



Südansicht M 1 : 50

Legende

Aussenwand Beton + Innendämmung

Wärmeleitfähigkeit Außenwandinnendämmung D = 180 mm u - wert 0,045
 Multipor - Fabrikat Xella u - wert 0,045
 Multitherm - Fabrikat Heck u - wert 0,040

Fassaden - Stahl - Pfosten - Riegel Konstruktionen

(alle Fassadenflächen fest in Pfostenriegelkonstruktion verglast
 nur Türanlagen offenbar)
 Verglasung ug - wert 1,1
 Rahmenkonstruktionen der Festverglasungen uf - wert 1,4
 Stahl - Türanlagen Rahmen ug - wert 3,0

Böden - Dächer

Wärmeleitfähigkeit der Dämmung auf der Bodenplatte 0,035
 PU - D = 120 mm 0,035
 Wärmeleitfähigkeit der Dämmung unter der Bodenplatte 0,035
 PU - D = 80 mm 0,035
 Wärmeleitfähigkeit der Dämmung auf der Dachfläche 0,035
 PU - D = 220 mm 0,035
 Wärmeleitfähigkeit auf dem Aufzugsschacht 0,035
 PU - D = 120 mm

- | | | |
|--|--|--|
| 1
Pfosten Riegelkonstruktion
2 Scheiben - Isolierglas
TRAV / TRLV öffentliches Gebäude
vielseitig gelagert
Brüstungsverglasung
Achismaß 2,40 x 2,40 m | 2
Warmpaneeel
Aussen ESG - emailiert
WD 190 mm
Achismaß 2,40 x 0,69 m | 3
Pfosten Riegelkonstruktion
2 Scheiben - Isolierglas
TRAV / TRLV öffentliches Gebäude
vielseitig gelagert
Brüstungsverglasung
Achismaß 2,40 x 3,09 m |
|--|--|--|

Datum	Index	Bearb.
15.05.09	a	vj
29.09.09	b	vope
24.03.09	c	vope
30.07.10	d	vope

1. NACHTRAG zur Baugenehmigung vom 23.06.2009
 Aktenzeichen: 63-2005433 / 2008
 Anlage erste Fortschreibung zum Brandschutzkonzept nach §9 Bau PrüVO - vom 08.07.2010 / Corall Ingenieure

**Neubau der Bildungswerkstatt
 Schloss Eulenbroich**

Bauherr: Stadt Rösrath - FB 6 Immobilienservice
 Hauptstrasse 229
 51503 Rösrath
 Telefon 02205 - 802300
 Fax 02205 - 80288300
 karl-erwin.kauert@roesrath.de

Architekten: Franz Voigtländer + Joachim Voigtländer
 Strassen 29
 51429 Bergisch Gladbach
 Telefon 02204 - 8 38 39
 Fax 02204 - 8 55 22
 architekten@fj-voigtlaender.de
 www.architekten-voigtlaender.de

Dieser Ansicht sind folgende Details zugeordnet

FA 1.0 / 1.1 / 1.4 / 1.3 / 2.2 / 2.4 / 2.5
 3.0 / 3.1 / 4.4 / 4.5 / 4.5.1

ausserdem die Zeichnungen :

Steg + Terrasse - Schnitt BW 07
 Steg + Terrasse - Grundriss BW 08
 Aussentreppen TR 02 / 010

Glatte Nischen für Aufbauten in den Aussenwänden lt. Angabe Architekten !

Durchbrüche und Schlitze siehe Statik und HLS !

Ausführungsplanung	BLATT : BW 06	Gez.:	vope
Ansicht Süd	INDEX d	Datum:	20.01.2009
		Maßst.:	1:50
		Blattgr.:	A0

BAUHERR..... ARCHITECTEN.....
 Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt! Vervielfältigung und Weiterleitung an Dritte nur mit unserer Zustimmung! Alle Maße sind am Bau zu überprüfen! Alle Abweichungen sind der Bauleitung zu melden! Dieser Plan ist nur im Zusammenhang mit den Schal- und Bewehrungsplänen gültig!