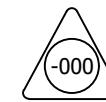
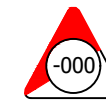


Legende:

Asbest:



asbestfrei



festgeb.



schwachgeb.

KMF:



unbedenklich



K3

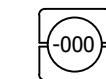


K2

PAK:

B[a]P

≤ 10
mg/kg



Summe PAK

≤ 20
mg/kg

$10 < PN \leq 50$
mg/kg



$20 < PN \leq 100$
mg/kg

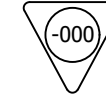
> 50
mg/kg



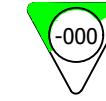
> 100
mg/kg

PCB:

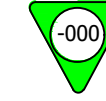
≤ 10
mg/kg



$10 < PN \leq 50$
mg/kg



> 50
mg/kg



Legende Fundstellen



Asbest in Spachtel
Flächig Wände



Asbest in Spachtel
Flächig Wände



Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände



Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände



Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand



Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
Kellergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

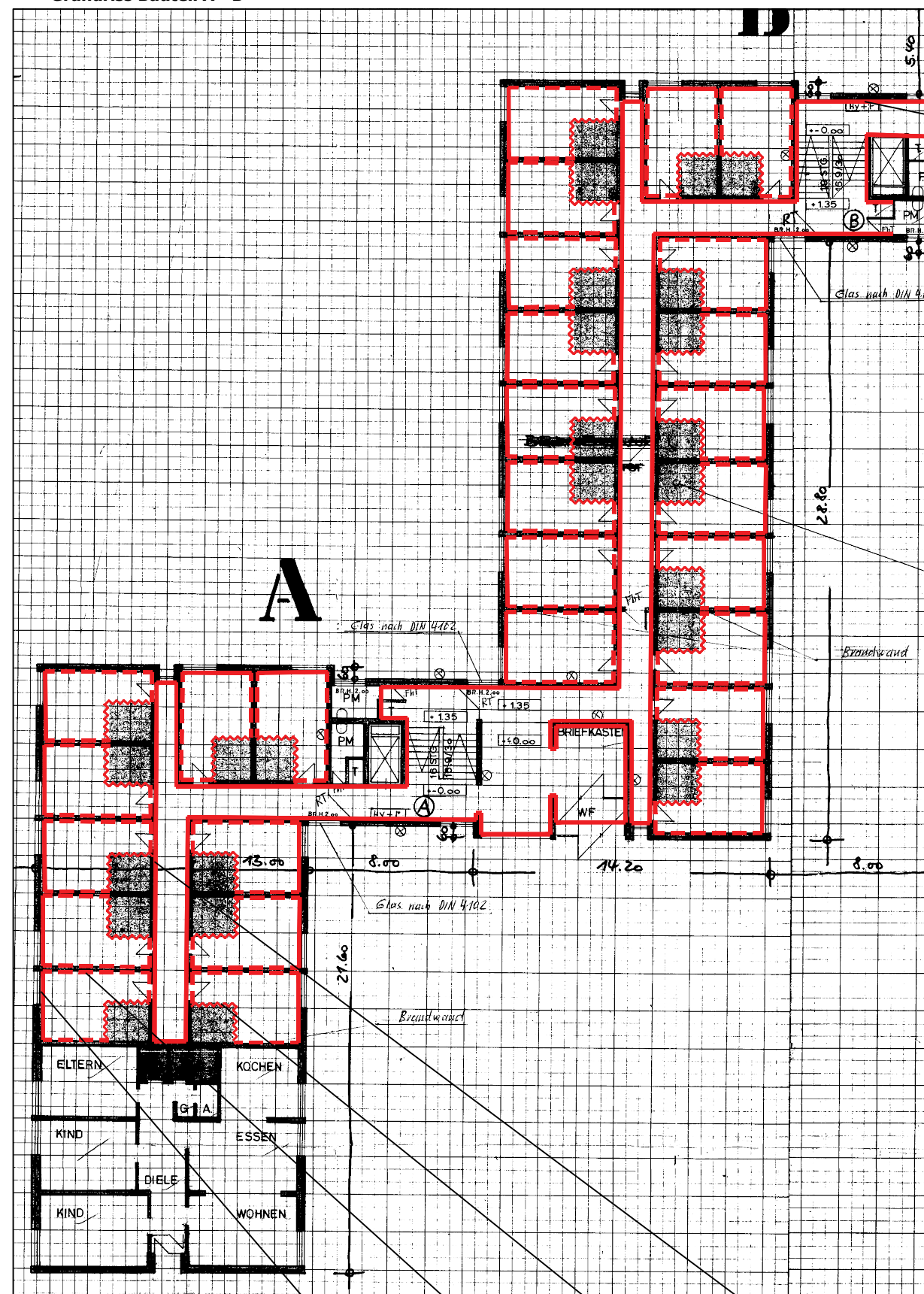
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071

Plannummer: 1-01.03.1a

Datum: 05.07.2018

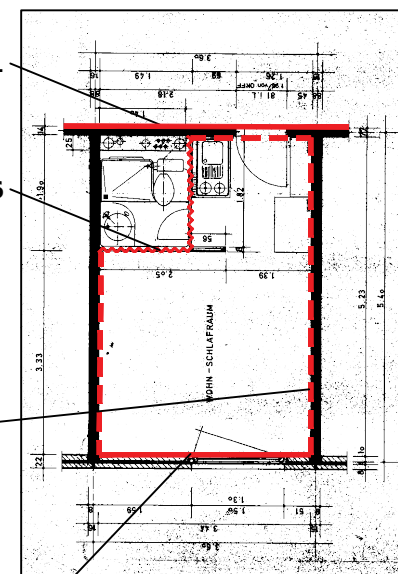
Grundriss Bauteil A - B



Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Pos. 01.05.16

Grundriss Appartement



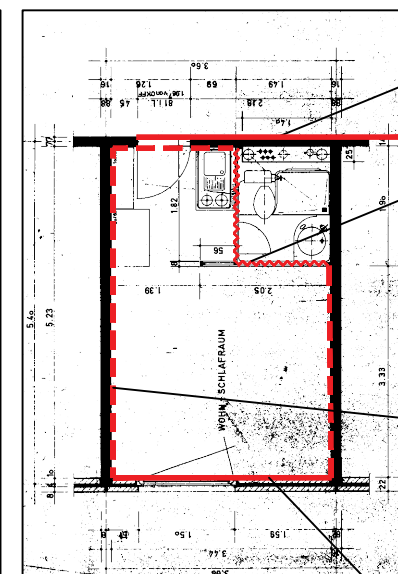
Pos. 01.05.11

Pos. 01.05.26

Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.11

Pos. 01.05.26

Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1

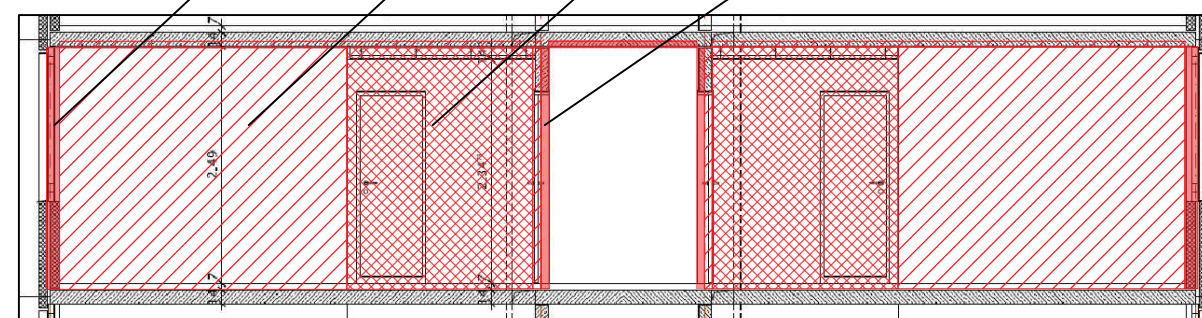
Pos. 01.05.1

Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.26

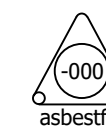
Pos. 01.05.11

Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Legende:

Asbest:



KMF:

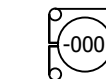


PAK:

B[a]P
≤ 10
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg

> 50
mg/kg



Summe PAK
≤ 20
mg/kg

20 < PN ≤ 100
mg/kg

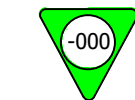
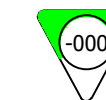
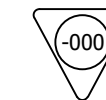
> 100
mg/kg

PCB:

≤ 10
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg

> 50
mg/kg



Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

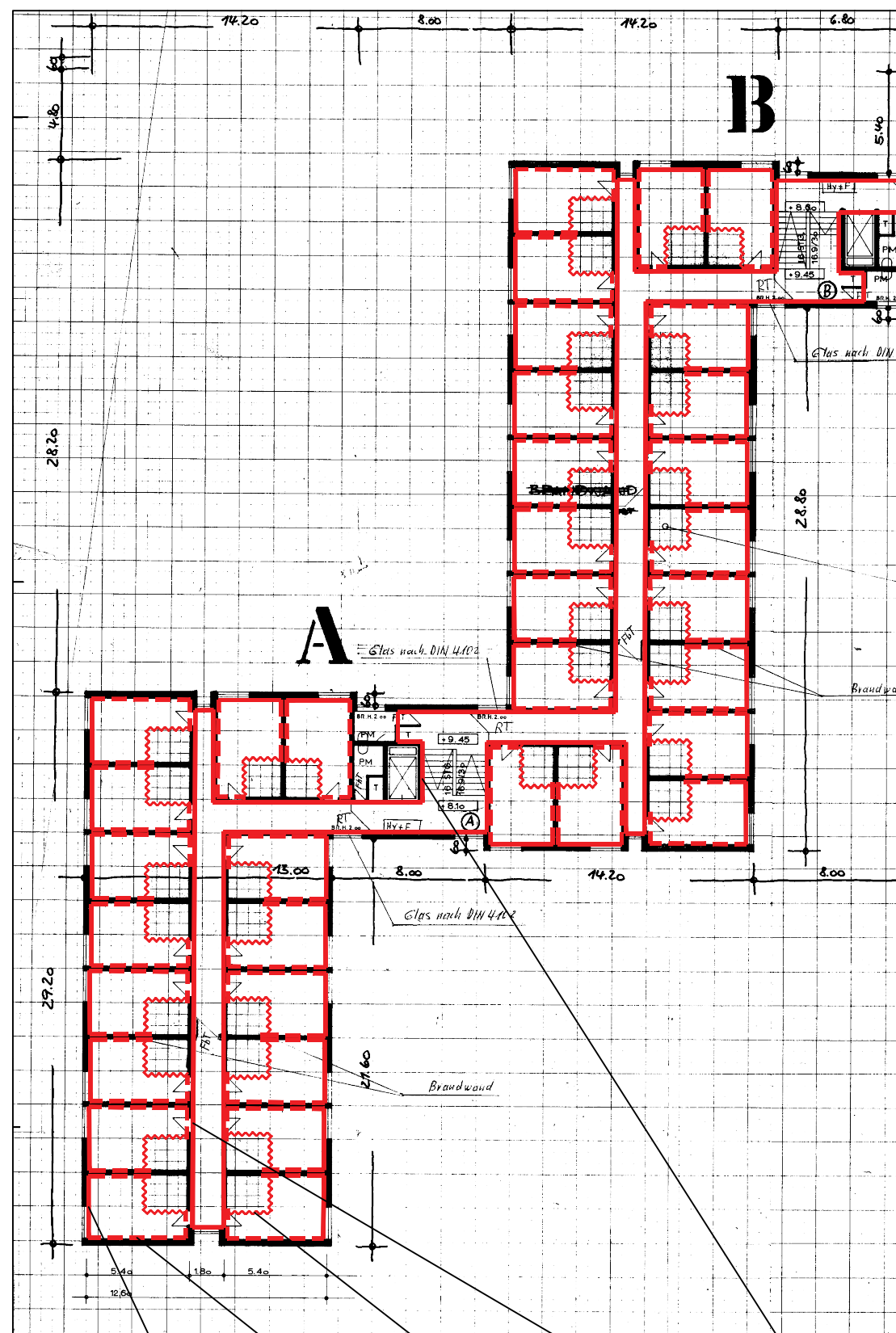
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
Erdgeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

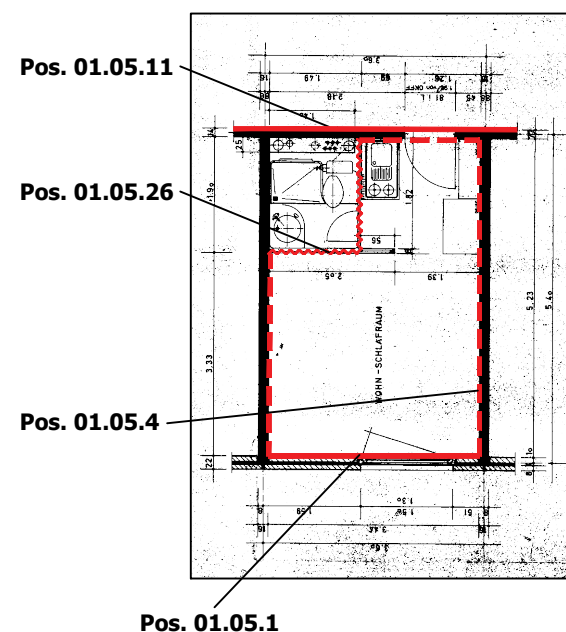
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.1b
Datum: 05.07.2018

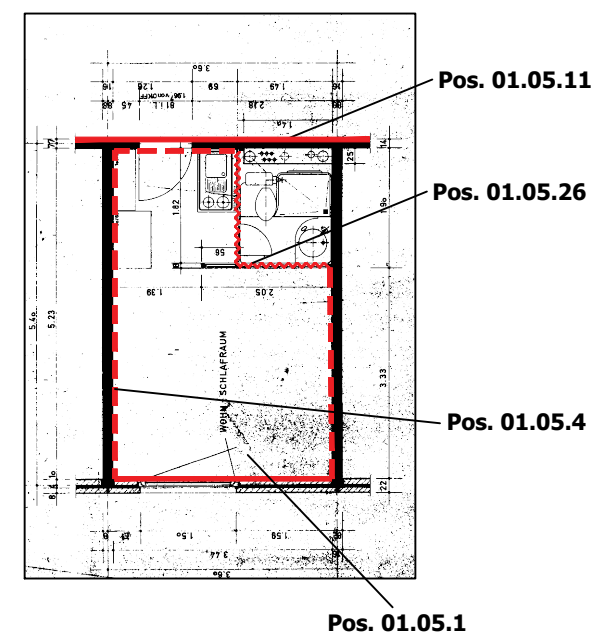
Grundriss Bauteil A - B



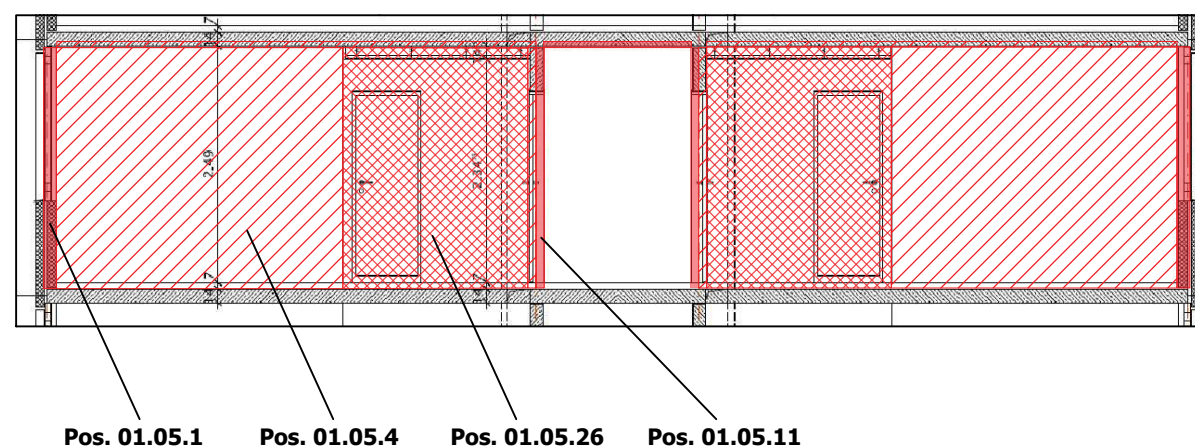
Grundriss Appartement



Grundriss Appartement



Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Legende:

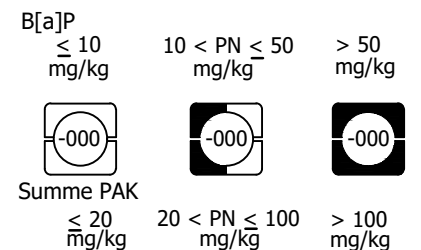
Asbest:



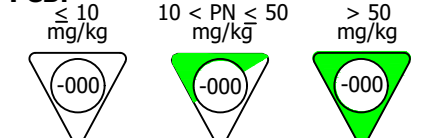
KMF:



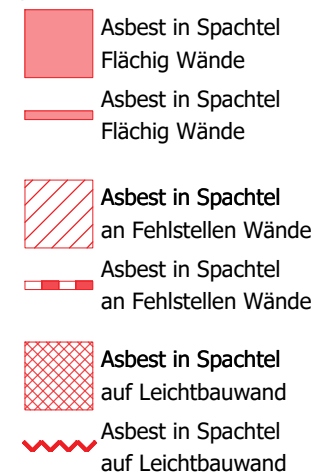
PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

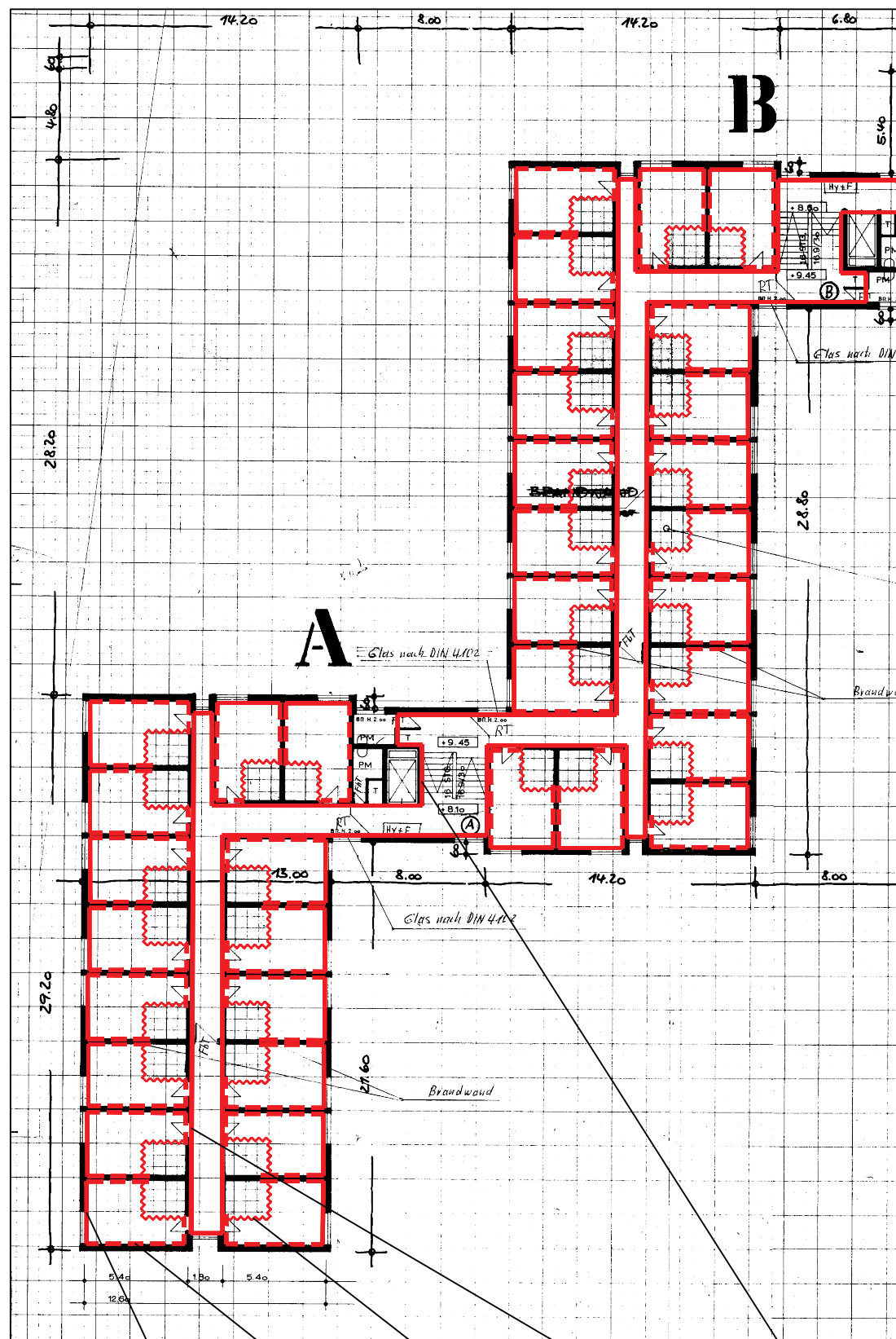
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
1.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

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

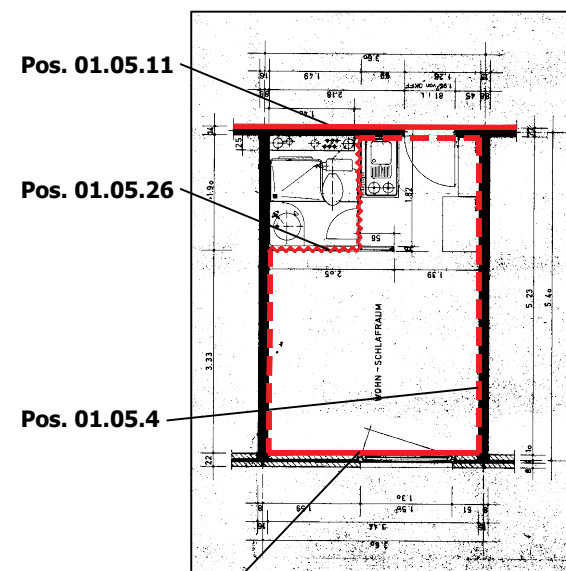
Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.1c
Datum: 05.07.2018

Grundriss Bauteil A - B



Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11 Pos. 01.05.16

Grundriss Appartement



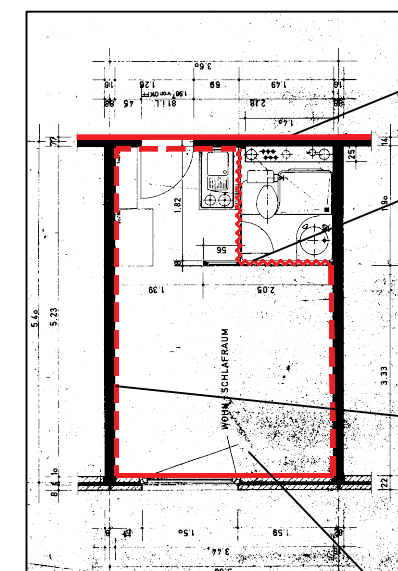
Pos. 01.05.11

Pos. 01.05.26

Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1

Grundriss Appartement



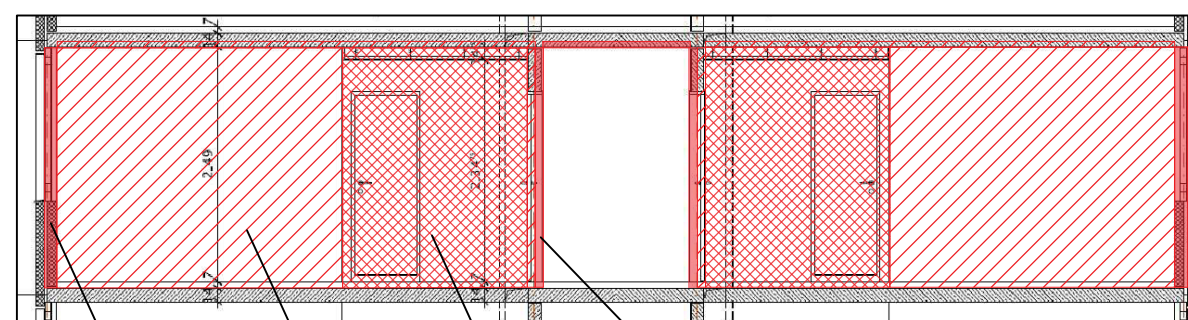
Pos. 01.05.11

Pos. 01.05.26

Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1

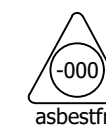
Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Legende:

Asbest:



asbestfrei



festgeb.



schwachgeb.

KMF:



unbedenklich



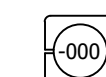
K3



K2

PAK:

B[a]P
≤ 10
mg/kg



Summe PAK
≤ 20
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg



20 < PN ≤ 100
mg/kg

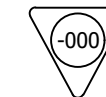
> 50
mg/kg



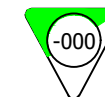
> 100
mg/kg

PCB:

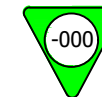
≤ 10
mg/kg



10 < PN ≤ 50
mg/kg



> 50
mg/kg



Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AÖR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
2.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

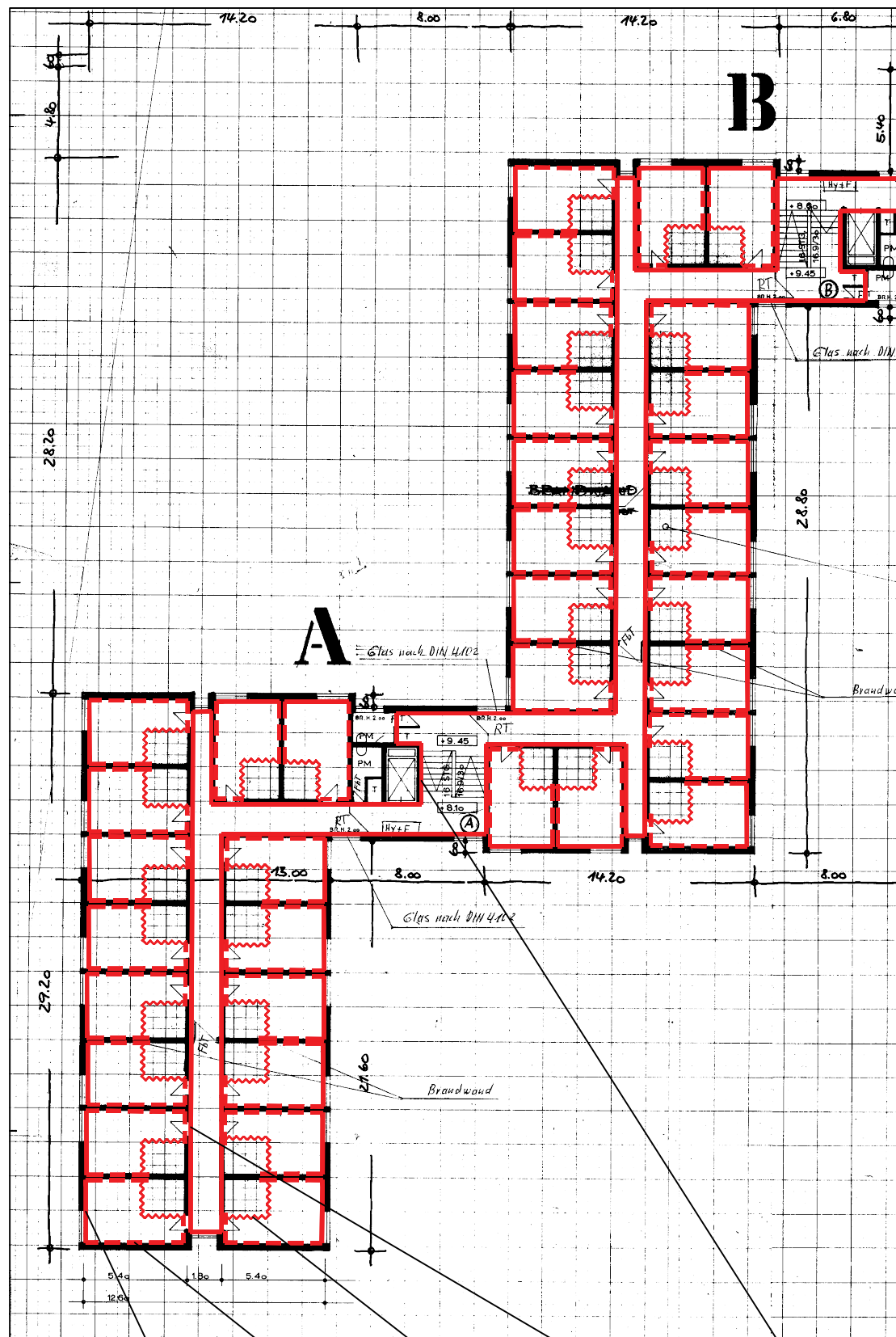
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071

Plannummer: 1-01.03.1d

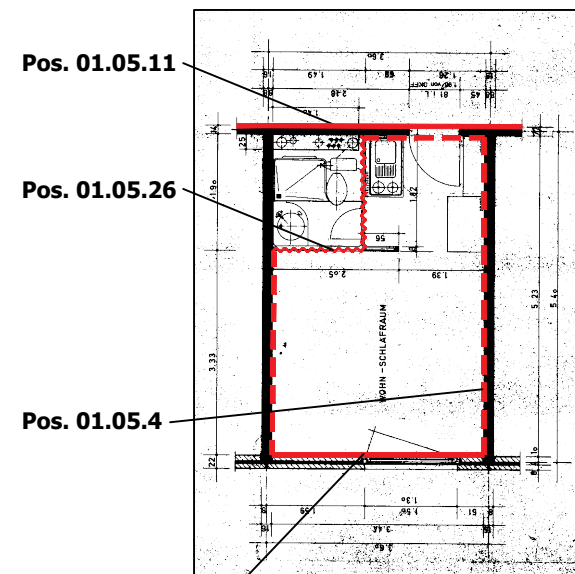
Datum: 05.07.2018

Grundriss Bauteil A - B



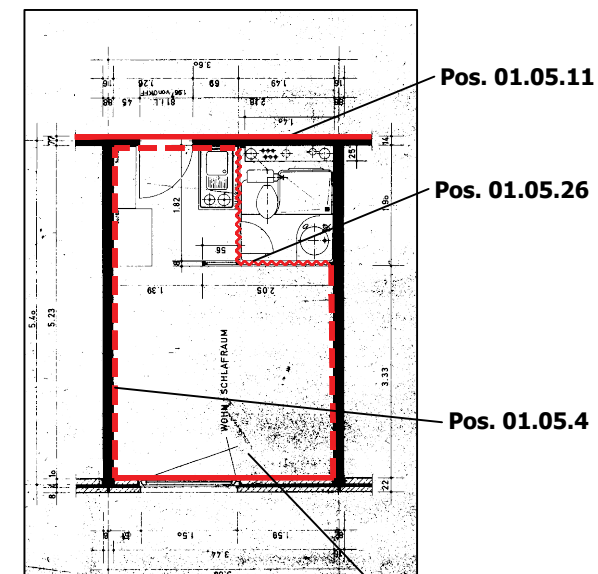
Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11 Pos. 01.05.16

Grundriss Appartement



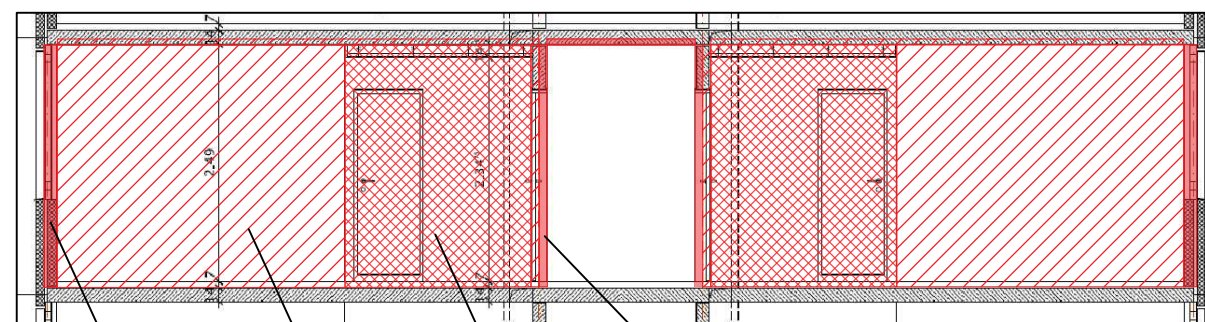
Pos. 01.05.1

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.1

Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Legende:

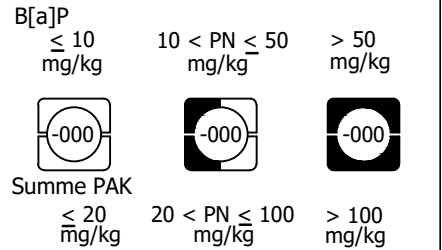
Asbest:



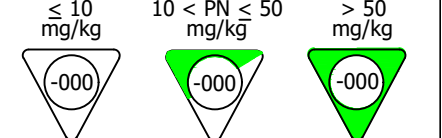
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

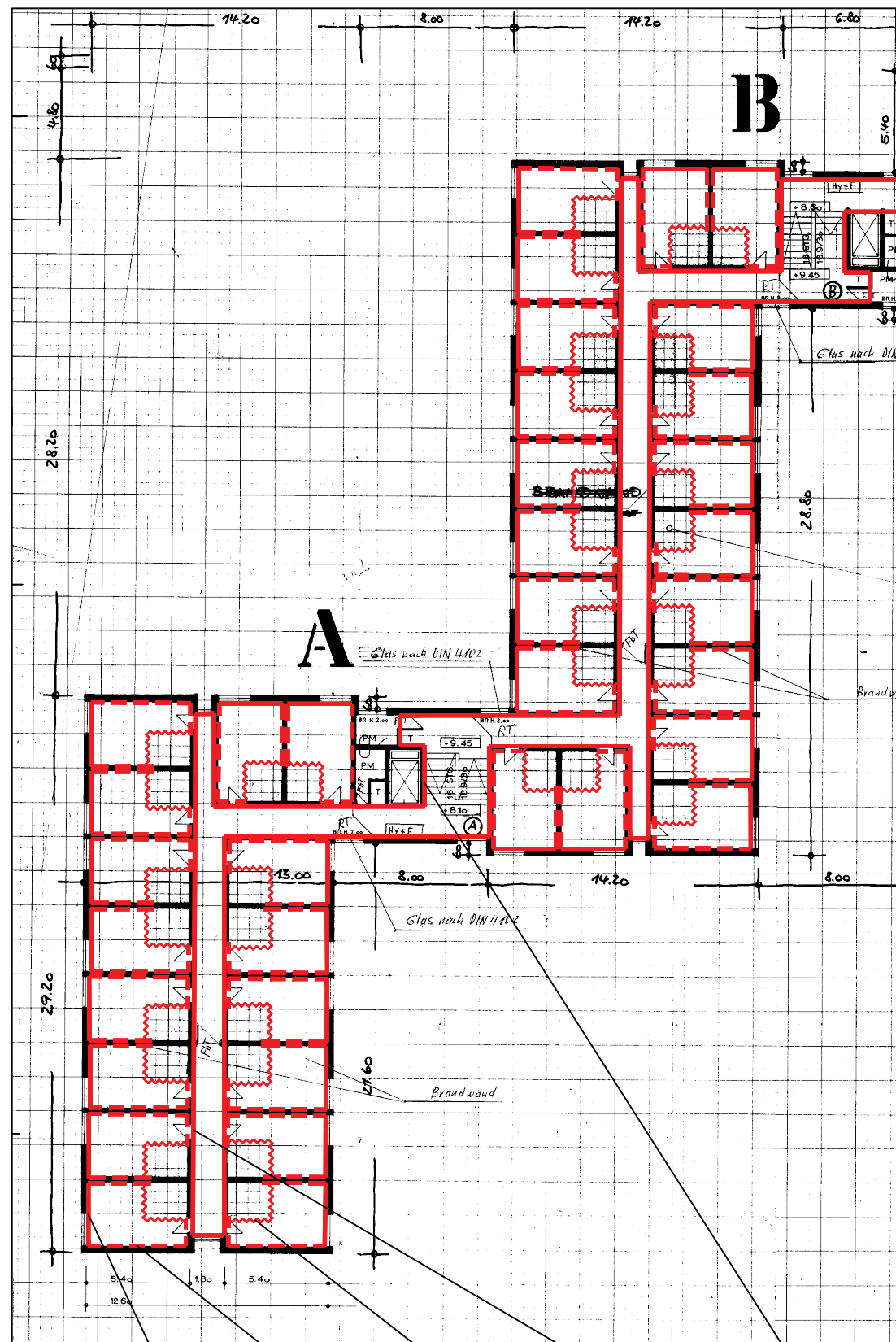
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
3.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

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

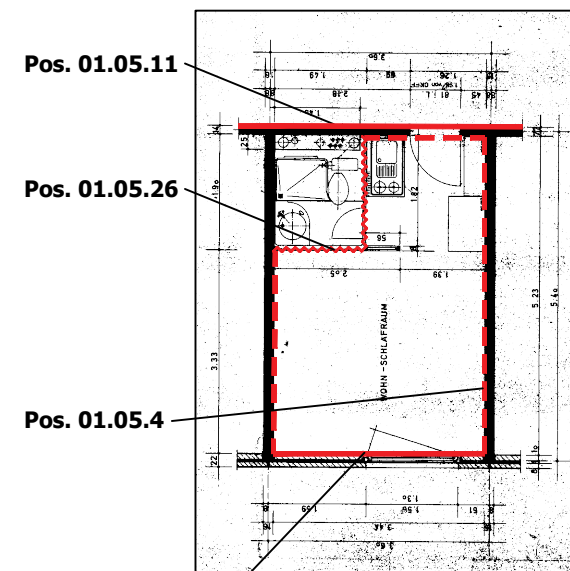
Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.1e
Datum: 05.07.2018

Grundriss Bauteil A - B



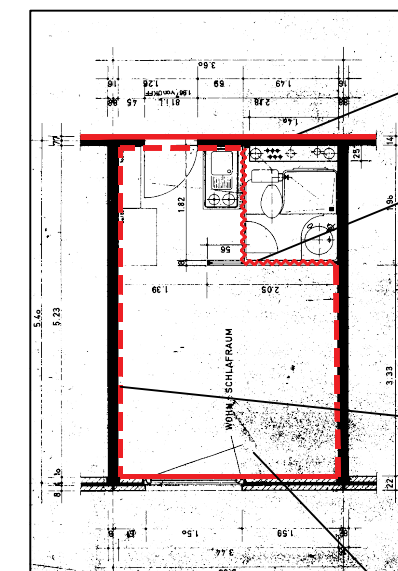
Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11 Pos. 01.05.16

Grundriss Appartement



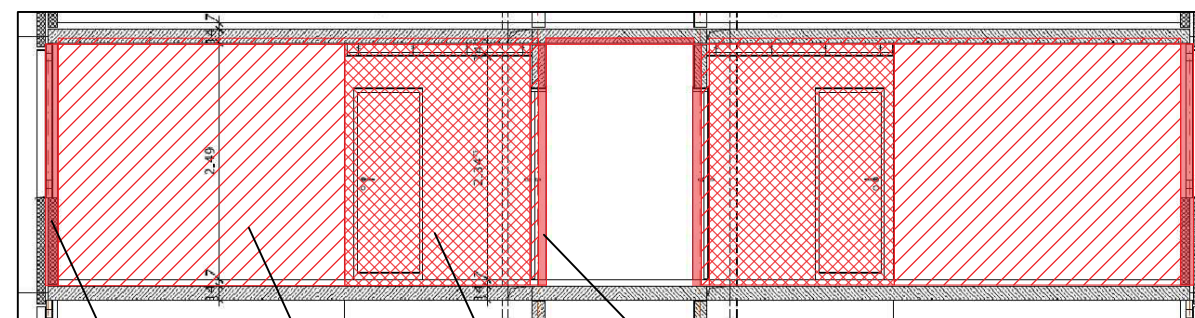
Pos. 01.05.11
Pos. 01.05.26
Pos. 01.05.4
Pos. 01.05.1

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.11
Pos. 01.05.26
Pos. 01.05.4
Pos. 01.05.1

Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Legende:

Asbest:



KMF:



PAK:

B[a]P ≤ 10 mg/kg	10 < PN ≤ 50 mg/kg	> 50 mg/kg
(-000)	(-000)	(-000)
Summe PAK ≤ 20 mg/kg	20 < PN ≤ 100 mg/kg	> 100 mg/kg

PCB:

≤ 10 mg/kg	10 < PN ≤ 50 mg/kg	> 50 mg/kg
(-000)	(-000)	(-000)

Legende Fundstellen

- Asbest in Spachtel
Flächig Wände
- Asbest in Spachtel
Flächig Wände
- Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände
- Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände
- Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand
- Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AÖR

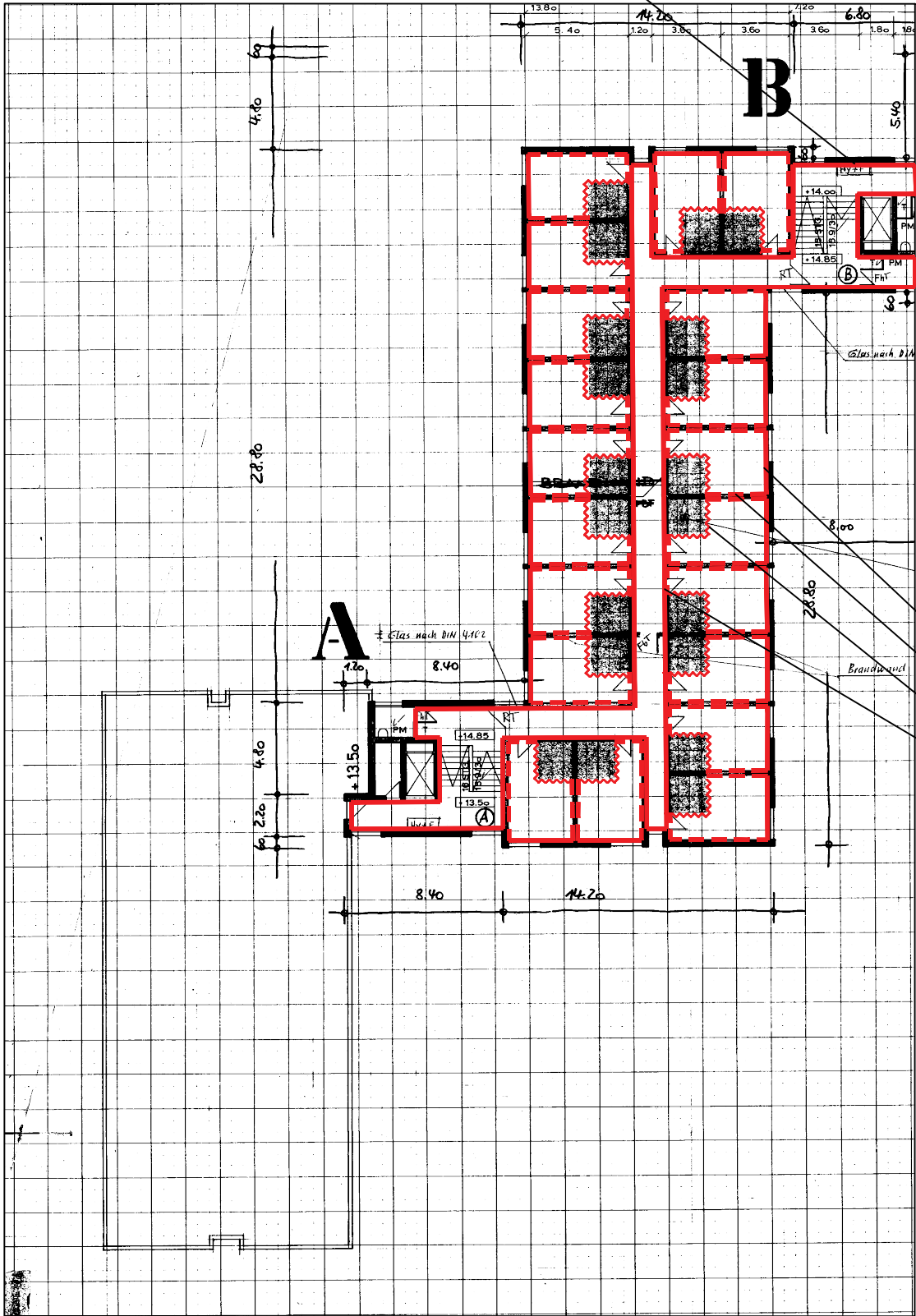
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
4.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

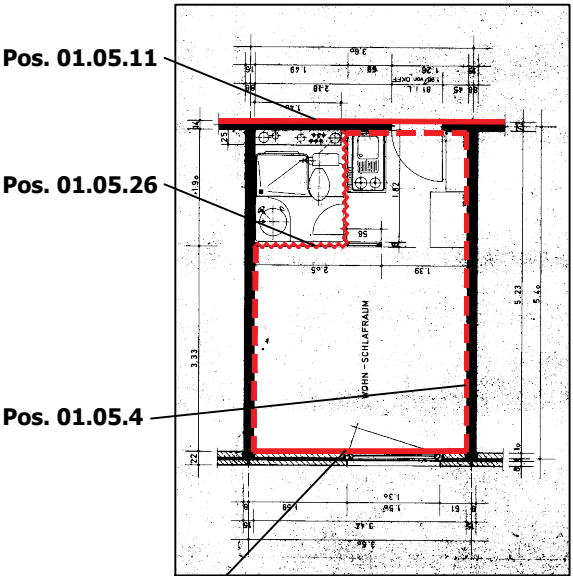
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.1f
Datum: 05.07.2018

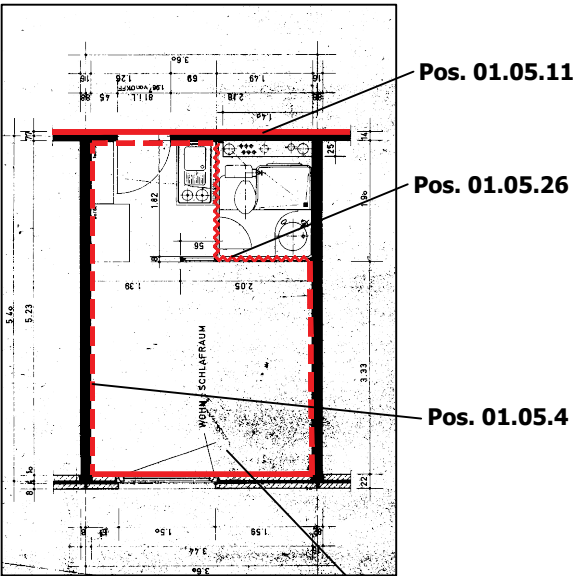
Grundriss Bauteil A - B



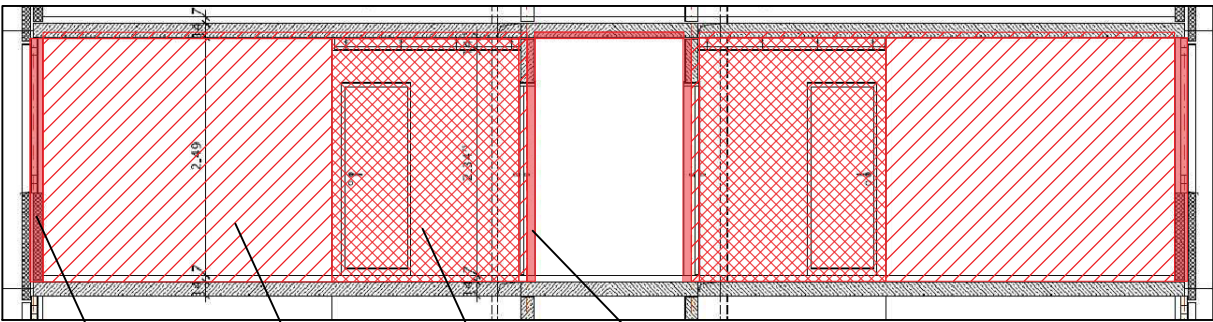
Grundriss Appartement



Grundriss Appartement



Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Legende:

Asbest:



asbestfrei



festgeb.



schwachgeb.

KMF:



unbedenklich



K3



K2

PAK:

B[a]P
≤ 10
mg/kg



Summe PAK
≤ 20
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg



20 < PN ≤ 100
mg/kg

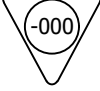
> 50
mg/kg



> 100
mg/kg

PCB:

≤ 10
mg/kg



10 < PN ≤ 50
mg/kg



> 50
mg/kg



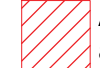
Legende Fundstellen



Asbest in Spachtel
Flächig Wände



Asbest in Spachtel
Flächig Wände



Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände



Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände



Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand



Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AÖR

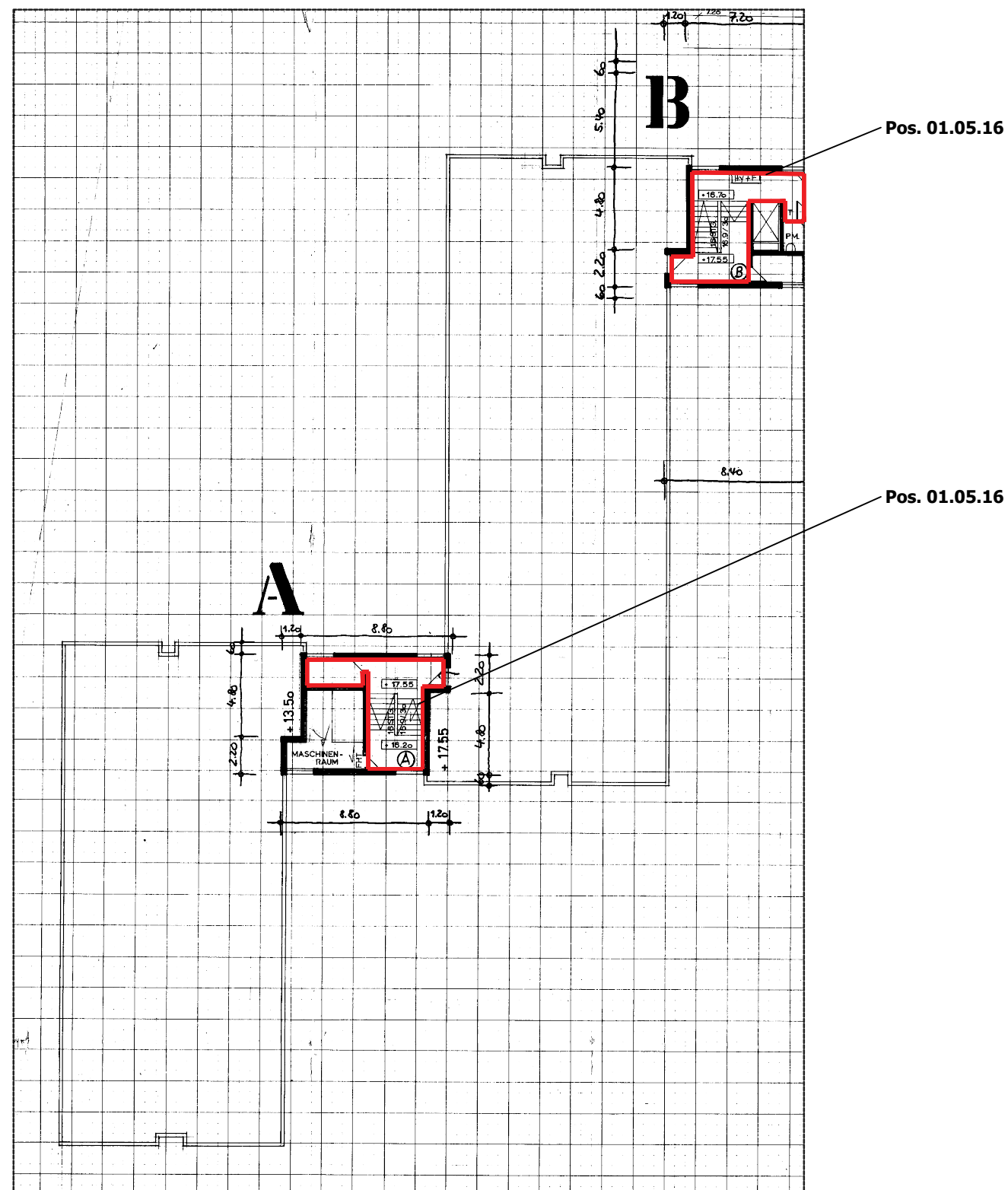
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
5.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.1g
Datum: 05.07.2018

Grundriss Bauteil A - B



Legende:

Asbest:



asbestfrei



festgeb.



schwachgeb.

KMF:



unbedenklich



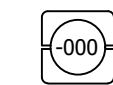
K3



K2

PAK:

B[a]P
 ≤ 10
mg/kg



Summe PAK
 ≤ 20
mg/kg

$10 < \text{PN} \leq 50$
mg/kg



$20 < \text{PN} \leq 100$
mg/kg

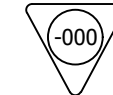
> 50
mg/kg



> 100
mg/kg

PCB:

≤ 10
mg/kg



$10 < \text{PN} \leq 50$
mg/kg



> 50
mg/kg



Legende Fundstellen



Asbest in Spachtel
Flächig Wände



Asbest in Spachtel
Flächig Wände



Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände



Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände



Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand



Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
6.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

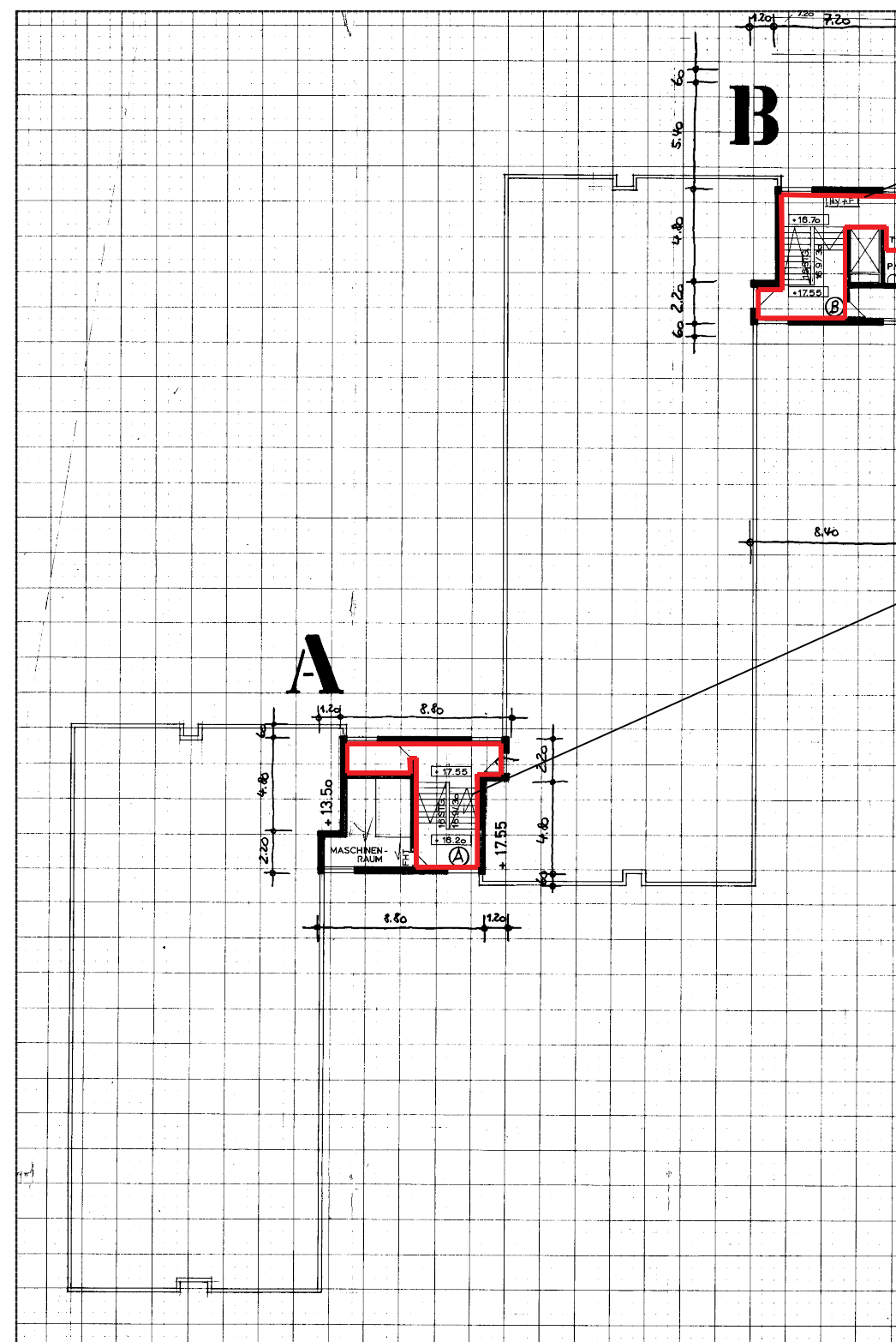
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071

Plannummer: 1-01.03.1h

Datum: 05.07.2018

Grundriss Bauteil A - B



Legende:

Asbest:



KMF:

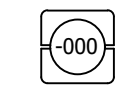


PAK:

B[a]P
 ≤ 10
mg/kg

$10 < \text{PN} \leq 50$
mg/kg

> 50
mg/kg



Summe PAK
 ≤ 20
mg/kg

$20 < \text{PN} \leq 100$
mg/kg

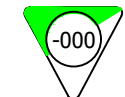
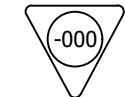
> 100
mg/kg

PCB:


≤ 10
mg/kg


$10 < \text{PN} \leq 50$
mg/kg

> 50
mg/kg




Legende Fundstellen


 Asbest in Spachtel
Flächig Wände

 Asbest in Spachtel
Flächig Wände

 Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

 Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

 Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

 Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
7.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil A und B

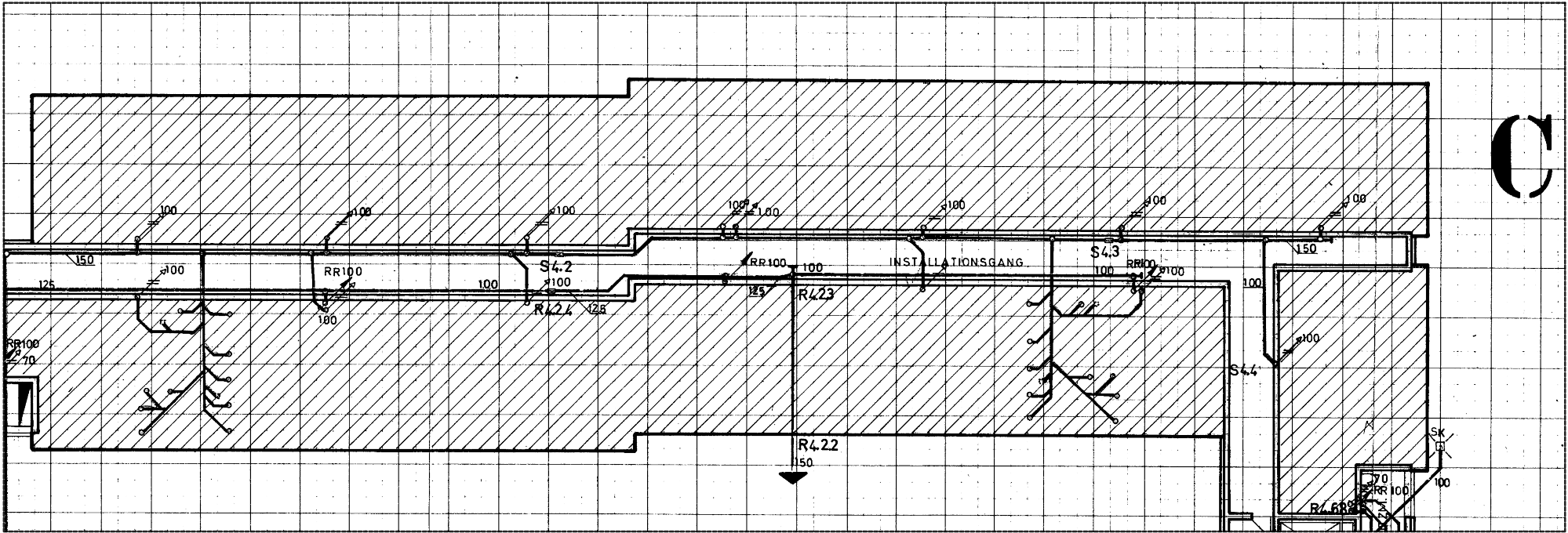
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071

Plannummer: 1-01.03.1i

Datum: 05.07.2018

Grundriss Bauteil C



Legende:

Asbest:

asbestfrei

festgeb.

schwachgeb.

KMF:

unbedenklich

K3

K2

PAK:

B[a]P
≤ 10 mg/kg

10 < PN ≤ 50 mg/kg

> 50 mg/kg

Summe PAK
≤ 20 mg/kg

20 < PN ≤ 100 mg/kg

> 100 mg/kg

PCB:

≤ 10 mg/kg

10 < PN ≤ 50 mg/kg

> 50 mg/kg

Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

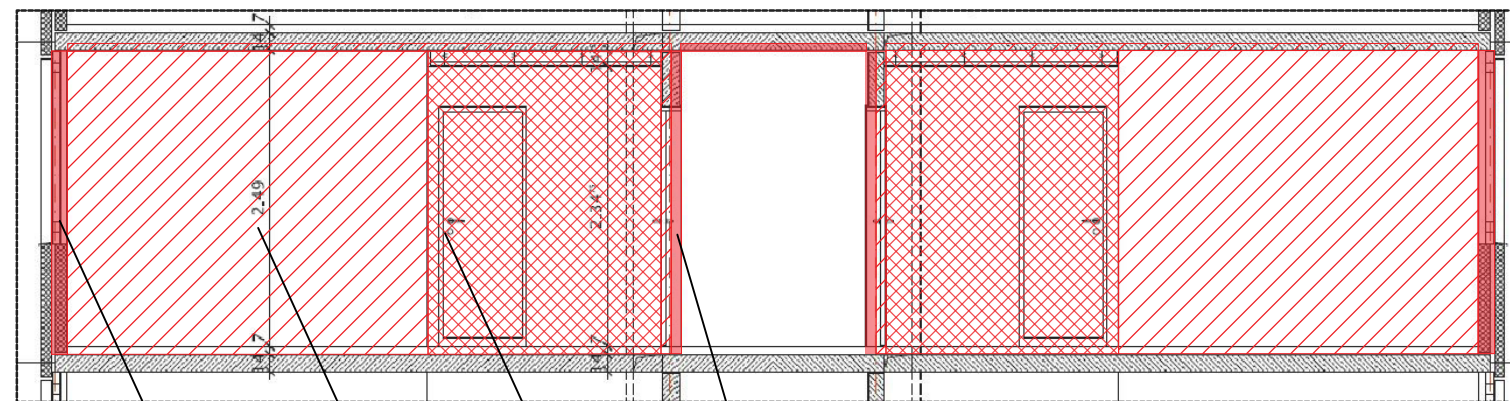
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
Kellergeschoss
Los 1 - Bauteil C

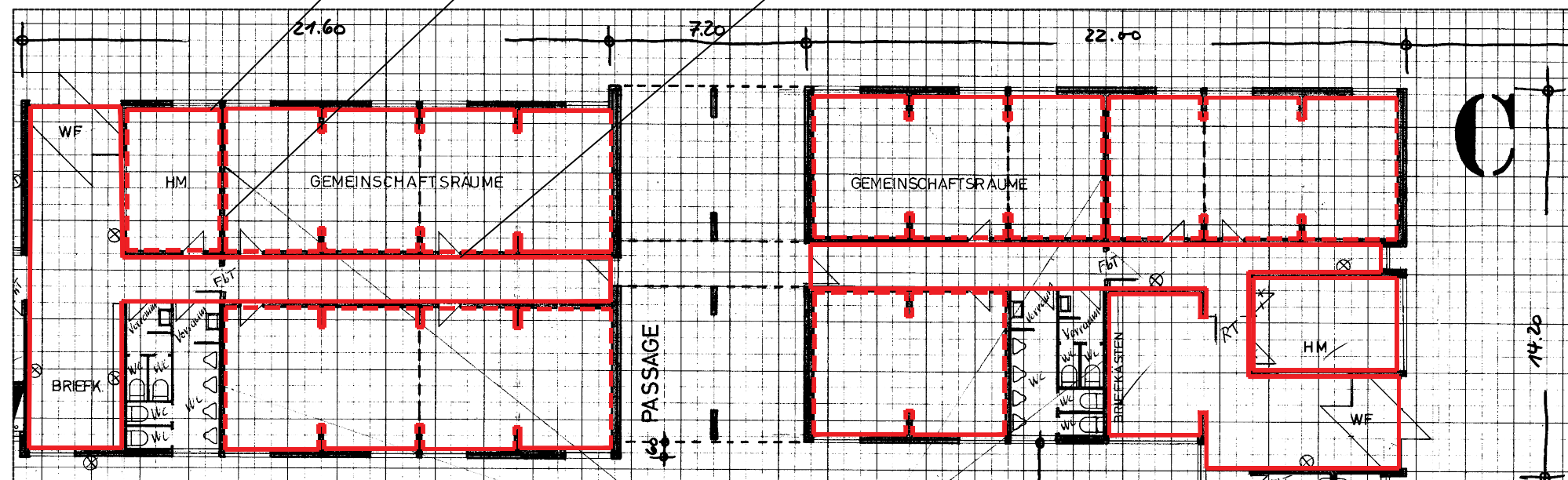
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2a
Datum: 05.07.2018

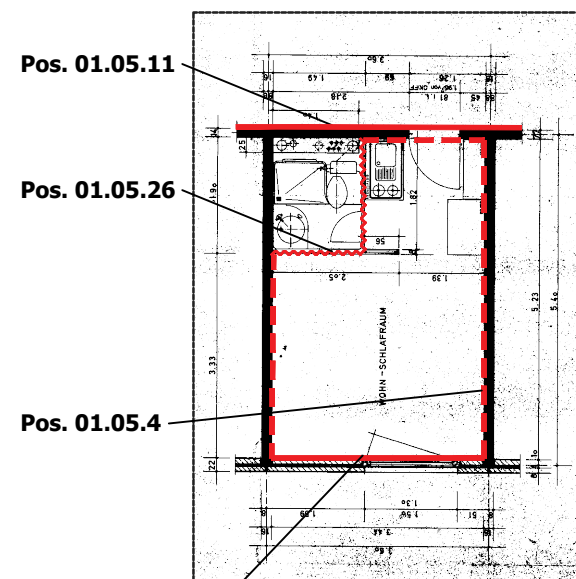
Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Grundriss Bauteil C

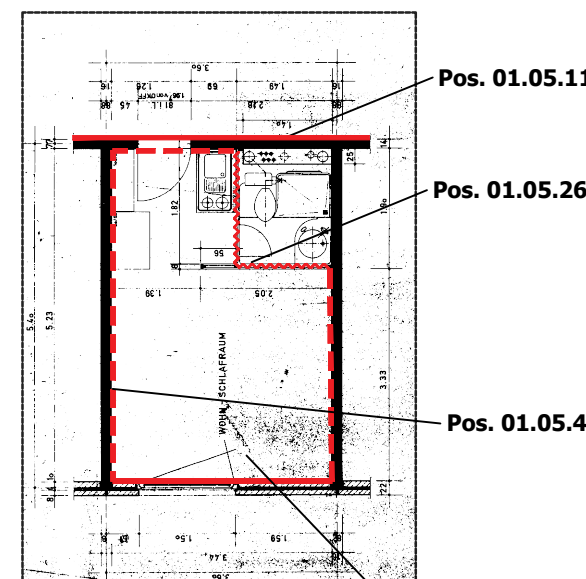


Grundriss Appartement



Pos. 01.05.1

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.1

Legende:

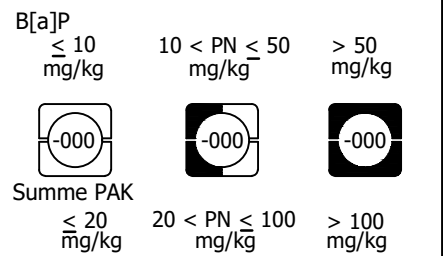
Asbest:



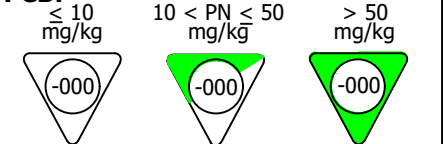
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

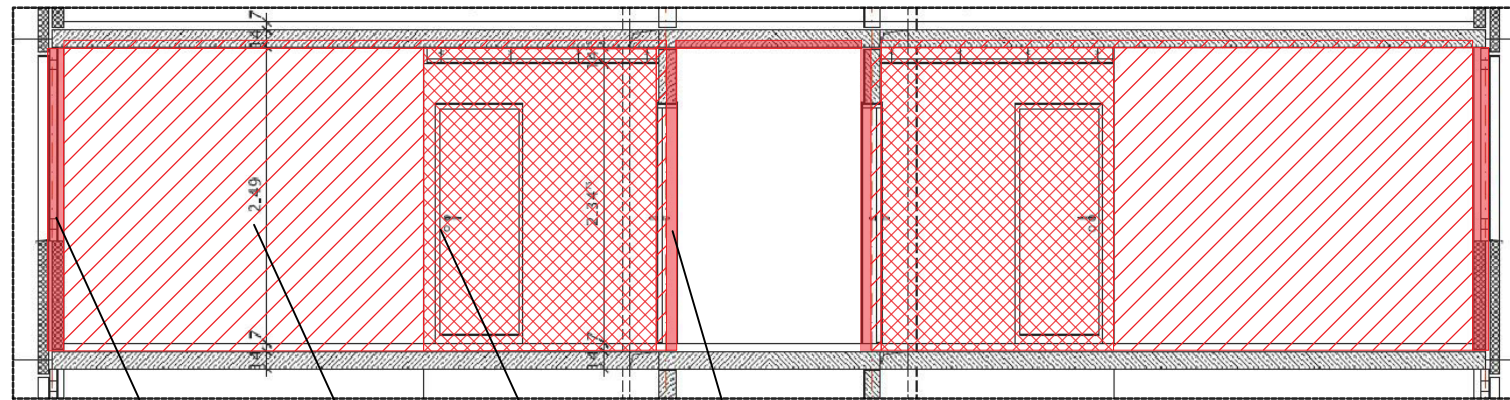
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
Erdgeschoss
Los 1 - Bauteil C

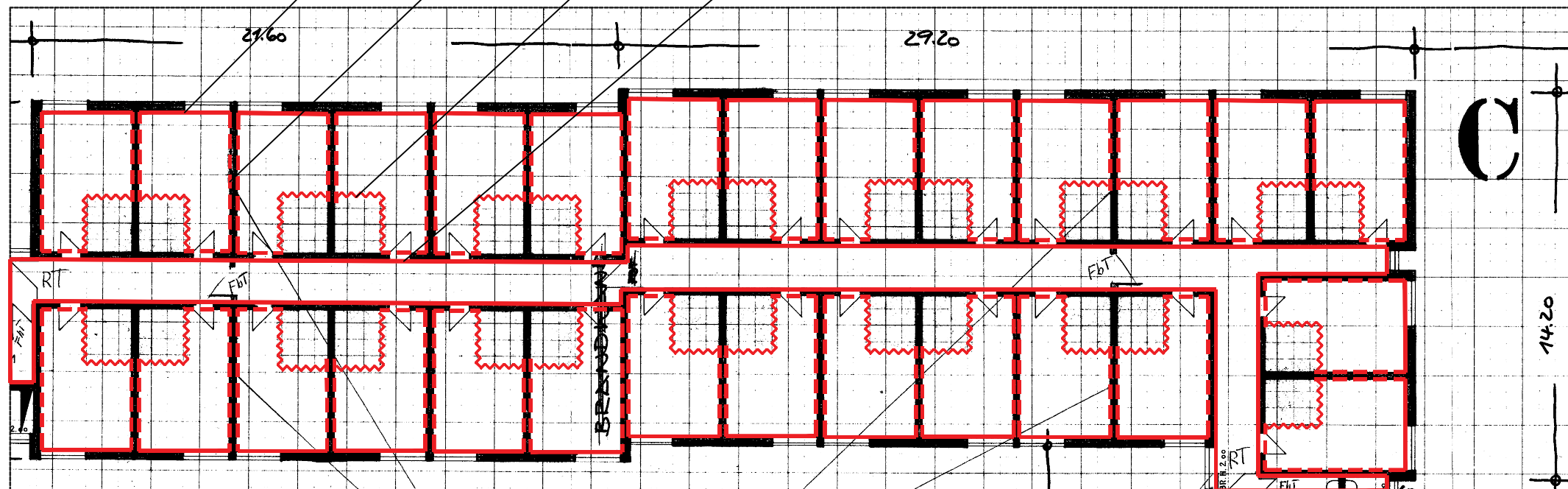
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2b
Datum: 05.07.2018

Schnitt Appartement - Flur - Appartement

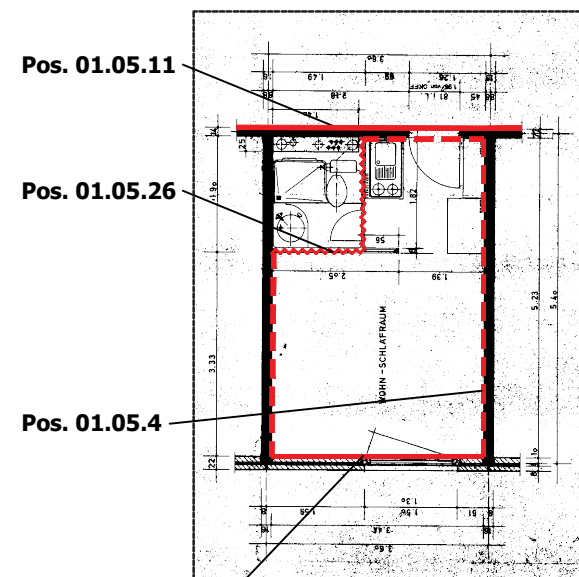


Grundriss Bauteil C

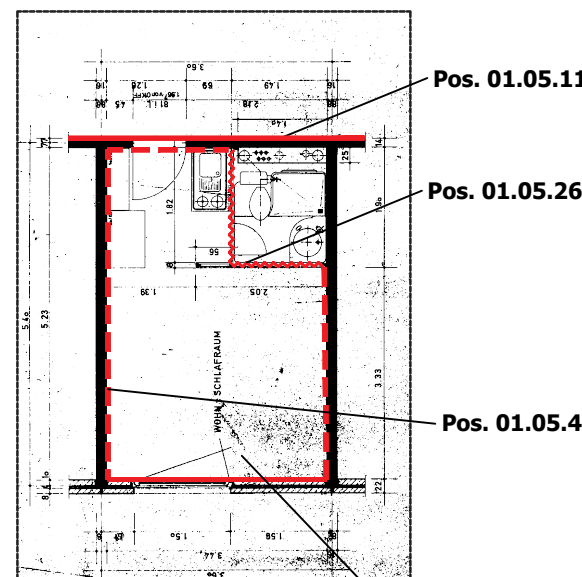


Grundriss Appartement

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.1



Pos. 01.05.1

Legende:

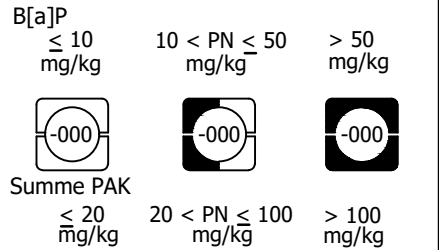
Asbest:



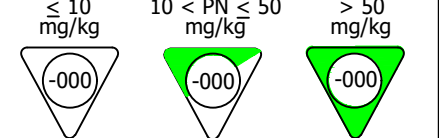
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

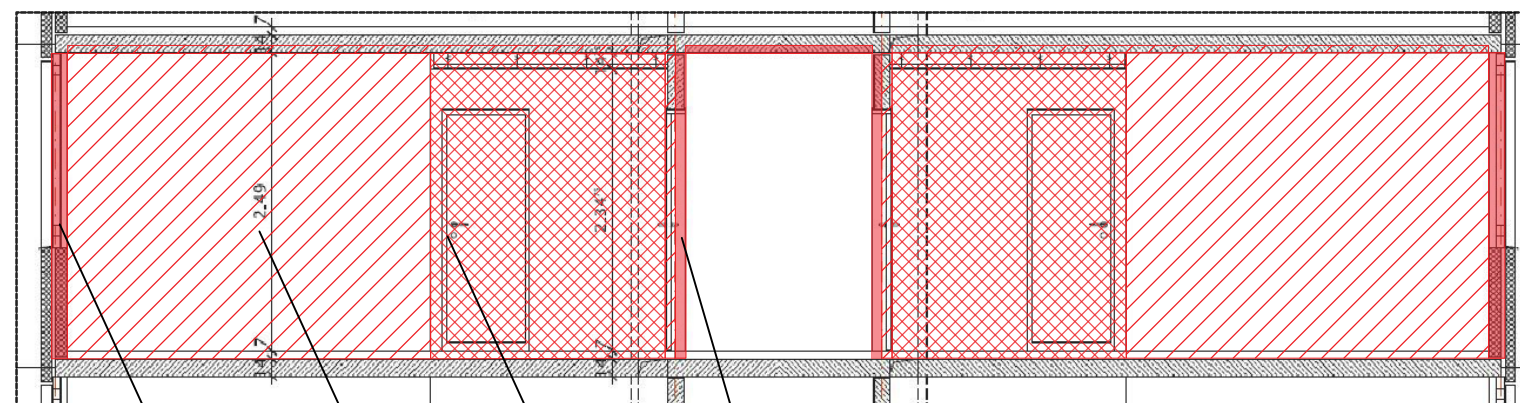
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
1. Obergeschoss
Los 1 - Bauteil C

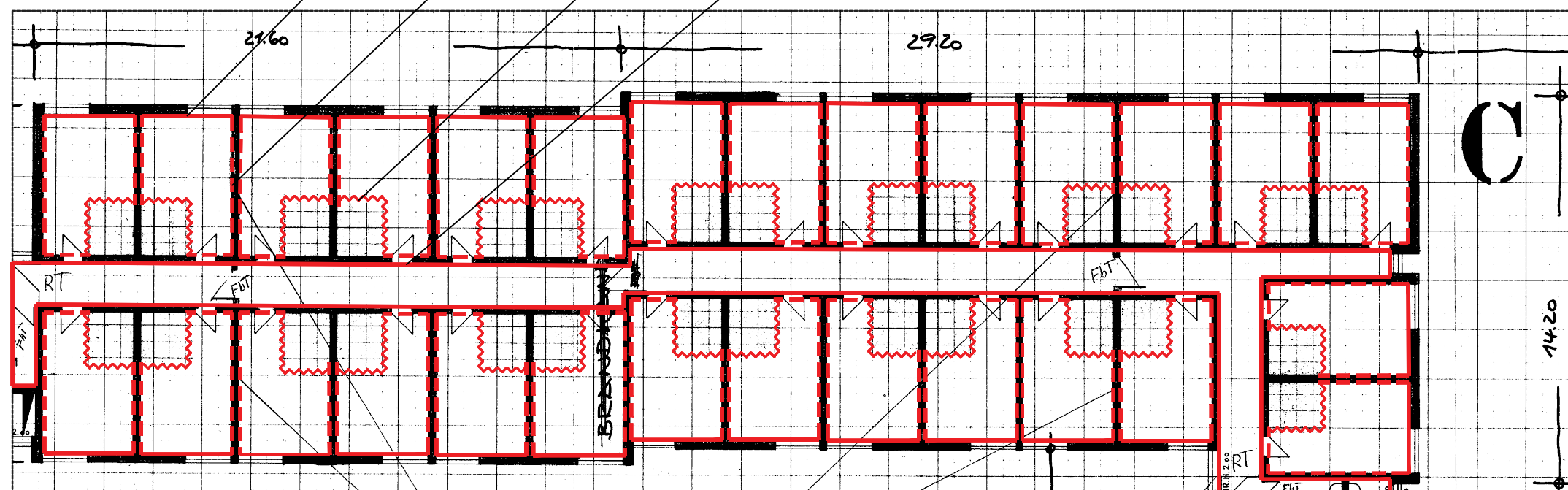
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2c
Datum: 05.07.2018

Schnitt Appartement - Flur - Appartement

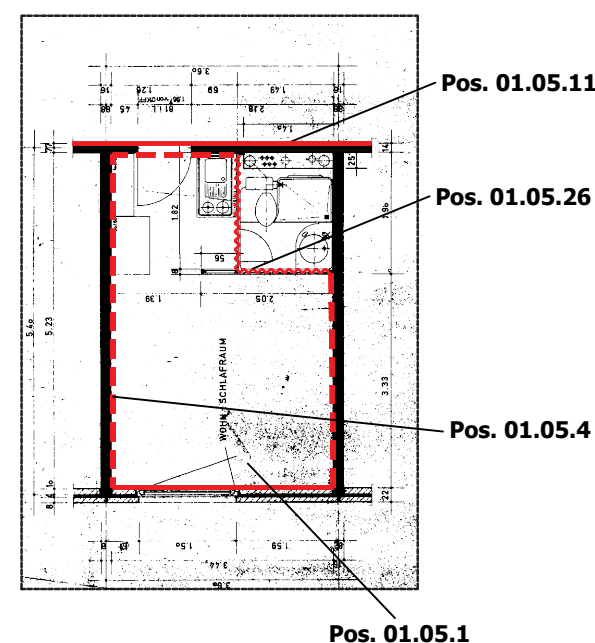
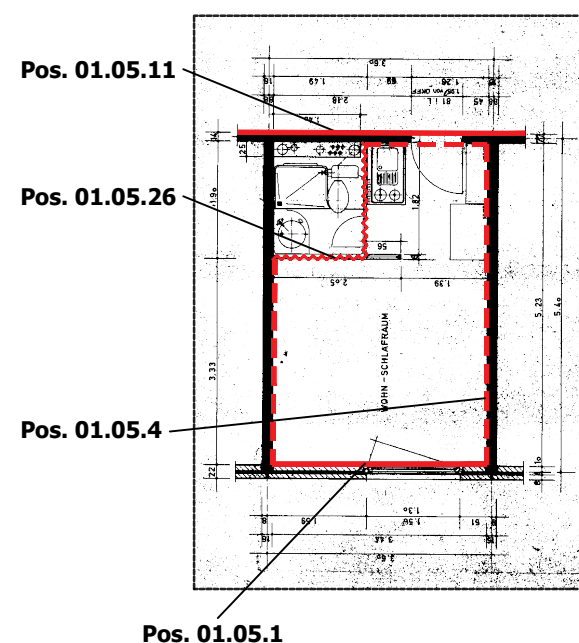


Grundriss Bauteil C



Grundriss Appartement

Grundriss Appartement



Legende:

Asbest:



asbestfrei



festgeb.



schwachgeb.

KMF:



unbedenklich



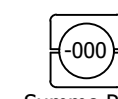
K3



K2

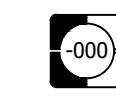
PAK:

B[a]P
≤ 10
mg/kg



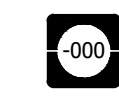
Summe PAK
≤ 20
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg



20 < PN ≤ 100
mg/kg

> 50
mg/kg



> 100
mg/kg

PCB:

≤ 10
mg/kg



10 < PN ≤ 50
mg/kg



> 50
mg/kg



Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AÖR

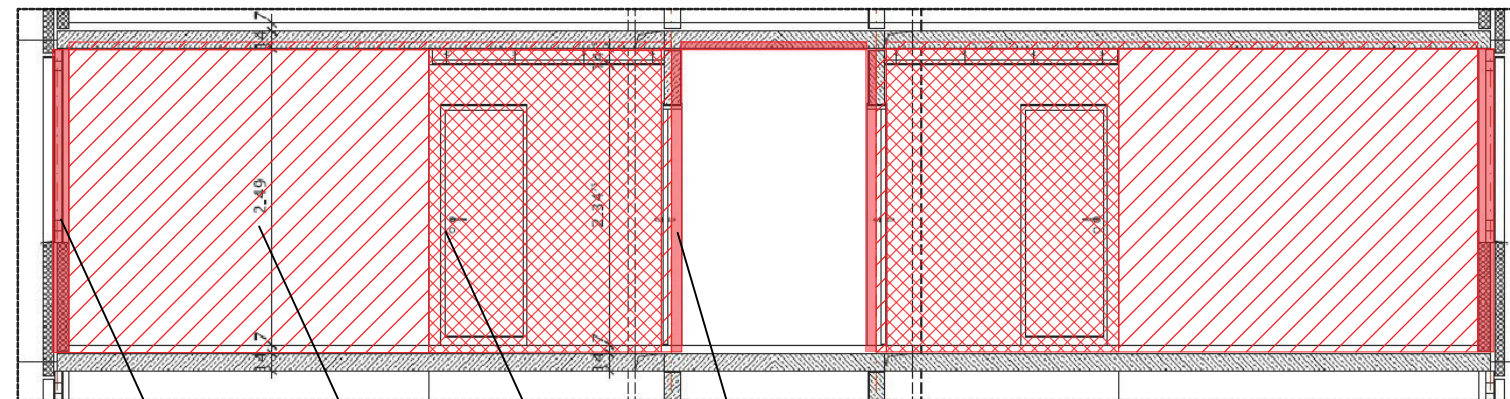
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
2. Obergeschoss
Los 1 - Bauteil C

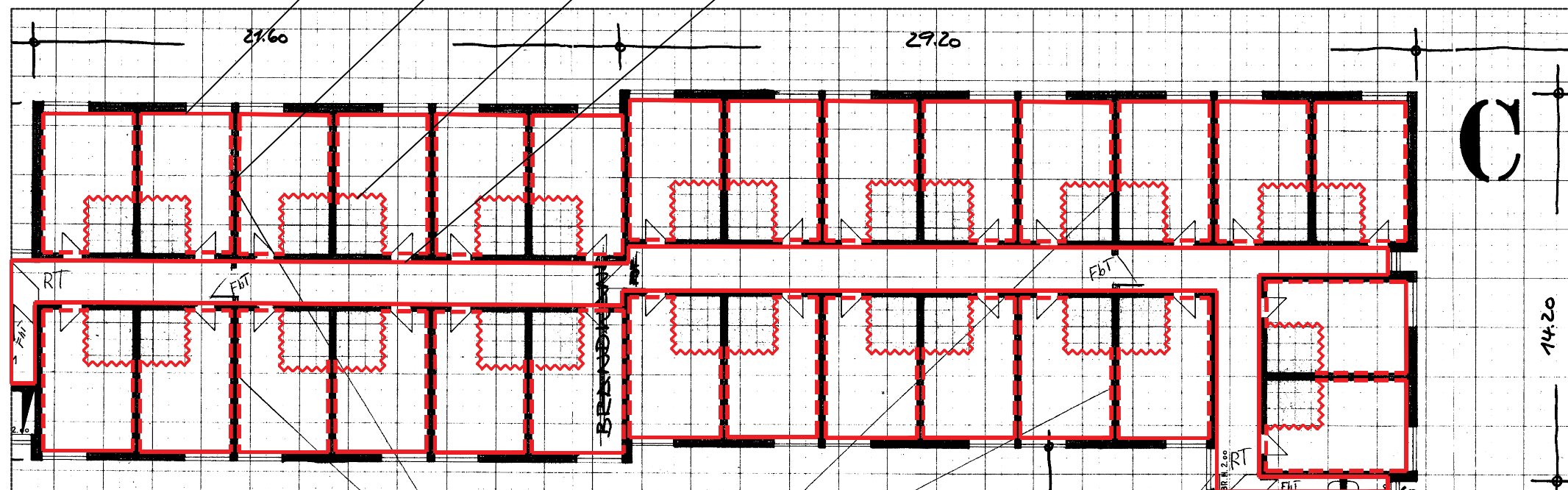
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2d
Datum: 05.07.2018

Schnitt Appartement - Flur - Appartement

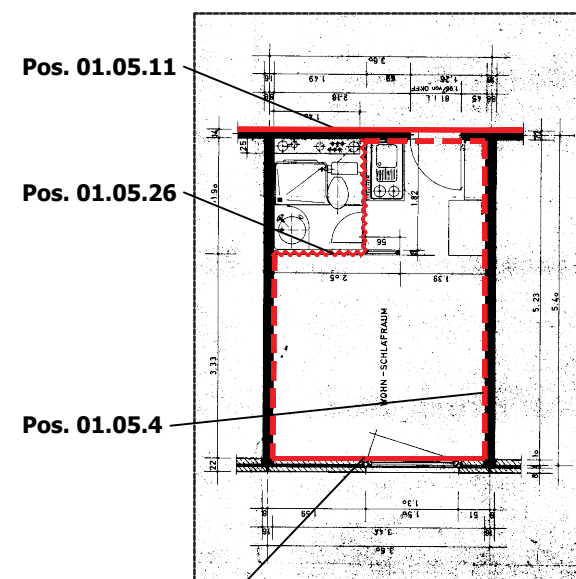


Grundriss Bauteil C

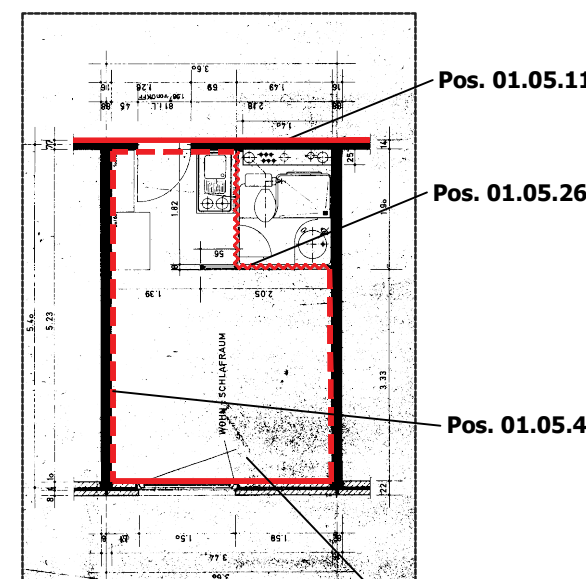


Grundriss Appartement

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.1



Pos. 01.05.1

Legende:

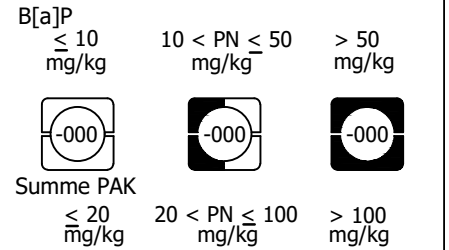
Asbest:



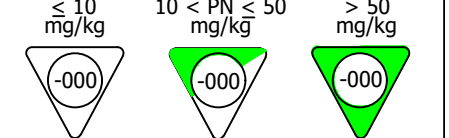
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

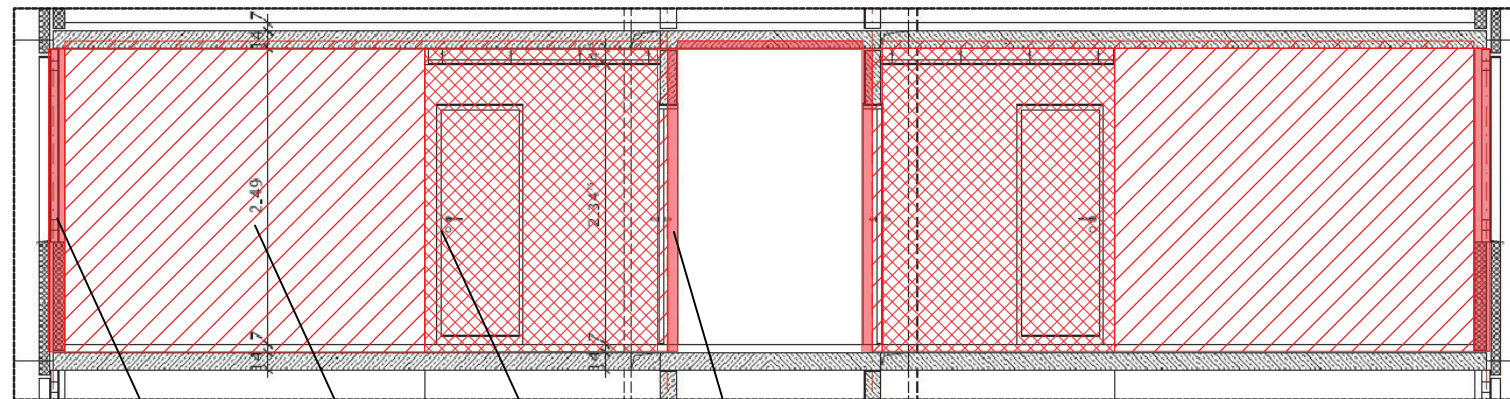
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
3. Obergeschoss
Los 1 - Bauteil C

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

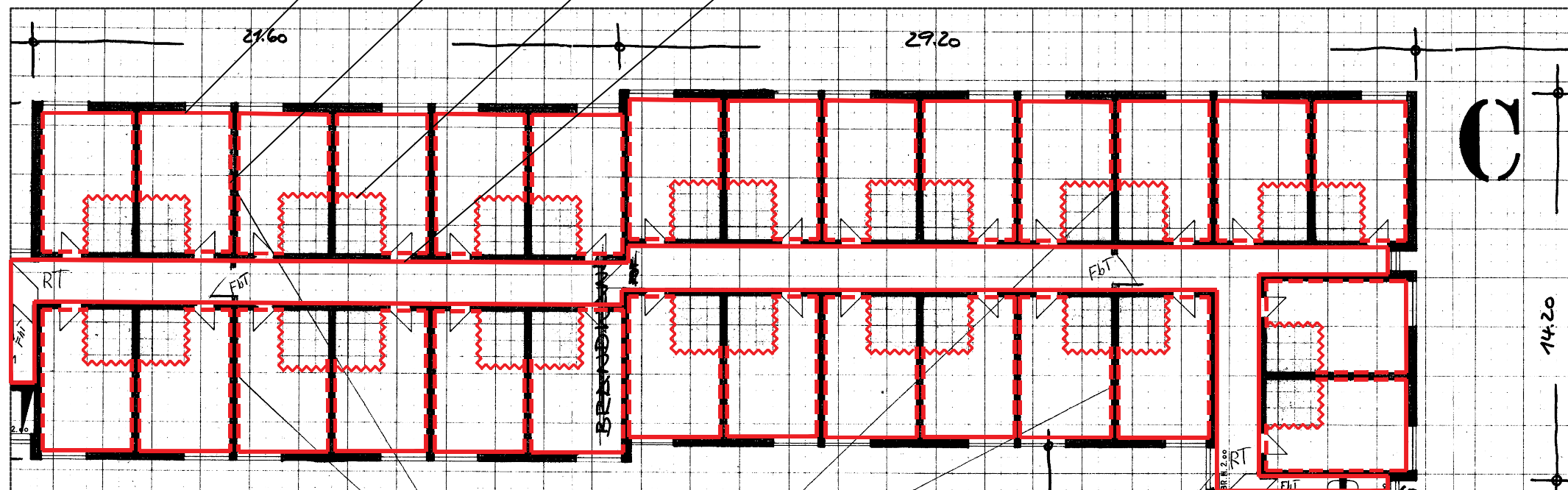
Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2e
Datum: 05.07.2018

Schnitt Appartement - Flur - Appartement



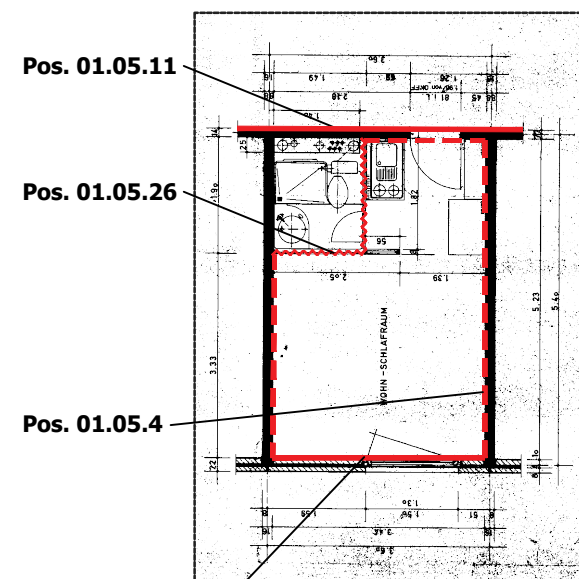
Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Grundriss Bauteil C



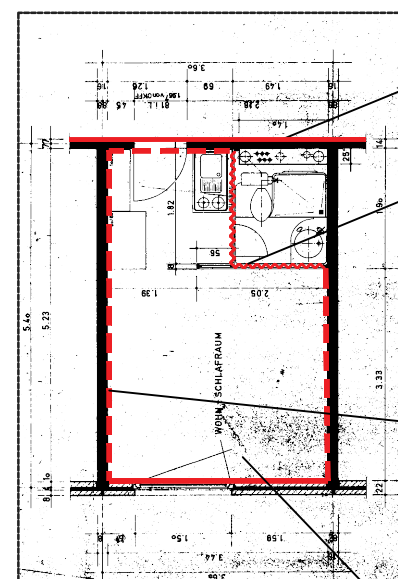
Grundriss Appartement

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.11
Pos. 01.05.26
Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1



Pos. 01.05.11
Pos. 01.05.26
Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1

Legende:

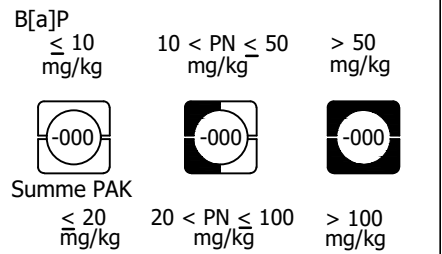
Asbest:



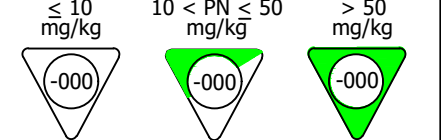
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

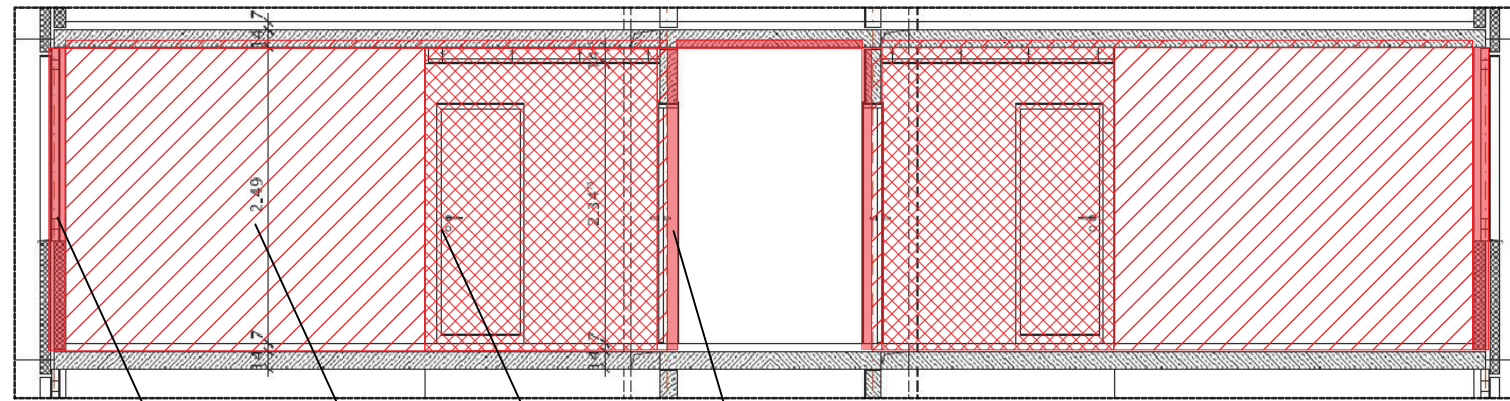
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
4. Obergeschoss
Los 1 - Bauteil C

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

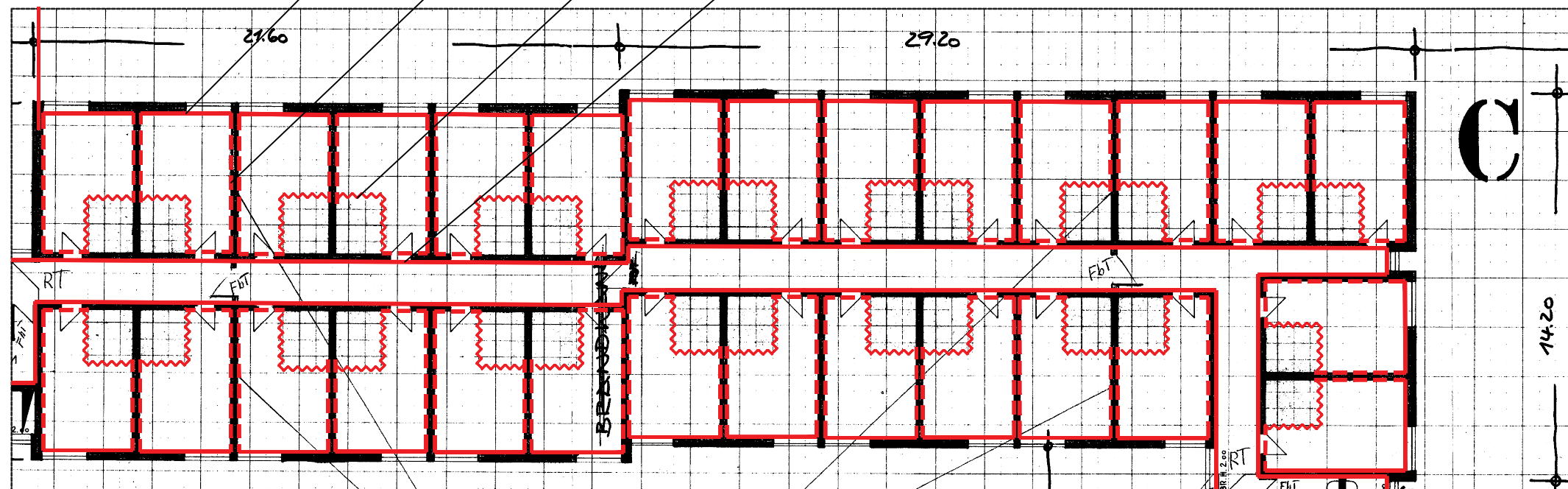
Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2 f
Datum: 05.07.2018

Schnitt Appartement - Flur - Appartement



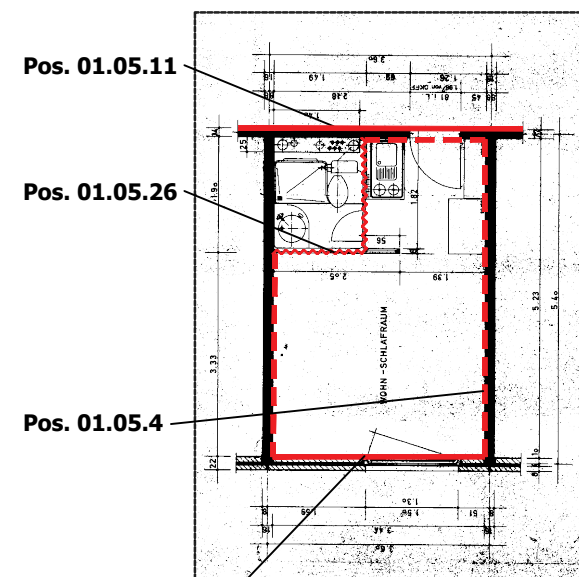
Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Grundriss Bauteil C



Grundriss Appartement

Grundriss Appartement

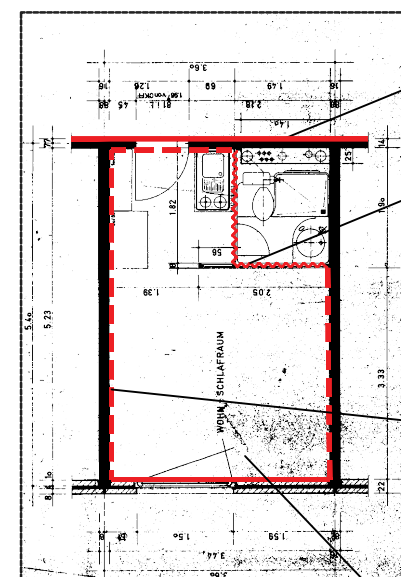


Pos. 01.05.11

Pos. 01.05.26

Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1



Pos. 01.05.11

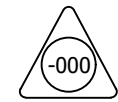
Pos. 01.05.26

Pos. 01.05.4

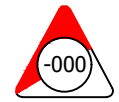
Pos. 01.05.1

Legende:

Asbest:



asbestfrei



festgeb.



schwachgeb.

KMF:



unbedenklich



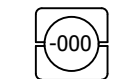
K3



K2

PAK:

B[a]P
 ≤ 10
mg/kg



Summe PAK
 ≤ 20
mg/kg

$10 < \text{PN} \leq 50$
mg/kg



$20 < \text{PN} \leq 100$
mg/kg

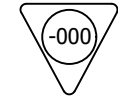
> 50
mg/kg



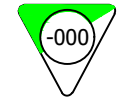
> 100
mg/kg

PCB:

≤ 10
mg/kg



$10 < \text{PN} \leq 50$
mg/kg



> 50
mg/kg



Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
5. Obergeschoss
Los 1 - Bauteil C

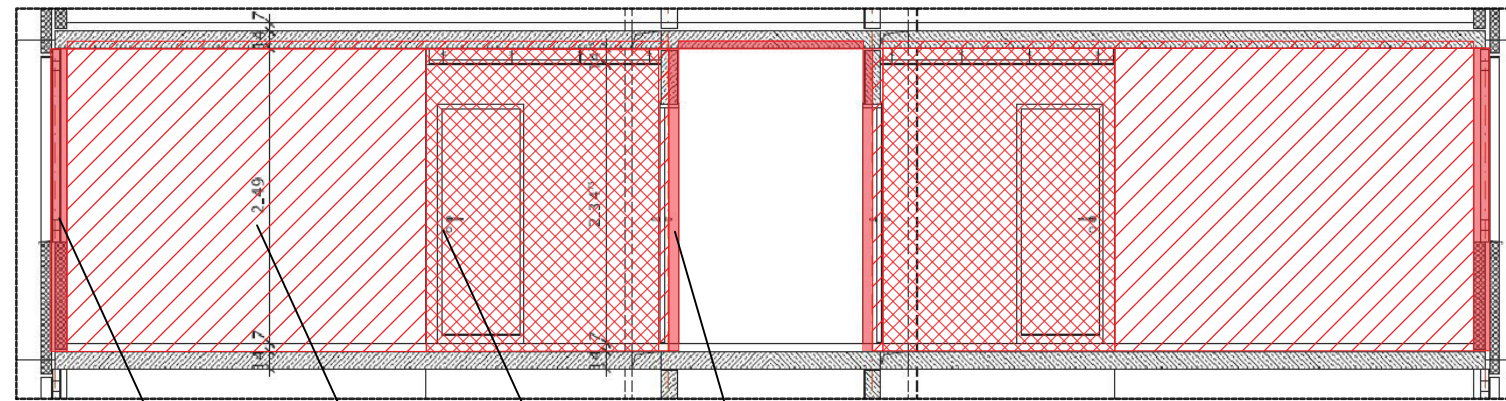
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071

Plannummer: 1-01.03.2g

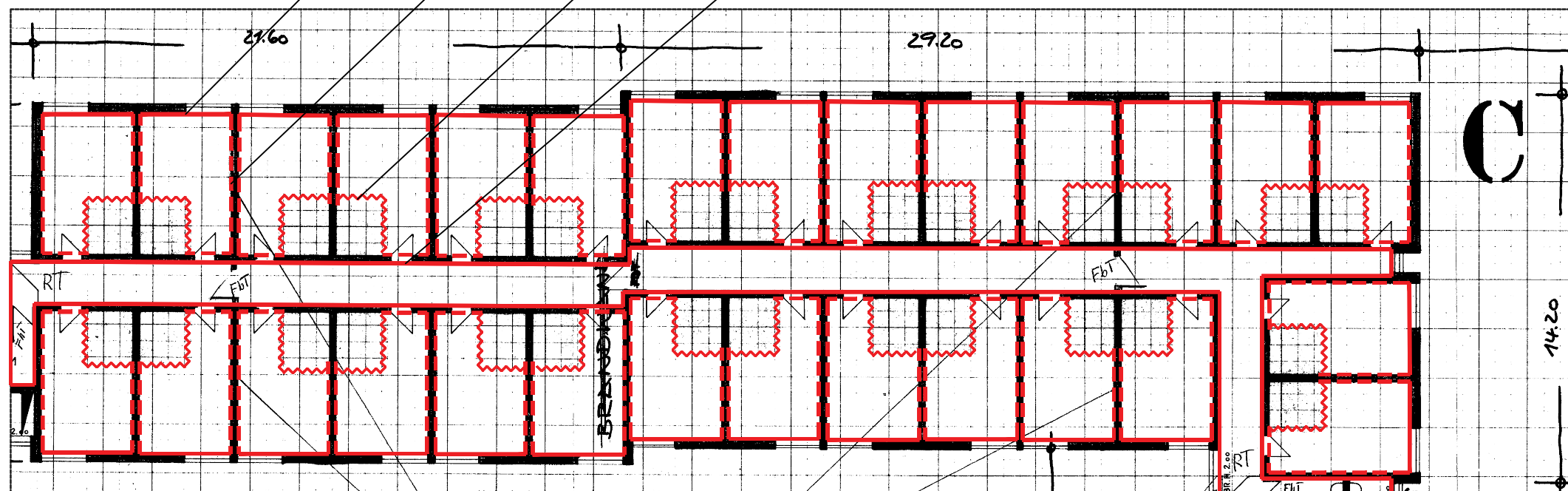
Datum: 05.07.2018

Schnitt Appartement - Flur - Appartement



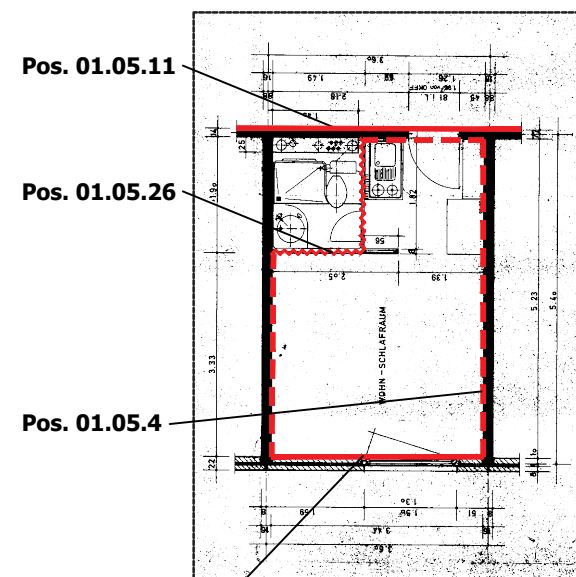
Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Grundriss Bauteil C



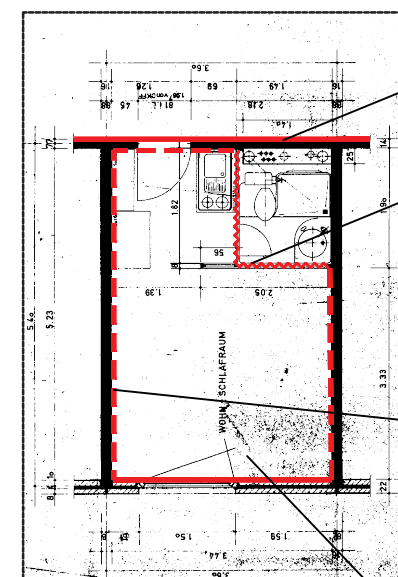
Grundriss Appartement

Grundriss Appartement



Pos. 01.05.11
Pos. 01.05.26
Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1



Pos. 01.05.11
Pos. 01.05.26
Pos. 01.05.4

Pos. 01.05.1

Legende:

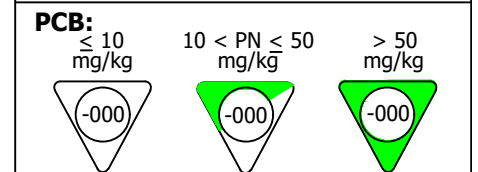
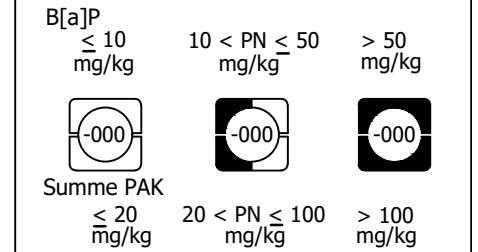
Asbest:



KMF:



PAK:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

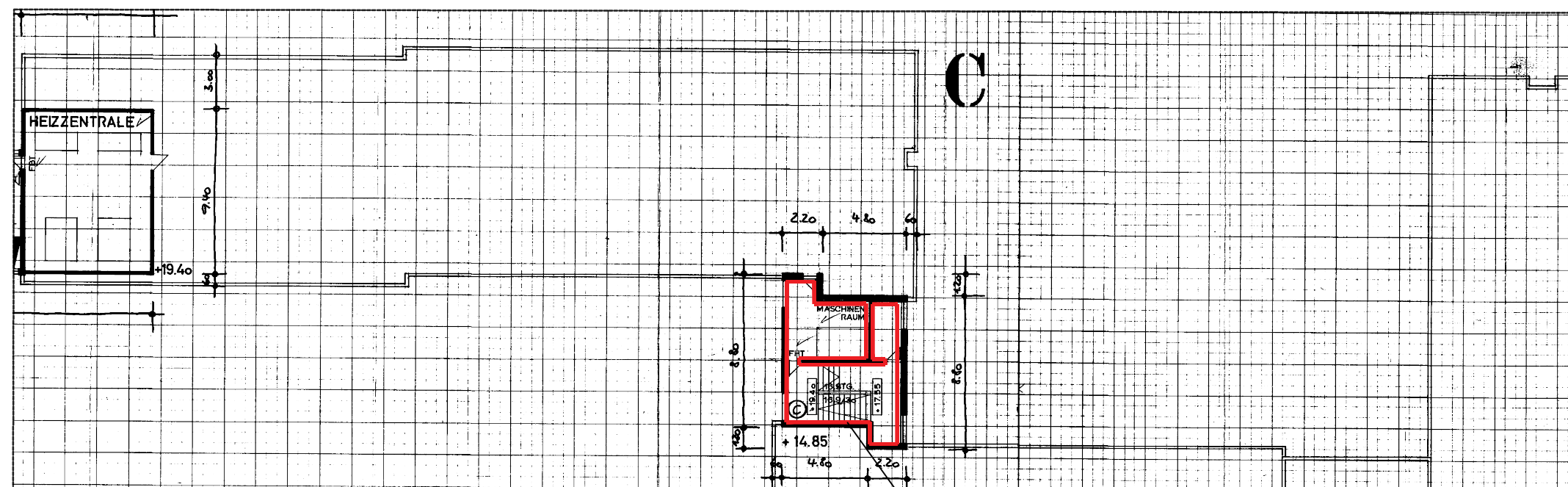
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
6. Obergeschoss
Los 1 - Bauteil C

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2h
Datum: 05.07.2018

Grundriss Bauteil C



Pos. 01.05.16

Legende:

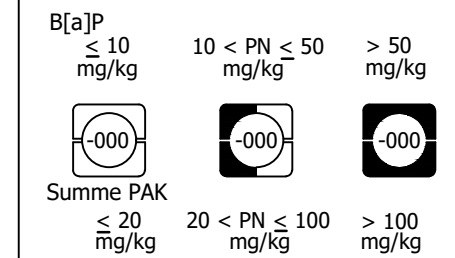
Asbest:



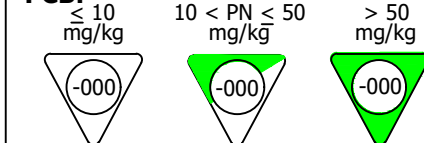
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



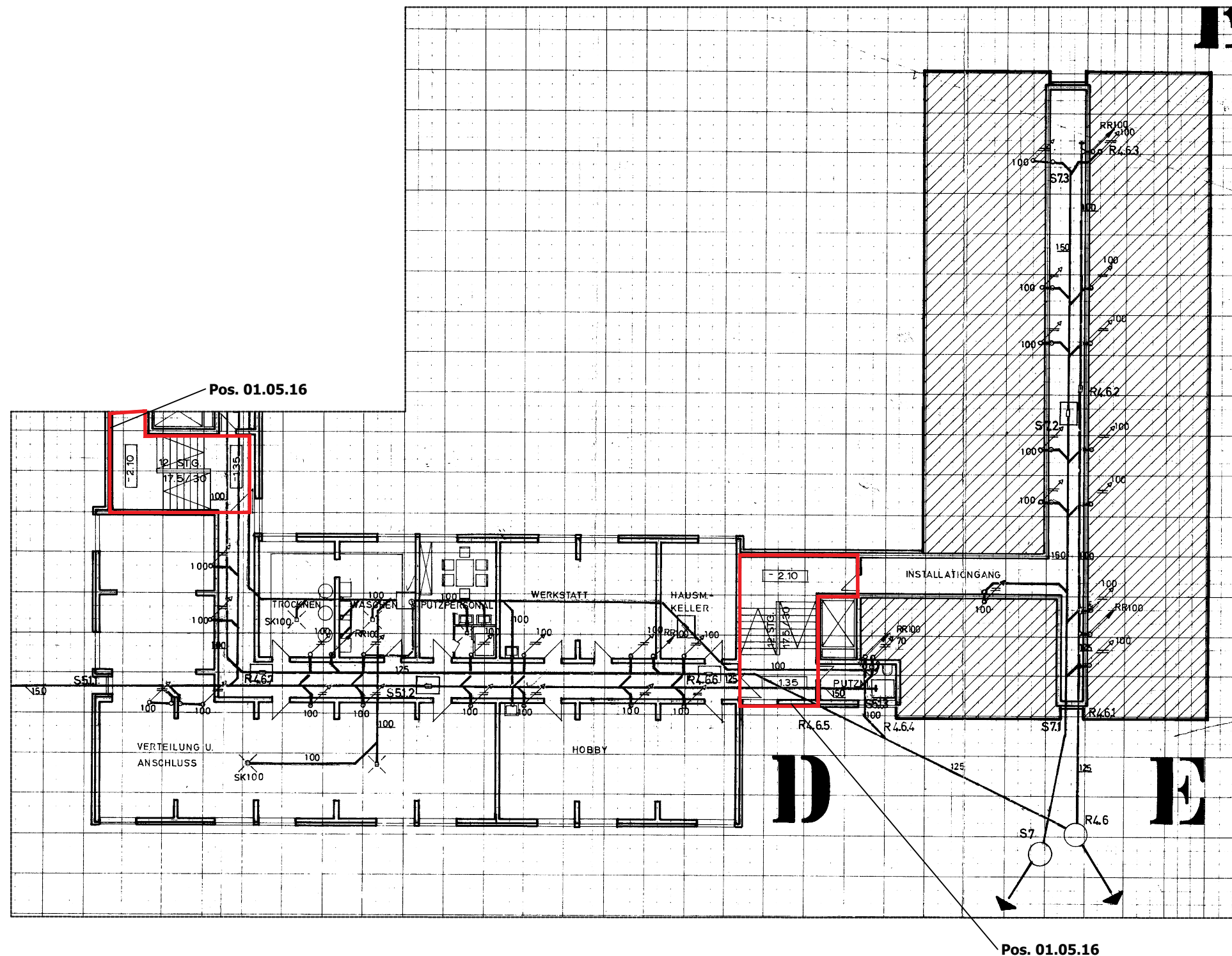
Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
7. Obergeschoss
Los 1 - Bauteil C

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.2i
Datum: 05.07.2018



Legende:

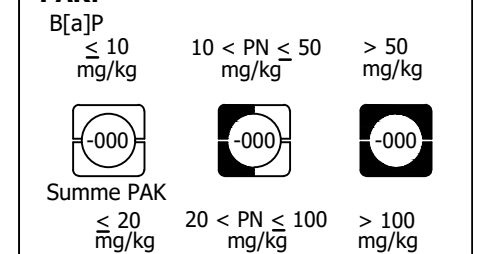
Asbest:



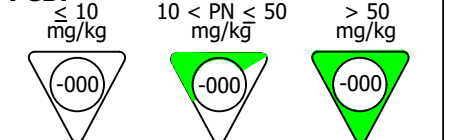
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



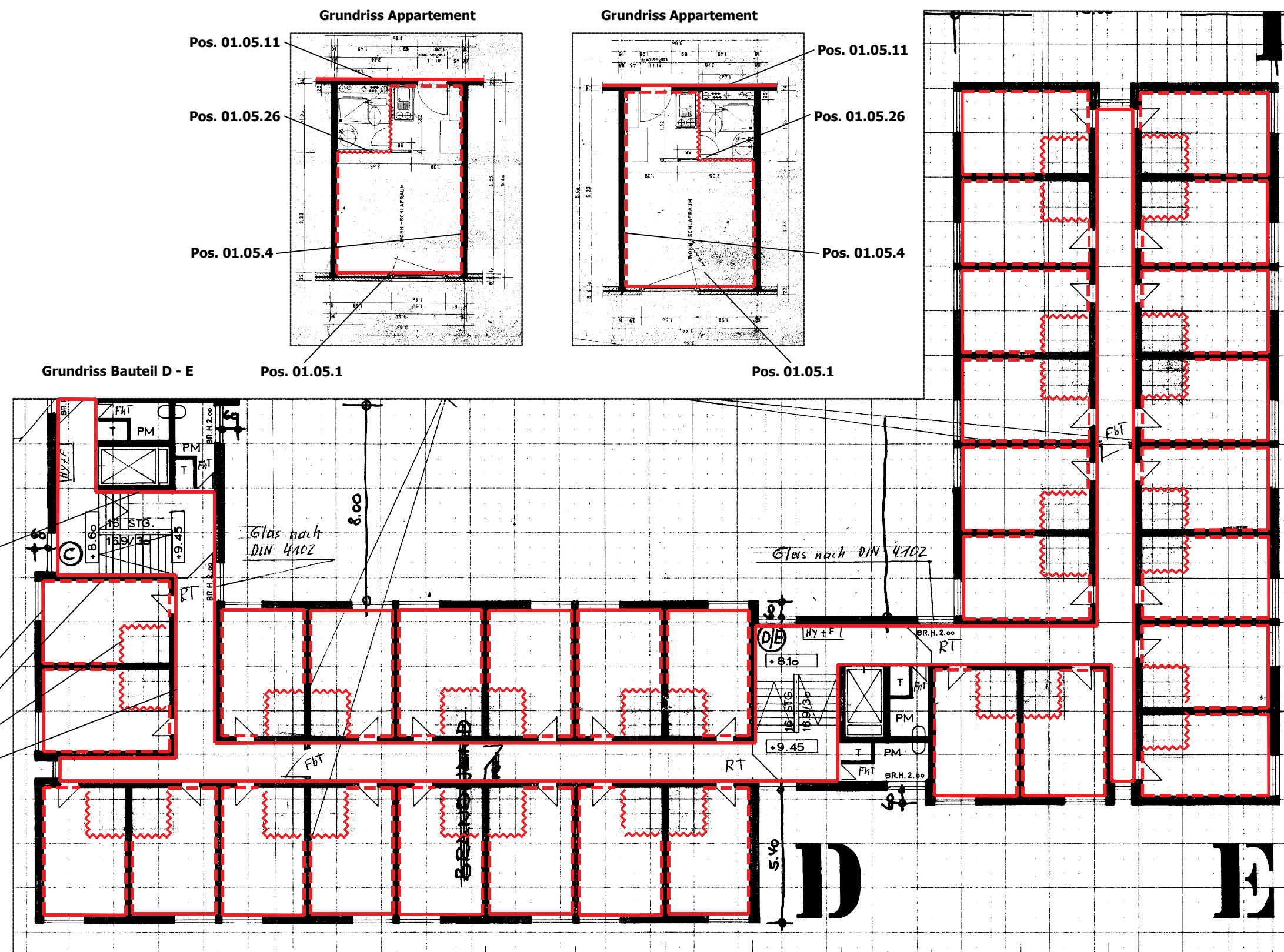
Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
Kellergeschoss
Los 1 - Bauteil D und E

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3a
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

PCB:

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

Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel Flächig Wände
 Asbest in Spachtel Flächig Wände
 Asbest in Spachtel an Fehlstellen Wände
 Asbest in Spachtel an Fehlstellen Wände
 Asbest in Spachtel auf Leichtbauwand
 Asbest in Spachtel auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

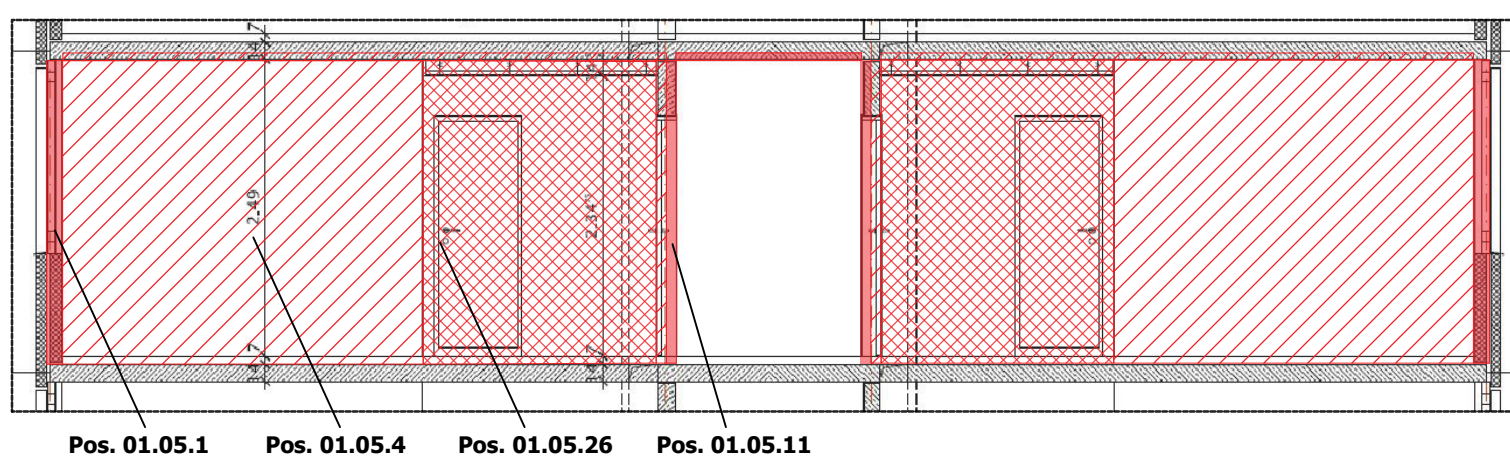
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
1.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil D und E

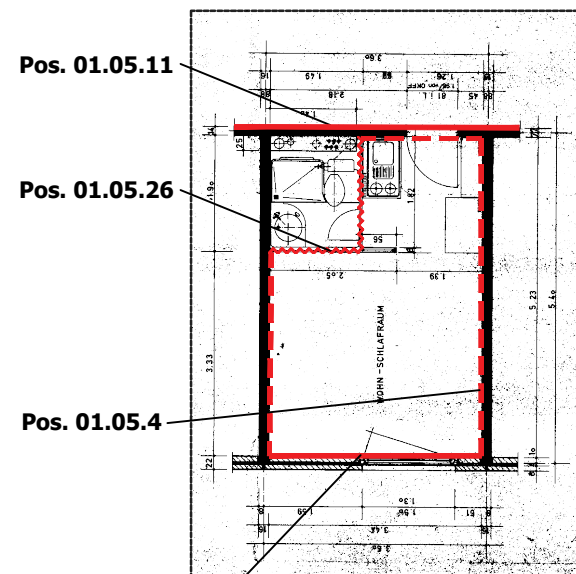
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3c
Datum: 05.07.2018

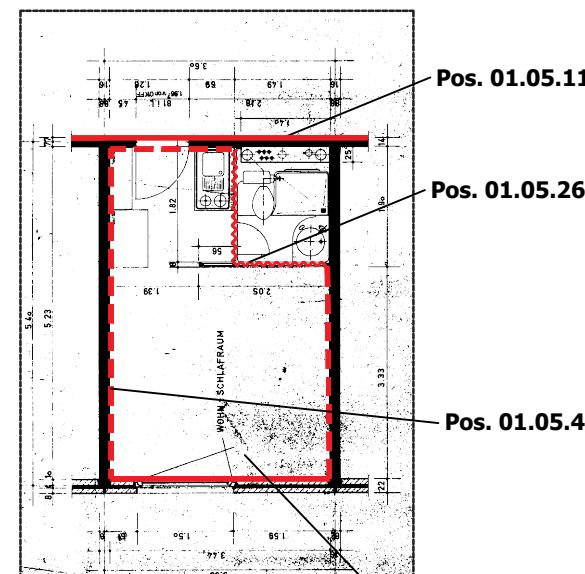
Schnitt Appartement - Flur - Appartement



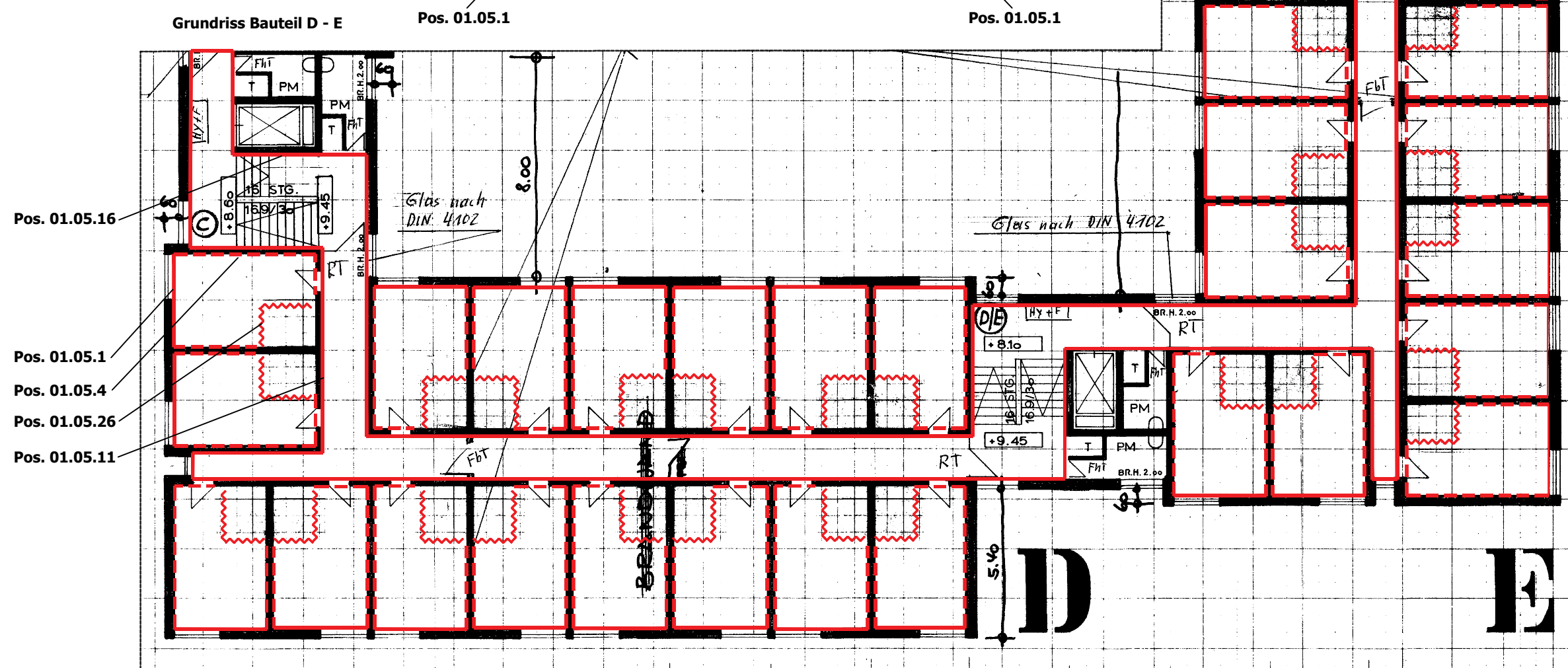
Grundriss Appartement



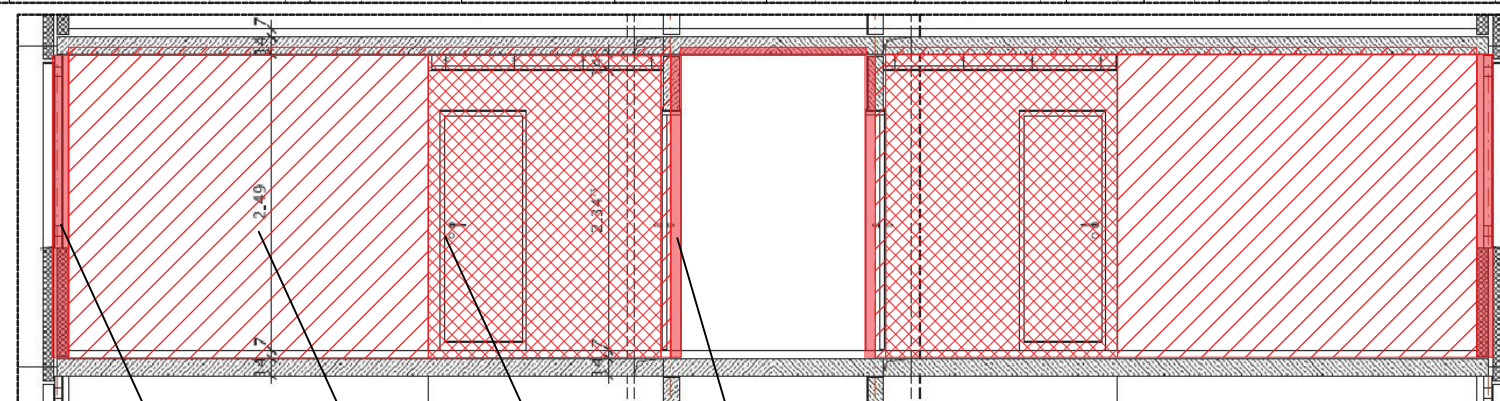
Grundriss Appartement



Grundriss Bauteil D - E



Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Legende:

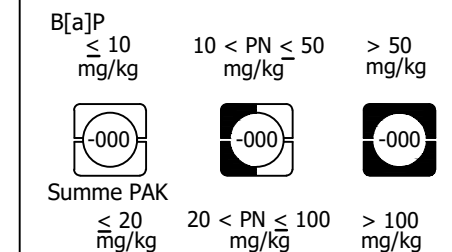
Asbest:



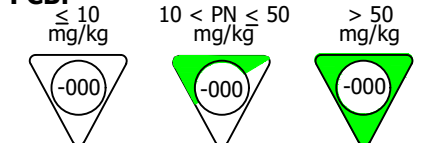
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

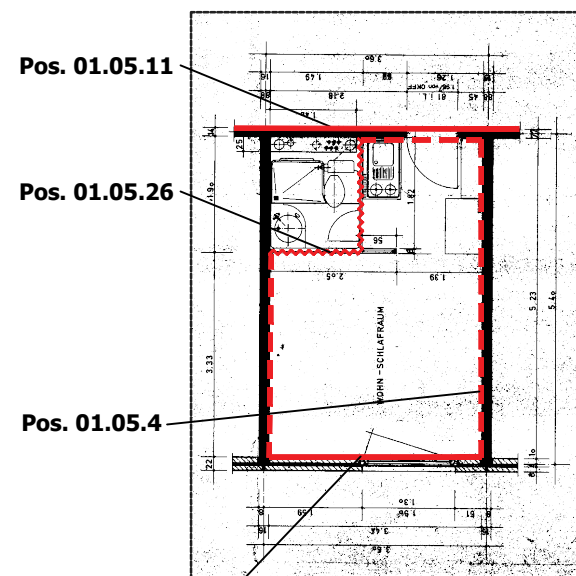
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
2.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil D und E

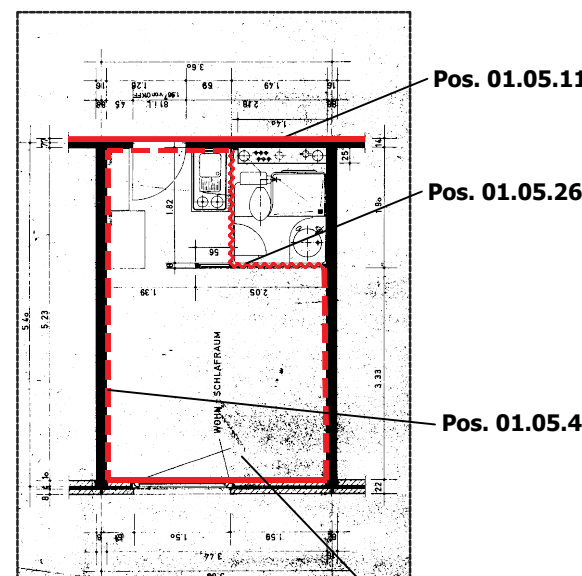
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3d
Datum: 05.07.2018

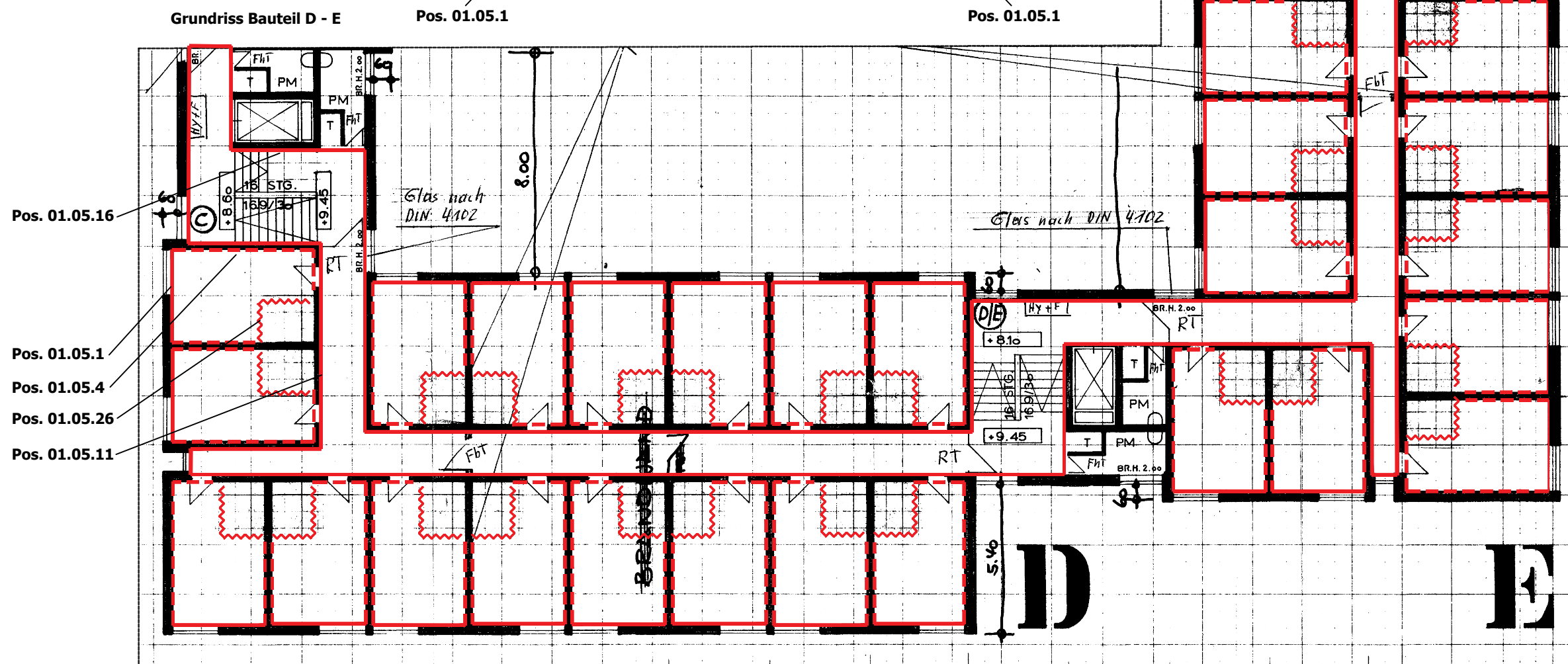
Grundriss Appartement



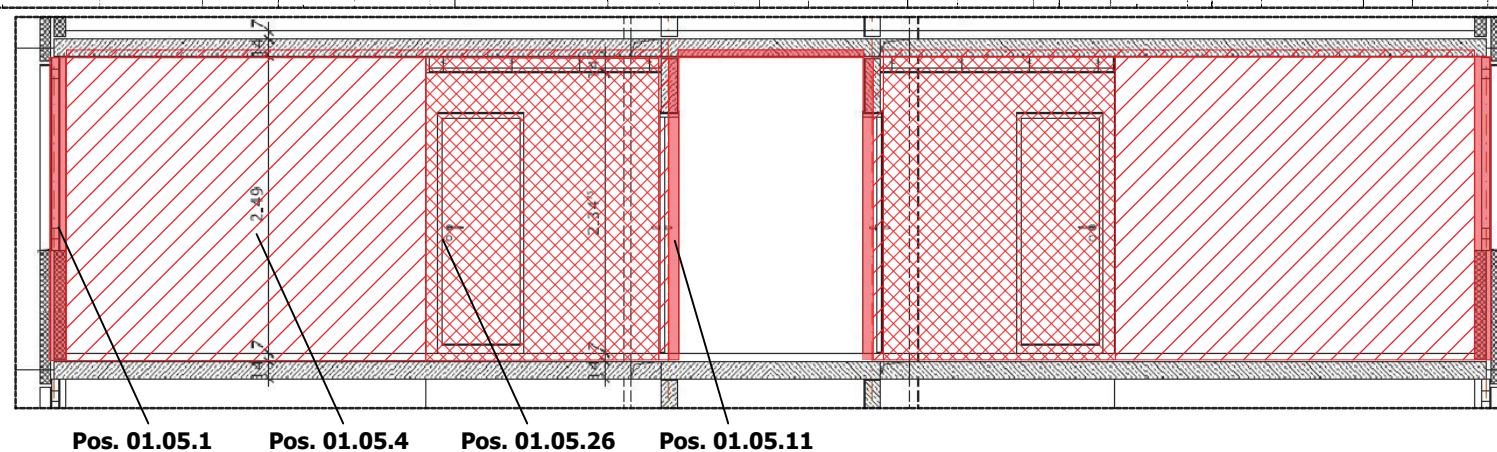
Grundriss Appartement



Grundriss Bauteil D - E



Schnitt Appartement - Flur - Appartement



Legende:

Asbest:

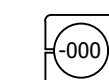


KMF:



PAK:

B[a]P
≤ 10
mg/kg



Summe PAK
≤ 20
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg



20 < PN ≤ 100
mg/kg

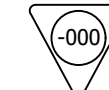
> 50
mg/kg



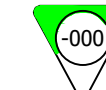
> 100
mg/kg

PCB:

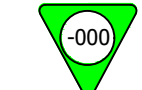
≤ 10
mg/kg



10 < PN ≤ 50
mg/kg



> 50
mg/kg



Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Studierendenwerk Münster AöR

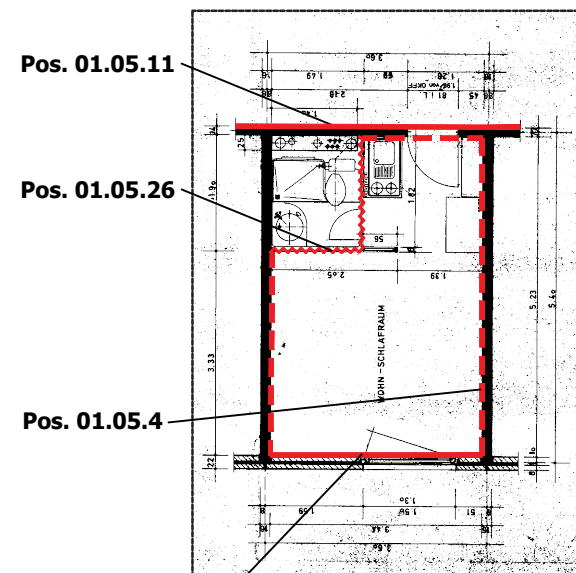
Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
3.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil D und E

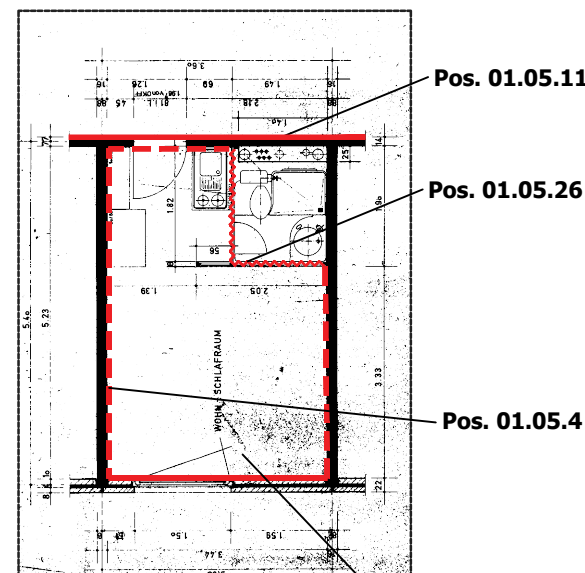
AB - Dr. A. Berg GmbH
Planungsbüro für
Schadstoffsanierung &
Brandschutz

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3e
Datum: 05.07.2018

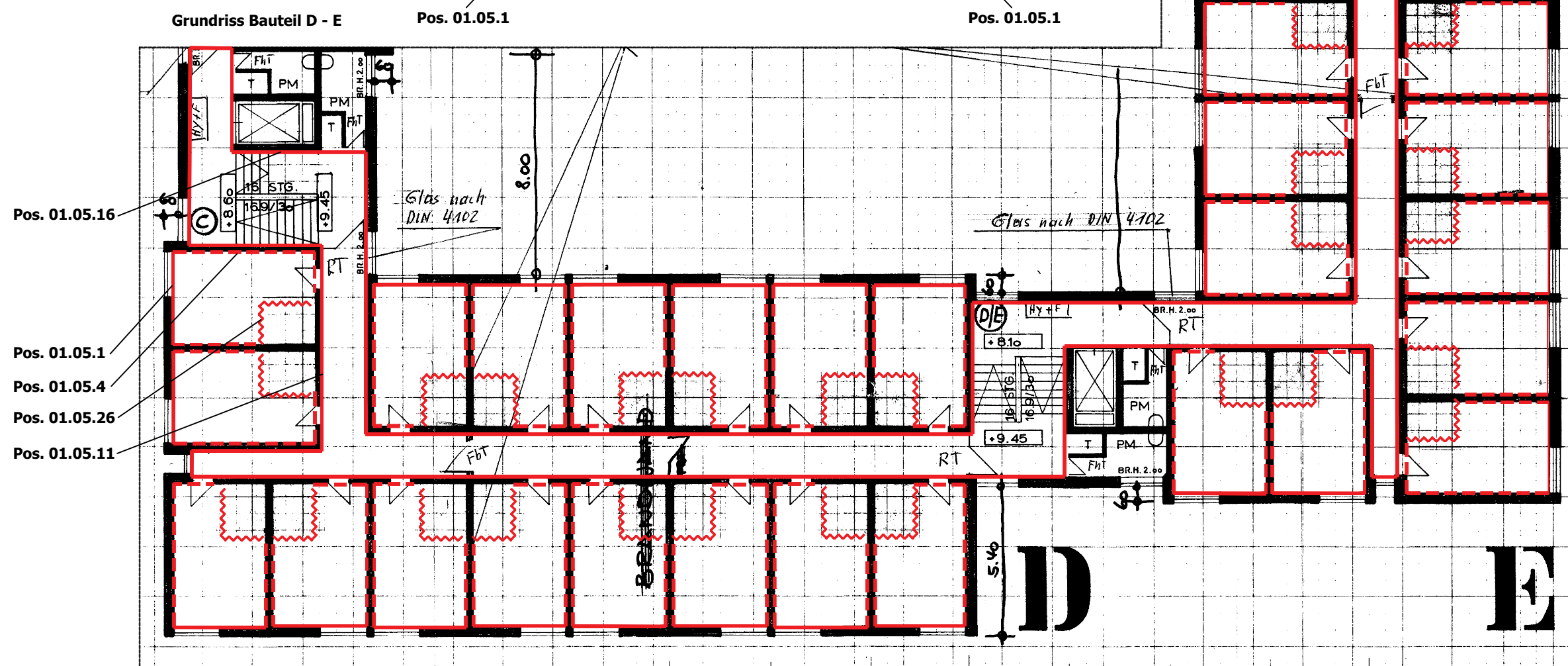
Grundriss Appartement



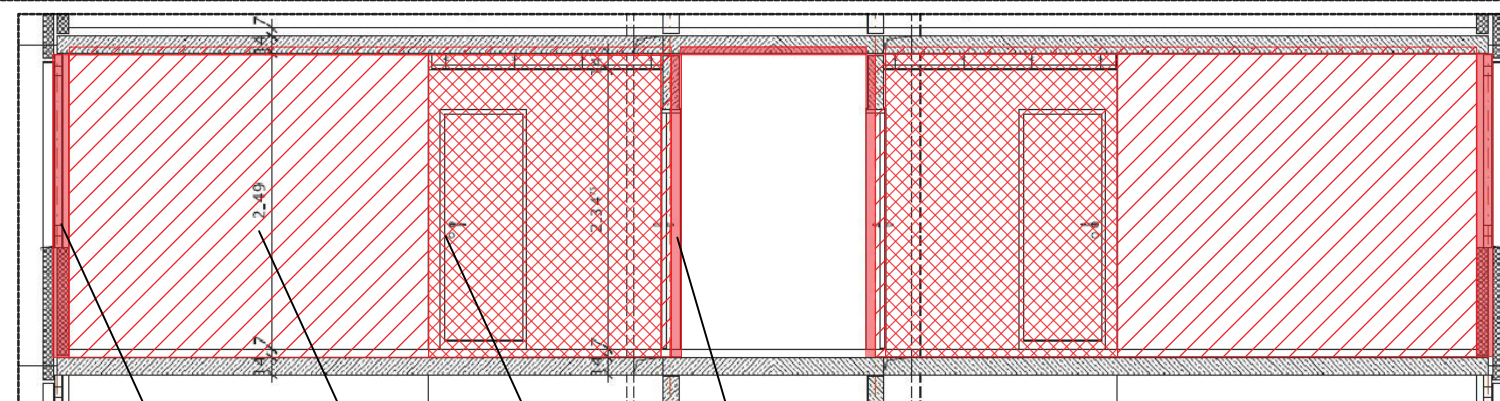
Grundriss Appartement



Grundriss Bauteil D - E



Schnitt Appartement - Flur - Appartement



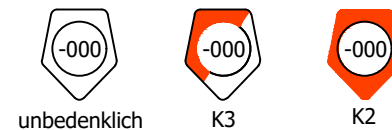
Pos. 01.05.1 Pos. 01.05.4 Pos. 01.05.26 Pos. 01.05.11

Legende:

Asbest:



KMF:



PAK:

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

PCB:

≤ 10 mg/kg	10 < PN ≤ 50 mg/kg	> 50 mg/kg

Legende Fundstellen

- Asbest in Spachtel
Flächig Wände
- Asbest in Spachtel
Flächig Wände
- Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände
- Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände
- Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand
- Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

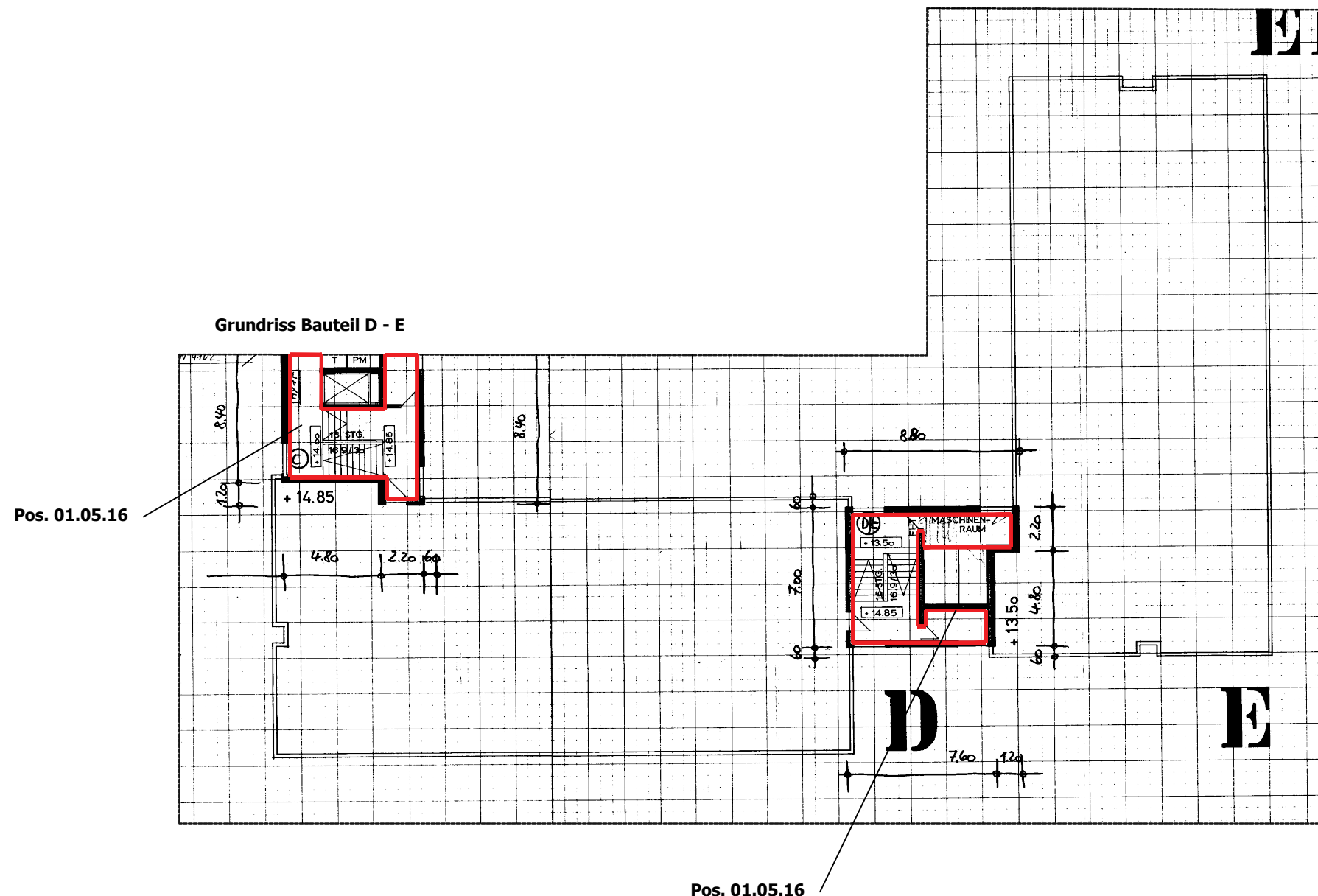
Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
4.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil D und E

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3f
Datum: 05.07.2018



Legende:

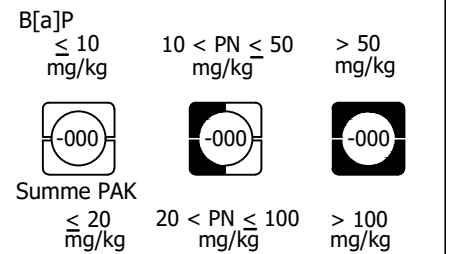
Asbest:



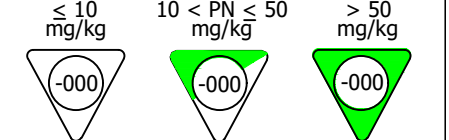
KMF:



PAK:



PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

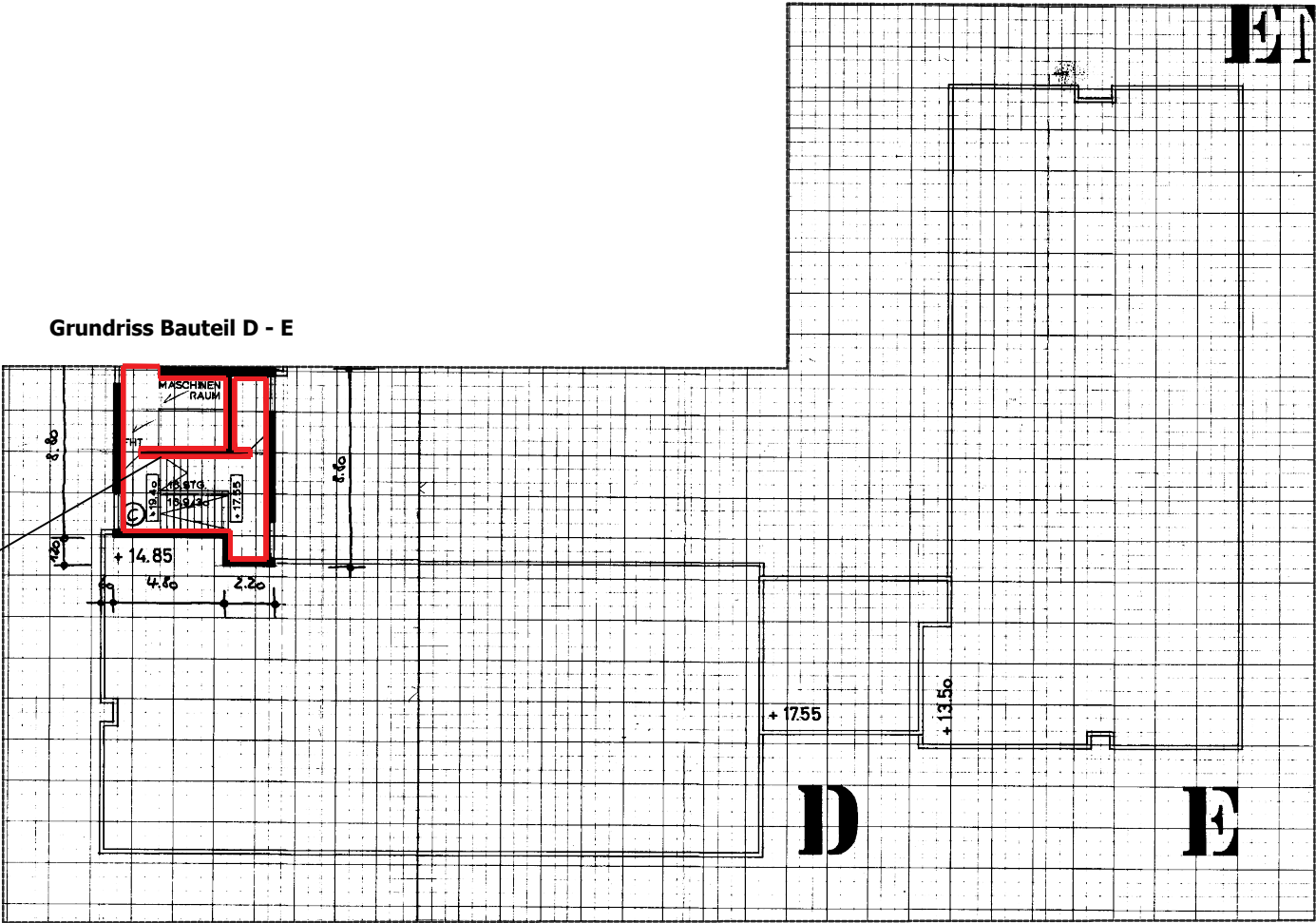
Modernisierung
 Studierendenwohnanlage
 Gescherweg 70-84
 48161 Münster

Fundstellenplan Wände
 5.Obergeschoss
 Los 1 - Bauteil D und E

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3g
 Datum: 05.07.2018

Pos. 01.05.16



Legende:

Asbest:

asbestfrei

festgeb.

schwachgeb.

KMF:

unbedenklich

K3

K2

PAK:

B[a]P
≤ 10
mg/kg

Summe PAK
≤ 20
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg

20 < PN ≤ 100
mg/kg

> 50
mg/kg

> 100
mg/kg

PCB:

≤ 10
mg/kg

10 < PN ≤ 50
mg/kg

> 50
mg/kg

Legende Fundstellen

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
Flächig Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
an Fehlstellen Wände

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

Asbest in Spachtel
auf Leichtbauwand

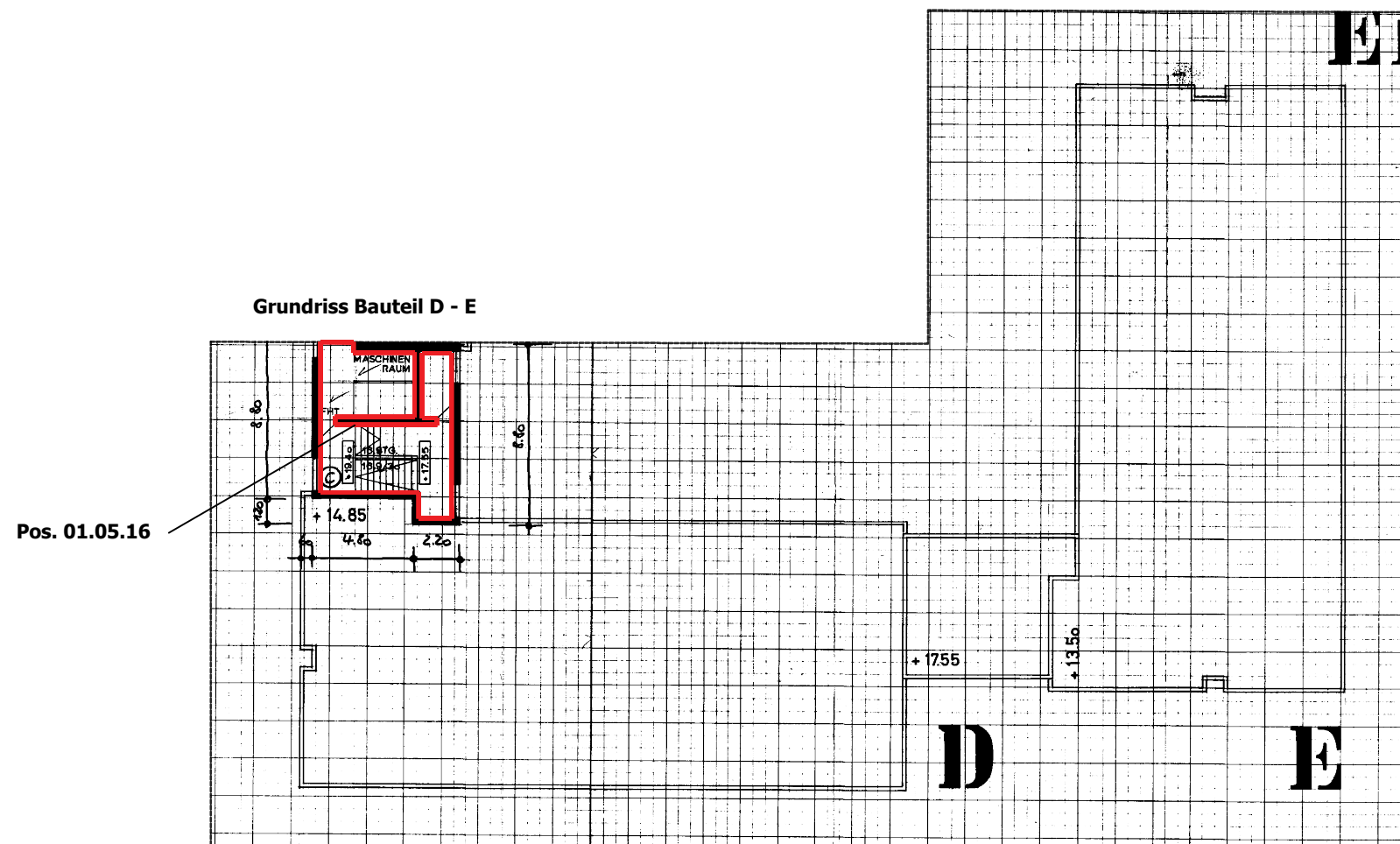
Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
6.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil D und E

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3h
Datum: 05.07.2018



Legende:

Asbest:



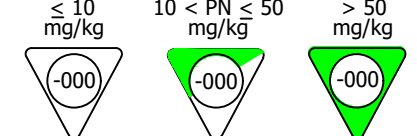
KMF:



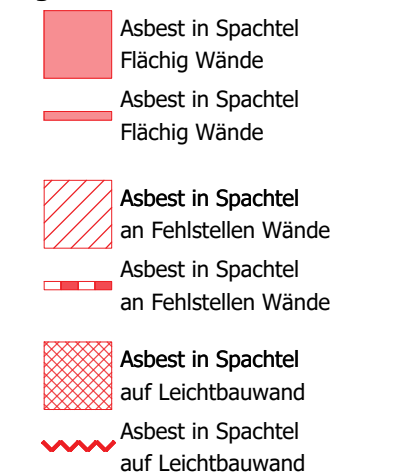
PAK:

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

PCB:



Legende Fundstellen



Studierendenwerk Münster AöR

Modernisierung
Studierendenwohnanlage
Gescherweg 70-84
48161 Münster

Fundstellenplan Wände
7.Obergeschoss
Los 1 - Bauteil D und E

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

Auftragsnummer: P18.071
Plannummer: 1-01.03.3i
Datum: 05.07.2018