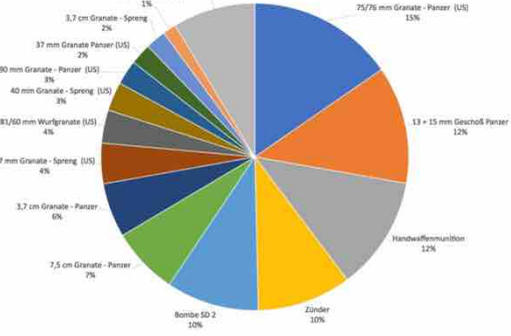
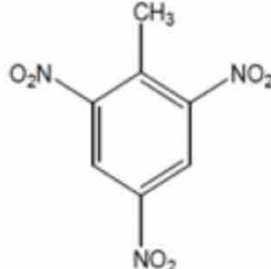


Projektblatt Ehemaliger Sprengplatz Rattelsdorf

Projekt	Ehemaliger Sprengplatz Rattelsdorf																																	
Projektbild Räumung von Sprengtrichtern																																		
Maßnahme	Kampfmittelräumung (KMR) auf insgesamt 120 ha - punktuell in den Boden eingreifend - Volumenräumung von 25 Sprengtrichtern - Berücksichtigung bodenschutzrechtlicher Belange (Immobilisierung)																																	
Fundmenge	200 t 																																	
Aufgabenspektrum	Räumkonzept, Ausschreibung, Projektmanagement und Koordination der Gesamtmaßnahme mit Bauüberwachung, Qualitätskontrolle, Integration bodenschutzrechtlicher Belange in die KMR, Monitoring																																	
Kontaminationen	Kampfmittel  <table border="1"> <caption>Munition Distribution</caption> <thead> <tr> <th>Munitionstyp</th> <th>Anteil</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Sonstige</td><td>9%</td></tr> <tr><td>25/76 mm Granate - Panzer (US)</td><td>15%</td></tr> <tr><td>13 + 15 mm GeschöÙ Panzer</td><td>12%</td></tr> <tr><td>Handweifenmunition</td><td>12%</td></tr> <tr><td>Zünder</td><td>10%</td></tr> <tr><td>Bombe SD 2</td><td>10%</td></tr> <tr><td>7,5 cm Granate - Panzer</td><td>7%</td></tr> <tr><td>3,7 cm Granate - Panzer</td><td>6%</td></tr> <tr><td>37 mm Granate - Spreng (US)</td><td>4%</td></tr> <tr><td>81/103 mm Wurfgrenate (US)</td><td>4%</td></tr> <tr><td>40 mm Granate - Spreng (US)</td><td>3%</td></tr> <tr><td>90 mm Granate - Panzer (US)</td><td>3%</td></tr> <tr><td>37 mm Granate - Panzer (US)</td><td>2%</td></tr> <tr><td>3,7 cm Granate - Spreng</td><td>2%</td></tr> <tr><td>4 cm Granate Spreng</td><td>1%</td></tr> </tbody> </table>	Munitionstyp	Anteil	Sonstige	9%	25/76 mm Granate - Panzer (US)	15%	13 + 15 mm GeschöÙ Panzer	12%	Handweifenmunition	12%	Zünder	10%	Bombe SD 2	10%	7,5 cm Granate - Panzer	7%	3,7 cm Granate - Panzer	6%	37 mm Granate - Spreng (US)	4%	81/103 mm Wurfgrenate (US)	4%	40 mm Granate - Spreng (US)	3%	90 mm Granate - Panzer (US)	3%	37 mm Granate - Panzer (US)	2%	3,7 cm Granate - Spreng	2%	4 cm Granate Spreng	1%	Sprengstoffe (TNT)  <chem>Cc1c([N+](=O)[O-])cc([N+](=O)[O-])cc1[N+](=O)[O-]</chem>
Munitionstyp	Anteil																																	
Sonstige	9%																																	
25/76 mm Granate - Panzer (US)	15%																																	
13 + 15 mm GeschöÙ Panzer	12%																																	
Handweifenmunition	12%																																	
Zünder	10%																																	
Bombe SD 2	10%																																	
7,5 cm Granate - Panzer	7%																																	
3,7 cm Granate - Panzer	6%																																	
37 mm Granate - Spreng (US)	4%																																	
81/103 mm Wurfgrenate (US)	4%																																	
40 mm Granate - Spreng (US)	3%																																	
90 mm Granate - Panzer (US)	3%																																	
37 mm Granate - Panzer (US)	2%																																	
3,7 cm Granate - Spreng	2%																																	
4 cm Granate Spreng	1%																																	
Bausumme	auf Anfrage																																	
Auftraggeber	BayStMI Abt. D4; Odeonsplatz; München																																	
Laufzeit	2017 - 2020																																	