

# Externe Ausgleichsfläche



**KARTENGRUNDLAGE:**  
 Flurkarte der Stadt Neumünster  
 Gemeinde: Neumünster - 6697  
 Flurstück: 2 8 8  
 Flur: 40 20  
 Stand: 19.04.2013

M. 1 : 1.000  
 0 m 50 m 100 m

# Plangebiet



**KARTENGRUNDLAGE ANGEFERTIGT DURCH:**  
 Verm.-Büro Dipl. Ing. H. Möller  
 Öffentl. bestellbar Verm. Ing.  
 Schwedendamm 16  
 24143 Kiel  
 Stand: 24.06.2015

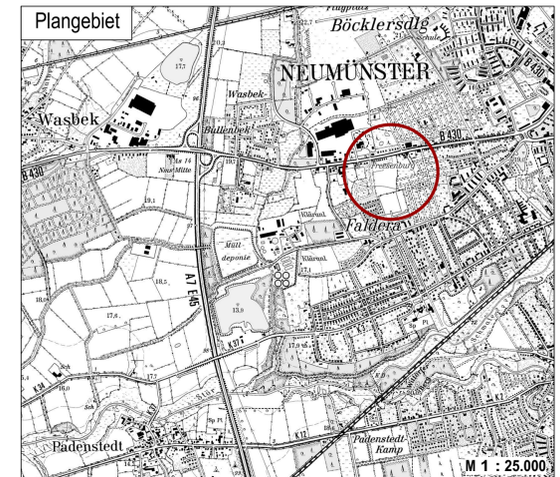
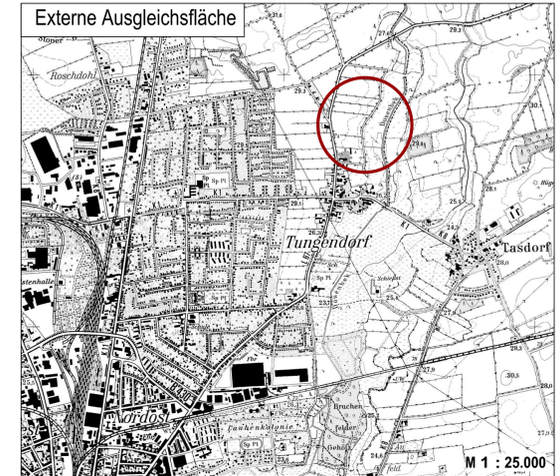
M. 1 : 1.000  
 0 m 50 m 100 m

## Legende

- Grenze des räumlichen Geltungsbereiches
- Vegetationsflächen**
- Einzelbaum (mit Bezeichnung, Stamm- / Kronendurchmesser in m)
- Knick mit Knicknummer
- Gehölzflächen
- Gehölz-/ Randbewuchs
- Bodendeckende Bepflanzung
- Rasen
- Kleingartengelände
- Hausgartenflächen
- Flächen für Forst- und Landwirtschaft**
- Wirtschaftsgrünland
- extensiv genutzte Krautsäume
- Versiegelte Flächen**
- Vollversiegelung: Asphalt
- Vollversiegelung: Pflaster, Platte, u.a.
- Gebäude
- Wassergebundene Decke
- Kunstportrasen
- Sonstige Planzeichen**
- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer
- Bohrsondierung
- Zaun
- Höhenlinie
- Höhen m ü. NHN
- Böschung

## Vegetationsbeschreibung

- 1** 1-reihiger Knick auf degradiertem Wall mit lückigem bis dichten Bewuchs, z.T. durch angrenzende Gartennutzung überformt/ beeinträchtigt.  
 Es überwiegen Gehölzarten wie:  
 Carpinus betulus, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Fraxinus excelsior, Populus tremula, Rosa canina, Rubus fruticosus
- 2** 1-reihiger Knick auf degradiertem Wall mit spärlichem Bewuchs, auf den Stock gesetzt.  
 Es überwiegen Gehölzarten wie:  
 Carpinus betulus, Corylus avellana, Crataegus monogyna, Fraxinus excelsior, Populus tremula, Rosa canina, Rubus fruticosus
- 3** Grabenbegleitende Böschung mit 1-reihigem lückigen Großgehölzbestand aus überwiegend  
 Prunus spinosa, Populus tremula
- 4** Dichter mehrreihiger Gehölzbestand mit einzelnen Bäumen.  
 Es überwiegen Gehölzarten wie:  
 Acer campestre, Crataegus monogyna, Ligustrum vulgare, Lonicera xylosteum, Populus tremula, Prunus spinosa, Salix spec., Sambucus nigra, Rosa canina, Rosa rugosa
- 5** 2-reihiger dichter Gehölzbestand zwischen Gehweg und Kleingartenanlage mit markanten Einzelbäumen.  
 Es überwiegen Gehölzarten wie:  
 Acer campestre, Acer platanoides, Corylus avellana, Deutzia hyb., Ligustrum vulgare, Prunus padus, Prunus spinosa, Ribes alp., Salix viminalis
- 6** Geschnittene Hecke, h-2,00m  
 Es überwiegen Gehölzarten wie:  
 Chamacyparis law. 'Glauca', ligustrum vulgare, Philadelphus, Spiraea vanhouttei



Projekt:  
**Landschaftspfleg, Fachbeitrag**  
 zum BPlan Nr. 173 'Wasbeker Straße',  
 Stadt Neumünster

Planbezeichnung: <b>Bestand</b>	Masstab: 1 : 1.000	Datum: 21.07.2015 12.11.2015	Blatt-Nr.: 21506267_01 a
------------------------------------	-----------------------	------------------------------------	-----------------------------

Auftraggeber:  
 Wolfsteller Projekt & Bau GmbH  
 Emmy-Noether-Straße 29  
 25524 Itzehoe

Bearbeitung:  
**FRANKE's**  
 Landschaften und Objekte  
 Legienstraße 16  
 24103 Kiel  
 FON 0431 - 80 86 65 9  
 FAX 0431 - 80 86 66 4