

RAPORT Z KONTROLI NR 04/23/IRE/2017

załącznik 1/1

Towar deklarowany jako	mieszanina LPG
Kontrola w zakresie	próbobranie oraz analizy chemiczne
Deklarowana wielkość partii	21,70t
Próbobranie poddano	autocysterna nr WPR 73338/ WPR 1742A
Miejsce próbobrania	Terminal Aleksandra
Sprawozdanie z badań numer	400/LPG/MA/2017
Zleceniodawca	AXAN Sp. z o.o., ul. Słoneczna 5, 08-311 Bielany
Data kontroli/Data analizy	19.01.2017 / 19.01.2017
Data raportu	19.01.2017
Strona	1/1

Wyniki analizy chemicznej:

skład węglowodorowy C1 – C5 % (m/m)	wyniki	metody badań
1. C1	<0,1	PN-ISO 7941+Ap1:2002 ^A
2. C2	1,2	
3. C3	70,7	
4. C4	28,0	
5. C5	0,1	
6. C5+	<0,1	
pełny skład węglowodorowy C1 - C5 %(m/m)		
1. metan	<0,1	PN-ISO 7941+Ap1:2002 ^A
2. etan	1,2	
3. etylen	<0,1	
4. propan	70,7	
5. cyklopropan	<0,1	
6. propadien	<0,1	
7. propylen	<0,1	
8. i-butan	16,2	
9. n-butan	11,8	
10. 2-buten-trans	<0,1	
11. 1-buten	<0,1	
12. i-buten	<0,1	
13. 2-buten-cis	<0,1	
14. 2,2-dimetylopropan	0,1	
15. i-pentan	<0,1	
16. metyloacetylen	<0,1	
17. n-pentan	<0,1	
18. 1,3-butadien	<0,1	
19. C5 +	<0,1	

Badania próbek zostały wykonane przez Laboratorium Badawcze w Małaszewiczach, akredytowane w zakresie metod oznaczonych indeksem A przez Polskie Centrum Akredytacji, Nr AB 1275.

Próbę pobrano wg PN-EN ISO 4257:2004.

Raport odzwierciedla rezultaty jedynie w czasie i miejscu kontroli.

ZWERYFIKOWAŁ

Patrycja Górak

ORYGINAŁ



SPORZADZIŁ

INWESTYCJE RUROCIĄGOWE
WSCHOD Sp. z o.o.

21-540 Małaszewicze, ul. Robotnicza 3
tel. 83 374 13 87, fax 83 374 13 86
NIP 537-233-62-71, REGON 030951172

Andrzej Makaruk