

PROTOKOL
průměrných hodnot jakostních znaků zemního plynu na
předávacích stanicích mezi NET4GAS, s. r. o. a PPD, a. s. dle
předávacího protokolu

za měsíc: **únor**
rok: **2016**

podmínky měření t_1/t_2 [°C]: 15/15

metan	[mol%]	96,689
etan	[mol%]	2,135
propan	[mol%]	0,281
iso-butan	[mol%]	0,053
n-butan	[mol%]	0,041
iso-pentan	[mol%]	0,007
n-pentan	[mol%]	0,005
C₆⁺	[mol%]	0,011
CO₂	[mol%]	0,221
N₂	[mol%]	0,558
celk. síra	[mg/m ³]	<5 (po odorizaci zemního plynu)
spalné teplo	[kWh/m ³]	10,657 (podle měsíčního předávacího protokolu)
výhřevnost	[kWh/m ³]	9,602
hutnota	[-]	0,574
hustota	[kg/m ³]	0,704
Wobbeho index	[kWh/m ³]	14,062
rosný bod H₂O (4 MPa)	[°C]	-24,621

Platnost od: -
Platnost do: -
Zpracoval: Ing. Stanislav Ryvola
V Praze dne: 1.3.2016