

CHECKLISTE GELÄNDER GWP & GELÄNDER GFS

Damit wir Ihre Anfrage schnell und zuverlässig bearbeiten können, bitten wir um das Ausfüllen dieser Checkliste.

Eine vollständig ausgefüllte Checkliste ist die Grundvoraussetzung für die Inanspruchnahme unseres Service.

Bitte senden Sie die erforderlichen Daten in digitalisierter Form (Dateiformat .dwg oder .dxf) zusammen mit der ausgefüllten Checkliste an:

gelaender@optigruen.de

Für die Erstellung eines Verlegevorschlags sind zudem ausführliche Planunterlagen unerlässlich:

1. Aktuelle Dachaufsicht mit Bemaßung und sämtlichen Dachaufbauten
2. Ausbildung und Höhe der Attika bzw. des Dachrands
3. Gefälleplan
4. Markierung der Geländerverläufe
5. Gebäudeschnitte

Bitte beachten:

Die Erstellung eines Geländer-Verlegevorschlags entbindet nicht von der planerischen Prüfungspflicht, welche Sicherungsmaßnahme objektbezogen auszuführen ist. Dies gilt insbesondere für die richtige Auswahl eines ggf. baurechtlich oder versicherungstechnisch geforderten Sicherungssystems (z.B. kollektive Schutzeinrichtung oder persönliche Schutzausrüstung)

AUFTRAGSTELLER:

| | | | |
|-------------------|----------------------|----------|----------------------|
| Büro/Firma/Kunde: | <input type="text"/> | | |
| Ansprechpartner: | <input type="text"/> | Telefon: | <input type="text"/> |
| Straße: | <input type="text"/> | Mobil: | <input type="text"/> |
| PLZ: | <input type="text"/> | Ort: | <input type="text"/> |
| | | E-Mail: | <input type="text"/> |

BAUVORHABEN:

| | | | |
|--|----------------------|------|----------------------|
| BV-Bezeichnung: | <input type="text"/> | | |
| Optigrün Objekt-Nr.: | <input type="text"/> | | |
| Straße: | <input type="text"/> | | |
| PLZ: | <input type="text"/> | Ort: | <input type="text"/> |
| Voraussichtlicher Ausführungszeitraum: | <input type="text"/> | | |

GEPLANTE ABSTURZSICHERUNG

| | | |
|--------------------------|--------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Geländer GWP | Sicherheitsgeländer nach DIN EN 13374 - Schutzklasse A bei Wartung und Pflege |
| | | <input type="checkbox"/> Auflast durch Gewichte <input type="checkbox"/> In den Gründachaufbau integriert |
| <input type="checkbox"/> | Geländer GFS | Sicherheitsgeländer nach DIN 14094-2 zur Abgrenzung von Fluchtwegen und Sammelplätzen |
| | | <input type="checkbox"/> Fluchtweg einseitig <input type="checkbox"/> Fluchtweg beidseitig <input type="text"/> m Wegbreite (1 m/1,2 m/1,5 m) |
| | | <input type="checkbox"/> Umwehrung von (Rettungs-) Sammelplätzen |

TECHNISCHE ANGABEN ZUM GELÄNDER

| | | |
|-------------------------|---|---|
| Geländerhöhe über Belag | <input type="checkbox"/> 110 cm (Standard) | <input type="checkbox"/> abweichend: <input type="text"/> cm |
| Anzahl der Holme | <input type="checkbox"/> 2 Stück (Standard) | <input type="checkbox"/> abweichend: <input type="text"/> Stück |

TECHNISCHE ANGABEN ZUR DACHFLÄCHE

| | | | |
|--|--|--|--------------------|
| Dachfläche/Teilfläche | <input type="text"/> | | |
| Dachneigung | <input type="text"/> ° | <input type="text"/> % | (max. 5 ° / 8,7 %) |
| Umkehrdach | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein | |
| Lichtkuppeln durchsturzsicher | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein | |
| Max. mögliche Flächenlast der Dachbegrünung | <input type="text"/> kg/m ² | (> 71 kg Trockenauflast bei Geländer GWP > 96 kg Trockenauflast bei Geländer GFS) | |
| Schichtdicke Belag/Schüttung über Aufstellenebene | <input type="text"/> cm | | |
| Max. erforderlicher Niveaueausgleich aus Dachgefälle | <input type="text"/> cm | | |
| Verbleibende Höhe der Attika über OK Belag/Schüttung | <input type="text"/> cm | | |

ZUBEHÖR

| | | | |
|-----------------------|---|---|--|
| Wandbefestigung | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein | |
| Selbstschließende Tür | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein | <input type="text"/> Stück |
| Zusätzliche Fußleiste | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein | |
| Geneigte Stützen | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein | <input type="text"/> ° geneigt (15° / 30°) |
| Oberfläche | <input type="checkbox"/> Alu natur (Standard) | <input type="checkbox"/> Pulverbeschichtung | <input type="text"/> RAL-Farbe |