



WA	Ilo
0,4	2 WE
ED	OKFF = 79.20 ü. NHN GH = 10,0 m ü. OKFF

WA	Ilo
0,4	2 WE
ED	OKFF = 80.20 ü. NHN GH = 10,0 m ü. OKFF

WA	Ilo
0,4	2 WE
ED	OKFF = 81.20 ü. NHN GH = 10,0 m ü. OKFF

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben. Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen. Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	GEZEICHNET
02	Grundriss Anpassung	16.04.2021	lh
01	Grundriss Anpassung	22.12.2020	lh

**LEGENDE**

Abstandsflächen 1-4

X 80.02ü.NN vorh.Gelände

**LH ARCHITEKTIN**  
PLANUNG · BAUBEGLEITUNG

Ih-architektin  
Lydia Huxoll  
Herforder Straße 177a  
33609 Bielefeld

PROJEKT  
**2 Wohnhäuser mit jeweils einer Einliegerwohnung**  
Lübbecke, Bergfeldstraße

BAUHERR	ARCHITEKT
Bellevue Invest GmbH Christian Brenneisen Hohler Weg 13 B 57439 Attendorf BAUHERR Unterschrift	ARCHITEKT Unterschrift

BAUTEIL  
Lageplan 250

DATUM	Gemarkung: Gehlenbeck Flur: 8 Flurstück: 1225	MASSTAB	PLANNUMMER
01.07.2021		1 : 250	01

Nachdruck und Weitergabe in jeder Form - auch auszugsweise- ohne schriftliche Erlaubnis des / der Architekt / Architektin ist verboten  
2021 © Copyright