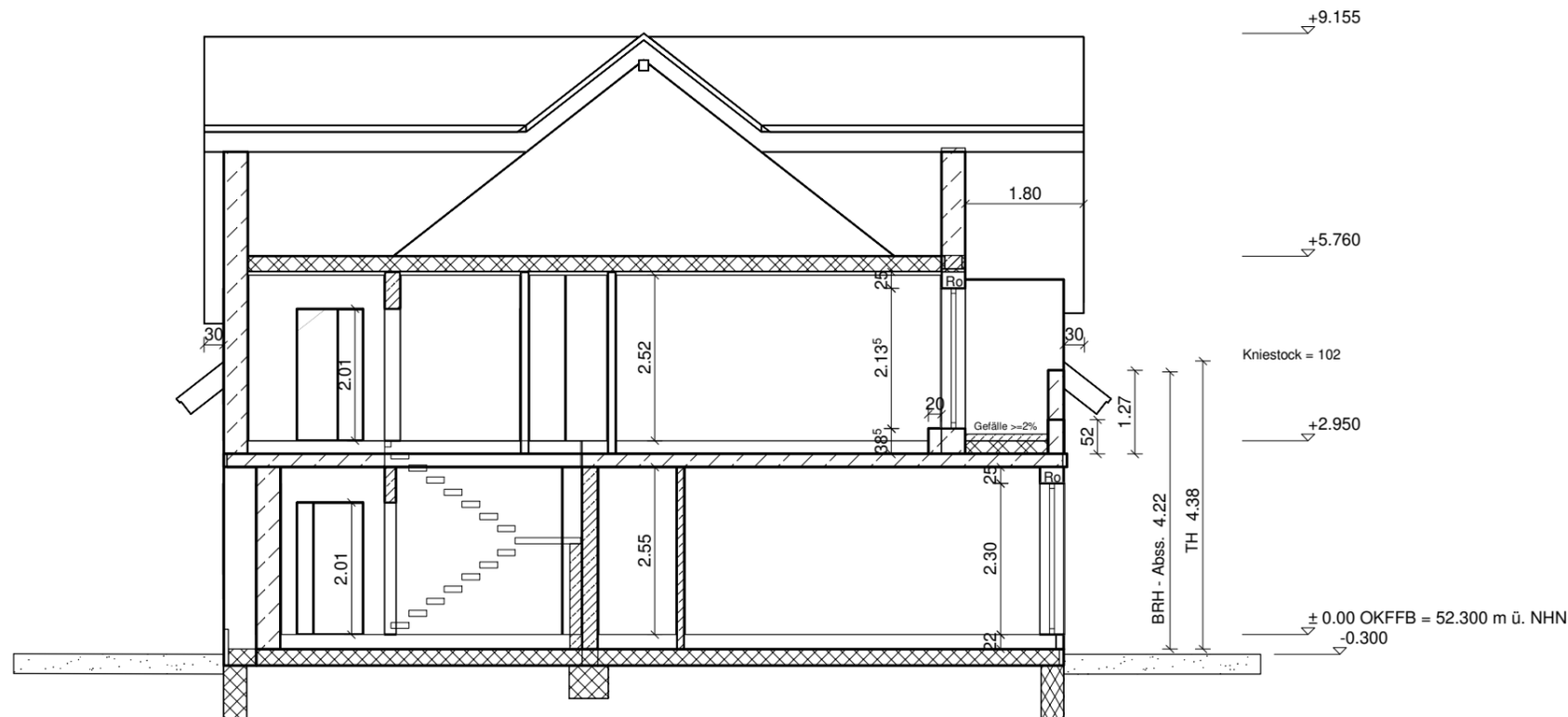


Dachkonstruktion lt. Statik

Dachneigung: 38.0°



Bodenplatte C 25/30 wasserhemmend d=25cm
 Frostschräge umlaufend t=80cm
 Filterschicht 0/60 d=80cm

Höhenbezug

OKFFEG +0.00 = 52.30 m ü. NHN
 OK RFB = - 0.22 m = 52.08 m ü. NHN
 GOK geplant = - 0.30 m = 52.00 m ü. NHN
 GOK ist = 52.00 m ü. NHN

Legende

	GK-Ständerwände beidseitig doppelt beplankt; Bäder = Feuchtraumplatten
	Mauerwerk Kalksandstein gemäß Statik
	Mauerwerk Porenbeton gemäß Statik
	Beton C 25/30 (WU - wasserhemmend)

Hinweise

Brüstungshöhen (BRH) von OK FFB
 Innentürhöhen von OK FFB
 Haustüröffnungen ohne Fb-Höhe
 Fenster- und Terrassentüröffnungen ohne Fb-Höhe und Rolllkastenaufbau

ÄNDERUNGSINDEX			
lfd. Nr.	Datum	Bezeichnung der Änderung	gez.
03-23	19.09.23	Dachstuhlstatik -> FH u. TH angepasst	Jäger
04-23	16.10.23	Anpassung Sturzhöhen und Rohbauhöhe DG	Jäger



Bauprojekt Rügen
GmbH

JL Bauprojekt Rügen GmbH
 Chausseestraße 1c
 18581 Lauterbach
 info@bauprojekt-ruegen.de
 038301 880460

Bauvorhaben	Wohnhaus 4WE
Bauherr	Firma JL Bauprojekt Rügen GmbH Chausseestraße 1c 18581 Putbus OT Lauterbach Tel.: 038301 880460
Bauort	Gadmundstraße 18528 Bergen auf Rügen
Landkreis	VR
Gemarkung	Bergen (13 2885)
Flur	14
Flurstück	87
Sämtliche Maße vor Ausführung prüfen. Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser sofort zu melden. Bei Nichtbeachten haftet der Ausführende.	

gezeichnet S. Jäger	Erstellungsdatum 25.08.2023	Projekt-Nr. BPR-022-018	Maßstab 1:100
_____ Entwurfsverfasser	_____ Bauherr		

BAUANTRAGSPLANUNG
 Schnitt A