

**Legende : Grafik** Hinweis:  
Alle Maße sind vor Ort zu prüfen.

	schwarz/grau : Bestand		gelb : Abbruch		rot : neu
	Stahlbeton		Dämmung hart		Dämmung weich
	Stahl		Trockenbauwände mit Zwischendämmung		Achse
	Achse		Sanitärobjekte		Verdeckt
	Verdeckt		Fliesen		Projektion
	Projektion		ELT-Objekte		Schnittlinie
	Schnittlinie		TGA-Objekte		

**Allgemein**

OKFF +20,14 Höhenkote Fussboden Grundriss  
 OKRD +19,99  
 T. 00 F. 000 Tür-/ Fensterbezeichnung in Tür-/Fensterliste  
 DET 0000 Detailverweis Plannummer

OK	Oberkante	WS	--Wandschlitz
UK	Unterkante	BE	Bodeneinlauf
VK	Vorderkante	DE	Dacheinlauf
OKRD	OK Rohdecke	NÜ	Notüberlauf
OKFF	Fertigfussboden	RR	Regenrohr
LH	lichte Höhe	HK	Heizkörper
UKFD	UK Fertigdecke	HKV	Heizkreisverteiler
UKRD	UK Rohdecke	ELT	Elektroverteiler
UKST	UK Sturz	WL	Wandleuchte
BRH	Brüstungshöhe	DL	Deckenleuchte
UZ	Unterzug	dT	Tür dichtschlieÙend
ÜZ	Überzug	dTs	Tür dicht, selbstschlieÙend
WD	Wanddurchbruch	T30 RS	Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschlieÙend

Höheanlage  
 $\pm 0,00 = +0,00 = 62,93 \text{ M. üNNH}$

Index	Datum	Änderung
Vorabzug		

Plannummer  
**NT01\_5\_ARC\_DT\_FE\_0401\_01\_VA\_ \_**

Planinhalt  
**Fensterplanung**

Titel  
**Fenster Detail Horizontal Typ C**

Teil	Maßstab	Blattgröße
01 / 01	M 1:5	DIN A3
Plandatum	Indexdatum	Planstatus
29.05.26	-	Vorabzug
gezeichnet	geprüft	Projektphase
ERu		LP5

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

Bauherr  
**Landkreis Ludwigslust-Parchim  
 Putlitzer Str. 25  
 19370 Parchim**

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**

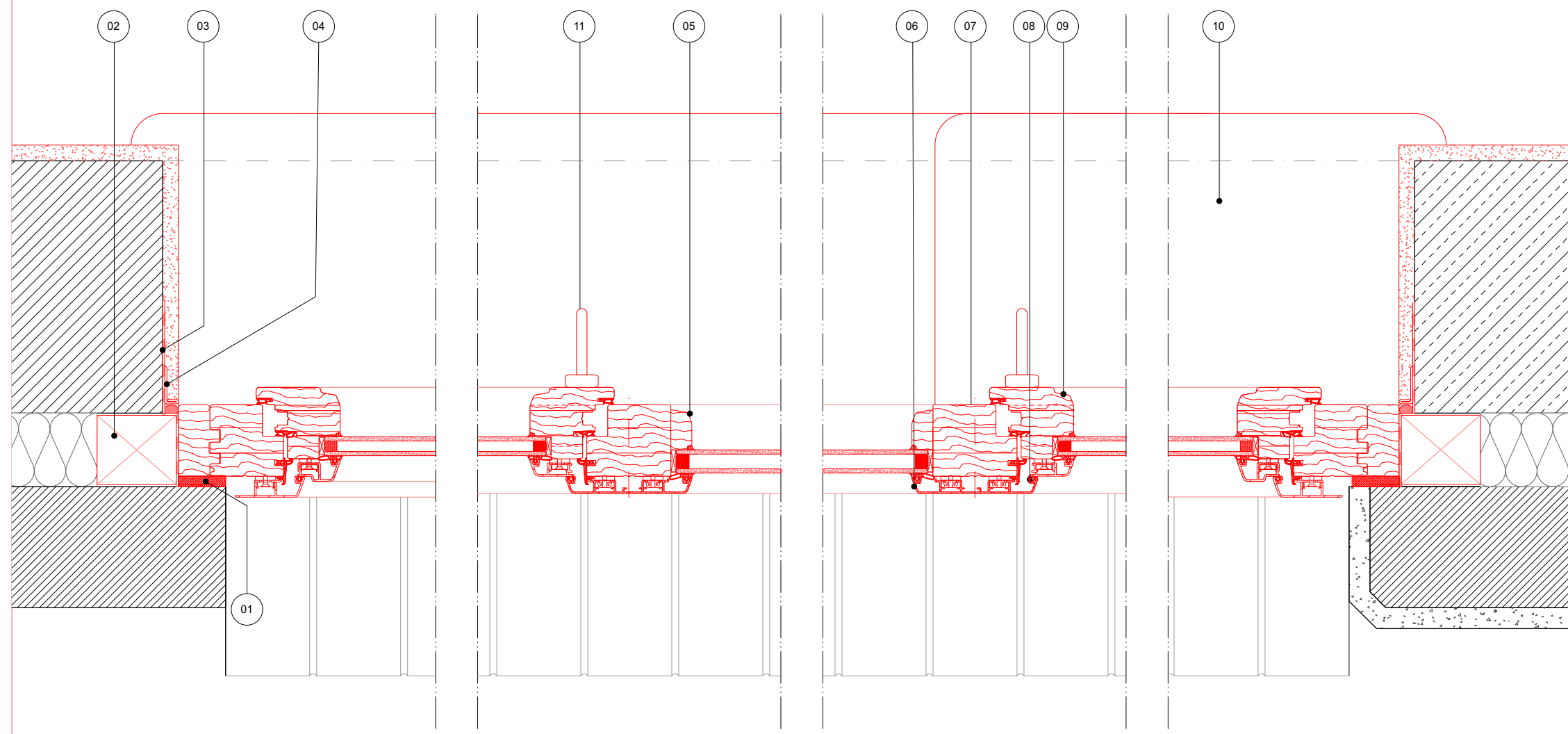
Bauvorhaben  
**Neuer Teich 1  
 19386 Lübz**

**raplus**

**K & WR**

**NT01**

- |   |   |
|---|---|
| 01 Kompliband: Fugendichtungsband   | 07 Pfosten  |
| 02 bestehende Holzzarge: bei Bedarf austauschen   | 08 Holz-Alu Außendichtung   |
| 03 Fensteranschlussfolie, diffusionsbremsend, überputzbar<br>Abdichtung Fensteranschluss, diffusionsdichtes Butyl-Dichtband, vlieskaschier  | 09 Holzfensterteil: Innenprofil: profiliert   |
| 04 Putzprofil   | 10 Innenfensterbank Sperrholzplatte 60 mm (Lärche, Lasur, wie Holzrahmen) Ähnliche Ausführung wie Bestand |
| 05 Holzrahmen: Schlitz-Zapfen Verbindung<br>Lärche, Lasur: "Lärche natur" - "farblos" ggf. mit weiÙe Pigmentierung, Bautiefe des Holz 68 mm | 11 Fenstergriff, Edelstahl geschliffen matt, Qualitätsstandart: Typ HEWI System 111 od. glw.              |
| 06 Aluminium Profile: RAL-Ton wie Bestand (Wasserblau)  |   |



**Holz-Aluminium Fenster Schlitz-Zapfen Verbindung Bautiefe 88 mm  
 halbflächenversetzt; Innenprofil: profiliert, Sonnenschutzverglasung, 2-fach**

**Fensterarten: Typ C**

Rahmentypen und Rahmenstatik sind von der ausführenden Firma eingeverantwortlich zu prüfen. Bei Abweichungen von dieser Planung ist Rücksprache mit den Planern zu halten.