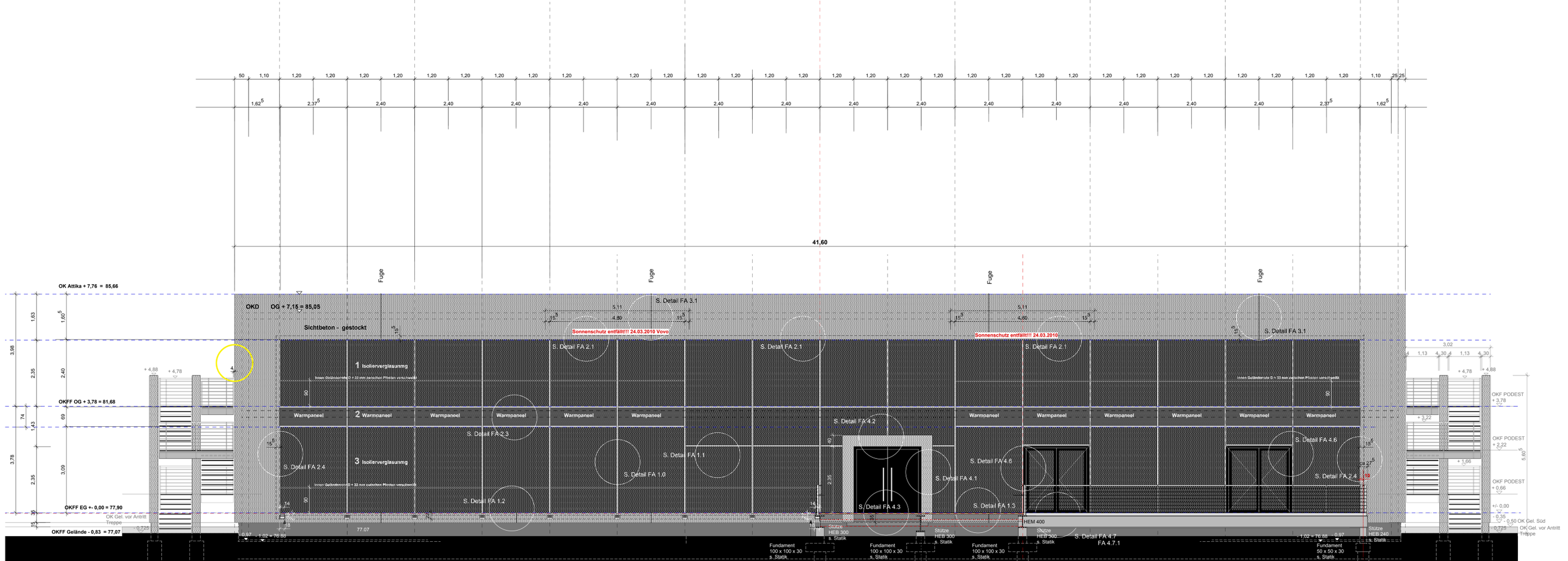


11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1



Nordansicht M 1 : 50

Legende

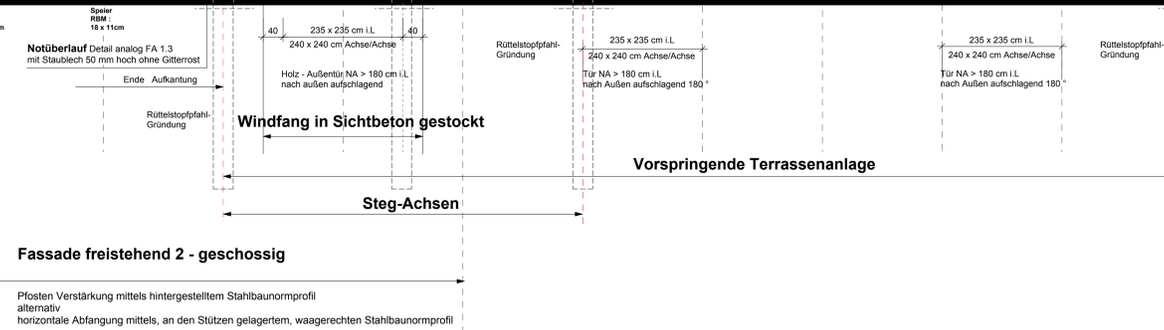
**Aussenwand Beton + Innendämmung**  
Wärmeleitfähigkeit Außenwandinnendämmung D = 180 mm u - wert 0,045  
Multipor - Fabrikat Xella u - wert 0,045  
Multitherm - Fabrikat Heck u - wert 0,040

**Fassaden - Stahl - Pfosten - Riegel Konstruktionen**  
(alle Fassadenteile fest in Pfostenriegelkonstruktion verlast  
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 Pu - D = 120 mm 0,035  
Wärmeleitfähigkeit der Dämmung unter der Bodenplatte PU - D = 80 mm 0,035  
Wärmeleitfähigkeit der Dämmung auf der Dachfläche PU - D = 220 mm 0,035  
Wärmeleitfähigkeit auf dem Aufzugsschacht PU - D = 120 mm 0,035

- 1 Pfosten Riegelkonstruktion  
2 Scheiben - Isolierglas  
TRAV / TRLV öffentliches Gebäude  
vielseitig gelagert  
Brüstungsverglasung  
Achismaß 2,40 x 2,40 m
- 2 Wärmepaneeel  
Aussen ESG - emalliert  
WD 100 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 2,40 m



Datum	Index	Bearb.
15.05.09	a	vj
29.09.09	b	vope
24.03.10	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 PrüfVO - vom 08.07.2010 / Corall Ingenieure

**Neubau der Bildungswerkstatt  
Schloss Eulenbroich**

Bauherr: Stadt Rösrath - FB 6 immobilienervice  
Hauptstrasse 229  
51429 Rösrath  
Telefon 02205 - 802300  
Fax 02205 - 80288300  
karl-erwin.kauer@roersrath.de

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

Ausführungsplanung	BLATT : BW 05	Gez.: vovo
Ansicht Nord	INDEX d	Datum: 20.01.2009
		Maßst.: 1:50
		Blattgr.: A0

BAUHERR..... ARCHITEKTEN.....  
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!

Dieser Ansicht sind folgende Details zugeordnet

FA 1.0 / 1.1 / 1.2 / 1.3 / 2.1 / 2.2 / 2.3 / 2.4 / 3.0 / 3.1 / 4.1 / 4.2 / 4.3 / 4.6 / 4.7 / 4.7.1

ausserdem die Zeichnungen :

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

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

Durchbrüche und Schlitze siehe Statik und HLS !