

Legende

| | | | |
|--|--|--|----------------------------------|
| | Schnittlinie | | Achse |
| | Bestand Klinker | | Bestand Mauerwerk (KS) |
| | Bestand Dämmung | | Unterzüge Bestand |
| | Außenwände (Dachauflicht) | | Abbruch MW |
| | Abbruch Trockenbauwand | | Abbruch Bodenauflauf mit Fliesen |
| | Abbruch Abhangdecke | | Abbruch Wandfliese |
| | Alle Außenfenster und -türen werden durch Fensterbauer ausgebaut | | Baumaßnahme Trockenbauwand |
| | Abhangdecken | | Unterzüge neu |
| | HLS Planung | | Brandchutzanforderungen |
| | Wandoberfläche | | |

OKFF ±0,14 Höhenkote Fußboden Grundrisse
OKRD ±19,99

T. 00 F. 000 Tür-/Fensterbezeichnung in Tür-/Fensterliste
DET 0000 Detailverweis Plannummer

| | |
|------------------------|---|
| OK Oberkante | GK Gipskarton |
| UK Unterkante | P Putz |
| VK Vorderkante | F Fliese |
| OKRD OK Rohdecke | BE Bodenmenlauf |
| OKFF OK Fertigfußboden | DE Dachenauf |
| LH lichte Höhe | NO Nötüberlauf |
| UKFD UK Fertigdecke | RR Regenrohr |
| UKRD UK Rohdecke | HK Heizkörper |
| UKST UK Sturz | HKV Heizkreisverteiler |
| BRH Brüstungshöhe | ELT Elektroverteiler |
| UZ Unterzug | WL Wandleuchte |
| ÜZ Überzug | DL Deckenleuchte |
| WD Wändurchbruch | DT Tür dicht, selbstschließend |
| WS Wanddicke | DTB Tür dicht, selbstschließend, rauchdicht, selbstschließend |
| | T30 RS Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend |

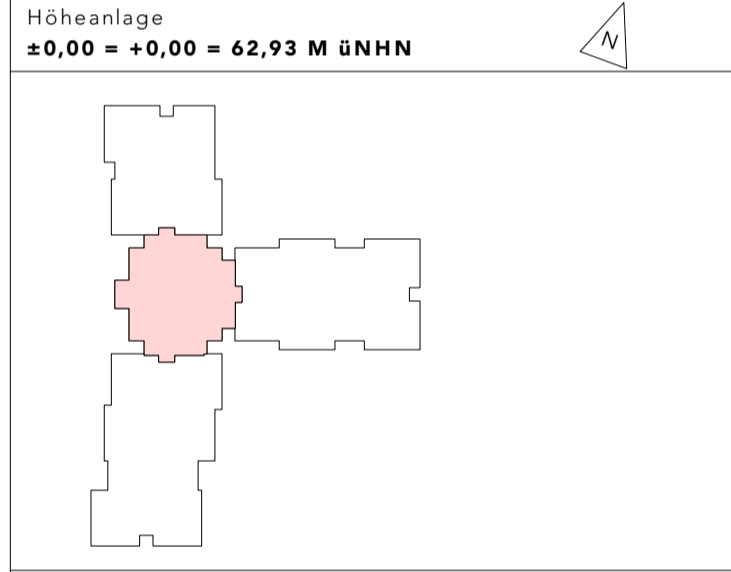
Raumstempel

| | |
|--------------|----------------------|
| Geschoss | Raumnummer |
| Gebäudeteil | 04.01.01 Klassenraum |
| Fläche: | 39,2 m² |
| li. Höhe: | 3,00 m |
| FB: Linoleum | D: Stb |
| Materialität | |

HINWEIS ZUM DATENSTAND

Grundlage dieser Pläne sind die gezeichneten Einrichtungspläne von 1993. Ein aktuelles Bestandsaufmaß wurde nicht vorgenommen.

Abweichungen zwischen den dargestellten Maßen und der tatsächlichen Bauausführung sind nicht auszuschließen und müssen vor Ausführung von Maßnahmen bauseits überprüft werden.



Anmerkungen: Alle Brüstungs- und Türhöhen gehen ab OKFF. Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz oder Verkleidungen. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Berechnungen und Zeichnungen der Tragwerksplanung und sämtlichen Ausführungsplänen der Architekten und aller Fachgenosse. Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen bzw. am Bau zu nehmen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor Arbeitsbeginn zu melden. Alle Angaben über Schlitze und Durchbrüche sind vom Hauptunternehmer gemeinsam mit der Bauleitung zu prüfen. Statisch-relevante Mauerwerksgitter/Druckfestigkeiten/Mörtelgruppen siehe Angaben in der Statik. Brandschutzanforderungen an Bauteile sind dem Brandschutzgutachten zu entnehmen.

| | | |
|-------|-------|----------|
| Index | Datum | Änderung |
|-------|-------|----------|

Vorabzug

Plannummer
NT01_5_ARC_GR_00_0101_01_VA_

Planinhalt
Abbruchplan

Titel
Erdgeschoss Bauteil 1

| | | |
|-----------------|-----------------|---------------|
| Teil | Maßstab | Blattgröße |
| 01 / 02 | M 1:50 | DIN A1 |
| Plandatum | Indexdatum | Planstatus |
| 22.05.26 | 00.00.00 | VA |
| gezeichnet | geprüft | Projektphase |
| ERU | | LPS |

Projektname
Umbau und Modernisierung der Allgemeinen Förderschule Lübz "Schule am Neuen Teich"

Bauherr
**Landkreis Ludwigslust-Parchim
Puttitzer Str. 25
19370 Parchim
03871 722-0**

Planer
**raplus Architektur
mevißen hillmann harder hille
architektenpartnerschaft mbB
Eleonorenstraße 18, 30449 Hannover
+49.511.169 95 31**

Planer
**KIRCHBERGER & WIEGNER ROHDE
Partnerschaft von Architekten mbB
Stephanstraße 54a, 10559 Berlin
+49.30.403687200**

Bauvorhaben
**Neuer Teich 1
19386 Lübz**

raplus
K & WR
NT01