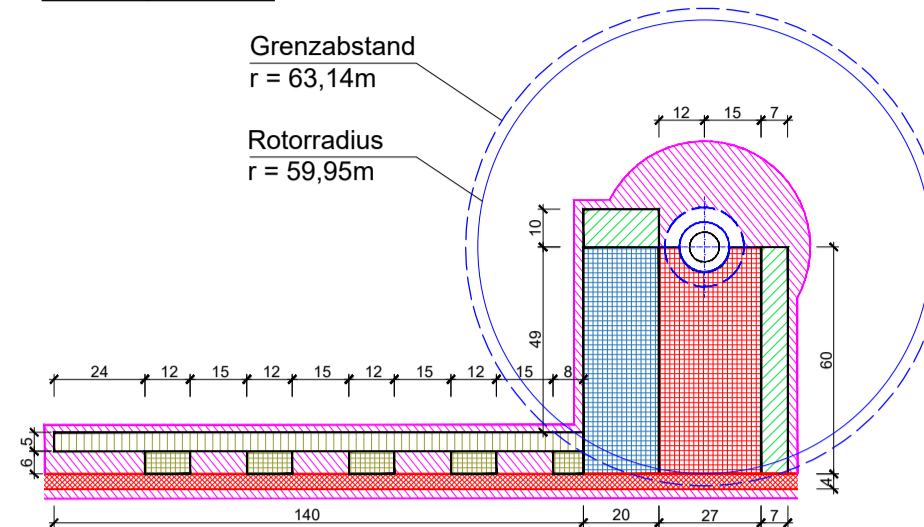


Windenergieanlage
Vensys 120, NH = 140 m

Prinzipskizze



WEA N07

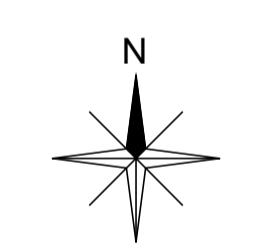
Fundamentmittelpunkt:
X=2582720,93
Y=5473205,32

6. Gewann

5. Gewann

Legende:

- Stellfläche Montagekran (befestigt, dauerhaft)
- Montagefläche (temporär befestigt, wiederherstellbar)
- Stellfläche Hilfskran (temporär befestigt, wiederherstellbar)
- Rüstfläche Montagekran (temporär befestigt, wiederherstellbar)
- Lagerfläche (befestigt mit Baggermatten, rückbaubar)
- Transportweg (befestigt, dauerhaft)
- Eingriffsfläche (unbefestigt, temporär)
- Fundament
- Turm
- Konzentrationszonen FNP Ottweiler
- Flurstücksgrenzen
- Bestandsleitungen Wasser
- Höhenlinien (1m)
- Böschungen
- OK Baugrube Fundament
- Grenzpunkte der Flurstücke
- amtliche Grenzpunkte



Grundlagen Anlagenspezifikation: Spezifikation Transport, Zuwegung und Kranstellflächen Vensys 120, 3.0 MW, Rev. A, vom 26.02.2019
nach Vorlage: Zuwegung und Kranstellfläche E115, 90-147m Betonfertigturmturm, Rev.001, Anlage 8.6 (Kranstellfläche, Baumaße), vom 16.06.2014

Flurkarte: ALKIS-Datensatz

Koordinatengrundlage: DHDN 3 Degree Gauss Zone 2

Änderungen	Datum	Name	Index



enovos

Neutronland Energieprojekt 2
GmbH & Co. KG
Am Halberg 3,
69121 Saarlouis
Tel. 0681 / 8105 00
Fax 0681 / 8105 232
sb@enovos.eu
www.enovos.de

Auftraggeber/ Bauherr

Windpark Schiffweiler/Wiebelskirchen/Ottweiler

Projekt

Lageplan WEA N07

gezeichnet	entworfen	geprüft	1 : 500	Änderungsgenehmigung
Name TOB	ACK	SES		
Datum	07.2020	07.2020	07.2020	Planungsstand
Zeichnung - Format		Projekt - Nr.		Zeichnung - Nr.
DIN A1		5.17.008		03

alle Rechte dieser Zeichnung unterliegen dem Urheberrecht gemäß DIN ISO 16016

gord bauer
Dipl.-Ing. Steuer Architekt
Bausachverständiger für
Siedlungen von Gebäuden
Quartierler Weg 2
76344 Eggenstein - Leo
Fon: 0721/ 78 19 100
Fax: 0721/ 78 19 101
Entwurfsverfasser

ALTUS AG
Königsfeld 5,
D - 76135 Karlsruhe
Tel. 07 21 / 626 906 - 0
Fax 07 21 / 626 906 - 70
info@altus-ag.de
www.altus-ag.de

C:\GIS_DB_Projekte\5 Wind und Photovoltaik\5.17.008_Schiffweiler_ILI02_CAD\03_Gemeindegutplanung\03_Lageplan_Schiffweiler_ILI_200731.dwg