

Die Mieten liegen teilweise an der Böschung des Lärmschutzwalls. Dies wurde in der Volumenberechnung berücksichtigt. Das Volumen des Lärmschutzwalls wurde dementsprechend nicht mitgerechnet.

Tor 2

Außenlager 16
Volumen
160,59 m³

Außenlager 7
Volumen
18.527,66 m³

Außenlager 14
Volumen
158,41 m³

Außenlager 17
Volumen
7,69 m³

Außenlager 8
Volumen
2.187,05 m³

Außenlager 12
Volumen
348,61 m³

Außenlager 1
Volumen
11.237,70 m³

Außenlager 13
Volumen
123,19 m³

Außenlager 6
Volumen
701,40 m³

Außenlager 11
Volumen
781,60 m³

Außenlager 2
Volumen
1.580,48 m³

Außenlager 10
Volumen
110,31 m³

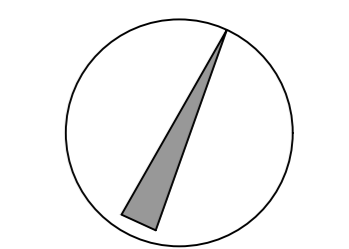
Waage
Höhenanschluss = 0,00

Außenlager 9
Volumen
314,42 m³

Außenlager 5
Volumen
931,94 m³

Außenlager 3
Volumen
73,51 m³

Außenlager 4
Volumen
89,43 m³



BERGMANN
Ingenieurbüro Landschaftsbau

Ingo Bergmann
Dipl.-Ing. (FH)
Talbrückenweg 18
33824 Werther (Westf.)
Fon (0 52 03) 29 61-17
Fax (0 52 03) 29 61-18
ingo.bergmann@bergmann-ingenieurbuero.de
www.bergmann-ingenieurbuero.de

Projekt:

Mietenaufmaße und
Volumenberechnungen
Plan 1

Lageplan M 1:200, DIN A0
27./28. Dezember 2017

Höhenanschluss Waage (alt) = 0,00

Auftraggeber:

Gütersloher Wertstoffzentrum GmbH
Alfred Winkelmann
Osnabrücker Landstraße 255
33335 Gütersloh

Fon 0 52 41 / 210 46-0
Fax 0 52 41 / 210 46-15
E-Mail info@wertstoffzentrum.de
Internet www.wertstoffzentrum.de