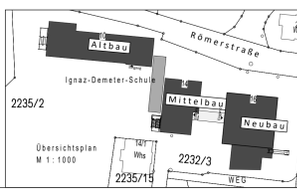
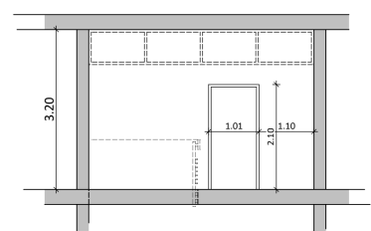


Obergeschoss

- geplante neue Wand
- Abbruch bestehender Wand
- feuerhemmende Wand
- NAG Notausgang
- NAS Notausstieg
- Tür Brandschutztür, feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend
- Tür Brandschutztür, feuerhemmend und selbstschließend
- Tür dicht- und selbstschließende Tür

ABKÜRZUNGEN
 OK OBERKANTE
 UK UNTERKANTE
 UZ UNTERZUG
 FFB FERTIG FUSSBODEN
 RFB ROH FUSSBODEN
 BR BRÜSTUNGSHÖHE

SÄMTLICHE MASSE SIND AN DER BAUSTELLE VOR ARBEITS-BEGINN VOM AUFTRAGNEHMER VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN!
 PLANDIFFERENZEN BEI WERKPLÄNEN DES ARCHITAKTEN UND DER FACHINGENIEURE SIND DER BAULEITUNG UNVERZÜGLICH ANZUZEIGEN!
 ALLE TRAGENDEN TEILE UND MATERIALIEN NACH STATIK!



ALTBAU	
PROJEKT	2216 Brandschutztechn. Sanierung, Digitalisierung und Errichtung einer PV-Anlage Ignaz-Demeter-Schule, Albstadt-Lautlingen, Römerstraße 10
PLAN - NR.	W 03 Obergeschoss
BAUHERRSCHAFT	GEÄNDERT INDEX
Amt für Bauen und Service Technisches Gebäudemanagement Am Markt 2 72461 Albstadt	21.10.2022 an Fach.Ing
ARCHITEKT	Rempfer- Klaffschenkel Architekten PartGmbH Berggasse 44 72116 Mössingen Tel. 07473 - 22407 info@rempfer-klaffschenkel.de
GEZEICHNET	MZ PLANSTAND / DATUM 13.10.2022
VORABZUG AUSSCHREIBUNGS- UNTERLAGE 07.11.2022	