

Hochbau- und Planungsamt Basel - Stadt  
Münsterplatz 11  
4001 Basel

BAUHER

emy & schneider  
ARCHITEKTEN BSA SIA  
ST. ALBAN VORSTADT 68A  
CH-4052 BASEL

TEL 061 - 270 91 00  
FAX 061 - 270 91 01  
mail@emyschneider.ch

ARCHITEKT

Neubau  
Schülerbibliothek  
Gymnasium  
Münsterplatz

PROJEKT

± 0.00 = 270.82 = OK FB EG

nr. d. M.

01.11.2006

Datum

Projekt

PLAN

1 : 200

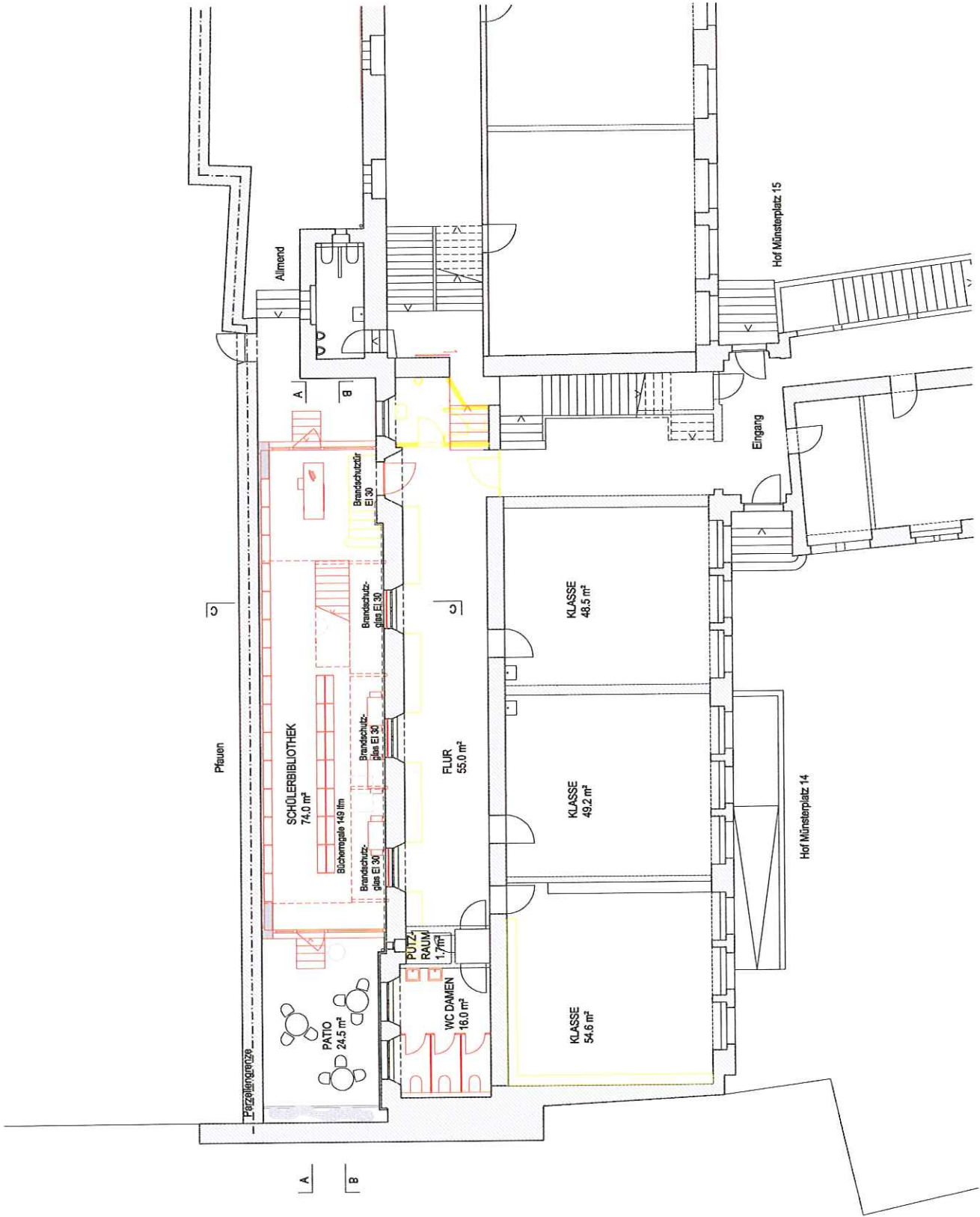
M

ERDGESCHOSS

PLANKHALT

FORMAT

A3



BAUHER

erny & schneider  
ARCHITEKTEN BSA S/A  
ST. ALBAN VORSTADT 68A  
CH - 4052 BASEL

ARCHITEKT

Neubau  
Schülerbibliothek  
Gymnasium  
Münsterplatz

PROJEKT

± 0.00 = 270.82 = OK FB EG  
m. u. M.

PROJEKT

01.11.2006

PROJEKT

Projekt

PROJEKT

PLAN

1 : 200

PROJEKT

M

OBERGESCHOSS

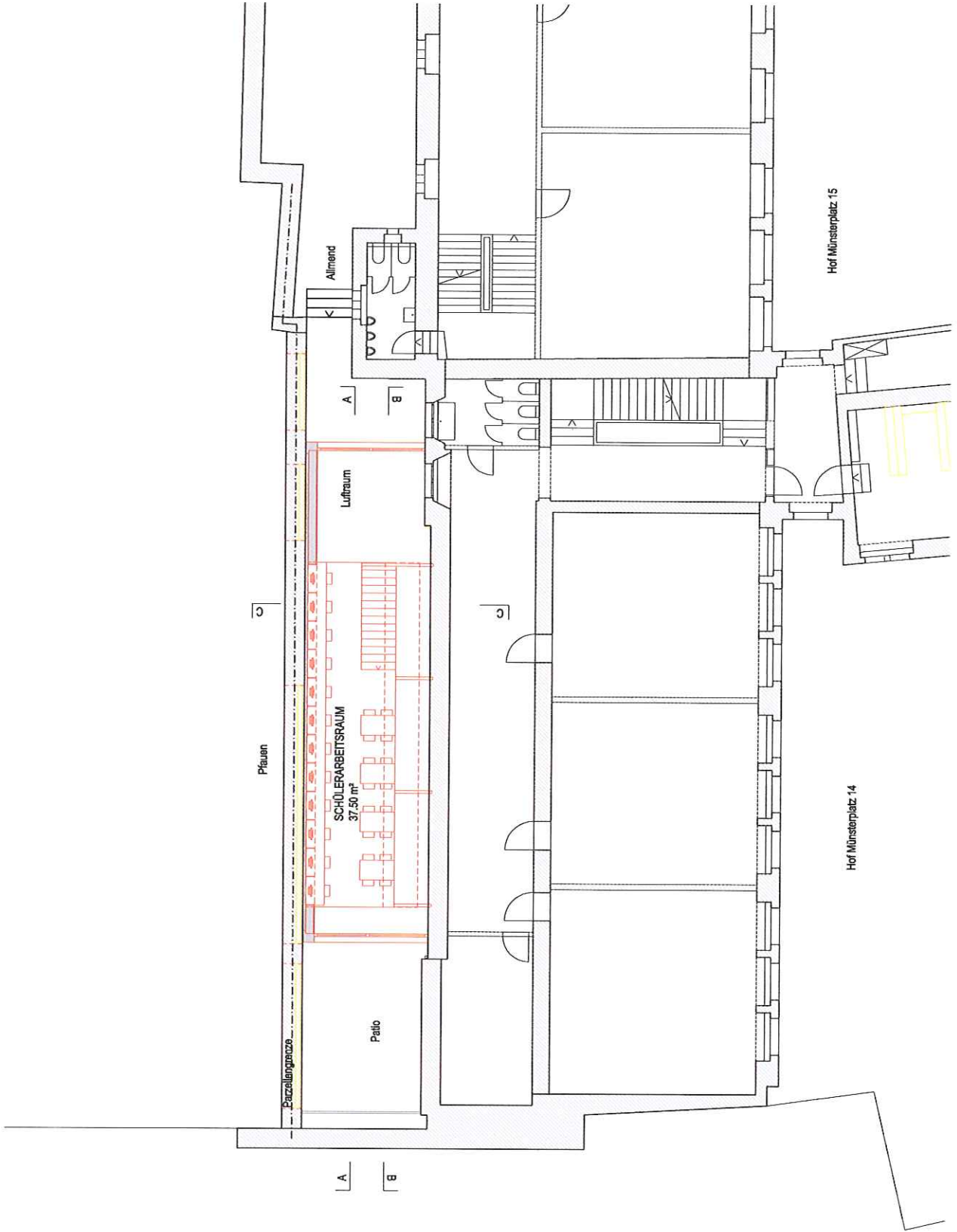
PROJEKT

PLANNHALT

PROJEKT

FORMAT

A3



BAUHER

erny & schneider  
ARCHITEKTEN BSA SIA  
ST. ALBAN VORSTADT 68A  
CH 4052 BASEL

TEL 061 - 270 91 00  
FAX 061 - 270 91 01  
mail@ernyschneider.ch

ARCHITEKT

Neubau  
Schülerbibliothek  
Gymnasium  
Münsterplatz

PROJEKT

± 0.00 = 270.82 = OK FB EG  
m. d. M.

DATUM

01.11.2006

PLAN

Projekt

1 : 200

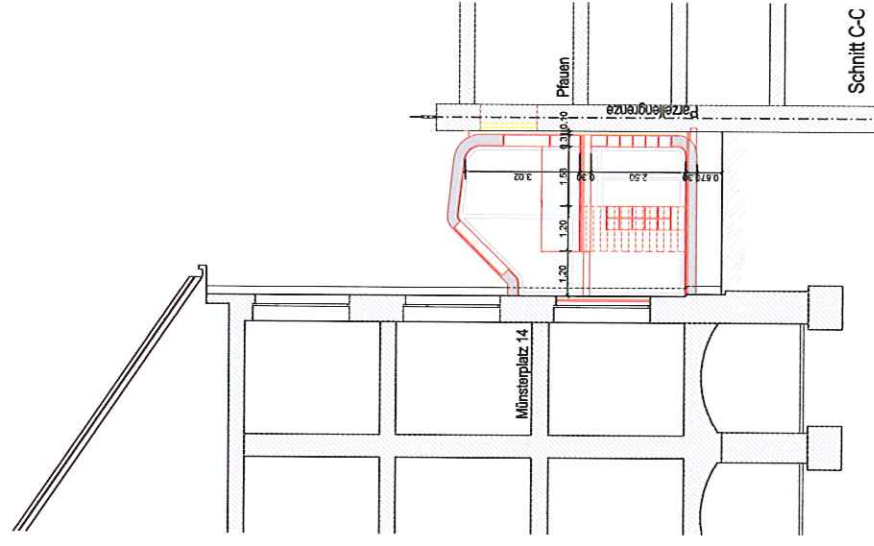
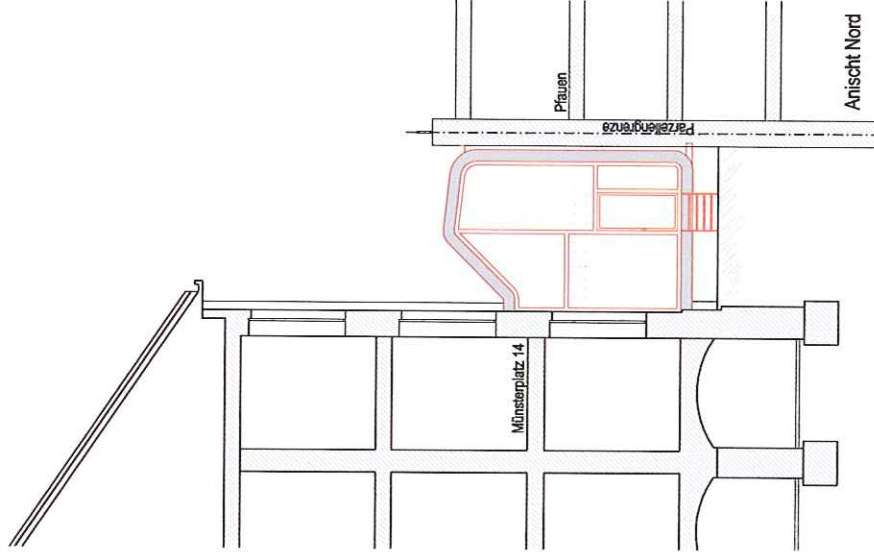
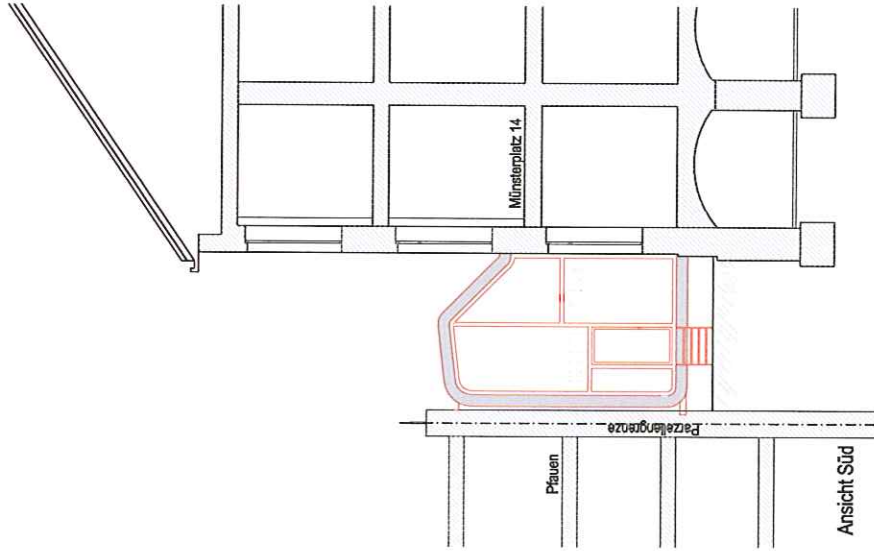
M

ANSICHTEN  
SCHNITT C-C

PLANKONTENT

FORMAT

A3



BAUHER

erny & schneider  
ARCHITECTEN BSA SIA  
ST. ALBAN VORSTADT 68A  
CH 4052 BASEL

TEL 061 - 270 91 00  
FAX 061 - 270 91 01  
mail@ernyschneider.ch

ARCHITEKT

Neubau  
Schülerbibliothek  
Gymnasium  
Münsterplatz

PROJEKT

± 0.00 = 270.82 = OK FB EG

m. d. M.

DATUM

01.11.2006

PLAN

Projekt

1 : 200

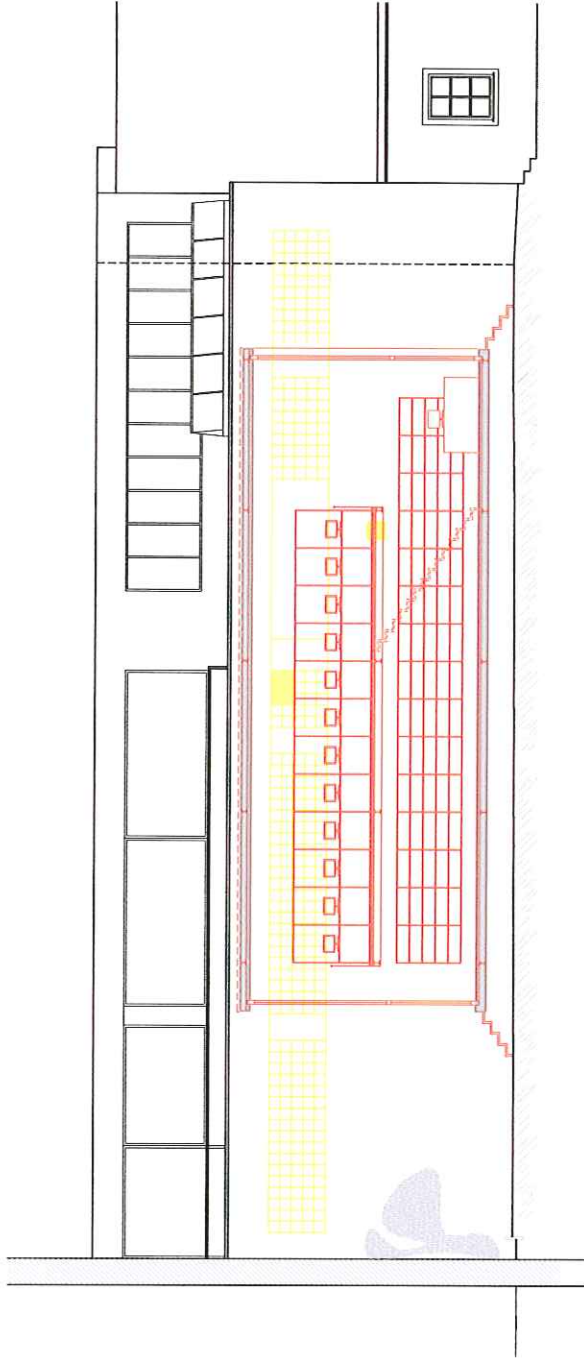
M

SCHNITTE

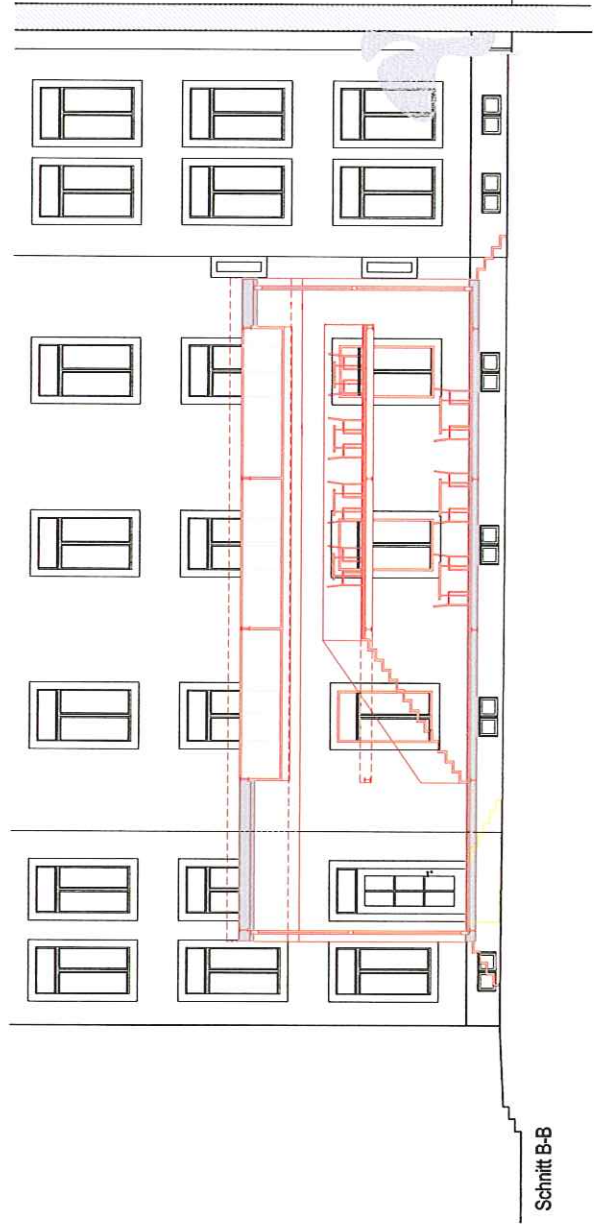
PLANNHALT

FORMAT

A3



Schnitt A-A



Schnitt B-B

Hochbau- und Planungsamt Basel - Stadt  
Münsterplatz 11  
4001 Basel

BAUHERR

erny & schneider  
ARCHITEKTEN BSA SIA  
ST. ALBAN VORSTADT 68A  
CH 4052 BASEL

TEL 061 - 270 91 00  
FAX 061 - 270 91 01  
mail@ernyschneider.ch

ARCHITEKT

Neubau  
Schülerbibliothek  
Gymnasium  
Münsterplatz

PROJEKT

m. d. M.  
± 0.00 = 270.82 = OK FB EG

DATUM

01.11.2006

PLAN

Projekt

1 : 1000

M

SITUATION

PLANINHALT

A4

FORMAT

