

- Baum Neupflanzung
- Baum Fällung
- Barriere Wildparken
- ▭ Vegetationsfläche
- ▭ Reitweg
- ▭ Schotterfläche



Beispiel Sicherung gegen Wildparken

**BESTAND:**  
Stellplätze

Waldschänke: ca. 8 Stk  
 Ost : ca. 83 Stk  
 West: ca. 28 Stk  
 Nordost: ca. 20 Stk

**Gesamtfläche (Stellplätze mit Fahrbahn): ~5.901 qm**  
**Anzahl Stellplätze: ca. 139 Stk**

Lagerfläche (Zufahrt über Fahrbahn Stellplätze)  
 Fläche Nordwest: ~1.367 qm

**Gesamtfläche: ~7.268 qm**

**NEU:**

Stellplätze  
 Fläche Ost/West/Waldschänke: ~4.983 qm  
 Anzahl Stellplätze: ca. 161 Stk

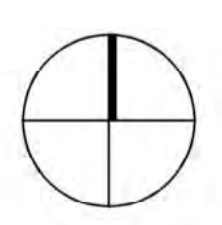
Fahrradbügel: ca. 34 Stk

Lagerflächen (inkl. Zufahrt)  
 Fläche Nordwest: ~1.573 qm

Bäume  
 Neupflanzung: ca. 30 Stk  
 Fällung Bäume Stellplätze: ca. 9 Stk  
 Fällung Bäume Lagerfläche: ca. 4 Stk

Reitweg  
 Fläche: ~403 qm  
 (Breite 2m, Lichtraumprofil: 4m)

**Gesamtfläche: ~6.959 qm**



Index	Änderungen und Ergänzungen	Datum	Bearbeitet	Facht.gepr.
Bedarfs- und Realisierungsträger:		<b>FREIE UND HANSESTADT HAMBURG</b> Bezirksamt Altona Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt Fachamt Management des öffentlichen Raumes Fachbereich Forst		
Baumaßnahme:		Bearbeitet: Datum: 25.05.2023		
Teilbaumaßnahme:		Tielemann Unterschrift, MR 314 Fachtechnisch geprüft: Datum: ..... Unterschrift, MR 60 Aufgestellt: Datum: .....		
Planinhalt:		Entwurf Neuordnung Stellplätze/ Lagerfläche Forst/ Reitweg Unterschrift, MR 60		
Zeichnungs-Nr.:		Zugestimmt: Datum: .....		
3.3		Maßstab: 1 : 250		
		Unterschrift, MR-L		