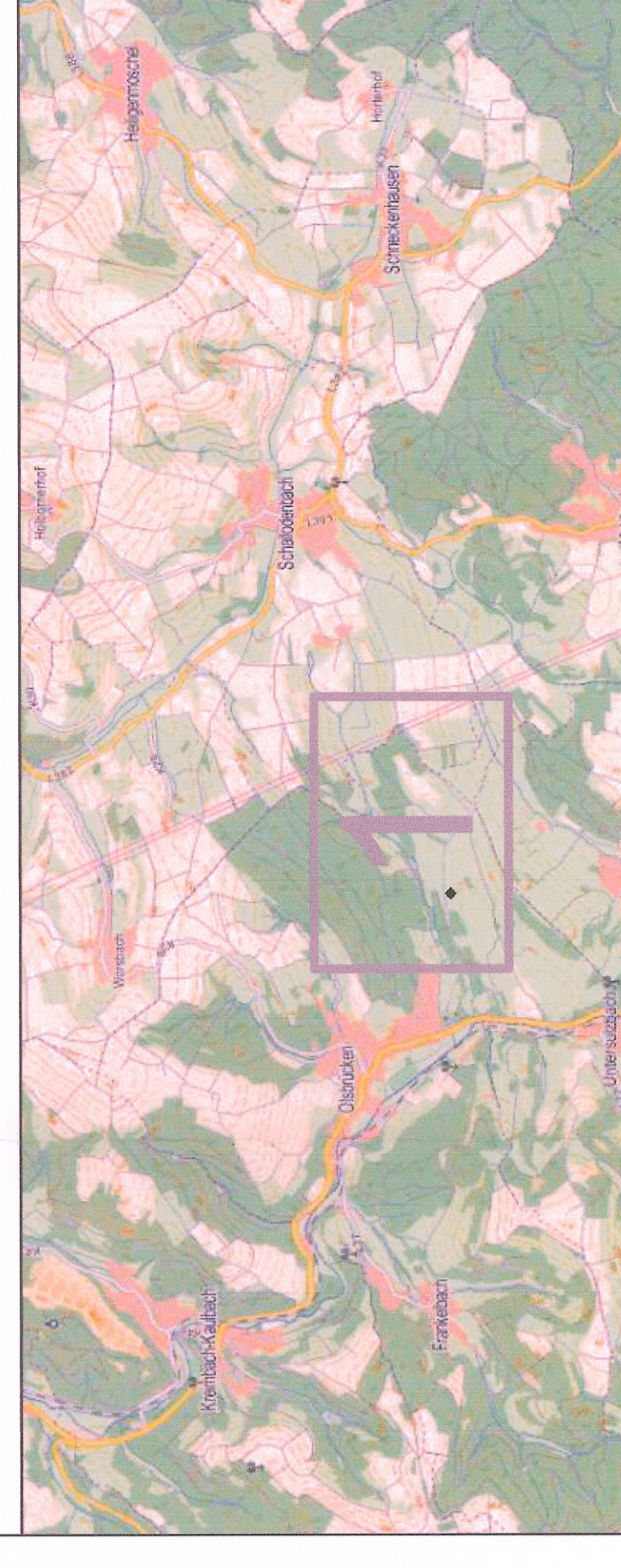


WEA02 - Vistas V126
 Rotationsmesser: 128,00m
 Nabenhöhe: 137,00m
 Bauherr: Juwi Energieprojekte GmbH
 Oberstdorf
 Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
 Northing: 5468265
 Easting: 388 m NHN
 Bauwerksfläche: 956 m NHN



Legende:

- Bauplanungsgem. Erschließung
- Rückfläche, Winneingehänge, Witterungsschutz, Blockbau, Aufzug / Abzug
- Montagefläche, Kennzifferzone, Gesamtfläche
- Rückfläche, Winneingehänge, Witterungsschutz, Blockbau, Aufzug / Abzug
- Montagefläche, Kennzifferzone, Gesamtfläche

Genehmigungsplanung

Stand vom: 03.06.2016

Entwurfverfasser / Planung:
Bernhard Stabio
 Dipl.-Ing.-FH Architekt
 Kammernummer 103939

Juwi Energieprojekte GmbH
 Energie-Allee 1
 55286 Wörststadt
 Telefon: 06732 9657-0
 www.juwi.de

Bauherr:
Juwi Energieprojekte GmbH
 Energie-Allee 1
 55286 Wörststadt
 Telefon: 06732 9657-0
 www.juwi.de

Bemerkung:
 Beigefüllte Planunteilungen vervollständigen die Genehmigung:
 - Detailpläne der WindEnergieanlagen (WEA)
 - Feuerwehr, Rettungspläne bestehend aus:
 - Ansichts-Höhen
 - Gondelleitung

Bauvorhaben:
 Windpark
 Oisbrücken

Planbezeichnung:
 Lageplan

Projektnummer / Plan:
 100501018 / 1 von 1

Maßstab-Lageplan / Blattgröße:
 1:2500 / A0

