



## Legende

### Biototypen

Gehölze
Grünland
Wald
Verkehrs-, Wirtschaftswege und Plätze

### Rodung

dauerhaft
temporär

Auszug aus dem Leitfaden Eingriffsbewertung  
(Ministerium für Umwelt und Verbraucherschutz,  
Saarland, Stand November 2001, 3. Auflage)

- 1.1.1 bodensaurer Buchenwald
- 1.1.4 Eichen-Hainbuchenwald
- 1.2.2 Erlen-Eschenwald
- 1.2.5 Schluchtwald
- 1.5 sonstiger Forst
- 1.6 Schlagflur, Jungwuchsfläche
- 1.7 Waldmantel / Waldsaum
- 2.1 Acker
- 2.11 Feldgehölz
- 2.2.14.2 Wiese frischer Standorte
- 2.3.2 brachgefallene Streuobstwiese
- 2.7.1 Ackerbrache
- 2.7.2.1 Wiesenbrache von § 25 SNG Biotopen
- 2.7.2.2 Wiesenbrachen frischer Standorte
- 2.7.2.3 Wiesenbrachen feuchter, wechselfeuchter oder nasser Standorte
- 3.2 teilversiegelte Fläche
- 3.3.1 Bankette, Schotterrassen
- 4.1 Quelle, Quellflur
- 4.13.2 Hochstaudenflur, feucht bis nass
- 6.6 Ruderalfleur

0 50 100 m

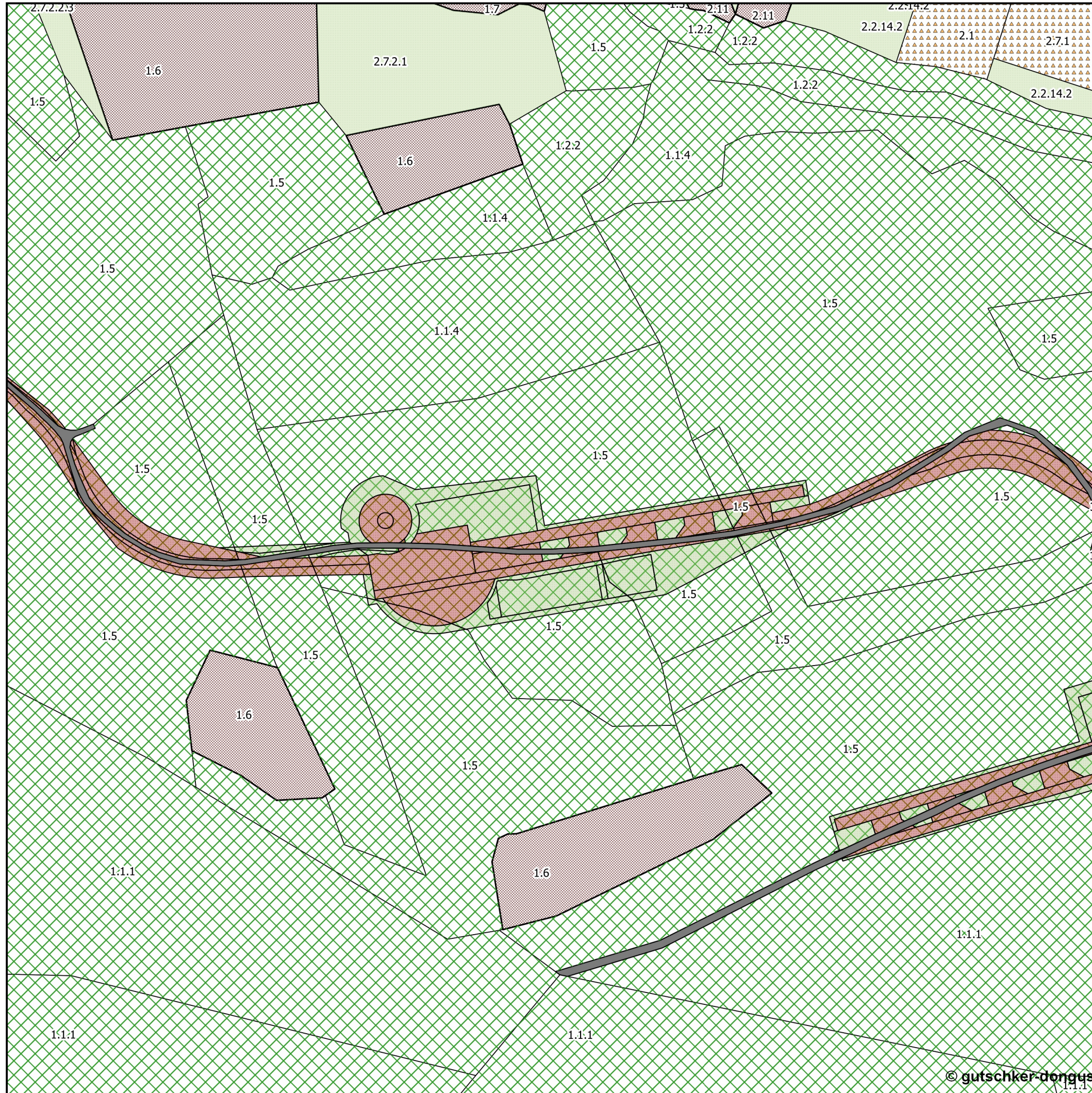


St. Wendel Windpark

Rodungskarte WEA 01

Ostwind Erneuerbare Energien GmbH, Regensburg

Bearbeitet: dha	Zeichnung: mst	Maßstab: 1:2.000 / A3	Blatt: 1	Datum: 04.05.2020
--------------------	-------------------	--------------------------	-------------	----------------------



## Legende

### Biototypen

	Acker
	Gehölze
	Grünland
	Wald
	Verkehrs-, Wirtschaftswege und Plätze

### Rodung

	dauerhaft
	temporär

Auszug aus dem Leitfaden Eingriffsbewertung  
(Ministerium für Umwelt und Verbraucherschutz,  
Saarland, Stand November 2001, 3. Auflage)

- 1.1.1 bodensaurer Buchenwald
- 1.1.4 Eichen-Hainbuchenwald
- 1.2.2 Erlen-Eschenwald
- 1.2.5 Schluchtwald
- 1.5 sonstiger Forst
- 1.6 Schlagflur, Jungwuchsfläche
- 1.7 Waldmantel / Waldsaum
- 2.1 Acker
- 2.11 Feldgehölf
- 2.2.14.2 Wiese frischer Standorte
- 2.3.2 brachgefallene Streuobstwiese
- 2.7.1 Ackerbrache
- 2.7.2.1 Wiesenbrache von § 25 SNG Biotopen
- 2.7.2.2 Wiesenbrachen frischer Standorte
- 2.7.2.3 Wiesenbrachen feuchter, wechselfeuchter oder nasser Standorte
- 3.2 teilversiegelte Fläche
- 3.3.1 Bankette, Schotterrasen
- 4.1 Quelle, Quellflur
- 4.13.2 Hochstaudenflur, feucht bis nass
- 6.6 Ruderalfleur

0 50 100 m

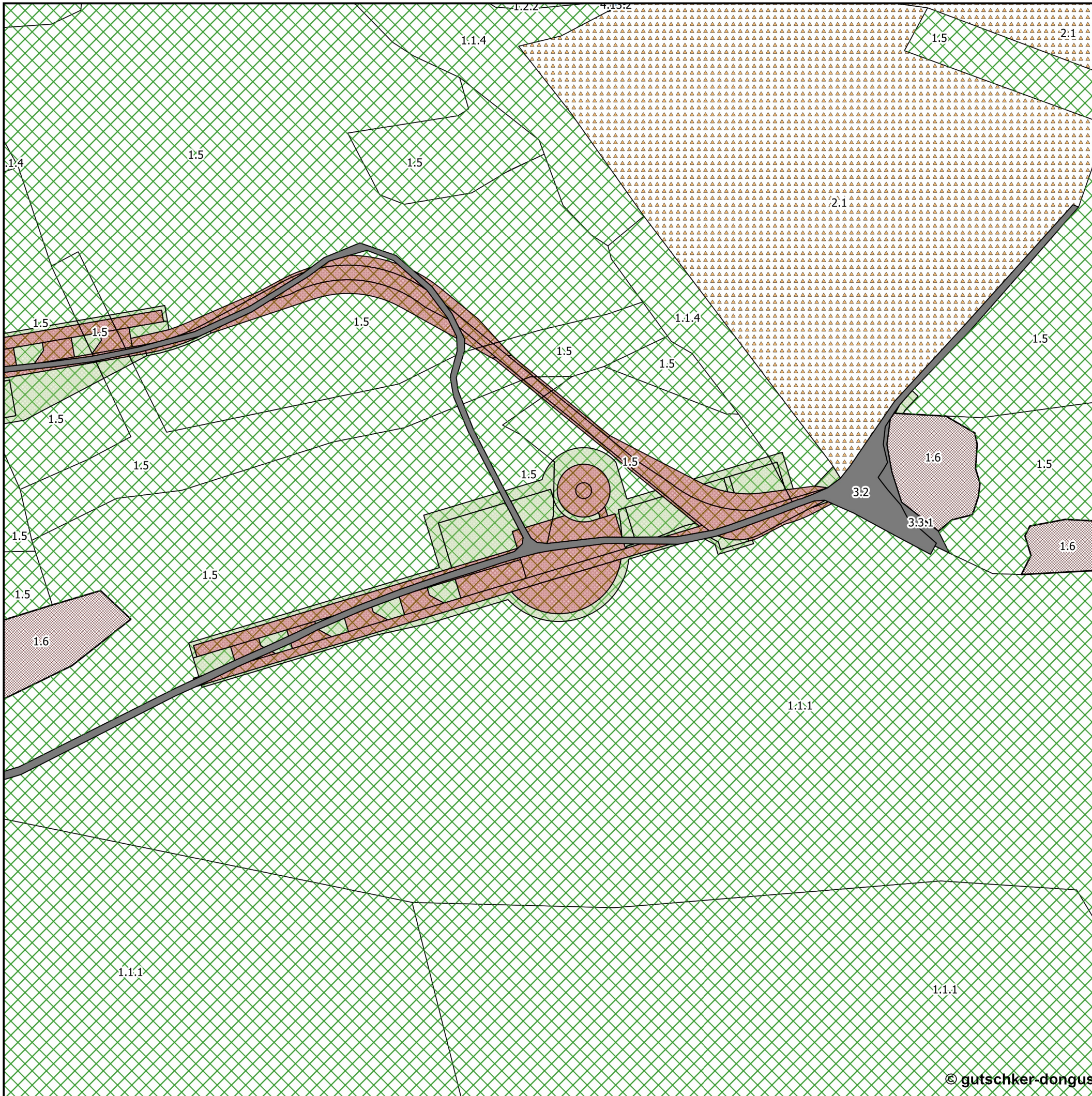


St. Wendel Windpark

Rodungskarte WEA 02

Ostwind Erneuerbare Energien GmbH, Regensburg

Bearbeitet: dha	Zeichnung: mst	Maßstab: 1:2.000 /A3	Blatt: 1	Datum: 04.05.2020
--------------------	-------------------	-------------------------	-------------	----------------------



## Legende

### Biototypen

	Acker
	Gehölze
	Gewässer
	Wald
	Verkehrs-, Wirtschaftswege und Plätze

### Rodung

	dauerhaft
	temporär

Auszug aus dem Leitfaden Eingriffsbewertung  
(Ministerium für Umwelt und Verbraucherschutz,  
Saarland, Stand November 2001, 3. Auflage)

- 1.1.1 bodensaurer Buchenwald
- 1.1.4 Eichen-Hainbuchenwald
- 1.2.2 Erlen-Eschenwald
- 1.2.5 Schluchtwald
- 1.5 sonstiger Forst
- 1.6 Schlagflur, Jungwuchsfläche
- 1.7 Waldmantel / Waldsaum
- 2.1 Acker
- 2.11 Feldgehöllz
- 2.2.14.2 Wiese frischer Standorte
- 2.3.2 brachgefallene Streuobstwiese
- 2.7.1 Ackerbrache
- 2.7.2.1 Wiesenbrache von § 25 SNG Biotope
- 2.7.2.2 Wiesenbrachen frischer Standorte
- 2.7.2.3 Wiesenbrachen feuchter, wechselfeuchter oder nasser Standorte
- 3.2 teilversiegelte Fläche
- 3.3.1 Bankette, Schotterrasen
- 4.1 Quelle, Quellflur
- 4.13.2 Hochstaudenflur, feucht bis nass
- 6.6 Ruderalfleur

0 50 100 m



St. Wendel Windpark

Rodungskarte WEA 03

Ostwind Erneuerbare Energien GmbH, Regensburg

Bearbeitet:	Zeichnung:	Maßstab:	Blatt:	Datum:
dha	mst	1:2.000 /A3	1	04.05.2020