



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom. Bylany 1 Měření 1

za měsíc: **září**
rok: **2017**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,416
etan	[mol%]	2,288
propan	[mol%]	0,314
iso-butan	[mol%]	0,062
n-butan	[mol%]	0,047
iso-pentan	[mol%]	0,008
n-pentan	[mol%]	0,006
C6+	[mol%]	0,010
CO2	[mol%]	0,261
N2	[mol%]	0,589
kyslík	[ppm]	< 1
celk. síra	[mg/m3]	< 1
hutnota		0,576
hustota	[kg/m3]	0,706
Wobbeho index	[kWh/m3]	14,059
rosný bod	[°C]	< -18
rosný bod	[°C]	< -18
HCDP 27 Bar	[°C]	

vyhotovil (datum, jméno)
zodpovídá

02.10.2017
J. Ryzáková

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.

