

# PROTOKOL

## o odběru dílčích vzorků

**Číslo protokolu:**

**Označení vzorku:**

- sonda č. 1 - obrušná vrstva ACO
- sonda č. 1 - podkladní vrstva PM + nátěr

**Název akce:**

II/403 Jestřebí - průtah

**Důvod odběru vzorků:**

Odběr vzorků se provádí za účelem zjištění obsahu polyaromatických uhlovodíků a sušiny.

Práce spočívaly v odběrech vzorků z krytu vozovky jádrovou vrtací soupravou, kvartaci vzorků, přípravy směsného laboratorního vzorku, předání vzorků do akreditované zkušební laboratoře.

Údaje o odběrech dílčích vzorků			
<b>Datum:</b>	9.7.2020	<b>Čas:</b>	9 – 12 hod
<b>Místo odběru:</b>	II/403 Jestřebí - průtah v km 15,715 – 16,519		
<b>Osoba provádějící odběr</b>	<b>Adresa</b>	<b>Číslo telefonu</b>	
Milan Beck, DiS.	ESLAB, spol. s r.o.	735 176 951	
	Zkušební laboratoř České Budějovice, Resslova 1579/2,370 04		
<b>Osoby přítomné odběru</b>	<b>Adresa</b>	<b>Číslo telefonu</b>	
Pan Jiří Kapin	ESLAB, spol. s r.o.	735 176 952	
	Zkušební laboratoř České Budějovice, Resslova 1579/2,370 04		
<b>Počasí</b>	Průměrná teplota, cca + 20 °C	<b>Hmotnost vzorku</b>	2 x 0,5 kg

**Způsob odběru vzorků:**

Podle vzorkovacího plánu odběru vzorků v souladu s ustanoveními:  
- ČSN 01 51 10 Vzorkování materiálů, základní ustanovení

## Odběr vzorků

### Údaje o vzorcích:

Byly provedeny odběry vzorků podle vzorkovacího plánu vzorkářem s příslušným osvědčením pro odběry vzorků. Hmotnost vzorku cca 1 kg.

<b>Objednatel</b>	<b>Nestanovený výrobek</b>	<b>IČO objednatele</b>
ESLAB, Spol. s r.o.	Asfaltové vrstvy	03598292

### Popis odběru vzorků:

Silniční vrtačkou z místa vozovky

Označení vzorku	lokalizace vzorku	druh vrstvy	hloubka uložení od nivelety	GPS souřadnice
Sonda č. 1	km 15,735, PS, osa 1,5 m, osa 1,5 m u zastávky BUS	ACO	0,000 – 0,045	49,290096 15,647949
		PM + nátěr	0,045 – 0,165	

### Technologie vzniku vzorku v době odběru:

Odběr jádrovými vývrtky, oddělení vrstev mechanicky, smykem nebo odsekem.

**Úprava dílčích vzorků:** Homogenizací a kvartací

### Další údaje:

<b>Vzorkovnice</b>	plastová
<b>Předpokládané nebezpečné vlastnosti</b>	žádné
<b>Vzorkovač</b>	silniční vrtačka
<b>Doprava vzorku do laboratoře</b>	osobní auto
<b>Osoba odpovídající za dopravu vzorku</b>	Ing. Jaroslav Papež
<b>Osoba, která předala vzorky dne 13.7.2020</b>	Ing. Jaroslav Papež
<b>Osoba, která převzala vzorky dne 13.7.2020</b>	Ing. Petr Jankovský, Monitoring s.r.o.

Zpracoval:  
Milan Beck, DiS.



Dne:  
13.7.2020

**ESLAB**  
ESLAB, spol. s r.o.  
Běluňská 2913/11, 193 00 Praha 9  
IČ : 03598292

Příloha: Situace umístění sond.

**Situace umístění sond: II/403 Jestřebí, průtah**

