

# Daten für die Entwässerungsberechnung der Haupt- und Notabläufe als Freispiegelentwässerung

für Gebäude mit innen- oder außenliegender Entwässerung nach DIN 1986-100: 2008-05

**Objekt:** Straße/Nr.:

PLZ:  Ort:

**Auftraggeber:**

Straße/Nr.:

PLZ:  Ort:

Ansprechpartner:  Telefon:

**Dachgeometrie:** Bitte vermaßte Dachaufsicht mit Gefälleplan und Lage der Gullys/Notüberläufe beifügen.

**Fassade:** Wird die Dachfläche zusätzlich durch Schlagregen von angrenzenden Fassaden belastet, ist die anfallende Niederschlagsmenge zu berücksichtigen:

Fläche der Fassade/n [m<sup>2</sup>]:

**Entwässerung über andere Dachflächen:**

Hauptentwässerung  Notentwässerung  Hauptentwässerung + Notentwässerung

**Berechnungstyp:**

Neubau  Sanierung

**Vorhandene Entwässerung:**

Abläufe: Anzahl:  Durchmesser [mm]:  Fabrikat:

senkrecht  waagrecht

Notabläufe: Anzahl:  Durchmesser [mm]:  Fabrikat:

senkrecht  waagrecht  Speier

**Untergrund:**

Beton  Porenbeton  Holzwerkstoff  Trapezblech

Sonstiger Werkstoff:

**Abflussbeiwert:**

Dachfläche ohne Auflast  Dachfläche mit Kiesauflast

Platten auf Stelzlager  Platten im Kiesbett

begrünte Dachfläche: Aufbauhöhe [mm]:

**Überflutungshöhe:** max. [mm]:

**Ausarbeitung:**

Berechnung  Angebot  Berechnung + Angebot

**Sonstige Bemerkungen:**

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular – ggf. zusammen mit weiteren Unterlagen – per Fax oder E-Mail an:

  
**POLYBIT**<sup>®</sup>  
Das Beste fürs Dach

**Polybit Nord** Handelsges. mbH  
Werkstraße 12  
22844 Norderstedt  
Telefon: 0 40/533 211-10  
Telefax: 0 40/533 211-70  
E-Mail: info@polybit.de  
Internet: www.polybit.de

# Vermaßte Dachaufsicht

