseils (mm<sup>2</sup>)

Erdseil: Seil	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Erdseil: Cu	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Erdseil: Al	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Erdseil: Ad	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
anders Material, welches?	

Kleinster Bodenabstand (m)

Maximaler einpoliger Erdfehlerstrom (A)

Massgebender Strom nach IEC 60287 (A)

### Kabelleitung

#### Kabelart

Kunststoffkabel	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Massen-/Ölkabel	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Andere, welche?	

**Verlegungsart (bestehende Kabeltrasse ohne jegliche Eingriffe in den Boden sind in den Plänen zu kennzeichnen)**

Im Erdreich  Ja  Nein

Falls im Erdreich: minimale Überdeckung (m)	0.8
Im Kabelschutzrohr, in 1 Rohr verlegt	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Im Kabelschutzrohr, Einleiterkabel in getrennten Rohren	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Falls in Kabelschutzrohr, minimale Überdeckung (m)	
Im Gebäude	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
In begehbarem Tunnel/Medienkanal	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Im Gewässer	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Andere, welche?	
<b>Leitungsschutz/Werkstoff</b>	
Kunststoffrohr	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Betonrohrblock	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Zement-/Betonrohr	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Stahlrohr	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Deckplatte	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Kabelstein	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Tablar/Pritsche	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Andere, welche?	
Leiterquerschnitt pro Polleiter (mm <sup>2</sup> )	
Kabeltyp	XDMZ-Z
Leitermaterial Cu	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Leitermaterial Al	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Leitermaterial Ad	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Anderes Leitermaterial, welches?	
Maximaler einpoliger Erdfehlerstrom (A)	300
Massgebender Strom nach IEC 60287 (A)	395

---

### Mehrkostenfaktor (MKF)

Angabe des Mehrkostenfaktors	0
Liegt das Berechnungsblatt für den Mehrkostenfaktor bei?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

---

### Bemerkung

#### Bemerkung

Bei dieser Eingabe handelt es sich um eine geringfügige technische Änderung (gtÄ)  
 Bezug auf ESTI-Gesuch A-1522162, wird diese 16-kV-Zltg. Veltheim - TS Wildeggerstrasse auf den neuen  
 Endmasten 11 umgelegt.  
 Kabel = 3x1x240mm<sup>2</sup>/39 Typ: XDMZ-Z

---

### Erstellungskosten

Erstellungskosten CHF (siehe Wegleitung zur Schätzung)	15000
--	-------

---

### Zusatzangaben

#### Gewässerschutz

##### Gewässerschutz (Karten siehe kantonales Geoinformationssystem GIS)

In Grundwasserschutzzone S1	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
In Grundwasserschutzzone S2	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
In Grundwasserschutzzone S3	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
In Grundwasserschutzareal	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
In Gewässerschutzbereich Au	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Falls andere, welche?	

##### Querung von Oberflächengewässer (horizontalen und vertikalen Abstand angeben, Querprofil beilegen)

Oberirdischen Fließgewässer	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Unterirdisch/ingedoltem Fließgewässer	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein

##### Wassergefährdenden Flüssigkeiten

Enthalten Anlagenteile wassergefährdende Flüssigkeiten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Falls ja: Die Empfehlung des VSE 2.19 (Schutz der Gewässer bei der Erstellung und Betrieb von el. Anlagen) werden eingehalten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein

**Erdbebensicherheit**

Die ESTI-Richtlinie Nr. 248 Erdbebensicherheit der elektrischen Energieverteilung in der Schweiz wird eingehalten  Ja  Nein

**Landschafts-, Natur- und Heimatschutz**

**Elektronische Adressen: Systematische Rechtssammlung des Bundes, Geoportal des Bundes, kantonales GIS, Umweltthemen des Bundesamts für Umwelt BAFU (u.a. Thema Umweltrecht), BAFU-Richtlinie UVP-Handbuch**

Für alle mit \* siehe: <https://map.geo.admin.ch>

\* BLN (Landschaft und Naturdenkmäler)  Ja  Nein

\* Moorlandschaft  Ja  Nein

\* Schützenswerte Ortsbilder (ISOS), geschichtliche Stätten, Natur- oder Kulturdenkmäler  Ja  Nein

Kantonales Landschaftsschutzgebiet  Ja  Nein

Kommunales Landschaftsschutzgebiet  Ja  Nein

\* Auengebiet  Ja  Nein

\* Trockenwiese oder -weide  Ja  Nein

\* Hoch- oder Übergangsmoor  Ja  Nein

\* Flachmoor  Ja  Nein

\* Amphibienlaichgebiete / Feuchtgebiete  Ja  Nein

\* Wasser- und Zugvogelreservat  Ja  Nein

\* Jagdbanngebiet  Ja  Nein

\* Park nach Pärkeverordnung  Ja  Nein

Kantonales Naturschutzgebiet  Ja  Nein

Kommunales Naturschutzgebiet  Ja  Nein

Schutzwürdige Biotope nach Art. 18 NHG  Ja  Nein

Fruchtfolgeflächen  Ja  Nein

**Wald**

Kant. Waldabstand eingehalten  Ja  Nein

Rodung notwendig  Ja  Nein

**Nachteilige Nutzung:**

Niederhaltung notwendig  Ja  Nein

Nichtforstliche Kleinbaute  Ja  Nein

**Betroffene Infrastrukturanlagen**

Schwachstromanlagen nach Art. 3 VPeA  Ja  Nein

Falls ja, sind Schutzmassnahmen nötig?

Nationalstrassen  Ja  Nein

Kantonsstrassen  Ja  Nein

Gemeindestrassen  Ja  Nein

Auswirkungen auf Fuss- und Wanderwege/Velorouten  Ja  Nein

\* Historischer Verkehrsweg IVS  Ja  Nein

**Rohrleitungsanlagen (Anlagen, welche die Betriebssicherheit der bestehenden Rohrleitungsanlage im Sinne von Art. 1 Rohrleitungsgesetz (RLG, SR 746.1) beeinträchtigen könnten, bedürfen der Zustimmung des Bundesamts für Energie (BFE), die Erteilung einer Bewilligungsnummer des ERI erfüllt die Voraussetzung dieser Zustimmung.)**

Rohrleitungsanlagen (für Gas und Öl gem. Art. 3 RLV)  Ja  Nein

Beeinträchtigt die mit diesem Gesuch eingegebenen Anlage eine Rohrleitungsanlage im Sinne von Art. 1 RLG resp. Art. 3 RLV?  Ja  Nein

Falls Ja: Geben Sie die ID-Nummer, die das ERI vergeben hat ein (Über diesen Link müssen Sie das Vorhaben dem ERI vorgängig eingeben, damit das ERI eine ID-Nummer erstellen kann.):

Ex-Zone (Tank-/Gasanlage, etc.)  Ja  Nein

Öffentlicher Grund  Ja  Nein

Falls andere, welche?

**Aufbruch des öffentlichen Grundes**

Zustimmung liegt vor:

**Dienstbarkeiten**

Alle Zustimmungen/Berechtigungen für Eingriff in fremdes Eigentum liegen vor  Ja  Nein

Falls nein, wurden die persönlichen Anzeigen (Art. 31 EntG) zugestellt?  Ja  Nein

**Schriftliches Einverständnis vorhanden**

- Kantonale Behörde  Ja
- Kommunale Behörde  Ja
- Werkeigentümer (z.B. Brücken, eingedolte Gewässer, Meliorationsleitungen)  Ja  Nein
- Bahnen** vgl. ESTI-Richtlinie Nr. 235 Anhang 4, i (Annäherung, Erdungssysteme, etc.)  Ja  Nein
- Falls ja, **Zusatzblatt ausfüllen** und Angabe welcher Art:
- Liegt die Stellungnahme der betroffenen Bahn gemäss ESTI Richtlinie 235 Anhang 4, i bei?  Ja  Nein
- Ist eine Beeinflussung von/durch Eisenbahnanlagen (gem. Art. 2 Abs. 1 VPpA) zu erwarten?  Ja  Nein

**Spezielle Kriterien**

**Liegt Projekt ausserhalb Bauzone oder ist eine der folgenden Fragen mit Ja beantwortet: Register "Zusatzinformationen: Spezielle Kriterien" ausfüllen**

- Das Projekt liegt gemäss kommunalem Zonenplan Bauzone  ausserhalb
- Annäherung an Bauverbotszone ( ÖREB-Kataster/ Anhang 1 GeoIV)  Ja  Nein
- Gefährdetes Gebiet gemäss kantonaler Gefahrenkarte  Ja  Nein
- Belasteter Standort (Altlasten inkl. Flächen, wo die abschliessende Bewertung noch aussteht und in Bearbeitung ist) gemäss Online-Kataster von Kantonen und Bundesstellen  Ja  Nein

**Zusatzinformationen: Spezielle Kriterien**

**Bauen ausserhalb Bauzonen: bei Projekten ? 60 kV mit grösseren Baustellen oder Projekten mit grösserem Eingriff in die Umwelt:**

- Beschreibung der Bauphase (u.a. Bauverfahren/-methode und Terminplan, Flächen für Verkehrswege, Baupisten, Deponien und Installationsplätze), falls die bestehenden Zugangswege nicht ausreichen  Ja  Nein

- Umweltnotiz gemäss Modul 2, Ziff. 1.3 der BAFU-Richtlinie UVP-Handbuch  Ja  Nein

**Annäherung an Bauverbotszone: Falls ja, welche Zone ist vom gesamten Vorhaben betroffen (auch Baustelleninstallationen)? Vermasster Situationsplan oder Nachweis, dass die Schutz- resp.**

**Bauverbotsabstände eingehalten sind, bei Unterschreitungen folgender Horizontalabstände:**

- Abstand zu **Hochspannungsfreileitungen** kleiner als **20 m**, bei Hochbauten zum äussersten Leiter (Nachweis auf Basis LeV)  Ja  Nein

- Abstand zu **Hochspannungsfreileitungen** kleiner als **5 m** bei Bauten und Anlagen zu Fundamentsockeln und Schafteilen (Nachweis auf Basis LeV), falls Unterschritten: Einflussbereich der Tragwerkserdung mit Leitungsinhaber abklären und Ergebnis beilegen  Ja  Nein

- Abstand zum äussersten Gleis von **Eisenbahnanlagen**, kleiner als ( vgl. ESTI-Richtlinie Nr. 235 Anhang 4, i) **50 m**  Ja  Nein

- (Nachweis auf Basis Projektierungszonen, Baulinien EBG/ EBV und Art. 98 ff. LeV)
- Abstand zur Strassenachse von **Nationalstrassen** kleiner als **50 m** (Nachweis auf Basis Projektierungszonen, Baulinien nach NSG/ NSV und Art. 114 LeV)  Ja  Nein

- Abstand zum **Kantonsstrassenrand** kleiner als **10 m**  Ja  Nein

- (Nachweis der Einhaltung der Bauverbotslinien nach kantonaler Gesetzgebung)**

- Abstand zum **Gemeindestrassenrand** kleiner als **5 m**  Ja  Nein

- (Nachweis der Einhaltung der Bauverbotslinien nach örtlichem Planungs- und Baugesetz)**

- Abstand zur **Grundstücksgrenze** kleiner als **5 m**  Ja  Nein

- (Nachweis der Einhaltung der Bauverbotslinien nach örtlichem Planungs- und Baugesetz)**

- Abstand zu **Hochdruck-Rohranlagen** kleiner als **30 m**  Ja  Nein

- (Nachweis auf Basis Art. 123 ff. LeV und Art. 17 Abs.2 RLSV)**

- Abstand zu **Tankanlagen** (ober- oder unterirdisch) kleiner als **30 m** (Nachweis auf Basis Art. 129 ff. LeV)  Ja  Nein
- Abstand zum **Waldrand** kleiner als **30 m** (Nachweis **der Einhaltung des Waldabstands gemäss kantonalen Waldgesetzgebung**)  Ja  Nein
- Abstand zum **Gewässer** (unter-/oberirdische Fliessgewässer und **stehende Gewässer**) kleiner als **20 m** (Nachweis der Einhaltung des Gewässerraums nach Art. 41a, 41b oder Art. 62 GschV)  Ja  Nein
- Gefährdetes Gebiet gemäss kantonalen Gefahrenkarte**
- Hochwassergefahren betroffen  Ja  Nein
- Falls ja: Gefahreinstufung gemäss kantonalen Gefahrenkarte:  
Anderes Gebiet der Gefahrenkarte betroffen  
Falls ja, welches?
- Belasteter Standort**
- Register Kanton  Ja  Nein
- Register Militär oder Zivilflugplatz  Ja  Nein
- Register Bahn  Ja  Nein

### Einzureichende Unterlagen

Nachdem Sie "Dokument hinzufügen" ausgewählt haben, tragen Sie im Feld **Titel / Bezeichnung für jedes Dokument, eine eindeutige Bezeichnung ein. Die Bezeichnung sollte 3 Segmente beinhalten:**

**Bezeichnung der Unterlage - z.B. Situation**

**Plan- oder Dokumentennummer, vom Gesuchsteller gewählt**

**Datum der letzten Änderung des Dokuments**

**Beispiel für ein Titel: Situation\_221133B\_16.05.2023 Diese**

**Bezeichnung wird auf der Verfügung ausgegeben.**

**Kartenausschnitt (z.B. M 1:25000)**

**Situationsplan (z.B. M 1:500)**

Projektplan\_Zltg. ab SS688 - TS Wildeggerstrasse

A\_01831\_Projektplan\_Zltg. ab SS688 - TS Wildeggerstr.pdf

### Weitere Beilagen gemäss ESTI-Richtlinie Nr. 235

Endmasten 11

04.04.2025

Masten11.pdf

### Abschluss

Die Anlage hält die Starkstrom-, Leitungs- und NISV-Verordnung ein?  Ja  Nein

**Wenn Sie als Gesuchsteller für einen dritten Betriebsinhaber das Gesuch einreichen, müssen Sie mit dem Gesuch eine Ermächtigung (Vollmacht) des Betriebsinhabers hochladen.**

Die Ermächtigung liegt dem Gesuch bei

Ja  Nein

**Wenn eine Ausnahmegewilligung notwendig ist, muss ein begründetes Gesuch beigelegt werden.**

Haben Sie alle erwähnten und notwendigen Beilagen hinzugefügt?

Ja  Nein

Dieses Gesuch wurde wahrheitsgetreu ausgefüllt.

Ja  Nein

Datum:

\_\_\_\_\_

Unterschrift:

Name in Blockschrift:

**Christian Flury**

05.05.2025 | Qualified Electronic Signature (ZertES)  
ID: c7e0f85f-75e0-4d40-bc43-33174666f376

Sign | 

Datum:

\_\_\_\_\_

Unterschrift:

Name in Blockschrift:

**Fabio Maiorano**

02.05.2025 | Qualified Electronic Signature (ZertES)  
ID: 77d0f85f-75e0-4d40-bc43-33174666f376

Sign | 

Hauptsitz

Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI

Luppenstrasse 1

8320 Fehraltorf

Telefon +41 58 595 18 18

[info@esti.admin.ch](mailto:info@esti.admin.ch), [www.esti.admin.ch](http://www.esti.admin.ch)

Niederlassung

Inspection fédérale des installations à courant fort ESTI

Route de la Pâla 100

1630 Bulle

Telefon +41 58 595 19 19

[info@esti.admin.ch](mailto:info@esti.admin.ch), [www.esti.admin.ch](http://www.esti.admin.ch)





405  
Stret Monika  
Stret Manfred  
Luisenweg 35  
5105 Veltheim

SS 688  
BM11

Einwohnergemeinde  
5105 Veltheim

Z.-Ltg. ab SS688 - TS Wildeggerstrasse  
ESTI Referenz: 227701.1

310M	3x1x240mm <sup>2</sup> /39
240mm <sup>2</sup>	20 kV
Typ: XDMZ-Z	Fabr.-Jahr: 2017

TS Wildeggerstrasse  
ST1649

## Publikationstext

Gemeinde Veltheim

Ordentliches Plangenehmigungsverfahren nach Elektrizitätsgesetz (EleG)

### Vorlage Nr. L-0171956.9

16 kV-Hltg. Wildegg - Schinznach - Umiken, Veltheim

- Teilverkabelung der 16 kV-Hltg. Wildegg - Schinznach - Umiken in der Gemeinde Veltheim, zwischen Betonmast 11 - 14 in Kunststoffrohr erdverlegt. Länge ca. 600 m

- Neubau auf den Parzellen 396; 403; 404; 405

### Vorlage Nr. L-2527267.1

16-kV-Zltg. Veltheim - TS Wildeggerstrasse

- Neubau des Betonmasts 11

- Neubau 16kV-Kabel zur Transformatorstation Wildergerstrasse ab Betonendmast 11

- Demontag Betonmast 11 alt

- Neubau auf den Parzellen 504; 864; 967; 393;

Betroffene Gemeinde	5106 Veltheim
Gesuchstellerin	AEW Energie AG, Industriestrasse 20, 5000 Aarau
Ort	Parzelle Nr. 396 und div. Koordinaten 2654295 / 1253799
Gegenstand	Für Detailinformationen wird auf die öffentlich zur Einsichtnahme aufgelegten Planunterlagen verwiesen.
Verfahren	Das Verfahren richtet sich nach Art. 16 ff des Elektrizitätsgesetzes (EleG; SR 734.0), der Verordnung über das Plangenehmigungsverfahren für elektrische Anlagen (VPeA; SR 734.25) und nach dem Bundesgesetz über die Enteignung (EntG; SR 711). Leitbehörde ist das Eidgenössische Starkstrominspektorat (ESTI).
Öffentliche Auflage	Die Gesuchsunterlagen können vom 18. August 2025 bis 16. September 2025 zu den ordentlichen Schalteröffnungszeiten bei folgender Stelle eingesehen werden: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Gemeindekanzlei, Schulhausstrasse, 5106 Veltheim</b></li></ul> Das unterbreitete Gesuch umfasst folgende Ersuchen um Ausnahmegenehmigung(en) / Ausnahmegenehmigung(en): <ul style="list-style-type: none"><li>- Ausnahmegenehmigung für Bauten ausserhalb der Bauzone im Sinne von Art. 24 ff. des Bundesgesetzes über die Raumplanung (RPG; SR 700)</li></ul> Die aufgelegten Unterlagen stehen während der Auflagefrist ebenfalls auf <a href="https://esti-consultation.ch/pub/5570/e5f3cf583e">https://esti-consultation.ch/pub/5570/e5f3cf583e</a> online zur Einsicht zur Verfügung. Massgebend sind allein die in der oben genannten Gemeinde aufgelegten Unterlagen.

Einsprachen	<p>Wer nach den Vorschriften des Bundesgesetzes über das Verwaltungsverfahren (VwVG; SR 172.021) oder des Bundesgesetzes über die Enteignung Partei ist, kann während der Auflagefrist beim Eidgenössischen Starkstrominspektorat, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Einsprache erheben. Wer keine Einsprache erhebt, ist vom weiteren Verfahren ausgeschlossen (Art. 16f Abs. 1 EleG).</p>
Enteignung	<p>Die öffentliche Auflage hat den Enteignungsbann nach den Art. 42 bis 44 EntG zur Folge. Wird durch die Enteignung in Miet- und Pachtverträge eingegriffen, die nicht im Grundbuch vorgemerkt sind, so haben die Vermieter und Verpächter ihren Mietern und Pächtern sofort nach Empfang der persönlichen Anzeige davon Mitteilung zu machen und den Enteigner über solche Miet- und Pachtverhältnisse in Kenntnis zu setzen (Art. 32 Abs. 1 EntG).</p> <p>Innerhalb der Auflagefrist kann, wer nach den Vorschriften des EntG Partei ist, sämtliche Begehren nach Artikel 33 EntG geltend machen. Diese sind im Wesentlichen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Einsprachen gegen die Enteignung;</li> <li>b) Begehren nach den Art. 7-10 EntG;</li> <li>c) Begehren um Sachleistung (Art. 18 EntG);</li> <li>d) Begehren um Ausdehnung der Enteignung (Art. 12 EntG);</li> <li>e) die geforderte Enteignungsentschädigung.</li> </ul> <p>Zur Anmeldung von Forderungen innerhalb der Einsprachefrist sind auch die Mieter und Pächter sowie die Dienstbarkeitsberechtigten und die Gläubiger aus vorgemerkten persönlichen Rechten verpflichtet. Pfandrechte und Grundlasten, die auf einem in Anspruch genommenen Grundstück haften, sind nicht anzumelden, Nutzniessungsrechte nur, soweit behauptet wird, aus dem Entzuge des Nutzniessungsgegenstandes entstehe Schaden.</p>

Aarau, 4. August 2025

**Namens des Eidgenössischen Starkstrominspektorats (ESTI)**

Kanton Aargau, Departement Bau, Verkehr und Umwelt, Abteilung für Baubewilligungen

25. 1431

**Oeffentlich aufgelegt**

auf der Gemeindekanzlei ..... Veßheim .....

vom ..... 18. Aug. 2025 ..... bis ..... 16. Sep. 2025 .....

..... den .....

**Namens des Gemeinderates**

Der Gemeindeammann:    Der Gemeindegeschreiber: