

Fenster
BRH +/-0,0

luftdichter Anschluss gem.
DIN 4108-7,
dampfdichte Klebefolie,
vor Fenstermontage
aufkleben

PUR-Unterkonstruktion
massiv WLG 025
Leistungsumfang Fensterbauer

Festverglasung
3-fach Isolierverglasung
 $U_w=0,8W/m^2K$

Titanzink-Fensterbank auf
Antidrönbelag, seittl. Kanten-
schutz, Dämmkeil 5° Neigung

Betonpflaster gem.
Freiflächenplanung

Fenster MZR
BRH 15,0cm

luftdichter Anschluss gem.
DIN 4108-7,
dampfdichte Klebefolie,
vor Fenstermontage
aufkleben

Fensterbank Multiplex

Putzleiste, dampfdichte
Abdichtung innen (Acryl)

Aluminiumfenster
3-fach Isolierverglasung
 $U_w=0,8W/m^2K$

Titanzink-Fensterbank auf
Antidrönbelag, seittl. Kanten-
schutz, Dämmkeil 5° Neigung

Sockelputz
doppelte
Gewebearmierung

Betonpflaster gem.
Freiflächenplanung

Alle Maße sind vor der Ausführung
vom Auftragnehmer verantwortlich
am Bau zu prüfen.
Bei Widersprüchen ist die
Bauleitung zu verständigen

Bei der Ausführung sind auch zu
beachten:

GEG-Berechnung
Baugrundgutachten

Es wird ein Blower-Door-Test
durchgeführt.

VORABZUG

INDEX	DATUM,	NAME,	ÄNDERUNG
-------	--------	-------	----------

BAUHERR
Gemeinde Ottendorf-Okrilla
Radeburger Straße 34
01458 Ottendorf-Okrilla
Tel. 035205-51360

ARCHITEKT
Reiter Architekten GmbH
Moritzburger Weg 67
01109 Dresden
Tel. 0351 885050
info@reiter-architektur.de

PROJEKT
KITA Medingen
Ahornstraße 2b
01458 Ottendorf-Okrilla
OT Medingen

PLANBEZEICHNUNG
Sockel Fenster

DATUM/GEZ. 17.04.2025

MASZSTAB	INDEX	DETAIL - NR.
1:10		D02