



Koten prüfen!	Naturalmaße nehmen!
FRH	Fertige Raumhöhe, gemessen von FDK bis DUK
RRH	Robbau Raumhöhe, gemessen von RDK bis ROK
FBOK	Fertige Bodenoberkante
DUK	Fertige Deckenunterkante
RODK	Rohdecke Oberkante
RDUK	Rohdecke Unterante
RPH	Rohparapethöhe
FPH	Fertigparapethöhe
OK	Oberkante Fertig
OKK	Geländeoberkante
FDOK	Fundament Oberkante
FDUK	Fundament Unterante
AK	Außenkante
ESB	Fußbodendurchbruch (Rohdecke)
DOB	Deckendurchbruch
WOB	Wanddurchbruch/Trügendurchbruch
±0.00	Höhenbezugspunkt auf den alle absolute Höhenangaben bezogen werden, in diesem Fall Höhe FBOK EG
Beispiele:	
RPH 150	Rohparapethöhe Angabe in cm von RDK bis OK Rohparapet (inkl. Gattstrich)
FPH 50	Fertige Parapethöhe Angabe in cm von FBOK
RPH+1.30	Absolute Höhe Rohparapet (inkl Gattstrich) auf Höhenbezugspunkt bezogen

Durchbrüche/Baugaben:	
Elektr.- Heizungs- und Lüftungsdurchbrüche entsprechend Führungsplänen	
WOB 20/5	Wanddurchbruch
UK-ROK	Unterante ist gleich Oberkante Rohdecke
DOB 20/5	Deckendurchbruch
ROB 20/5	Bodendurchbruch Rohdecke
ACH	Achsen
Kanal MK	Kanal Regenwasserkanal
Kanal SW	Kanal Abwasserkanal
HL/LÜ	Heizung/Lüftung
EL	Elektronikstation
F	Fundamentende (Ausführung Edelstahl)
ISOKORB, Typ II, Statiker, Höhenversatz	
ISOKORB, Typ II, Statiker, Höhenversatz	
T	Treppenaussparung
F	Fachraum-GK Platte imprägniert
WZ bzw. WZ-Abdichtung	
WZ	Wand-Decken-Anschluss
BR	Brandschutz REI 90
BR	Anforderungen gemäß Baubescheid und OIB
BR	Brandschutz laut OIB, GEBÄUDEKLASSE 3
OG	Tragende Wände R30, Trennwände REI 30,
EG	Tragende Wände R60, Trennwände REI 60, Decke REI 60
UG	Tragende Wände R90 A2, TG Decke REI 90 und A2, Treppenhausewand REI 90 und A2
Dach	Decke zum Dach als Trenndecke REI 30
Treppe	Treppenhausewand REI 60, Treppentritt und Podest R 60

Brandschutzanforderungen gemäß Baubescheid und OIB  
Bauteilaufbauten und Qualifikationen laut Energieausweis  
HC100/HQ30 Wasserspiegel  
Zur Sicherstellung eines Freibords von 0.30 m wird das Gebäude mindestens auf eine Höhe von 284.60müA wasserrecht ausgeführt.

# AUSFÜHRUNGSPLAN

BV BERNDORFERSTRASSE 1  
2552 HIRTENBERG  
ABBRUCH UND NEUBAU EINER WHA MIT 30WE UND EINER GESCHÄFTSFLÄCHE.

## 2. OBERGESCHOSS

NEUBAU EINER WOHNANLAGE BESTEHEND AUS TG, EG, 1.OG, 2.OG UND DG MIT 30 WOHNHEITEN UND 1 GESCHÄFTSFLÄCHE

- 1.) SÄMTLICHE MASSE SIND VORORT ZU KONTROLLIEREN
- 2.) FÜHRUNGSPLAN HAT NUR GÜLTIGKEIT MIT SCHALUNGS UND BEWEHRUNGSPLÄNE SEITENS STATIKER

Änderungen/Ergänzungen:			
h			
g			
f			
e			
d	HKLS Planung aktualisiert		
c	Bodengullys ergänzt, Fenster Achse T umgeplant.		
b	Wand Achse B verschoben, RAR verschoben		
a	Aufzug seiten entfallen		

PROJ.	PLANNR.	MASSTAB	HÖHENLAGE	DATUM
BS1	BS1_AP_4	1:50	BN±0.00±±285,00müA	19.08.2021

AVENTA Immobilien GmbH  
Pommesgasse 23, 8010 Graz  
UID: ATU68945467