



Anlage	3.1
Projekt	Teublitz, Untersuchung Grundstücke für Recyclinghof
Projekt-Nr.	17261

### **Probenahme am 10/11.01.2018**

### **Auflistung der entnommenen Bodenproben aus den Schürfen (S)**

- Parameterumfang:**
- MKW (H53), MKW C4-C10,
  - PAK,
  - As + SM (Pb, Cd, Cr, Cu, Ni, Zn und Hg) und
  - Thallium.

Untersuchung der Bodenproben in der Fraktion < 2mm für Analytik nach BBSchV (Fragmentierung nach DIN ISO 11464; 1996-12) im Feststoff auf o. g. Parameter.

lfd. Nr.	Probe	Rückstellproben	Untersuchung entspr. o. g. Parameterumfang
1	S1a	X	
2	S1b	X	
3	S2a		X
4	S2b		X
5	S3a		X
6	S3b		X
7	S3c		Materialprobe: PAK, Phenolindex
8	S4a	X	
9	S5a		X
10	S5b		X
11	S6a		X
12	S6b		X
13	S6c		X
14	S6d		X
15	S7a	X	
16	S7b	X	
17	S7c	X	
18	S8a	X	
19	S8b	X	
20	S8c	X	
21	S9a	X	
22	S9b	X	
23	S9c	X	
24	S10a		X
25	S10b		X
26	S10c		X
27	S10d		X
28	S11a	X	
29	S11b	X	
30	S11c	X	
31	S11d	X	
32	S12a	X	
33	S12b	X	
34	S13a		X
35	S13b		X
36	S13c		X