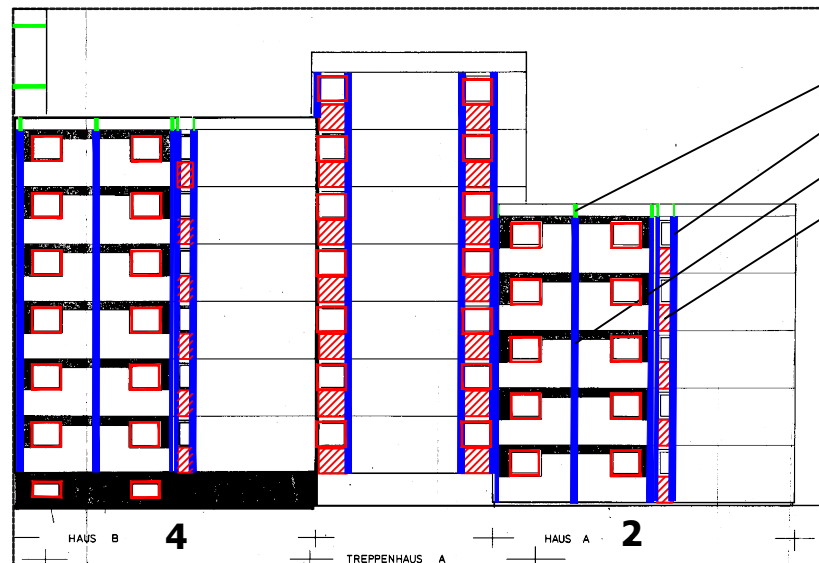
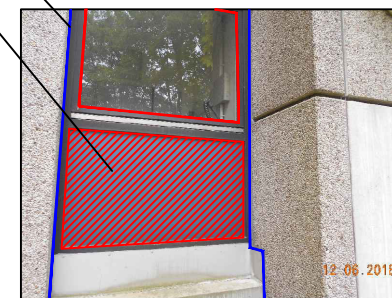




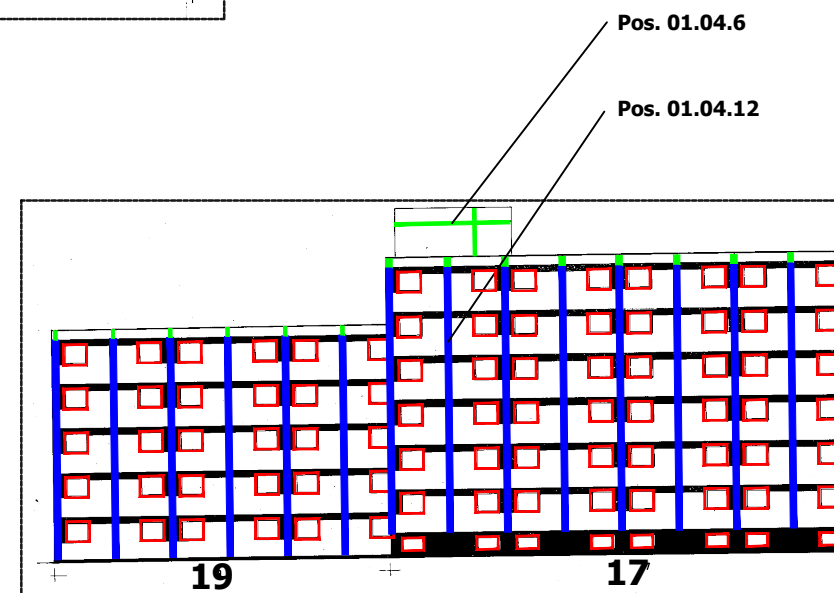
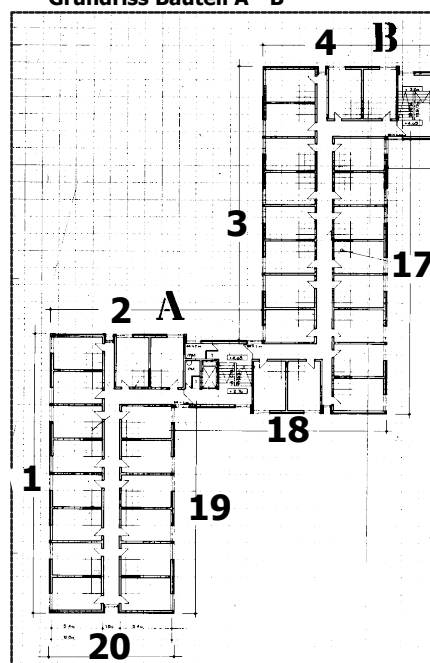
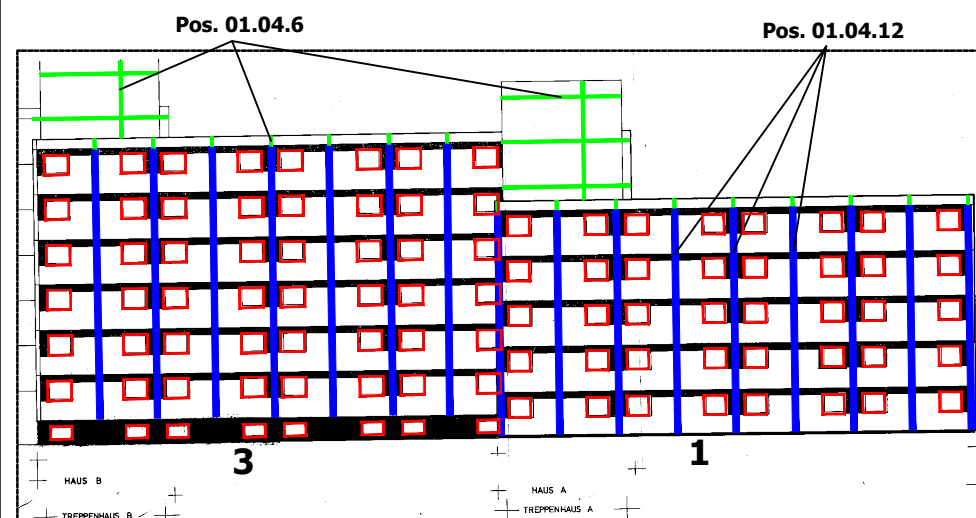
Beispielhaftes Foto für Fenster



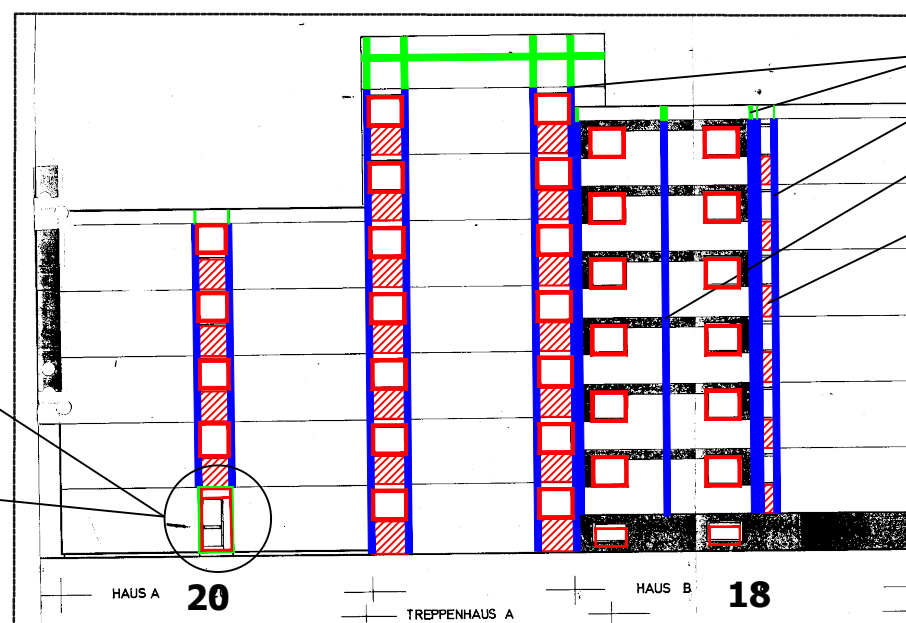
Grundriss Bauteil A - B



Beispielhaftes Foto für Fensterband



Beispielhaftes Foto für eingespannte Aluminiumfassade



Legende:

Asbest:



asbestfrei



festgeb.



schwachgeb.

KMF:



unbedenklich



K3



K2

PAK:

B[a]P

≤ 10

mg/kg



Summe PAK

≤ 20

mg/kg

$10 < PN \leq 50$

mg/kg



$20 < PN \leq 100$

mg/kg



> 100

mg/kg

PCB:

≤ 10

mg/kg



$10 < PN \leq 50$

mg/kg



> 50

mg/kg



Chlorparaffine:

> 1000

mg/kg



> 100

mg/kg

Legende Fundstellen

PCB-haltige Fugenmasse

Chlorparaffine

asbesthaltiger Fensterkitt

asbesthaltiger Sandwichelement
asbesthaltiges Fensterband

Studierendenwerk Münster AÖR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

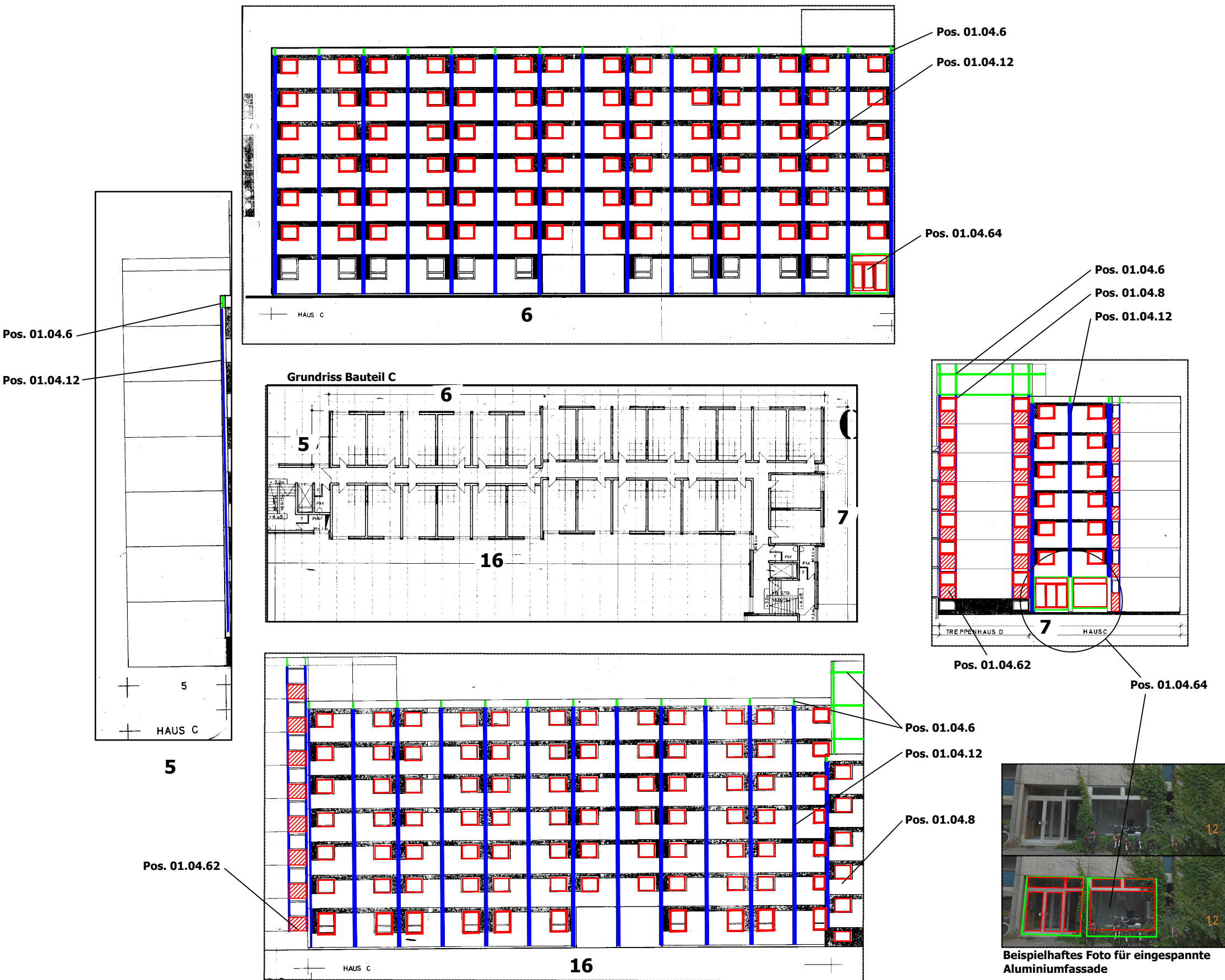
Fundstellenplan Fassade
Ansichten
Los 1 - Bauteil A und B

AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071

Plannummer: 1-01.01.2a

Datum: 05.07.2018



Legende:

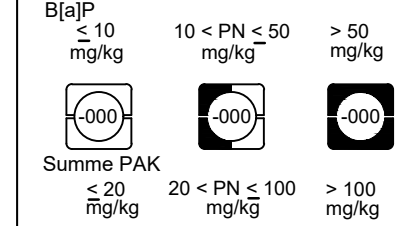
Asbest:



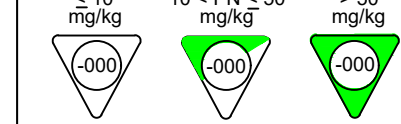
KMF:



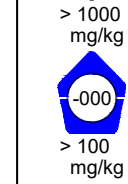
PAK:



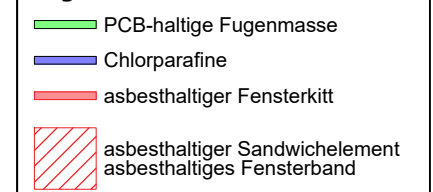
PCB:



Chlorparafine:



Legende Fundstellen



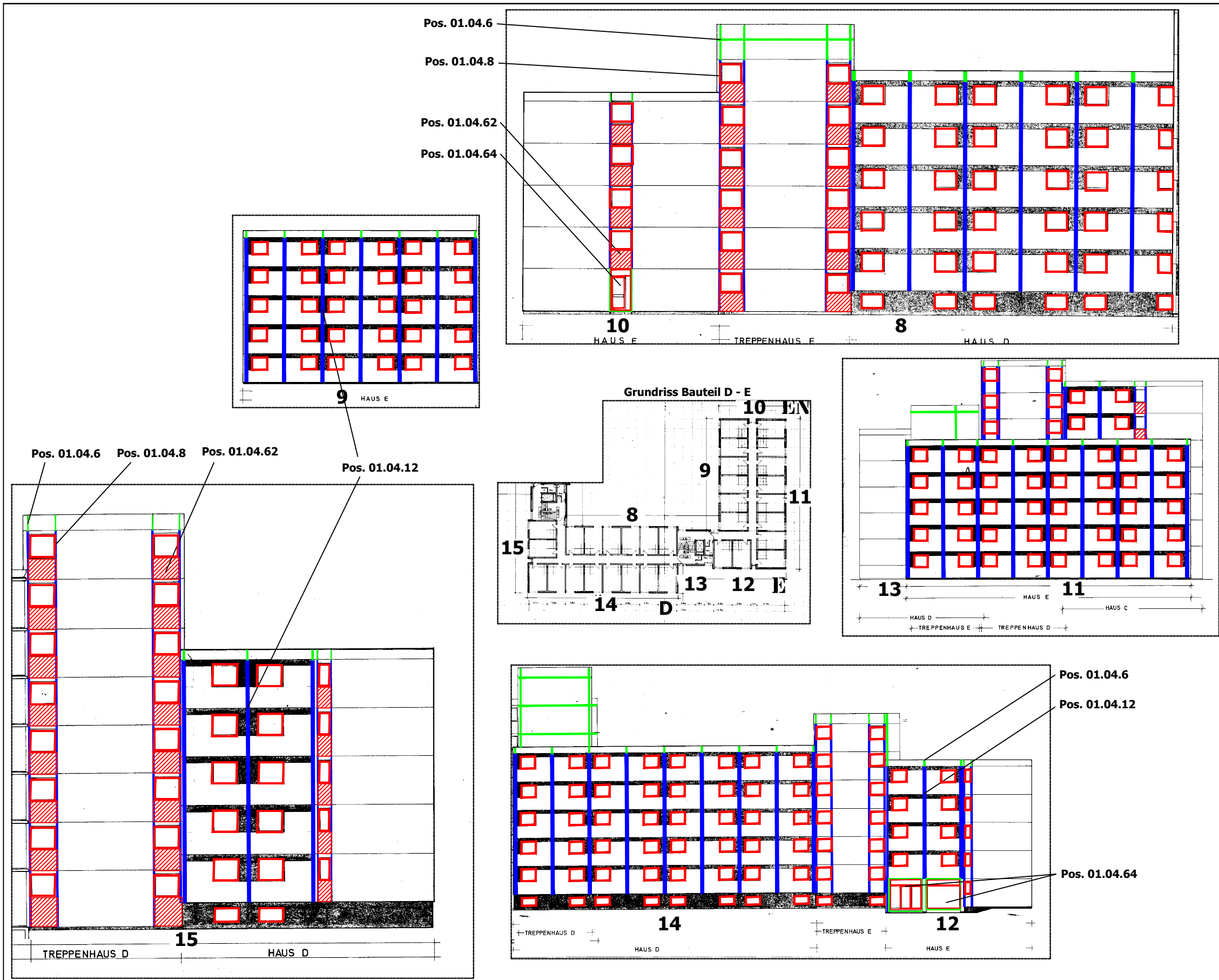
Studierendenwerk Münster AÖR




Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster




Fundstellenplan Fassade
Ansichten
Los 1 - Bauteil C




AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungs**büro** für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz




Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.01.2b
Datum: 05.07.2018










Legende:
Asbest:
 asbestfrei
  festgeb.
  schwachgeb.

KMF:
 unbedenklich
  K3
  K2

PAK:
 B[a]P
 ≤ 10 mg/kg
 $10 < PN \leq 50$ mg/kg
 > 50 mg/kg
 Summe PAK ≤ 20 mg/kg
  $20 < PN \leq 100$ mg/kg
  > 100 mg/kg

PCB:
 ≤ 10 mg/kg
 $10 < PN \leq 50$ mg/kg
 > 50 mg/kg
 ≤ 10 mg/kg
  $10 < PN \leq 50$ mg/kg
  > 50 mg/kg

Chlorparafine:
 > 1000 mg/kg
 > 100 mg/kg
 > 1000 mg/kg
  > 100 mg/kg

Legende Fundstellen
 PCB-haltige Fugenmasse
 Chlorparafine
 asbesthaltiger Fensterkitt
 asbesthaltiger Sandwichelement
 asbesthaltiges Fensterband

Studierendenwerk Münster AöR

 Modernisierung
 Studierendenwohnanlage
 Gescherweg 70-84
 48161 Münster

 Fundstellenplan Fassade
 Ansichten
 Los 1 - Bauteil D und E

AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.01.2c
 Datum: 05.07.2018