

Zusammenstellung Materialproben Asbest					
Probe	Misch-probe	Datum	Probenahme		Ergebnis/ Befund
Nr.	Anzahl	TT/MM/JJ	Ort (Raum/ Bauteil/...)	Art, Produkt / RLM	Bemerkungen
5012		23.03.2026	Schacht, Fußboden	Beschichtung	kein Asbest nachgewiesen
5016		23.03.2026	Schacht, Rohrleitung, Flanschverbindung zwischen Absperrventil und Rohr	Flanschdichtung	kein Asbest nachgewiesen organische Fasern KMF Ø < 3 µm
5017		23.03.2026	Schacht, Wanddurchbruch Rohrdurchführung	Vermörtelung	kein Asbest nachgewiesen

Legende - Proben

kein Befund mit Befund

- 0000

0000

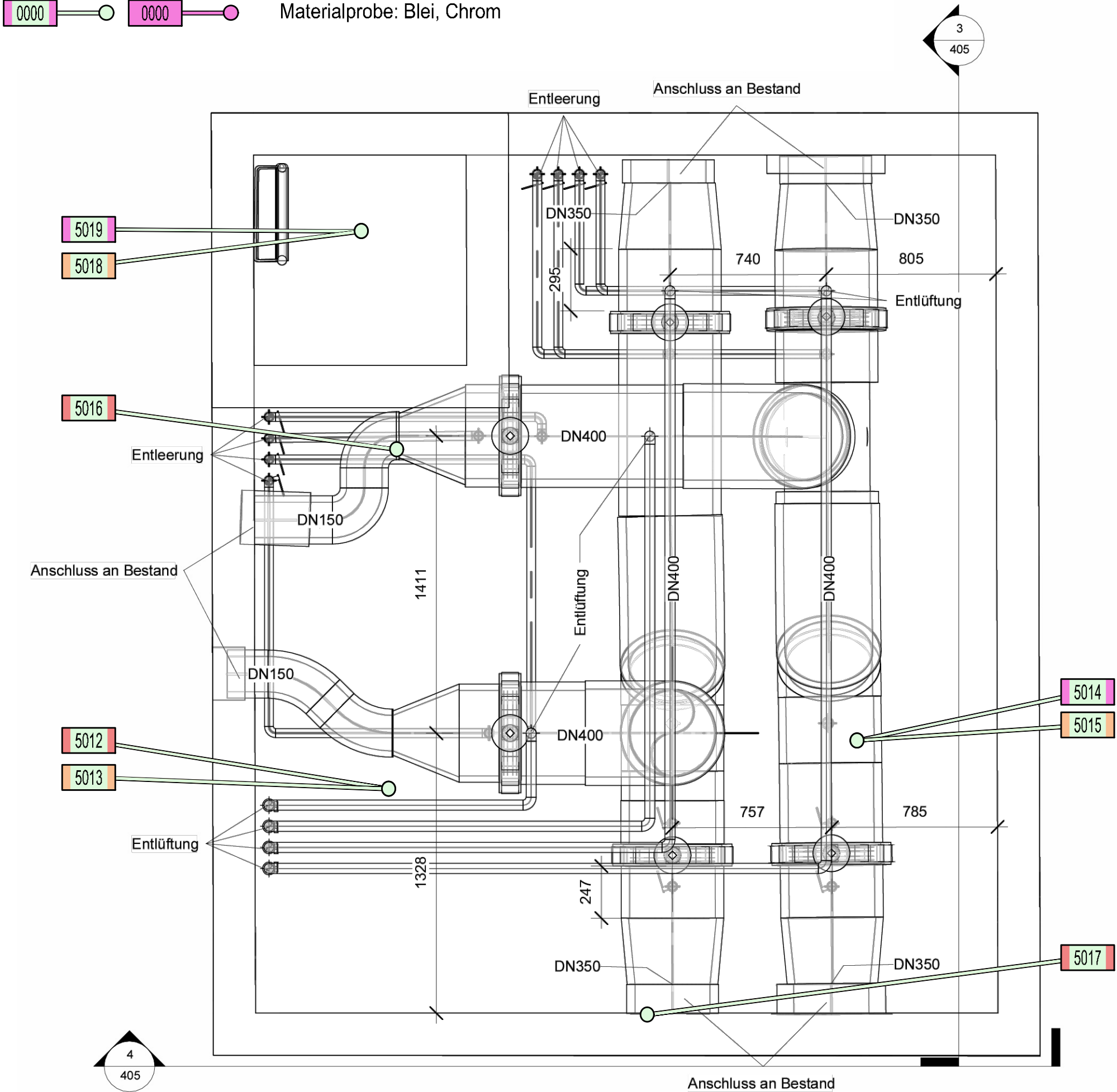
Materialprobe: Asbest
- 0000

0000

Materialprobe: PCB
- 0000

0000

Materialprobe: Blei, Chrom



Grundriss, Schacht 244 Maßstab 1:20

Zusammenstellung Materialproben PCB					
Probe	Misch-probe	Datum	Probenahme		Ergebnis/ Befund
Nr.	Anzahl	TT/MM/JJ	Ort (Raum/ Bauteil/...)	Art, Produkt / RLM	Bemerkungen
5013		23.03.2026	Schacht, Fußboden	Beschichtung	< 0,10 mg/kg LAGA PCB
5015		23.03.2026	Schacht, Wasserleitung Stahlrohr	Beschichtung	< 0,10 mg/kg LAGA PCB
5018		23.03.2026	Schacht, Deckel	Beschichtung	< 0,10 mg/kg LAGA PCB

Zusammenstellung Materialproben Blei, Chrom					
Probe	Misch-probe	Datum	Probenahme		Ergebnis/ Befund
Nr.	Anzahl	TT/MM/JJ	Ort (Raum/ Bauteil/...)	Art, Produkt / RLM	Bemerkungen
5014		23.03.2026	Schacht, Wasserleitung Stahlrohr	Beschichtung	Blei 99 mg/kg Chrom 120 mg/kg
5019		23.03.2026	Schacht, Deckel	Beschichtung	Blei 230 mg/kg Chrom 140 mg/kg

1:20 0 0,5 1 1,5 2 2,5 m

Alle Maße sind am Bau verantwortlich zu überprüfen!

Änderungen:	Index	Datum	Gez.	Art der Änderung

Planung
MCO Planung GmbH
Eschbacher Weg 21
73734 Esslingen
Tel: 0711 633230-0 Fax: 0711 633230-50
E-Mail: mcoes@mco-planung.de

MCO-Nr. 22887

GEBÄUDEÜBERSICHT:

Bauherr
Karlsruher Institut für Technologie
KIT Campus Nord
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1
76344 Eggenstein-Leopoldshafen

Dateiname XREF

Projekt
KIT Campus Süd
Schacht 244
76131 Karlsruhe

Maßnahme
Schadstoffuntersuchung Kälteschächte

Layoutname/Plancode
YU1G G-01 005A00

Planbezeichnung
Probenahmeplan

Planstatus
23.04.2026

Maßstab
1:20

Plangröße in mm
DIN A2

Gezeichnet
FF

Plan gesehen

Verflicht am

Bearbeiter
Tr

Leiter des Amtes/Abteilungs

005-00