

## Anleitung zum Ausfüllen des Schnittplans

**Hinweis:** Zur vorliegenden Kurzanleitung EFW-PREG K06 gehört das Formblatt EFW-MF 508.06 Schnittplan Bohrkern.

1. „oben“ auf dem Bohrkern kennzeichnen
2. Schnittplan analog zum Beispiel unten ausfüllen
  - Bezeichnung des zugehörigen Bohrkerns angeben
  - Gesamtlänge des Bohrkerns angeben
  - Längsschnitt für eine ungebrochene Rückstellung des halben Bohrkerns?
  - Position der Querschnitte in cm (gemessen ab 0 cm „oben“) einzeichnen

Alternativ zu einem Schnittplan, kann auch ein Foto der Probe beigelegt werden, auf dem die Schnitte/Maße in cm (gemessen ab 0 cm von „oben“) angegeben werden. (s. Beispiel 2)

### Beispiel 1: ausgefüllter Bohrkernschnittplan mit ungebrochener RS

Projektbezeichnung: Vorgebirgsstraße 20

Bohrkernbezeichnung: BK 01 Asph

Ungebrochene Rückstellung des halben Bohrkerns? Ja ☒ Nein ☐

0 cm

Deckschicht 0-15 cm kann verworfen werden

15 cm

24 cm

30 cm

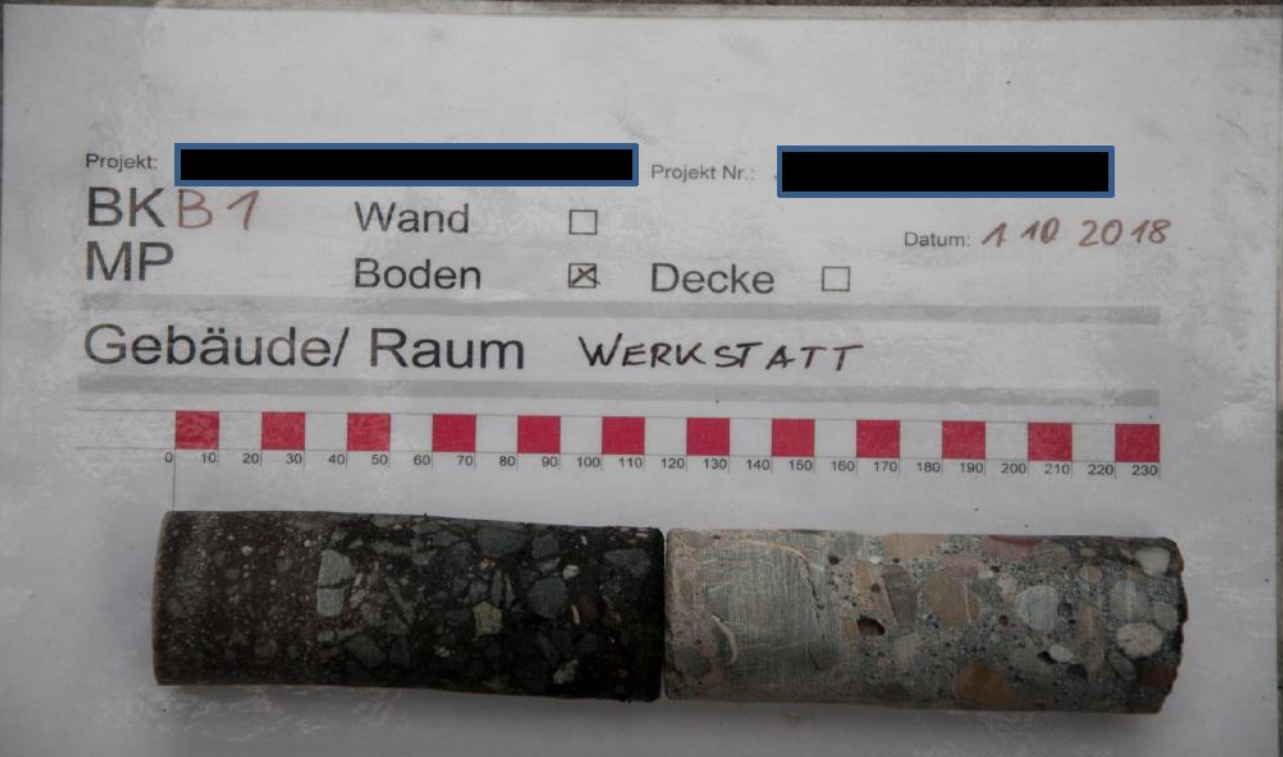
Reststück 30-37 cm kann verworfen werden

37 cm  
Gesamtlänge des Bohrkerns

## Beispiel 2: Fotodokumentation eines Bohrkerns (Beispiel eines Kunden)

<b>Projektname und -nummer</b>								
<b>Material</b>								
<b>BKB 1</b>		<b>Kernlänge 230 mm</b>						

Projekt: [REDACTED]    Projekt Nr.: [REDACTED]  
**BKB 1**    Wand ☐    Datum: **1 10 2018**  
**MP**    Boden ☒    Decke ☐  
**Gebäude/ Raum    WERKSTATT**



Schicht Nr.	Beschreibung	Schichtstärke [mm]	Vol %	Analytik auf	Teil vom Mischprobe	Ergebnisse chem. Analytik (relevante Parameter)		
1	Gussasphalt	40,0		PAK				
2	Asphalt	70,0		PAK				
3	Beton	120,0		Rückst.				
Summe:		230						