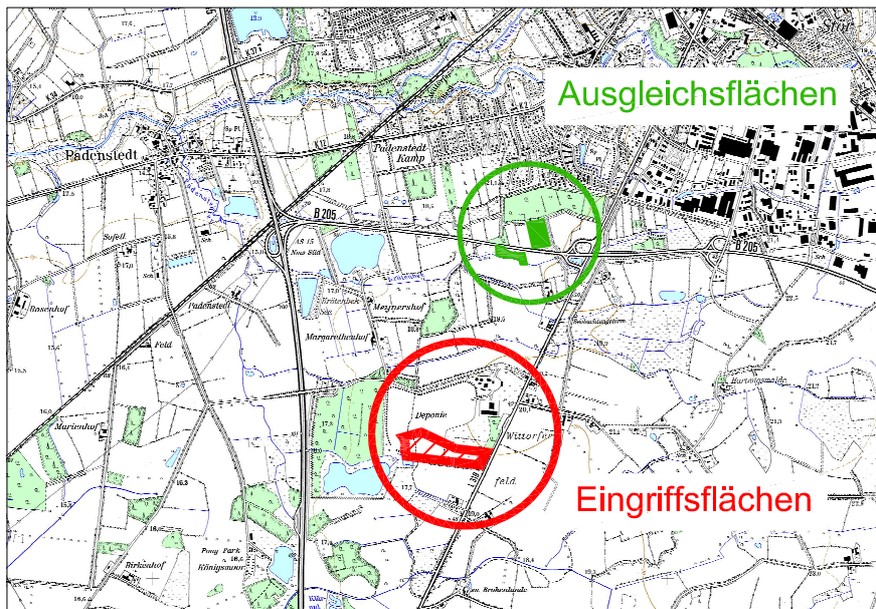


INDEX	DATUM	ART DER ÄNDERUNG	BEARBEITET	GEPRÜFT

# Grünordnerischer Fachbeitrag zum Bebauungsplan Nr. 180 sowie zur 38. Änderung des Flächennutzungsplanes der Stadt Neumünster



STADT  
**Stadt Neumünster**  
Neues Rathaus  
Großflecken 59  
24534 Neumünster

DATUM  
**05.07.2013**

MASSTAB  
**1:1.000**

**Grünordnerischer Fachbeitrag zum  
Bebauungsplan Nr. 180 sowie zur  
38. Änderung des Flächennutzungsplanes  
der Stadt Neumünster**

**Externe  
Ausgleichs-  
flächen**

**Karte 3**



**IPP Ingenieure für Bau, Umwelt  
und Stadtentwicklung**

**IPP Ingenieuresellschaft**  
Possel u. Partner GmbH & Co. KG  
Rendsburger Landstr. 196-198  
D 24113 Kiel  
Tel. +49(431) 6 49 59-0 Fax 6 49 59-59  
[info@ipp-kiel.de](mailto:info@ipp-kiel.de) [www.ipp-kiel.com](http://www.ipp-kiel.com)

# Grünordnerischer Fachbeitrag zum Bebauungsplan Nr. 180 sowie zur 38. Änderung des Flächennutzungsplanes der Stadt Neumünster

## - Externe Ausgleichsflächen -



### Legende

Bestand	Entwicklung
<b>1. Wald und Gehölze</b>	
	Waldentwicklung (anderes Verfahren)
	geschützte Knicks
<b>2. Ruderalfluren / Brachen / Trockenrasen</b>	
	Ruderalsäume
<b>3. Landwirtschaftliche Nutzflächen</b>	
	Extensivgrünland
<b>4. Wasserflächen</b>	
	Graben
<b>5. Schutzgebiete + Maßnahmen</b>	
	Landschaftsschutzgebiet (LSG) „Stadtrand Neumünster“
	Umgrenzung von Flächen für Maßnahmen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Natur und Landschaft
	Ausgleichsmaßnahme mit Nummer

# Legende

**Bestand**      **Entwicklung**

## 1. Wald und Gehölze

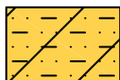


Waldentwicklung (anderes Verfahren)



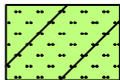
geschützte Knicks

## 2. Ruderalfluren / Brachen / Trockenrasen



Ruderalsäume

## 3. Landwirtschaftliche Nutzflächen



Extensivgrünland

## 4. Wasserflächen

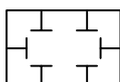


Graben

## 5. Schutzgebiete + Maßnahmen



Landschaftsschutzgebiet (LSG) „Stadtrand Neumünster“



Umgrenzung von Flächen für Maßnahmen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Natur und Landschaft



Ausgleichsmaßnahme mit Nummer