



Ausgleichsmörtel
mit Mauersperrbahn

Rhombusholzleisten
28x55mm auf Holz-UK,
z.B. Lärche, nicht
sichtbare Befestigung

gedämmte
Deckenrandschale,
z.B. Poroton o.glw.

Mauersperrbahn

Mauerwerk aus
gedämmten HLZ,
z.B. Poroton o.glw.

Wärmedämmsturz,
z.B. Poroton o.glw.

Aluminiumrahmenfenster,
1-flügelig, Dreh-/Kippbeschlag,
3-fach-Isolierverglasung, pulverbesch.
RAL gem. Angabe Architekt

PLAN NR.:
A05-E1C.13-5f00

BAUTEIL:
C

Diese Zeichnung und deren digitale Grundlage sind urheberrechtlich geschützt. Ihre Vervielfältigung, Mitteilung oder Überlassung an Dritte sowie die Verwertung ohne unser Einverständnis ist untersagt und gemäß § 106 ff UrhG und § 18 UWG strafbar.

06			
05			
04			
03			
02			
01	22-06-02	Planfreigabe	
00			
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	GEZ.

BAUVORHABEN:

Grund- und Mittelschule St. Georg in Bad Aibling

Sonnenstraße 36 83043 Bad Aibling

H1

H2

H3

H4

H5

H6

H7

H8

H9

(Z)

(U)

(B)

H1

H2

H3

H4

H5

H6

H7

H8

H9

Bauteil C: +/- 0,00 = 479,25 m ü. NN

BAUHERR:
Stadt Bad Aibling
vert. durch den 1. Bürgermeister
Herrn Stephan Schlier
Am Klafferer 4, 83043 Bad Aibling

Architekt Entwurf/Ausführung:
PSP Weltner Louvieux
Architekten GmbH
Uhlandstraße 181-183,
10623 Berlin
Tel +49 30 - 23 08 43 - 0
gms-aib@psp-wl.de

Architekt Vorentwurf:
Obel Architekten
GmbH
Teutonenweg 10,
86609 Donauwörth

PLANUNGSSTUFE:
Ausführungsplanung

PLANTITEL:
Vertikalschnitt Fenster HAS/Abstellraum

STATUS:	DATUM:	GEZEICHNET:	ERSTELLDATUM:
		pw	2022-04-11

PLAN NR.:
A05-E1C.13-5f00

MASSSTAB:
1:5

BLATTGRÖSSE:
DIN A3