

# Aufmaßblatt

Datum: \_\_\_\_\_

erstellt von: \_\_\_\_\_

BV/Proj.: \_\_\_\_\_

Treppe (z.B. EG): \_\_\_\_\_

Oberkante unten - Oberkante oben \_\_\_\_\_

Liefertermin \_\_\_\_\_

(RFB/Estrich/FFB) - (RFB/Estrich/FFB)

Aufbau oben \_\_\_\_\_ incl. oder + Belag \_\_\_\_\_

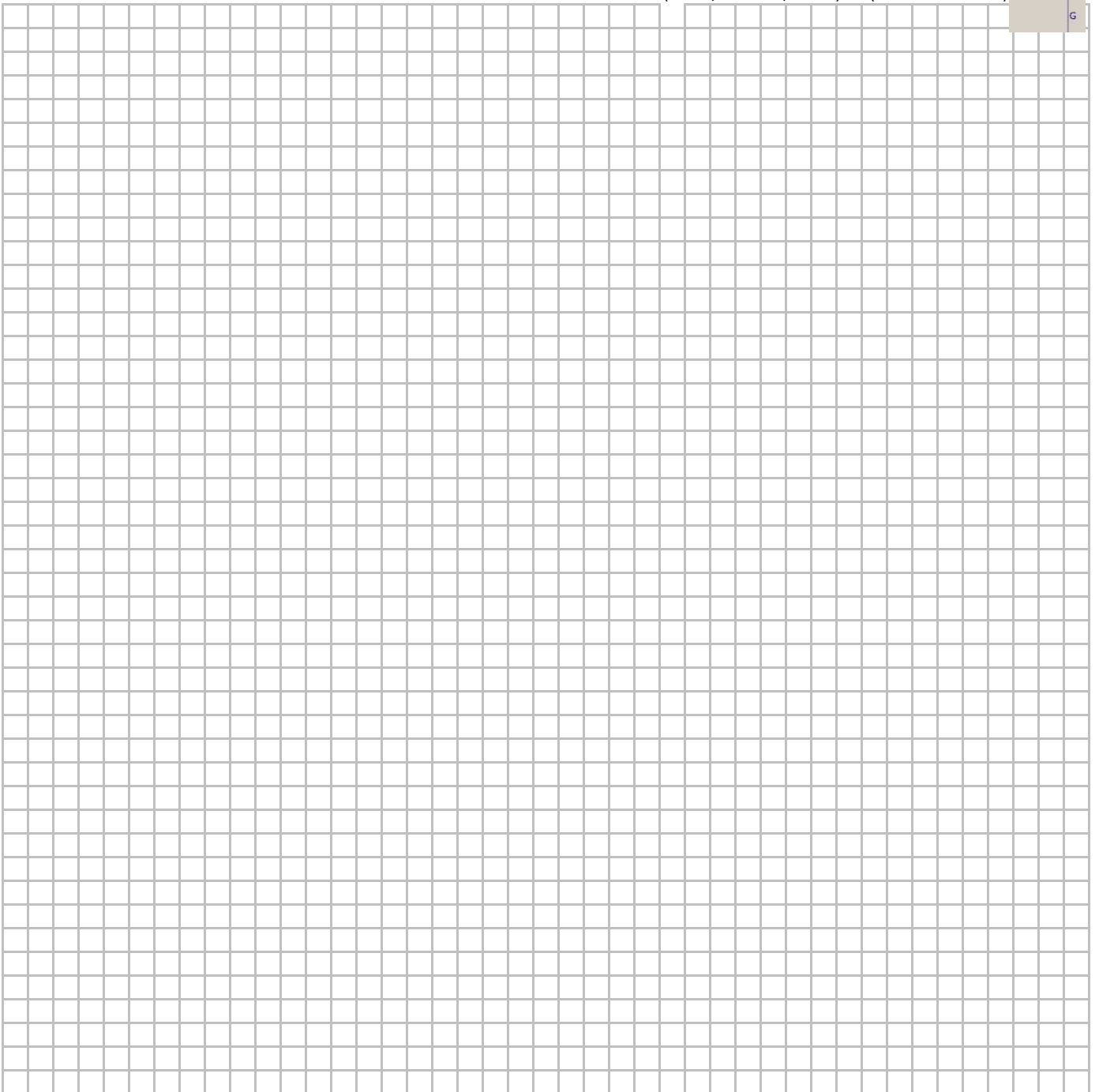
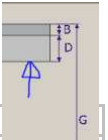
Deckenstärke \_\_\_\_\_ (Beton/sichtbar)

incl. Aufbau oder ohne

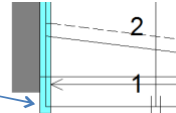
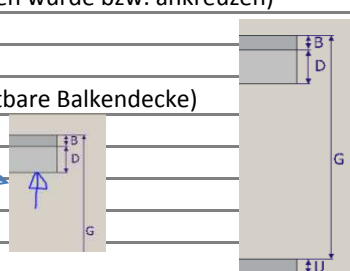
Aufbau unten \_\_\_\_\_ incl. oder + Belag \_\_\_\_\_

UK-Decke \_\_\_\_\_

(RFB/Estrich/FFB) - (Unterkante Decke)



**Checkliste Aufmaß**

		erledigt	Notiz:
<b>Deckenloch</b>			
	Deckenloch Skizze erstellen		
	Laufrichtung einzeichnen z.B.		
	alle Schenkelmaße bemaßen		
	(wichtig die Senkelmaße bzw. die Maße auf Wangenhöhe)		
	Winkel Austritt / Ecken / Antritt		
	Wandanker einzeichnen bzw. Befestigung		
	sind Leitungen in der Wand (Elektro, Wasser, Heizung, .....)		
	sind Leitungen am Antritt (Fußbodenheizung, Elektro, Wasser, .....)		
	sind Leitungen am Austritt (Fußbodenheizung, Elektro, Wasser, .....)		
	wichtige Details mit einzeichnen und bemaßen		
	(z.B. Wand am Aus- o. Antritt, Aussenwange sichtbar, fenster, Tür, .....)		
			
	<b>Höhen:</b>		
G	<b>FFB = Geschoßhöhe Fertigfußboden</b>		
	Geschoßhöhe (notieren von wo bis wo gemessen wurde bzw. ankreuzen)		
B	Estrich oben		
	Belag oben		
D	Deckenstärke ( <input type="checkbox"/> Betondecke oder z.B <input type="checkbox"/> sichtbare Balkendecke)		
	UK-Decke (für Prüfung Geschoßhöhe)		
U	Estrich unten		
	Belag unten		
	Belag oben im Wasser?		
	Belag unten im Wasser?		
	2 Stück Treppen übereinander (mehrere Geschosse)		
	Fixpunkt / Basis für beide Treppen zueinander festgelegt?		
			
	<b>Betontreppe:</b>		
	Skizze der Treppe		
	Draufsicht der Stufe (z.B. Wendelung)		
	Höhen der einzelnen Steigungen (zur Höhenkontrolle)		
	Geschoßhöhe (notieren von wo bis wo gemessen wurde)		
	Belag welche Art		
	Belagstärke		
	Belagstufenüberstand		
	Belag seitlicher Überstand		
	Besteckwert (mit Skizze)		
	<b>Brüstungsgeländer:</b>		
	Maße Länge (oberhalb Decke)		
	Wandanschluß (eventl. Skizze erstellen)		
	Wandanschluß im Senkel		
	Belag im Wasser		
	hohe Bodensole		
	Abwinklung mit <input type="checkbox"/> Eckpfosten ; <input type="checkbox"/> Gehrung; <input type="checkbox"/> stumpf		
	Dachschräge: wenn ja, Skizze erstellen		