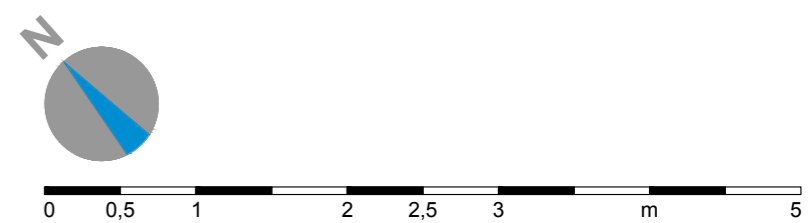


GRUNDRISS 1.OBERGESCHOSS



Grundlage der vorliegenden Planung bildet der Lage- und Höhenplan des Ing.-Büro für Vermessung Dipl.-Ing. Jan Hörschelmann (ÖbVI) vom 27.10.21.

Legende:	
BH	- Brüstungshöhe bezogen aus OK FFB
WH	- Wandhöhe
BD	- Bodendurchbruch
WD	- Wanddurchbruch
DD	- Deckendurchbruch
UZ	- Unterzug
ÜZ	- Überzug
RH	- Raumhöhe
OK G	- Oberkante Gelände
OK F	- Oberkante Fundament
OK Bpl	- Oberkante Bodenplatte
OK FFB	- Oberkante Fertigfußboden
UK RD	- Unterkante Rohdecke
UK FD	- Unterkante Fertigdecke
[Symbol]	Stahlbeton
[Symbol]	Mauerwerk
[Symbol]	Trockenbau
[Symbol]	Brandschutz F30
[Symbol]	Außenfenster Ebene 1/ Nr. 01
[Symbol]	Innentür Ebene 1/ Nr. 01
[Symbol]	Detail 01
[Symbol]	Fußbodenaufbau 01

Der Inhalt der vorliegenden Planung ist nur in Verbindung mit den Unterlagen zur Tragwerksplanung, dem Brandschutz, dem Wärmeschutz und den Ausführungen zur Elektroplanung und Haustechnik gültig.

OK FFB	▽ +3,06	UK RD	▲ +5,70
OK RFB	▽ -2,91	UK FD	▲ +5,56

Index	Datum	Bearbeiter	Bemerkung

Grundriss 1.Obergeschoss M 1:50

Projekt:
Neubau Feuerwehrgerätehaus Mittelstille
 Straße der Freundschaft 1
 98574 Mittelstille

Bauherr:
Stadt Schmalkalden
 vertr. durch Herrn Bgm. Th. Kaminski
 Altmarkt 1 98574 Schmalkalden

06.01.2025
 Unterschrift:

Reiherstor 11 | 98574 Schmalkalden
 Tel. 03683.600347
 info@vierraumarchitektur.de
VierRaum Architektur
 Architekt Thomas Hinz Ingenieur Steffen Bießmann Part mbb

06.01.2025	PN 10508
Stempel/Unterschrift:	DIN A2
Ausführungsplanung	Blatt-Nr. 12