
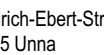


OKFF Neu = $\pm 0,00 = 143,27$ NHN
OKFF Bestand (alt) = $\pm 0,00 = 143,25$ NHN

Hinweise:
Alle Maße sind vom Unternehmer genau zu prüfen und zu vergleichen! Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich zu melden!
Die Aufgaben der Baugenehmigung sind zu beachten und einzuhalten! Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, der Fachingenieure und der

Index	Datum	Name	Akt der Änderung
G	09.09.2026	RA	Anpassung Treibstoffe: VS mit geölter Platte - Zerevischstoffe + GRS - zusätzliche VS - Abg. Anpassung Windverbreitung
F	01.08.2025	RA	Anpassung Umkehrfunktion Hochdruck-Anpassung Hückst, Ender, Streichkabel gemäß StA - Anpassung Windverbreitung
E	12.11.2025	RA	Von streichen überdrucken - Ständer, Ständer, Ständer, Ständer
D	24.06.2025	MM	Körnungsfeld, Bodenplatte, Mosaik
C	17.06.2025	MM, RA, LM	Ergänzung des Anhangs, Anpassung Tm, Anpassungen Rohbau: Verschieben von Öffnungen, Änderungen / Boden / Anpassung der Bauteile
B	08.07.2025	RA, MM	Anpassung der Begründung HRB, Wiederaufbau Holzbohlen Mass Truss, Abg. Anpassung Rohbau, Anpassung Treibstoffe

 <p>Kreis Untere Rappoltzell</p> <p>Kreis Untere Rappoltzell 17</p> <p>Untere Rappoltzell</p>  <p>Karl Brauckmann-Schule</p> <p>Karl-Brauckmann-Straße 5</p> <p>86373 Wemding</p> <p>Personen:</p>		<p>Projekt</p> <p>Sanierung und Erweiterung</p> <p>Karl-Brauckmann-Schule</p>	
<p>GR Erdgeschoss 02</p>	<p>Projektphase:</p> <p>A GR-GEB A 02-00-00</p>	<p>Karl-Brauckmann-Straße 5</p> <p>86373 Wemding</p> <p>Personen:</p> <p>A GR-GEB A 02-00-00</p>	<p>Maßstab:</p> <p>1:5</p> <p>Vermaß:</p> <p>G</p>