

# Daten-Aufnahmeblatt

FÜR DIE BERECHNUNG DER DACH- UND NOTENTWÄSSERUNG  
nach ÖNORM B 2501

|                 | BAUVORHABEN | AUFTRAGGEBER / VERARBEITER |
|-----------------|-------------|----------------------------|
| Name            |             |                            |
| Straße          |             |                            |
| PLZ, Ort        |             |                            |
| Ansprechpartner |             |                            |
| Telefon         |             |                            |
| Telefax         |             |                            |
| E-Mail          |             |                            |

|         |                                 |                                    |  |
|---------|---------------------------------|------------------------------------|--|
| Gebäude | <input type="checkbox"/> Neubau | <input type="checkbox"/> Sanierung | <input type="checkbox"/> schützenswertes Gebäude |
|---------|---------------------------------|------------------------------------|--|

|                  |                                    |      |                                       |    |
|------------------|------------------------------------|------|---------------------------------------|----|
| Tragkonstruktion | <input type="checkbox"/> Beton:    | mm   | <input type="checkbox"/> Porenbeton:  | mm |
|                  | <input type="checkbox"/> Holz:     | mm   | <input type="checkbox"/> Trapezblech: | mm |
|                  | <input type="checkbox"/> Sonstige: | / mm |                                       |    |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Dachoberfläche<br>für Abflussbeiwert | <input type="checkbox"/> Foliendach, Pflasterfläche mit Fugenverguss, versiegeltes Dach ohne Auflast |
|                                      | <input type="checkbox"/> Kiesdach, Pflasterfläche ohne Fugenverguss, Extensivbegrünung < 8 cm        |
|                                      | <input type="checkbox"/> reduzierte Extensivbegrünung ab 8 cm Schichtdicke                           |
|                                      | <input type="checkbox"/> Begrünung ab 10 cm Schichtdicke   |
|                                      | <input type="checkbox"/> Intensivbegrünung ab 25 cm Schichtdicke                                     |

| Flächen  | Flächennamen | Länge [m] | Breite [m] | max. Anstauhöhe [mm] |
|----------|--------------|-----------|------------|----------------------|
| Fläche 1 |              |           |            |                      |
| Fläche 2 |              |           |            |                      |
| Fläche 3 |              |           |            |                      |
| Fläche 4 |              |           |            |                      |
| Fläche 5 |              |           |            |                      |

|  |  |
|--|--|
| Dachaufbau und<br>Abdichtungsart /<br>Bahnenmaterial<br>(Dämmstärke angeben) |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
|--|--|
| Geplante<br>Ablaufelemente<br>Hauptentwässerung<br>(5/5) | <input type="checkbox"/> Einbau Hauptentwässerung soll waagrecht durch die Attika erfolgen |
|  | <input type="checkbox"/> Einbau Hauptentwässerung soll senkrecht durch die Decke erfolgen  |
|  | <input type="checkbox"/> ohne Fallrohr, als Speier   |
|  | <input type="checkbox"/> mit Fallrohr, direkt angeschlossen                                |



**Geplante  
Ablaufelemente  
Notentwässerung  
(5/100)**

- Einbau Notüberlauf erfolgt durch höhere Position in der Gefälledämmung, durch Unterlegen einer Dämmplatte etc.
- Einbau Notüberlauf auf gleicher Ebene wie Dachablauf, höhere Positionierung soll durch Notüberlaufstützen erfolgen
- Einbau Notüberlauf soll nach Möglichkeit direkt in der Attika erfolgen

**Vorgaben zur  
Gefälleplanung**

- **ja**, durch Gefälleplanung ergibt sich folgende Anzahl zu entwässernde Tiefpunkte:
- **nein**, keine Vorgaben

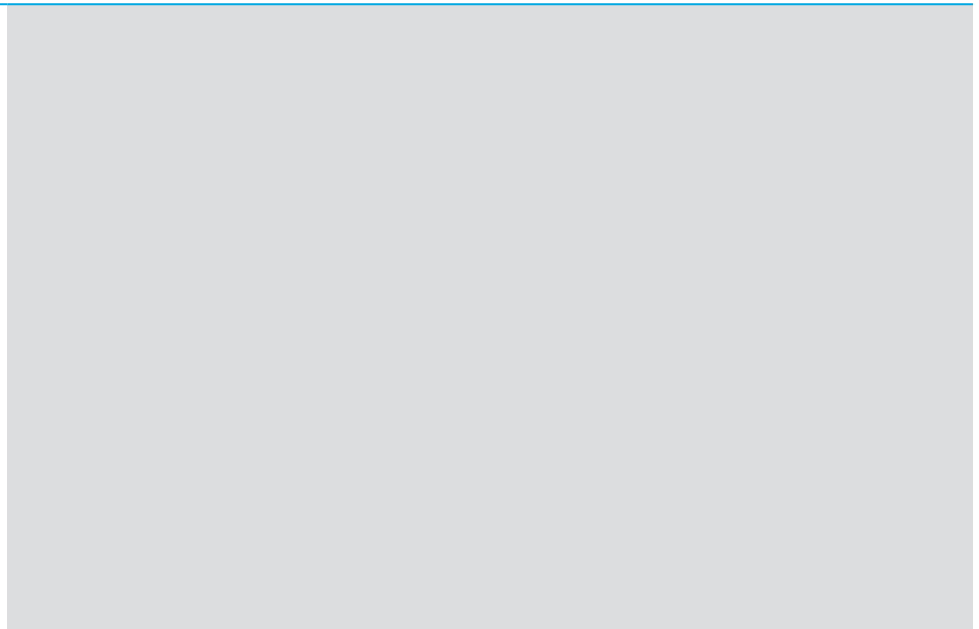
**Sanierung**

**Angaben zum Bestand (Hauptentwässerung)**

**Angaben zum Bestand (Notentwässerung)**

|          | Angaben zum Bestand (Hauptentwässerung) |    |           |           | Angaben zum Bestand (Notentwässerung) |    |           |           |
|----------|---|----|-----------|-----------|---------------------------------------|----|-----------|-----------|
|          | Stück                                   | DN | senkrecht | waagrecht | Stück                                 | DN | senkrecht | waagrecht |
| Fläche 1 |   |    |           |           |                                       |    |           |           |
| Fläche 2 |   |    |           |           |                                       |    |           |           |
| Fläche 3 |   |    |           |           |                                       |    |           |           |
| Fläche 4 |   |    |           |           |                                       |    |           |           |
| Fläche 5 |   |    |           |           |                                       |    |           |           |

**Gebäudeskizze**



**Ergänzende  
Angaben**

---

---

---

Ort und Datum:

Unterschrift Verleger:

**Technische Beratung**

T +43 (0)2757 4010-225  
M +43 (0)676 792 92 30  
E manuel.siebenhandl@bmigroup.com

**BMI Austria GmbH**

Bramacstraße 9, A-3380 Pöchlarn  
T +43 (0) 2757 4010-0  
E office.austria@bmigroup.com