

## Checkliste zum örtlichen Aufmaß

### Folgende Angaben werden für die Treppenplanung benötigt:

1.	<b>Geschoßhöhe (GH)</b>	Höhe von Oberkante Fertigfußboden (OKFF) bis Oberkante Fertigfußboden.
2.	<b>Lichte Höhe (LH)</b>	Maß zwischen Oberkante Fertigfußboden (OKFF) bis Unterkante Decke (wichtig für die Kopfhöhenberechnung).
3.	<b>Deckenöffnung (DÖ)</b>	Maße der Deckenöffnung über der zu planenden Treppe. Bitte unbedingt die Abmessungen für Deckenöffnungen darunter liegender Treppen angeben (z. B. bereits vorhandene Kellertreppen).
4.	<b>Laufrichtung</b>	Gibt den Weg der Treppe von unten nach oben an. Laufrichtung mit Pfeil kennzeichnen (Pfeilspitze = Austritt oben).
5.	<b>Treppenaußenmaß (TA)</b>	Maß von Außenkante Innenwange zu Außenkante Außenwange (An- und Austrittspfosten nicht berücksichtigt).
6.	<b>Vorderkante Antritt (VKA)</b>	Ist der gewünschte bis maximal mögliche Antrittspunkt der ersten Treppenstufe.
7.	<b>Wände – Lage von Türen, Fenstern, usw.</b>	Alle im Bereich der Treppe befindlichen Wände einzeichnen. Art und Stärke der Wände sowie Wandlänge im Treppenantritt angeben. Alle im Bereich der Treppe liegenden Türen, Fenster, Heizkörper usw. kennzeichnen und bemaßen.
8.	<b>Estrichversenkung</b>	Die Antrittswangen der Treppe stehen falls nicht ausdrücklich anders gewünscht auf dem fertigen Fußboden (inkl. Bodenbelag). Falls eine Estrichversenkung oder ähnliches (z. B. wenn nachträglich Parkett gelegt wird) gewünscht wird, angeben um wieviel mm länger die Antrittswangen gefertigt werden sollen. (Die 1-Steigungshöhe wird um das von Ihnen angegebene Maß erweitert).
9.	<b>Bau-Fertigmaße</b>	Putzstärken und Verkleidungen beachten. Stets <b>nur</b> Fertigmaße und <b>keine</b> Rohbaumaße angeben. Die erforderliche Montage- bzw. Einbauluft wird von uns bei der Planung der Treppe berechnet (Standardmäßig 20 mm zu jeder Seite).
10.	<b>Dachschrägen</b>	Wenn im Austrittsbereich der Treppe eine Dachschräge verläuft, bitte genau beschreiben, wo diese liegt und auch genau bemaßen (Winkel der Dachschräge, Kniestock bzw. Drempelhöhe angeben). Dies ist wichtig für die Kopfhöhenberechnung.

Beachten Sie bitte die Hinweise auf Seite 2 dieses Blattes.

### **Zusätzliche Hinweise:**

- ✓ Gewünschtes Brüstungsgeländer in der Aufmaßskizze kennzeichnen. Die Berechnung der notwendigen Längen des Brüstungsgeländers erfolgt durch uns.
- ✓ (Brüstungsgeländer werden zu jeder Seite ca. 30 mm länger geliefert als bestätigt. Entsprechende Einkürzungen müssen bauseits erfolgen).
- ✓ Für Deckenlochverkleidungen entsprechende Längen- und Höhenmaße angeben (z. B. 1050x320mm).
- ✓ Genaue Lage der Deckenlochverkleidung in der Aufmaßskizze kennzeichnen.
- ✓ Sonstige gewünschte Treppenteile (z. B. Wandhandläufe, Blockstufen, Kindersicherungstürchen, ...) genau in der Aufmaßskizze kennzeichnen.
- ✓ Überprüfen Sie alle Innenwinkel der Deckenöffnung sowie der Wände im Treppenraum. Sollten hier die Winkelmaße nicht 90° betragen, bitte entsprechende Winkelmaße in die Aufmaßskizze eintragen.
- ✓ Winkel auf einen vollen Wert gerundet ohne Kommastellen angeben, z. B. 83°.
- ✓ Alle Wände im Treppenraum/ Treppenhaus auf lotrechte Ausführung prüfen.
- ✓ Fußböden im An- und Austrittsbereich der Treppe auf waagerechte Ausführung prüfen.
- ✓ Benutzen Sie zur Kennzeichnung der Geländer, Wände, Pfosten usw. die entsprechenden Symbole gemäß der Aufmaßskizze.