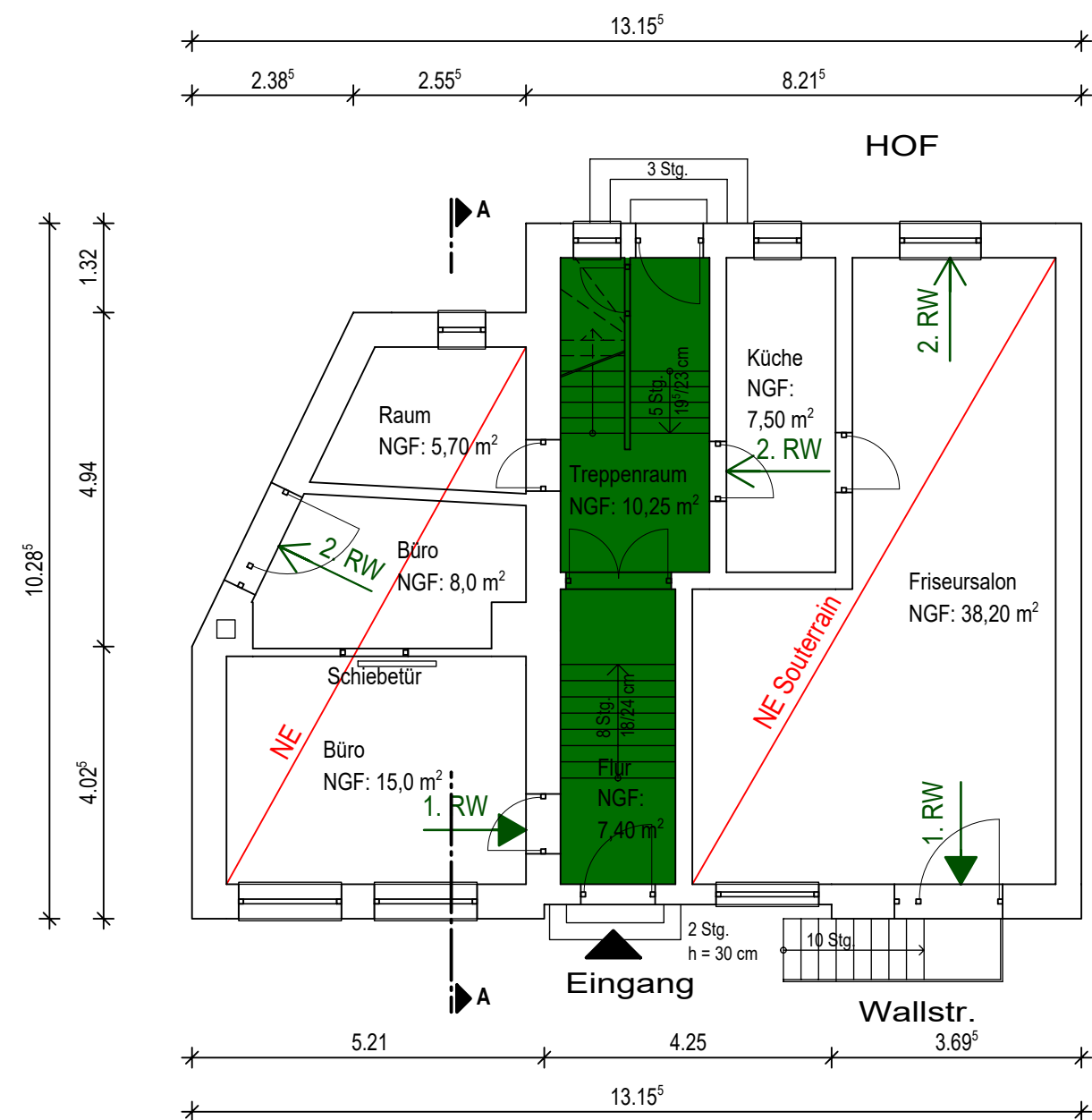
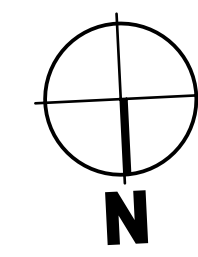
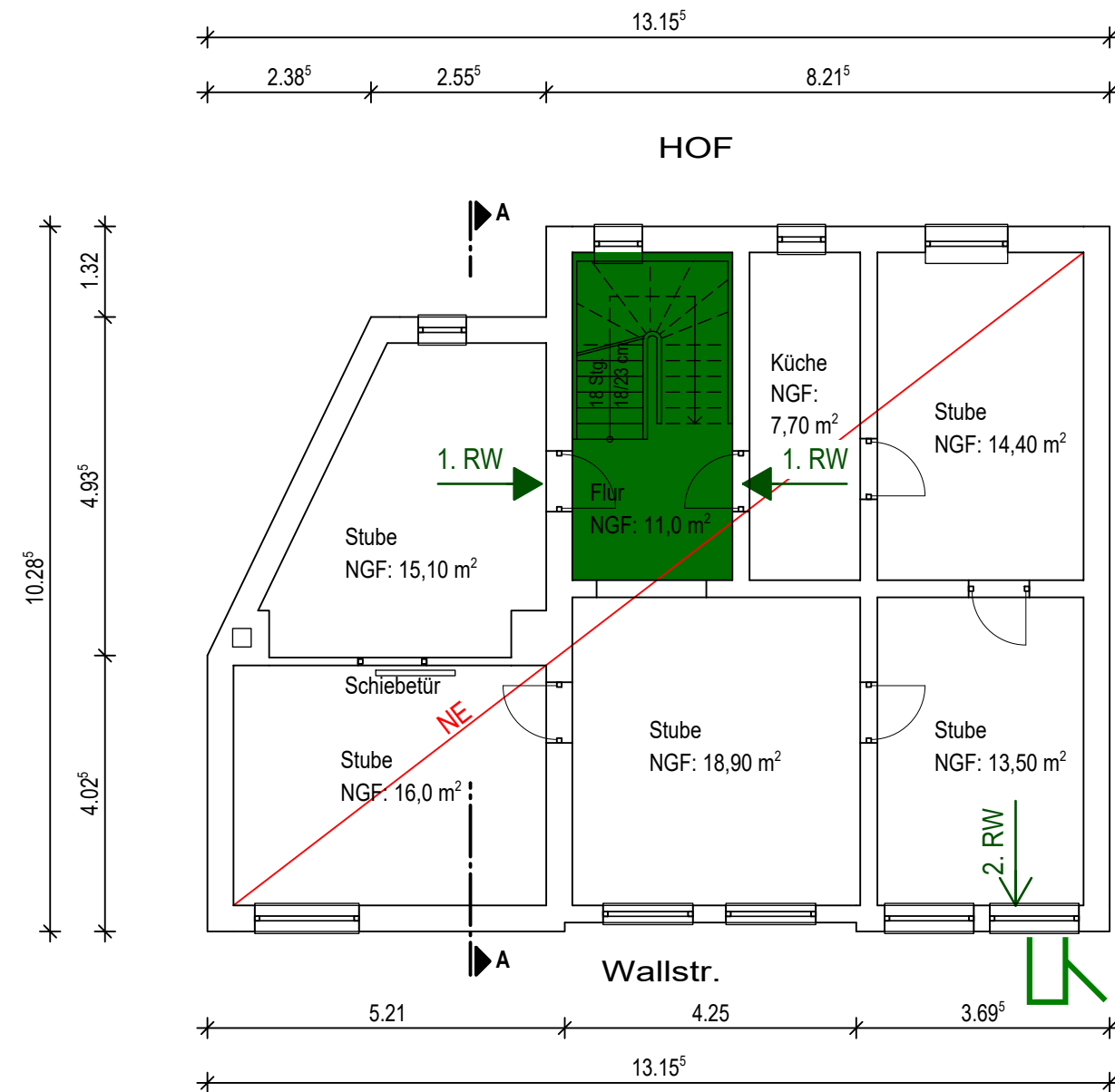


Grundriß Erdgeschoß M 1 : 100



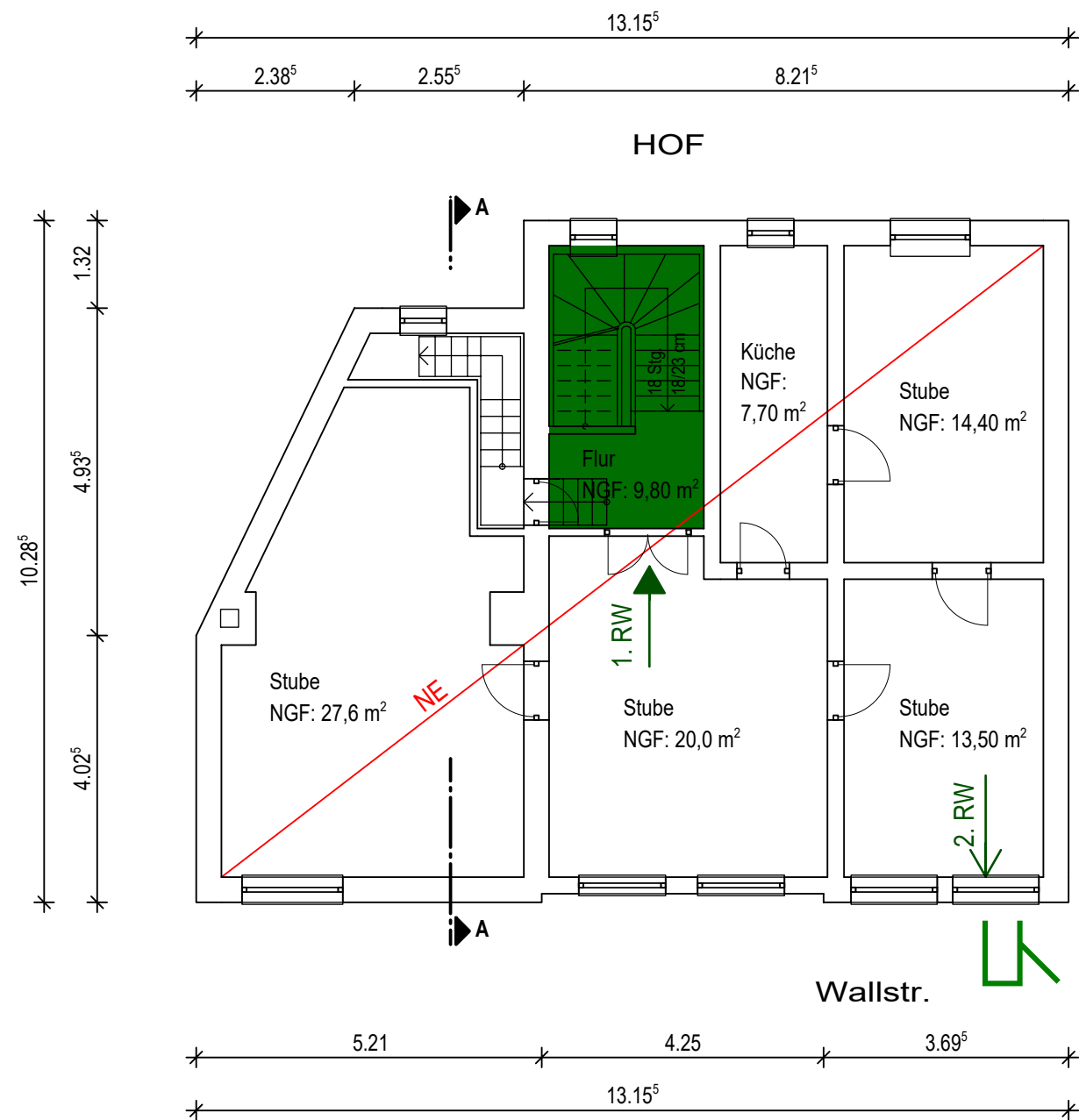
Grundriß 1. Obergeschoß M 1 : 100



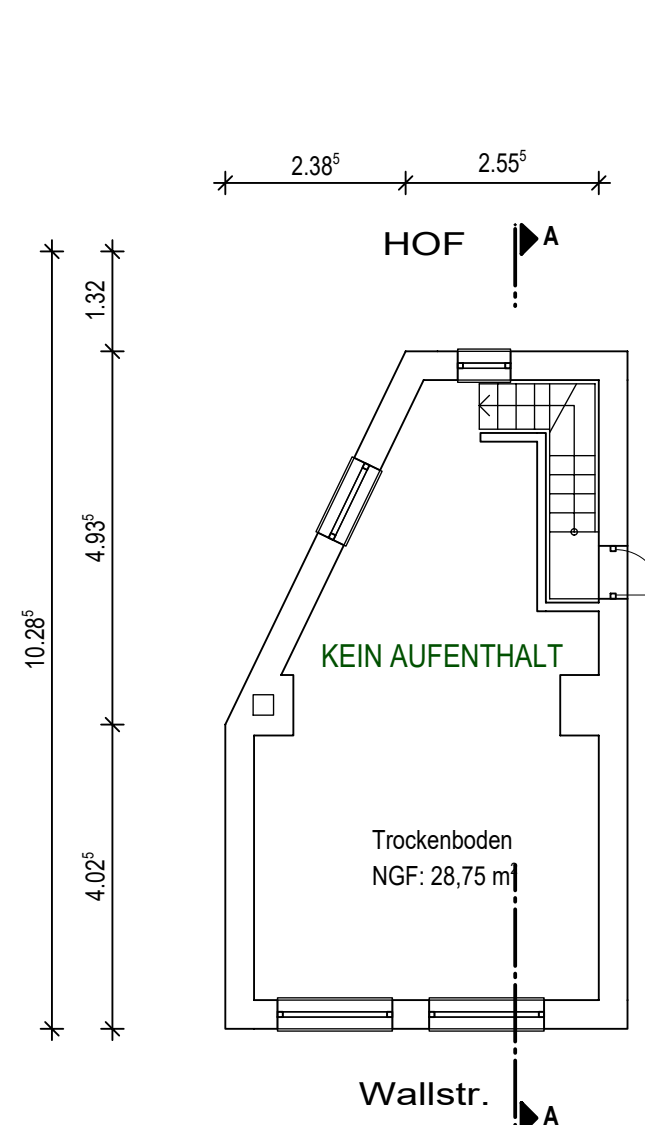
Legende:

	Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum und zugehöriger Ausgang ins Freie
	Erster Rettungsweg
	Zweiter oder weiterer Rettungsweg ü. Rettungsfenster
	ATL = Zweiter Rettungsweg durch "Anleiterbare Stelle" mit "Tragbarer Leiter" der Feuerwehr (ATL) + geeignetes Fenster / Kennzeichnung am Rettungswegfenster
	ADL = Zweiter Rettungsweg durch "Anleiterbare Stelle" mit "Dreh-Leiter" der Feuerwehr (ADL) + geeignetes Fenster

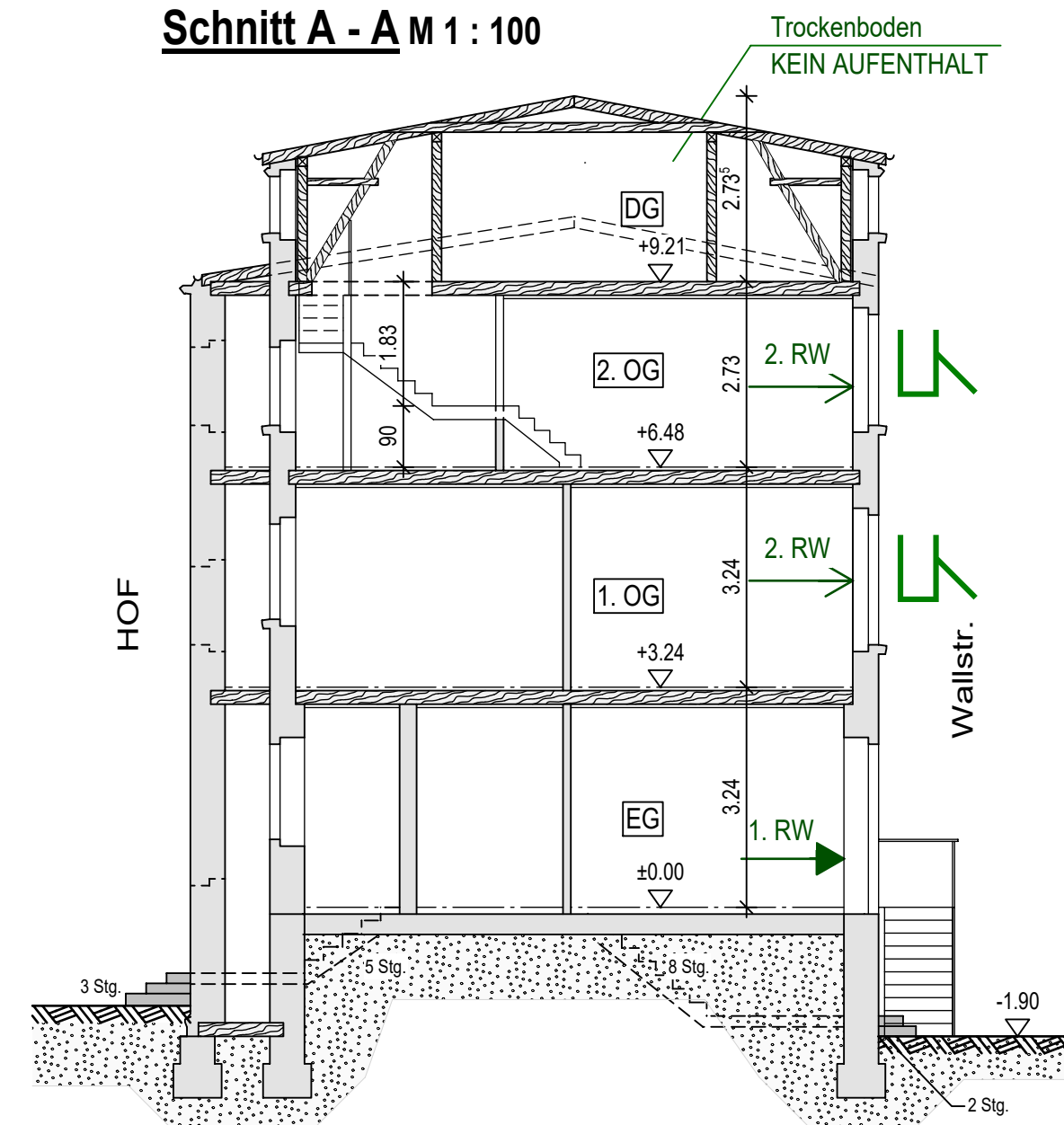
Grundriß 2. Obergeschoß M 1 : 100



Grundriß Dachgeschoß M 1 : 100



Schnitt A - A M 1 : 100



Unterlage zur Erlangung des Planrechtes gem. § 18 AEG

Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr.: Ing. Büro Th. Bauer 18B19	
Ingenieurbüro Thomas Bauer Am Margaretenhof 26 - 19057 Schwerin Tel. 0385 / 2084060 - Fax 0385 / 2084069	Datum	Zeichen
	Bearb.: 10.12.2019	Dipl.-Ing. Junge
	Gez.: 10.12.2019	P. Seidel
Gepr.: 10.12.2019	Dipl.-Ing. Junge	
Geändert	Datum	Gez. Geprüft
a		
b		
c		
d		
Landeshauptstadt Schwerin Fachdienst Verkehrsmanagement	Unterlage:	17
Straßenklasse und Nr.: Stadtstraße	Blatt - Nr.:	02.4
Streckenbezeichnung: Wallstraße	Projekt - Nr.:	
Gemarkung: Schwerin		
Bauwerk/Baumaßnahme:	Datum	Zeichen
BW 12 - Brücke über die DB Strecke 6441 in km 65,2+50 im Zuge der Wallstraße in Schwerin	Bearb.:	
	Gez.:	
	Gepr.:	
ASB-Nr.:		
Plandarstellung:	Bauezeitliches Rettungskonzept Übersicht Rettungswege Wohn- u. Geschäftshaus Wallstr. 50	
	Maßstab: 1:100	
Aufgestellt:	Geprüft:	
Gesehen:	Genehmigt:	