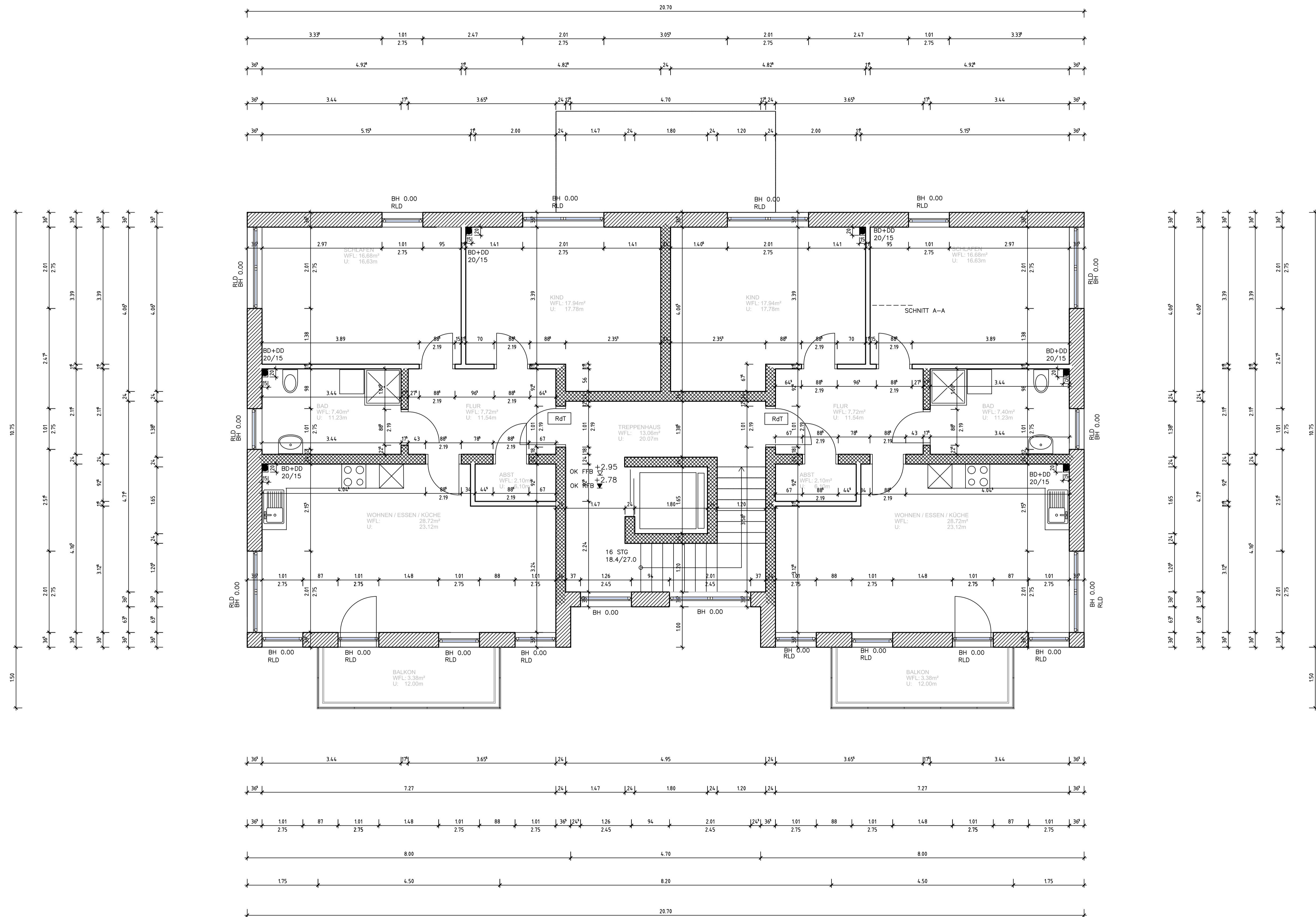


# GRUNDRISS OBERGESCHOSS



Alle Angaben und Maße sind vorab vom ausführenden Unternehmen örtlich zu prüfen! Zeichnungen und Berechnungen von Statiker und Sachverständigen für Schall- und Wärmeschutz sind eigenständig zu beachten!

Alle Maße sind Rohbaumaße.

Brandschutz: Alle Brandschutzvorgaben sind zu beachten (s. Baugenehmigung)  
 - tragende Bauteile sind in F90 auszuführen  
 - Rauchmelderpflicht (Rettenwege & Schlafräume)

Stahlbetondecke 20cm  
 Fußbodenaufbau: 17cm  
 lichtetes Mauermaß 2,75m  
 Rolllädenkästen h=30cm (in Rohbaumaß Fenster erhalten)

Abwasserrohre: DIN 4109 erhöhter Schallschutz  
 zusätzlich Ummantelung mit Filzschlauch

- BD Bodendurchbruch
- DD Deckendurchbruch
- RLD Rollläden
- BH Brüstungshöhe
- RdT rauchdichte Tür

- Festigkeitsklasse 6, d=36.5cm  
min. WLZ 0,10 W/mK
- Festigkeitsklasse 20, Druckfestigkeit: 3,2 MN/m²  
d=24cm und d=17.5cm
- nichttragende Innenwände

## BAUVORHABEN:

NEUBAU VON ZWEI MEHRFAMILIENHÄUSERN (12 WE)  
 Birkenweg 3  
 57489 Drolshagen

## BAUHERR:

Besnik Bajgora & Faton Bajgora  
 Wiesenweg 2  
 57462 Olpe

## PLANVERFASSER:

ARCHITEKTEN EBERTS & NIEDERSCHLAG  
 B.Sc. Anna Niederschlag  
 Architektin  
 In der Wüste 9  
 57462 Olpe  
 Tel: +49 (0)2761/4392  
 Mail: buero@eberts-niederschlag.de

<b>PLANINHALT:</b>		PROJEKTNUMMER: N - 68/20
GRUNDRISS OBERGESCHOSS		MASSSTAB: 1/50
PLANUNGSPHASE:	ERSTELLUNGSDATUM:	PLANDATUM:
AUSFÜHRUNGSPLANUNG	09.08.2022	09.08.2022