

## Probenahmeprotokoll nach LAGA PN 98

---

### **A. Allgemeine Angaben**

1. Veranlasser der Probenahme: Kreis Stormarn Fachdienst Planung und Verkehr
2. Grund der Probenahme: Alllastuntersuchung
3. Probenahmezeitpunkt: 05.05.2015 16-17 Uhr
4. Probenehmer: Dipl. Ing. Brian Palasis
5. Anwesende Personen: Herr Kriesel, Ina Ina Palasis
- 
6. Herkunft des Abfalls (Anschrift): Radwanderweg Sorenne-Mollhagen, südl. Trassenbereich  
K33- Ortslage Sorenne
7. Vermutete Schadstoffe: Holzschutzmittel aus Bahnschwellen
8. Untersuchungsstelle (Labor): Aarolah GmbH, 31157 Sarstedt

### **B. Vor-Ort-Gegebenheiten**

9. Abfallart / allgemeine Beschreibung: Oberhöden Erdreich sandig-kiesig tlw. humos  
und vereinzelte Schutteinschlüsse
- Farbe: braun-dunkelbraun
- Geruch: Erdgeruch
- Konsistenz: rollig mitteldicht
- Körnung / Größtkorn: 50 mm
10. Gesamtvolumen / Form der Lagerung: anstehendes Erdreich
11. Lagerungsdauer: \_\_\_\_\_
12. Einflüsse auf das Abfallmaterial: Witterung
13. Probenahmegerät und -material: Handschaufel
- 
14. Probenahmeverfahren: Handscharf
15. Entnahmetiefe: 0-10m-0-30m unter GOK
16. Anzahl und Volumen der Proben:
- Einzelproben: 4 zu je 2 Liter
- Mischproben: 1 zu je 2 Liter (2 Einzelpr. je Mischpr.)
- Sammelproben: zu je Liter
- Laborproben: zu je Liter
- Sonderproben: \_\_\_\_\_

## Probenahmeprotokoll nach LAGA PN 98

17. Probenvorbereitung:

18. Probentransport und -lagerung: Glasbehälter im Karton

19. Kühlung: keine

20. Vor-Ort-Untersuchungen: organoleptische Ansprache

21. Beobachtungen bei der Probenahme: keine

22. Topographische Karte als Anhang? ja  nein

Hochwert: Rechtswert:

23. Lageskizze ( Lage der Haufwerke, ect. und Probenahmepunkte, Straßen, Gebäude usw.)

24. Sonstige Bemerkungen

Entnahmepunkte unmittelbar im Bereich der Bohrungen 11-11

Entnahme im Wehrandbereich

25. Ort: Sprengé

Unterschrift  
Probenehmer

Datum: 5.5.2015

Unterschrift  
Anwesende / Zeugen