

# REFERENZEN

## INDUSTRIE- UND GEWERBEFLÄCHEN

### Bauvorhaben:

Sandsackhalle Georgswerder Bogen, Hamburg  
Platzbefestigung und Oberflächenentwässerung  
(Öffentliche Ausschreibung)

### Auftraggeber:

Freie und Hansestadt Hamburg  
Landesbetrieb für Straßen, Brücken und Gewässer  
Geschäftsbereich Gewässer  
Sachsenkamp 1 - 3  
D- 20097 Hamburg

### Bauherr:

Wie vor

### Ansprechpartner:

Freie und Hansestadt Hamburg  
Landesbetrieb für Straßen, Brücken und Gewässer  
Geschäftsbereich Gewässer  
Herr Winat  
Sachsenkamp 1 - 3  
D- 20097 Hamburg  
Tel.: 040/42826-2534

### Ausführungsjahr:

2008

### Ausgeführte Leistungen:

- 1500 m<sup>3</sup> Boden lösen, laden und entsorgen
- 1700 m<sup>2</sup> Frostschuttschicht aus Sand
- 1700 m<sup>2</sup> Tragschicht
- 150 m Bordsteine
- 1400 m<sup>2</sup> Betonwabenpflaster
- 150 m<sup>2</sup> Rasengittersteine
- 120 m KG-Rohr, DN 150



### Abrechnungssumme:

Netto 120.000,00 €

---

---

**Bauvorhaben:**

Neubau Fertigungshalle Conergy AG  
in Bremerhaven  
(Freihändige Vergabe)

**Auftraggeber:**

Max Bögl Bauunternehmung  
GmbH & Co. KG  
Standort Hamburg

**Bauherr:**

Conergy AG  
Grauwallring  
D-27572 Bremerhaven

**Ansprechpartner:**

Max Bögl Bauunternehmung  
GmbH & Co. KG  
Herr Andreas Hebbeler  
Postfach 1120  
D-92301 Neumarkt  
Tel.: 09181/909-0

**Ausführungsjahr:**

2008

**Ausgeführte Leistungen (Hauptmengen):**

- 10000 m<sup>3</sup> Massenausgleich
- 165 m KG-Rohr, NW 100
- 445 m —“— NW 150
- 185 m —“— NW 300
- 113 m Betonrohr, KW-M, DN 400
- 27 St. Straßenabläufe
- 600 m Hochbordkantenstein
- 500 m Tiefbordkantenstein
- 200 m Gossenläufer 16/16/14 in Beton
- 9000 m<sup>2</sup> Triloc Verbundsteinpflaster einschl. Unterbau

**Abrechnungssumme:**

Netto 550.000,00 €

---

---





**Bauvorhaben:**

Neubau von Containerflächen für die Firma CST  
Container-, Speditions- und Transportges.mbH  
in der Industriestr. 55 in Hamburg-Wilhelmsburg  
(Freihändige Vergabe)

**Auftraggeber:**

Grundstücksgesellschaft Volkmar GBR  
Heidbarg 12  
21224 Rosengarten

**Bauherr:**

Wie vor

**Ansprechpartner:**

Cordes Facility Management  
Herr Dipl.-Ing. Christian Cordes  
Schellerdamm 16  
D-21079 Hamburg  
Tel.: 040/76754340

**Ausführungsjahr:**

2008

**Ausgeführte Leistungen:**

- 3000 m<sup>2</sup> Rodungsarbeiten
- 4520 m<sup>2</sup> Abbruch von Betonflächen
- 3000 m<sup>3</sup> Sandlieferung
- 9000 m<sup>2</sup> Flächen mit MV Mix (zementgebundene Müllverbrennungsschlacke) befestigen
- 550 m Hochbordkantenstein
- 9000 m<sup>2</sup> Verbundsteinpflaster

**Abrechnungssumme:**

Netto 400.000,00

---



**Bauvorhaben:**

TNT Niederlassung 103  
Amandus-Stubbe-Str. 12  
D-22113 Hamburg  
(Freihändige Vergabe)

**Auftraggeber:**

Hochtief Projektentwicklung GmbH  
Niederlassung Weser – Ems  
Sutthausen Straße 285  
D-49080 Osnabrück

**Bauherr:**

TNT Express  
Holdings Germany GmbH  
Haberstraße 2  
D-53842 Troisdorf

**Ansprechpartner:**

Hochtief Projektentwicklungs GmbH  
Niederlassung Weser – Ems  
Herr Burckhard Rosenberger (Projektmanager)  
Sutthausener Str. 285  
D-49080 Osnabrück  
Tel.: 0541/35730-77

**Ausführungsjahr:**

2007

**Ausgeführte Leistungen:**

- 3100 m<sup>3</sup> Grasnarbe lösen und aufbereiten
- 3000 m<sup>3</sup> Boden ausbauen und wieder einbauen
- 14100 m<sup>3</sup> Boden abtragen u. lagern
- 11000 m<sup>2</sup> Grundplanum
- 10000 m<sup>2</sup> Geogitter liefern und einbauen
- 14300 m<sup>3</sup> F1 Boden liefern und einbauen
- 4200 m<sup>3</sup> Betonmineralgemisch liefern u. einbauen
- 7700 m<sup>2</sup> Tragschicht unter Bodenplatte Gebäude
- 5000 m<sup>2</sup> Baustraßenherstellung
- 800 m<sup>3</sup> Aushub Fundament
- 2500 m<sup>3</sup> Arbeitsraumverfüllung
- 100 m Winkelstützwände
- 3000 m<sup>2</sup> Betonsteinpflaster
- 1600 m Hochbordstein
- 40 St. Kontrollschächte
- 1700 m Kabelschutzrohr, DN 110





- 700 m KG-Rohr, DN 150
- 300 m Stahlbetonrohr, DN 300
- 30 St. Straßenabläufe
- 150 m Entwässerungsrinne, NW 150

**Abrechnungssumme:**

Netto 1.200.000,00 €

**Bauvorhaben:**

Neubau einer Tankreinigungsanlage  
mit Nebeneinrichtungen  
im GVZ Altenwerder, Hamburg  
(Freihändige Vergabe)

**Auftraggeber:**

Spedition Wilhelm Ernst GmbH  
Altenwerder Hauptstr. 2  
D-21129 Hamburg

**Bauherr:**

Wie vor

**Ansprechpartner:**

Betrieblicher Umwelt-Service  
Dipl.-Ing. Dirk Freudenberg  
Heideblöcken 3  
D-21502 Geesthacht  
Tel.: 04152/841884

**Ausführungsjahr:**

2007 - 2008

**Ausgeführte Leistungen:**

- 9000 m<sup>3</sup> Boden lösen und einbauen
- 20000 m<sup>2</sup> Planum
- 17000 m<sup>2</sup> Geotextil
- 15000 m<sup>2</sup> Tragschicht aus MV-Schlacke
- 2000 m<sup>2</sup> Asphaltunterbau Typ „B“ 0/32
- 2000 m<sup>2</sup> Asphaltbinder 0/16
- 2000 m<sup>2</sup> Deckschicht aus SMA 0/11 mit PmB
- 15000 m<sup>2</sup> Betonwabenpflaster
- 1200 m Bordsteine



- 5000 m<sup>2</sup> Beton B 35 WU säure- und chemie. beständig für Gefahrenstofflager
- 2000 m Kabelschutzrohre, DN 100
- 510 m Kanalrohr SN 8, PVC, DN 150
- 180 m —“— , DN 200
- 205 m —“— , DN 300
- 50 m —“— , DN 400
- 22 St. Revisionsschächte
- 2 St. Koaleszenzabscheider NC 10 inkl. Probenahmeschacht
- 2 St. Gleisüberfahrten
- 500 m Entwässerungsrinne, NW 100
- 4 St. Löschwasserteiche a' 600 m<sup>2</sup> mit Foliendichtung
- 750 m Stabgitterzaun
- 4 St. Gleis- und Schiebetore
- Pflanzarbeiten

**Abrechnungssumme:**

Netto 1.400.000,00 €

---

**Bauvorhaben:**

Lidl Logistikzentrum  
in Siek, Ahrensburg  
(Freihändige Vergabe)

**Auftraggeber:**

Max Bögl Bauunternehmen GmbH & Co. KG  
Christoph-Probst-Weg  
D-20251 Hamburg



**Bauherr:**

Lidl GmbH & Co. KG  
Rötelstraße 30  
74166 Neckarsulm



**Ansprechpartner:**

Max Bögl Bauunternehmen GmbH & Co. KG  
Andreas Meyer  
Postfach 1120  
D-92301 Neumarkt  
Tel.: 09181/909-0



**Ausführungsjahr:**

2009

### **Ausgeführte Leistungen:**

- 20000 m<sup>3</sup> Oberboden aufnehmen, lagern, wiederandecken, Restmenge abfahren
- 30000 m<sup>3</sup> Massenausgleich
- 12000 m<sup>3</sup> Fundamente- und Grabenaushub
- 35000 m<sup>2</sup> Befestigung / Unterbau Außenanlagen
- 33000 m<sup>2</sup> Befestigung / Unterbau Hallenfläche
- 9000 m<sup>2</sup> Triloc Verbindungspflaster einschl. Unterbau
- 1200 m HS Kanalrohre, div. NW
- 1000 m Betonrohre, div. NW
- 55 Stck. Betonschächte, Absturz- u. Sonderbauwerke
- 900 m Gitterzaun



### **Abrechnungssumme:**

Netto 1.800.000,00 €

---