

# Niederschrift über die Entnahme von Bohrkernen

(nach TP Asphalt-StB Teil 27)

<b>1. Auftraggeber (Postanschrift)</b> RB:	
<b>2. Baumaßnahme</b> SM/AM/ÖBÜ .....	
BAB/B/L.-Nr.: ..... Kartenblattnr: ..... NK-Nr..... Km von..... bis.....	
<b>Bauklasse:</b> ..... Besondere Beanspruchung ja <input type="radio"/> nein <input type="radio"/>	
Wetter bei Probenahme: ..... Baumaßnahme Nr.:	
<b>3. Auftragnehmer/Entnahmestelle, Liefer- und Einbaudatum</b> Auftragnehmer/Einbaufirma: .....	
Mischwerk:	<b>Probe-Nr.</b>

Entnahmestelle und Lage zur Achse :											
Nr. der Bohrkern	kein Schichtenverbund unter der						zu prüfende Schicht/Lage				
	DS	BS	TS	.....	DS	BS	TS	.....	DS	BS	TS
<b>Einbau</b>	Unterlage mit Bindemittel verfestigt (Rad- und Gehwege) <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein										
	Asphalt-Tragschicht										
	untere Lage		obere Lage		Binderschicht			Deckschicht			
Mischgutart											
Einbaudicke (Soll) cm											
Einbaudatum											

Bauzeit: Anfang/Ende:     /     /	unter Verkehr seit:
-----------------------------------	---------------------

Angaben zu den Mischgutproben				
Nr. der Mischgutprobe oder Nr. des Eignungsnachweises	bit. Tragschicht	Binderschicht	Deckschicht	Schicht

Ich bestätige hiermit, dass ich über die Probenahmenvorschrift TP Asphalt-StB Teil 27 unterrichtet bin und dass diese Probe entsprechend den Bestimmungen entnommen wurde.

....., den .....

Beauftragter des AN:	Beauftragter des AG:
.....	.....
Name                      Unterschrift	Name                      Unterschrift

<b>Untersuchungs-Auftrag</b> <input type="radio"/> Kontroll-, <input type="radio"/> Schiedsuntersuchung	
An Prüfstelle..... in .....	
Ich bitte um Feststellung bzw. Prüfung:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• des Verdichtungsgrades: <input type="radio"/> Tragschicht:   <input type="radio"/> obere   <input type="radio"/> untere – Lage; <input type="radio"/> Binderschicht</li> <li>• des Verdichtungsgrades sowie des Hohlraumgehaltes <input type="radio"/> Deckschicht;   <input type="radio"/> Binderschicht</li> <li>• des Mischgutes aus den Bohrkernen   <input type="radio"/></li> <li>• der Spurbildung   <input type="radio"/></li> </ul>	
nach den mit der LSBB getroffenen Vereinbarungen.	
Besonderheiten: .....	
Datum	
Name/ Dienststellung.....	Unterschrift.....

Zutreffendes ankreuzen