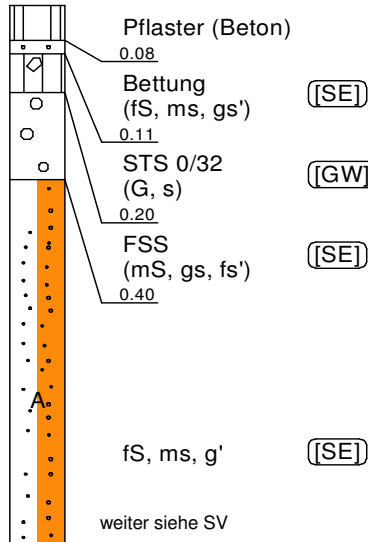


Entwässerungsplanung WA 67, WA 70 und BI 39

Profildarstellung Straßenaufbau:

OB / KRB 1
 72.20 m NN



Aufschluss: **OB / KRB 1**

Straße: Am Mühlenkamp
 vor Haus Nr. 2

Lage:

Probenehmer: Preuß

Zustand der Straßendecke:

<u>Schichtaufbau</u>		<u>Stärke</u> [cm]	<u>Schnell-</u> <u>test</u>	<u>Probe-</u> <u>nahme</u>	<u>Misch-</u> <u>probe*</u>	<u>PAK</u> [mg/kg] <u>Phenolindex</u> [µg/l]	<u>Verwertungs-</u> <u>bereich</u>	<u>Zuordnung</u> <u>nach</u> <u>LAGA</u>
OBERBAU	Pflaster (Beton)	8,0						
	Bettung: Feinsand, mittelsandig, schwach grobsandig (Natarsand), braun, [SE], Kl. 3	3,0		P 1.1	MP I*			Z 0
	Schottertragschicht 0/32: Kies, sandig (Naturstein, gebrochen), grau, [GW], Kl. 3	9,0		P 1.2				
	Frostschuttschicht: Mittelsand, grobsandig, schwach feinsandig (Natarsand), [SE], Kl. 3	20,0		P 1.3				
UNTERBAU	Auffüllung: Feinsand, mittelsandig, schwach kiesig, braun, erdfeucht, [SE], Kl. 3	bis 1,40 m		P 1.4	MP I*			Z 0
	<i>weiter siehe SV</i>							
UNTERGRUND								

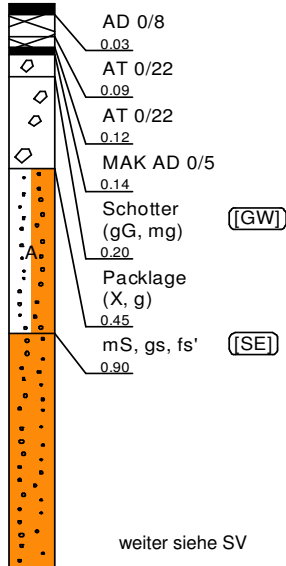
* Mischprobe enthält weitere Einzelproben (siehe übrige Kennblätter).

Entwässerungsplanung WA 67, WA 70 und BI 39

Profildarstellung Straßenaufbau:

OB/KRB 2

72.20 m NN



Aufschluss: **OB / KRB 2**

Straße: Forststraße

Lage: RiFa Querum

Probenehmer: Preuß



Zustand der Straßendecke: Flickstellen infolge von Aufgrabungen

Schichtaufbau		Stärke [cm]	Schnelltest	Probenahme	Mischprobe*	PAK [mg/kg] Phenolindex [µg/l]	Verwertungs- bereich	Zuordnung nach LAGA
OBERBAU gebundene und ungebundene TS	Asphaltdeckschicht 0/8	3,0		P 2.1	MP 1	870 / -	VB III	
	Asphalttragschicht 0/22	6,0		P 2.2				
	Asphalttragschicht 0/22	3,0		P 2.3				
	Makadamdeckschicht 0/5	2,0		P 2.4				
	Schotter: Grobkies, mittelkiesig (Naturstein und Schlacke), dunkelgrau [GW], Kl. 3	6,0		P 2.5	MP I*			Z 0
	Packlage: Steine, kiesig (Naturstein), grau, Kl. 5	25,0		P 2.6				
UNTERBAU	Auffüllung: Mittelsand, grobsandig, schwach feinsandig, braun, erdflecht, [SE], Kl. 3	bis 0,90 m		P 2.7	MP III*			Z 0
	Fluviatiler Sand: Mittelsand, feinsandig, schwach grobsandig, braun, erdflecht, GW 1.93 m, nass ab 2 m, SE, Kl. 3 <i>weiter siehe SV</i>	bis 2,50 m		P 2.8	MP III*			Z 0

* Mischprobe enthält weitere Einzelproben (siehe übrige Kennblätter).