

**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
	Sanitärobjekte		Fliesen		ELT-Objekte
	Verdeckt		TGA-Objekte		Schnittlinie

**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  
 ±0,00 = +0,00 = 62,93 M. üNNH

Index	Datum	Änderung
Vorabzug		

Plannummer  
**NT01\_5\_ARC\_DT\_FE\_0401\_01\_VA\_**  
 Planinhalt  
**Fensterplanung**  
 Titel  
**Fenster Detail Horizontal Typ C**  
 Teil **01 / 01** Maßstab **M 1:5** Blattgröße **DIN A3**  
 Plandatum **29.05.26** Indexdatum - Planstatus **Vorabzug**  
 gezeichnet ERu geprüft - Projektphase **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**

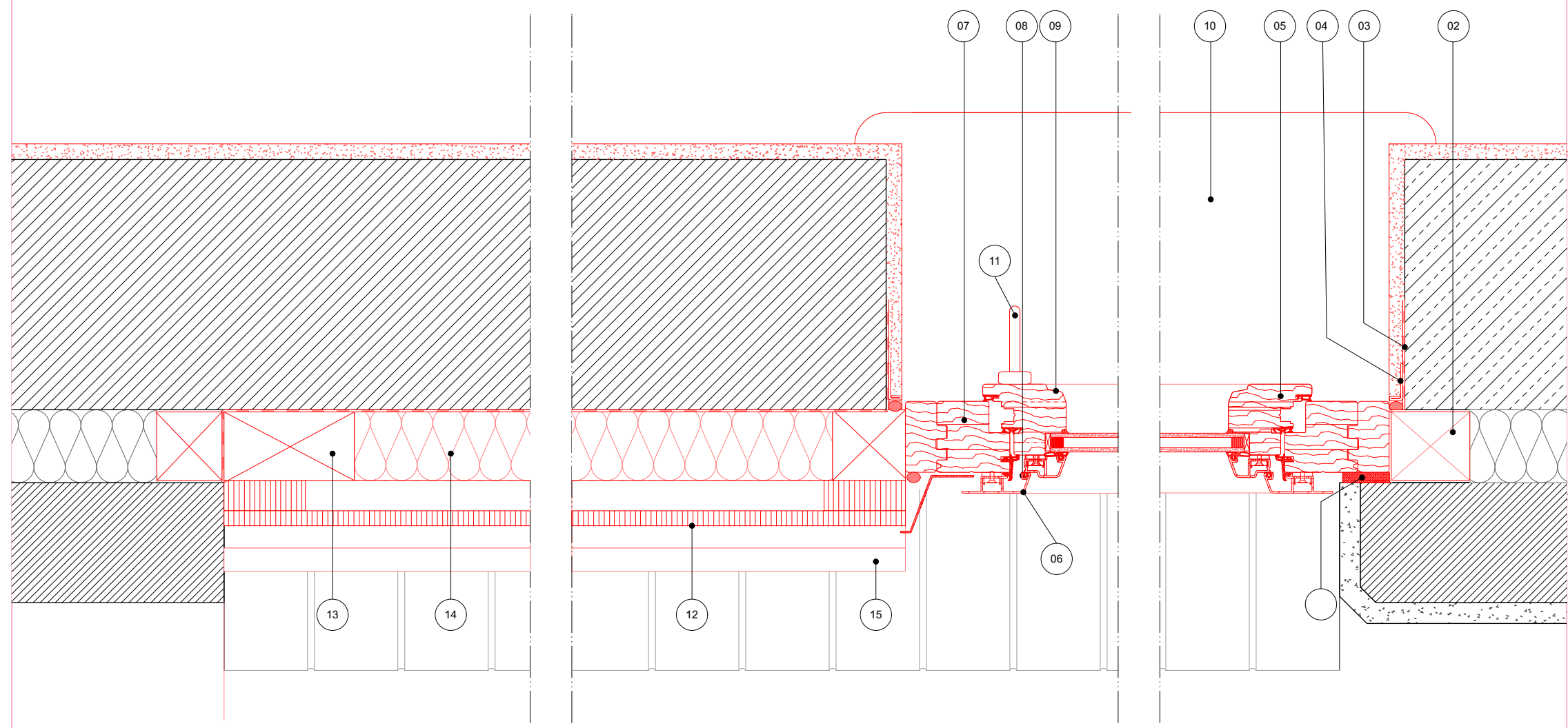
**raplus**

**K &  
 WR**

**NT01**

- 01 Kompriband: Fugendichtungsband
- 02 bestehende Holzarge: bei Bedarf austauschen
- 03 Fensteranschlussfolie, diffusionsbremsend, überputzbar  
 Abdichtung Fensteranschluss, diffusionsdichtes Butyl-Dichtband, vlieskaschiert
- 04 Putzprofil
- 05 Holzrahmen: Schlitz-Zapfen Verbindung  
 Lärche, Lasur: "Lärche natur" - "farblos" ggf. mit weiÙe Pigmentierung, Bautiefe des Holz 68 mm
- 06 Aluminium Profile: RAL-Ton wie Bestand (Wasserblau)
- 07 Pfosten
- 08 Holz-Alu Außendichtung
- 09 Holzfensterteil: Innenprofil: profiliert

- 10 Innenfensterbank Sperrholzplatte 60 mm (Lärche, Lasur, wie Holzrahmen) Ähnliche Ausführung wie Bestand
- 11 Fenstergriff, Edelstahl geschliffen matt, Qualitätsstandard: Typ HEWI System 111 od. glw.
- 12 **Fassadenelement aus Holz wie Bestand auführen:**  
 - Holzverkleidung, auf Holzkeile
- 13 - Holzrage
- 14 - Dämmschicht
- 15 - Alu Abdeckblech mit Tropfkante



**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.