



## Niederschrift über die Entnahme von Asphalt-Mischgut und Untersuchungsauftrag

Auftraggeber \_\_\_\_\_

Baumaßnahme, Bauteil \_\_\_\_\_

Bauklasse \_\_\_\_\_

Ausführendes Unternehmen \_\_\_\_\_

Mischanlage \_\_\_\_\_

Bezeichnung der Probe \_\_\_\_\_ Einbaudicke / -menge \_\_\_\_\_ cm / kg/m<sup>2</sup>

Entnahmestelle (km / Station / Profil) \_\_\_\_\_ Entnahmetag \_\_\_\_\_

- Art der Probe
- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Asphalttragschicht AC ____ T S | <input type="checkbox"/> Deckschicht-Asphaltbeton AC ____ D S |
| <input type="checkbox"/> Asphalttragschicht AC ____ T N | <input type="checkbox"/> Deckschicht-Asphaltbeton AC ____ D N |
| <input type="checkbox"/> Asphalttragschicht AC ____ T L | <input type="checkbox"/> Deckschicht-Asphaltbeton AC ____ D L |
| <input type="checkbox"/> Asphaltbinder AC ____ B S      | <input type="checkbox"/> Asphalttragdeckschicht AC 16 TD      |
| <input type="checkbox"/> Asphaltbinder AC ____ B N      | <input type="checkbox"/> Offenporiger Asphalt PA ____         |
| <input type="checkbox"/> Splittmastixasphalt SMA ____ S | <input type="checkbox"/> Gussasphalt MA ____ S                |
| <input type="checkbox"/> Splittmastixasphalt SMA ____ N | <input type="checkbox"/> Gussasphalt MA ____ N                |

oder \_\_\_\_\_

- Zweck der Probenahme
- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Anlaufprobe      | <input type="checkbox"/> Kontrollprüfung | <input type="checkbox"/> Schiedsuntersuchung |
| <input type="checkbox"/> Eigenüberwachung | oder _____                               |  |

### Untersuchungsumfang nach ZTV Asphalt-StB

- (Bindemittelgehalt, Korngrößenverteilung, Erweichungspunkt RuK, Marshall-Hohlraumgehalt)  
 mit:  Elastische Rückstellung für PmB-Bindemittel  Ablauftest / Faseranteil  Stat. Eindringtiefe bei Gussasphalt
- \_\_\_\_\_

Sollwerte <u>nachfolgend angeben</u> , lt. Eignungsnachweis / Erstprüfung Nr. _____ vom _____			
<u>oder Eignungsnachweis / Erstprüfung beilegen</u>			
Kornanteil > 2 mm	(grobe GK) _____ M.-%	Anteil > 5,6 mm bei SMA 11 S	_____ M.-%
Kornanteil 0,063 – 2,0 mm	(grobe GK) _____ M.-%	Bitumensorte	_____
Kornanteil < 0,063 mm	(grobe GK) _____ M.-%	Bindemittelgehalt, gesamt	_____ M.-%
Grobkornanteil	(grobe GK) _____ M.-%	EP RuK des result. Bindemittels	_____ °C
Anteil < 0,125 mm bei AC-Sorten	(grobe GK) _____ M.-%	Art / Menge Zusätze	_____ M.-%

Gesteinsart / Granulatmenge \_\_\_\_\_

- Teilproben erhielten  Auftraggeber  Auftragnehmer  Mischguthersteller

BIB Baustoffprüflabor und Ingenieurgesellschaft Berlin mbH, Haynauer Str. 71/73, 12249 Berlin, Tel. 030/77507300, Fax 030/77507312

Kostenträger Prüfungen \_\_\_\_\_

Prüfberichte senden an \_\_\_\_\_ Ansprechpartner / Tel. \_\_\_\_\_

Die vorschriftsmäßigen Probenahme nach TP Asphalt-StB, Teil 27 bestätigen:

\_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ für den Auftragnehmer \_\_\_\_\_ für den Auftraggeber