



Erdbaulaboratorium Saar GmbH

Am Heidstock 24, 66265 Heusweiler-Holz
Tel.: 06806/49988-31
e-mail: umwelt@erdbaulaborsaar.de

Anlage 3.6

Auftrag-Nr. 18-3754/1

Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle



Rückbaudaten	
Beschreibung / Abmessungen	Montage- und Schneidehalle Breite: ca. 23 m Länge: ca. 49 m Höhe: ca. 9 m



Erdbaulaboratorium Saar GmbH

Am Heidstock 24, 66265 Heusweiler-Holz
Tel. 06806/49988-31
e-mail: umwelt@erdbaulaborsaar.de

Anlage 3.6

Auftrag-Nr. 18-3754/1

Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle

Allgemeines	
Dach	Flachdach
Ansichten	
Vorderseite	Gasbetonelemente, Leitplanke, 2 Rolltore, Dämmtür, Kunststofffenster, Blechfensterbänke, Lampe
südöstliche Seite	angebaut an Gesenkschmiede
Rückseite	Gasbetonelemente
nordwestliche Seite	Wandstärke 0,20 m, Gasbetonelemente, 2 Dämmtüren, 1 Rolltor, Stahlträger, Kunststofffenster, Blechfensterbänke, Lampen Außenbereich: Kranbahn, Solaranlage, örtlich Betonflächen, - fundamente, abgeschnittene Stahlstützen



Erdbaulaboratorium Saar GmbH

Am Heidstock 24, 66265 Heusweiler-Holz
Tel. 06806/49988-31
e-mail: umwelt@erdbaulaborsaar.de

Anlage 3.6

Auftrag-Nr. 18-3754/1

Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle

Halle								
Boden		beschichteter Betonboden, Kernentahme K8						
K8	Betonkern	0,00	22,00	-/0	Beton: schwach grau verfärbt	MKW zw. 0- 22 cm	MKW 111 mg/kg	LAGA BS Z 1.1 DepV DK 0
Wände		Gasbetonelemente, Seitenwand mit 1,50 m hohen Stahlplatten						
Decke		Stahlkonstruktion mit Trapezblechen (Aufbau? Dämmwolle?), 6 Oberlichter						
Kabine		Höhe ca. 2,85 m, Breite ca. 3 m, Länge ca. 3,50 m), auf 0,15 m hohem Holzbalkenpodest, blaue Kunststoffbodenplatten auf Spanplatten und Dachlatten, beschichtete Spanplatten als Wände, Odenwälder Deckenplatten , Möbel						
Sonstiges		Kranbahn, Heizkörper an Decke mit Dämmwollkissen , 64 Neonlampen, gedämmte Rohre (Alu + Dämmwolle , ca. 150 m), Verteilerschränke, Stahlschränke, Kabel, große Presse aus Stahl, Gebinde mit IBS Spezialreiniger RF, 200 6						



Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle

Baustoff	Schadstoffbefund	m ³ Festmeter geschätzt	t (ca. Angaben)	Abfallschlüssel / Hinweise
mineralische Rückbaufraktion				
Gebäudesubstanz: Gasbetonelemente, Betonboden	-	400	880	17 01 07 (Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen) Vorabestufung (ohne Deklaration): Einschätzung: ≤ DK I Hinweis: Gipsanteile können höhere Einstufungen verursachen
Betonboden, K8	MKW 111 mg/kg			17 01 01 LAGA Bauschutt Z1.1 DepV DK 0
PAK-haltige Baustoffe				
Dachbahn im Flachdachaufbau	mutmaßlich pechhaltig	22	11	17 03 03 gefährlicher Abfall TRGS 524 / TRGS 551 (vor Abbruch separat aufnehmen und entsorgen)
Styropor und ähnliche Baustoffe				
Styropordämmung mutmaßlich im Flachdachaufbau	mutmaßlich HBCD-haltig	80	4	17 06 04 (Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt) kein gefährlicher Abfall, separat rückbauen und separat entsorgen
KMF-Materialien				
Dämmwolle hinter Deckenheizkörper, um Rohre	mutmaßlich KMF-haltig	3	0,45	17 06 03 TRGS 521 gefährlicher Abfall / Gefahrstoff (vor Abbruch separat aufnehmen und entsorgen)
Odenwälder Deckenplatten	mutmaßlich KMF-haltig	10 m ²	0,04	



Erdbaulaboratorium Saar GmbH

Am Heidstock 24, 66265 Heusweiler-Holz
Tel. 06806/49988-31
e-mail: umwelt@erdbaulaborsaar.de

Anlage 3.6

Auftrag-Nr. 18-3754/1

Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle

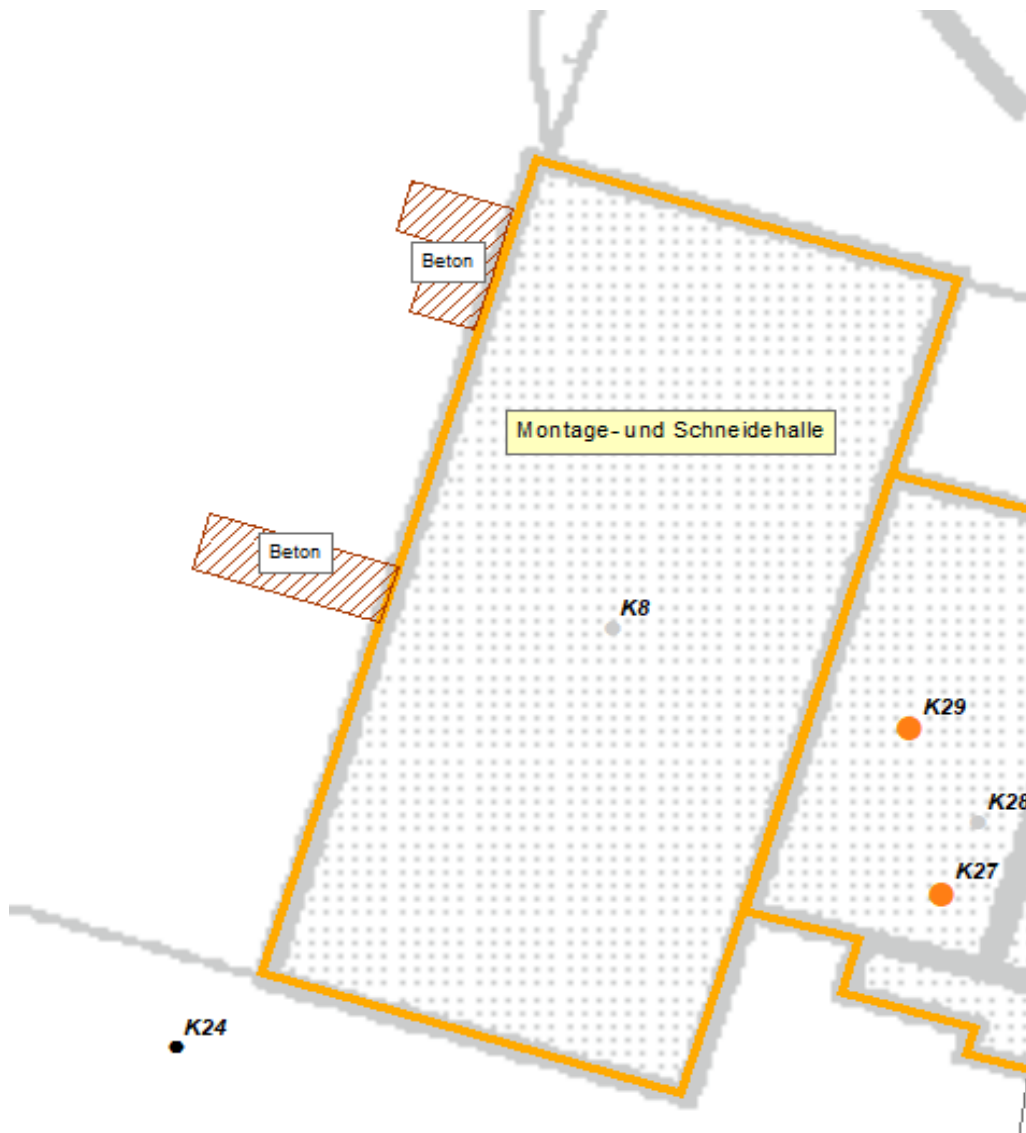
Baustoff	Schadstoffbefund	m ³ Festmeter geschätzt	t (ca. Angaben)	Abfallschlüssel / Hinweise
Sonstiges				
Holzbaustoffe Holzpodest, Spanplatten, Dachlatten				17 02 04 (Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind) (Einstufung vorab fachgerechter Sortierungen) Altholzkategorie AIV (gefährlicher Abfall)
Stahl- und Blechprodukte Stahltor, Blechfensterbänke, Leitplanke, Kranbahn, Trapezbleche, Stahlträger, Stahlschränke				17 04 02 Aluminium 17 04 04 Zinkmetalle 17 04 05 Eisen, Stahl 17 04 07 gem. Metalle
Elektrokabel				17 04 11 (Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen)
gemischte Bau- und Abbruchabfälle				17 09 03 gefährlicher Abfall bzw. 17 09 04
Altelektrogeräte Kranbahn, Solaranlage, Presse, Verteilerschranke				20 01 35 gefährlicher Abfall bzw. 20 01 36
Brandschutztüren (Dämmtüren)				Entsorgung als verunreinigter Altschrott (17 04 09) gefährlicher Abfall
Sperrmüll / gemischter Siedlungsabfall				20 03 07 (Sperrmüll) 20 03 01 (gemischte Siedlungsabfälle)
Leuchtstoffröhren				20 01 02
Gebindemit Spezialreiniger IBS RF, 200 6				Vorschlag 20 01 29 gefährlicher Abfall

Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle

Legende

Kernentnahmen K

- Asphalt ungefährlich
- Asphalt gefährlich
- Beton ungefährlich
- Beton gefährlich



Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle





Erdbaulaboratorium Saar GmbH

Am Heidstock 24, 66265 Heusweiler-Holz
Tel. 06806/49988-31
e-mail: umwelt@erdbaulaborsaar.de

Anlage 3.6

Auftrag-Nr. 18-3754/1

Rückbaudatenblatt - Blieszentrum (ehem. SGGT-Areal) - Montage- und Schneidehalle

