



nano GmbH, Ritzensonnenhalb 7b, 87480 Weitnau

818

Anlage: \_\_\_\_\_

# Probenahmeprotokoll

## Protokoll über die Entnahme einer Feststoffprobe

Projektbezeichnung: Gemeinde Rieden, Fräsasphalt, Radweg  
 Projektnummer: 13515  
 Auftraggeber: Gemeinde Rieden am Forggensee, Lindenweg 4, 87669 Rieden am Forggensee

Datum der Probenahme: 01.09.2021Uhrzeit: 15:00Probenbezeichnung: Fräsasphalt Radweg, Faulensee, Rieden

Probennehmer: Müller Zweck der Untersuchung: Einstufung  
 Verdachtsparemeter: PAK Untersuchungsparameter: PAK

### Angaben zum Probenahmevergang:

Entnahme aus:  Haufwerk  Schürfgrube  Bohrung  FahrbahnEntnahmevorgang: Abschlagen von Asphalt an mehreren Stellen

Einzelprobe  1 Mischprobe(n) aus je 6 Einzelproben à 0,05 l  
 davon 1 Laborprobe(n) und 0 Rückstellproben

LAGA PN98:  ja  nein bzw. eingeschränktBegründung: ErkundungOrt der Entnahme: Radweg Faulensee, RiedenGröße, Form etc. der beprobten Charge bzw. Fläche: ca. \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>Entnahmegerat(e): HammerProbenbehälter: PE-Beutel Probenbehandlung vor Ort: homogenisiertProbenmenge: à 0,5 l Lagerung/Transport: dunkelProbenahmebedingungen (Witterung etc.): sonnigBemerkungen: -

### Angaben zum beprobten Material:

Materialbeschreibung: AsphaltFarbe: grau-schwarz Homogenität: gleichbleibende QualitätGeruch: unauffällig Konsistenz: stichfest

Fremdbestandteile: \_\_\_\_\_

Auffälligkeiten: keine

Materialherkunft: \_\_\_\_\_

Lagerungsdauer: \_\_\_\_\_

Anlagen: DigitalfotosBemerkungen: -Datum, Unterschrift: 01.09.2021



nano GmbH, Ritzensonnenhalb 7b, 87480 Weitnau

818

Anlage: **Fotodokumentation**Projektbezeichnung: Gemeinde Rieden, Fräsasphalt, RadwegProjektnummer: 13515Probenbezeichnung: Fräsasphalt Radweg, Faulensee, Rieden