

**Mintavételi jegyzőkönyv szállórost vizsgálatokhoz**  
SOP-9100-08

Megrendelő neve: Drycon Hungary Kft.

Megrendelő képviselője: Borsody Gábor

Megrendelő címe: 1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.

Mintavétel ideje: 2019.01.25.

Mintavétel helye: Budapest, XIII. kerület Pozsonyi út 77-79. (helyrajzi szám: 25532)

**A vizsgálat célja\*:** háttérmérés, szivárgásmérés, tisztasághatásfok mérés

**A vizsgált egység(ek) leírása, jellemzése:**

Vizsgált egység(ek) mérete(i): bontási hulladék mozgatása, szelektálása

Depressziós nyomás\*: bekapcsolva kikapcsolva  
*NEM ÉRTÉLMELJELTŐ*

**Mintavételi módszer:** HSG 248 (HSE:2005) Vizsgálati utasítás azonosítója: SOP-9100-08

**Mintavételi helyek:** ld. helyszínrajz

**Mintavételek időpontja:** ld. 1.táblázat

**Mintavételi eszközök:**

**szűrő típusa :** kevert cellulózészter, pórusátmérő 0,8 µm

**rostmintavevő fej:** polipropilén Ø 25 mm

**mintavevő készülék típusa:** SKC MCS Flite

A mintavételi eljárás becsült összes mérési bizonytalansága: 10 %

Mintavételt végző: Zsom József



**1. Táblázat Mintavételi adatok**

Minta sorszáma	Minta azonosító	Mintavevő azonosító	Mintavételi helyek	Mintavétel kezdete [h:min]	Mintavétel vége [h:min]	Áramlási sebesség induláskor [l/min]	Áramlási sebesség leállításkor [l/min]	Átszívott levegő térfogata [l]
	1/H	23.	I. mérőpont	11:16	12:16	8	8	480
	2/H	25.	II. mérőpont	11:20	12:20	8	8	480
	3/H	26.	III. mérőpont	11:26	12:26	8	8	480
	4/H	24.	IV. mérőpont	11:35	12:25	8	8	480
	vak	-	-	-	-	-	-	-

Megjegyzés: Mérőpontok a bontási területen helyszínrajzon jelölve.

Mintavétel helye	Hőmérséklet (C°)	Relatív nedvesség(%)	Légnyomás (hPa)
Bontási terület	-0,9	44,9	1012

Mintavételt végezte: Zsom József



Budapest, 2019.01.25.

## Helyszínrajz

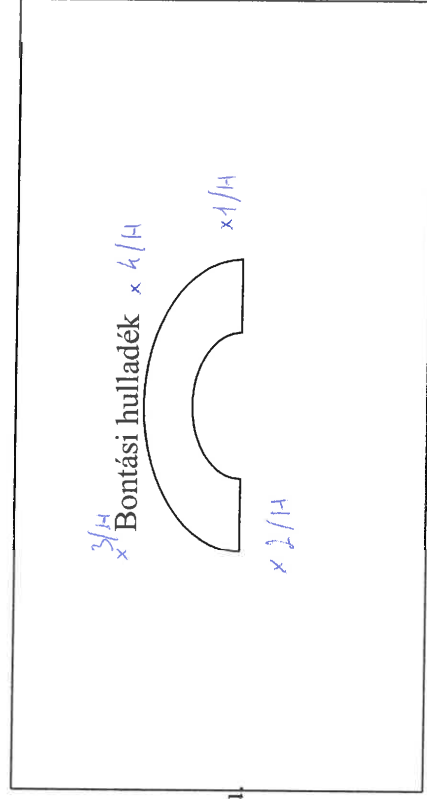
### Háttérkép

Mintavétel ideje: 2019.01.25.

Mintavételi mérőpontok: 1/H, 2/H, 3/H, 4/H

Mintavétel helye: Budapest, XIII., Pozsonyi út 77-79. (helyrajzi szám: 25532)

Pozsonyi út



Garam u.

Bessenyei u.

Kárpát u.

