



**Legende**

	Schnittlinie		Achse
	Bestand Klinker		Bestand Mauerwerk (KS)
	Bestand Dämmung		Unterzüge Bestand
	Außenwände (Dachaufsicht)		Abbruch MW
	Abbruch Trockenbauwand		Abbruch Bodenauflage mit Linoleum
	Abbruch Abhangendecke		Abbruch Wandfliese
	Alle Außenfenster und -türen werden durch Fensterbauer ausgebaut		Baumaßnahme Trockenbauwand
	Abhangdecken		Unterzüge neu
	HLS Planung		Brandschutzanforderungen
	Wandoberfläche		

OKFF +20.14 Höherkote Fußboden Grundriss  
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 Bodenentwurf
OKFF OKFF	DE Dachentwurf
LH lichte Höhe	NÜ Notüberlauf
UKRD UK Rohdecke	RR Regenrohr
UKST UK Sturz	HK Heizkörper
BRH Brüstungshöhe	ELT Elektroverleiler
UZ Unterzug	WL Wandleuchte
ÜZ Überzug	DL Deckenleuchte
WD Wandschicht	DT Tür dicht, selbstschließend
WS Wandschicht	DTS Tür dicht, selbstschließend, rauchdicht, selbstschließend

**Raumstempel**

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

**HINWEIS ZUM DATENSTAND**

Grundlage dieser Pläne sind die gesamten Einrichtungspläne von 1993. Ein aktueller Bestandsaufmaß wurde nicht vorgenommen.

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

**Höheanlage**

±0,00 = +0,00 = 62,93 M üNN

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 Schlüsse und Durchbrüche sind vom Hauptunternehmer gemeinsam mit der Bauleitung zu prüfen. Statisch relevante Mauerwerksgüter/Druckfestigkeiten/Mörtelgruppen siehe Angaben in der Statik. Brandschutzanforderungen an Bauteile sind dem Brandschutzgutachten zu entnehmen.

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

Plannummer: NT01\_5\_ARC\_GR\_00\_0108\_01\_VA\_

Planinhalt: Abbruchplan

Titel: Obergeschoss Bauteil 4

Teil	Maßstab	Blattgröße
01 / 02	M 1:50	DIN A1
Plandatum	Indexdatum	Planstatus
08.05.26	00.00.00	VA
gezeichnet	geprüft	Projektphase
ERu		LP5

Projektnamen: Umbau und Modernisierung der Allgemeinen Förderschule Lütz "Schule am Neuen Teich"

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

Planer: raplus Architektur, meißner hilmann harter 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 Lütz

raplus

K & W R

NT01