



LABORATORIA BADAWCZE  
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



GBA POLSKA Sp. z o.o.  
Member of GBA GROUP  
ul. Mochyńska 65, 03-289 Warszawa

AB 1095

**Sprawozdanie z badań Nr: Ł/0/09/2025/1186/F/5**

**Zleceniodawca:** NIRO Sp. zo.o; 59-300 Lubin, ul. Ścinawska 37

**Zlecenie Nr:** Ł/0/09/2025/1186

A - metodyka akredytowana (nr akredytacji AB 1095); referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

AE - metodyka akredytowana (nr akredytacji AB 1095) z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi / równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

NA - metodyka nieakredytowana, objęta systemem PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

**Przedmiot badania:** żywność

**Adres odebrania:** 58-100 Świdnica, ul. Leśna 27-29

**Godzina odebrania:** 08:08:00

**Nazwa produktu:** POSILEK CAŁODNIOWY

**Data\*:** 18 września 2025

**Producent:** PRODUKCJA WŁASNA

**Data produkcji:** 18.09.2025

**Numer partii:** brak

**Pobranie próbek wg:** -

**Transport próbek:** GBA POLSKA Sp. z o.o.

**Odbierający:** Próbkobiorca GBA POLSKA nr: 3084

**Numer próbek:** 33786/09/25

**Ocena próbek:** bez zastrzeżeń

**Data rozpoczęcia badań:** 19-09-2025

**Data zakończenia badań:** 29-09-2025

Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	U	S/OI
Ł	Wartość energetyczna (kJ)	kJ/100g	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		296		-
Ł	Wartość energetyczna (kcal)	kcal/100g	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		71		-
Ł	Białko (z obliczeń) (przelicznik Nx6,25)	%	AE	PB-14/LF wyd. 7 z dnia 03.01.2022		3,38	0,17	-
Ł	Popiół ogólny	%	AE	PB-19/LF wyd. 6 z dnia 25.07.2024		0,47	0,07	-
Ł	Sucha masa	%	AE	PB-16/LF wyd. 8 z dnia 26.07.2024		16,41	1,64	-
Ł	Błonnik pokarmowy	%	AE	PB-18/LF wyd. 6 z dnia 16.02.2024		1,92	0,29	-
Ł	Węglowodany przyswajalne	%	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		8,51		-
Ł	Tłuszcz całkowity	g/100g	AE	PB-69/LF wyd. 5 z dnia 03.01.2022		2,13	0,21	-

Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	U	S/OI
Ł	Sód	g/100g	AE	PB-158/LF wyd. 10 z dnia 04.07.2023		0,0975	0,0098	-
Ł	Kwasy tłuszczowe nasycone	g/100g	AE	PB-191/LF wyd. 6 z dnia 01.10.2024		0,92	0,18	-
Ł	Sól z obliczeń	%	A	Rozporządzenie PEiR (UE) nr 1169/2011 z dn. 25.10.2011 Załącznik I p. 11		0,24	0,02	-
Ł	Cukry ogółem	g/100g	AE	PB-22/LF wyd. 5 z dnia 17.06.2025		2,6	0,5	-
Ł	Gęstość (20°C)	g/ml	NA	PB-85/LF, wyd. 3 z dnia 03.01.2022		1,036	0,052	-

Data\* - w zależności od sposobu pozyskania przez GBA POLSKA próbki jest datą: pobrania (gdy próbka pobierana jest wyłącznie przez pracownika GBA POLSKA) lub odbioru (gdy próbka odbierana jest od Klienta przez pracownika GBA POLSKA, dostarczana jest przez firmę kurierską bądź dostarczana osobiście przez Klienta).

U - niepewność rozszerzona pomiaru przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków, gdy zostało to zaznaczone w uwagach. Niepewność podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wymaganiami / specyfikacjami oraz na życzenie Klienta.

Rezultaty badań niższe lub wyższe niż zakresy pomiarowe metod są przedstawiane jako odpowiednio „< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego” lub „> wartość górnej granicy zakresu pomiarowego”. Wartości te stanowią informację o rezultatach badań. Jeśli wraz z tak przedstawionymi rezultatami badań podane są niepewności rozszerzone, dotyczą one wartości dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody.

S/OI - stwierdzenie zgodności / opinia i interpretacja, gdzie:

S – stwierdzenie zgodności z wymaganiami lub specyfikacjami odnoszące się do wyników dla parametrów wskazanych w danym wierszu, gdzie ZGODNE oznacza zgodność, a NIEZGODNE oznacza brak zgodności.

Uzgodniona z Klientem zasada podejmowania decyzji i ryzyko z nią związane oraz identyfikacja, które specyfikacje, normy lub ich części są spełnione, a które nie, podane są w uwagach. W przypadku uzyskania rezultatów z badań, stwierdzenie zgodności dla rezultatów spełniających wymagania wskazane w Komunikacie PCA 353 z dnia 24.08.2021 jest realizowane w ramach opinii i interpretacji.

OI – opinia i interpretacja Laboratorium w odniesieniu do uzyskanych wyników jakościowych/rezultatów z badań, gdzie SPEŁNIA oznacza spełnienie wymagań, a NIE SPEŁNIA oznacza niespełnienie wymagań.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek (pobrane lub odebrane – zgodnie z informacjami przedstawionymi w Sprawozdaniu).

Zamieszczone w Sprawozdaniu informacje wyróżnione kursywą zostały przekazane przez Klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za te informacje. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania i reprezentatywność próbek przekazanych przez Klienta do badań.


Sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej

Miejsce wykonywania badań ("Lab."): Ł - Łąjski, ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo

UWAGA: Oryginalne Sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem \*.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

#### Uwagi:

<b>Sporządzono dnia:</b> 29-09-2025	<b>Autoryzował wynik:</b> Pracownik GBA POLSKA nr: 2641 Pracownik GBA POLSKA nr: 2642 Pracownik GBA POLSKA nr: 2705 Pracownik GBA POLSKA nr: 2876 Pracownik GBA POLSKA nr: 2978	<b>Autoryzował Sprawozdanie:</b> Specjalista ds. Dokumentacji branży badań żywności Pracownik GBA POLSKA nr: 2710	<b>Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym</b> 
--	--	---	--

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Oryginal pdf: Zleceniodawca, kopia pdf: Archiwum w/m

**Koniec Sprawozdania**

## Jadłospisy dla oddziałów

Oddział: Świdnica Łaskawiec		
Śniadanie II Śniadanie	Obiad Podwieczorek	Kolacja Posiłek nocny
czwartek 2025-09-18		
Dieta: DIETA PODSTAWOWA		
Zupa mleczna z kaszą kukurydzianą 350ml ( <b>MLE, ORZmigdały, ORZziemne, SOJ, GOR, ZIA</b> ), Bułka pszenna 50g ( <b>GLUpszenny</b> ), Chleb graham 40g ( <b>GLUpszenny, GLUżytni</b> ), Masło 82% 15g ( <b>MLE</b> ), Serek kanapkowy 50g ( <b>MLE</b> ), Pasta z zielonego groszku (groszek zielony, olej rzepakowy- wyrób własny) 40g, Pomidor 60g, Herbata czarna bez cukru 300ml, II Śniadanie: Kefir z płatkami zbożowymi i owocami bez cukru (kefir, płatki owsiane, mieszanka kompotowa mrożona- wyrób własny) 200ml ( <b>MLE, ORZmigdały, ORZziemne, SOJ, GOR, ZIA, GLUowies</b> ),	Barszcz czerwony z ziemniakami zabieleny śmietaną 18% tł. 350ml ( <b>MLE, GLUpszenny, JAJ, ORZziemne, SEL, DWU, SOJ, GOR, GLUżytni</b> ), Pieczeń ze schabu wieprzowego 90g, Sos pieczeniowy (bulion, mąka pszenna, papryka słodka) 100ml ( <b>GLUpszenny</b> ), Kasza jęczmienna gotowana 200g ( <b>GLUjęczmie, ORZmigdały, ORZWłoskie, SOJ, GOR, ZIA</b> ), Brokuł gotowany 150g, Woda z cytryną 300ml,	Chleb pszenno-żytni 100g ( <b>GLUpszenny, GLUżytni</b> ), Masło 82% 15g ( <b>MLE</b> ), Szyńka z indyka 70g ( <b>MLE, GOR</b> ), Mix sałat 10g, Śliwka 150g, Herbata owocowa bez cukru 300g, <b>Posiłek nocny:</b> Biszkopty 30g ( <b>GLUpszenny, JAJ</b> ),
<b>Wartości odżywcze:</b> Energia: 2183.46 kcal; Białko ogółem: 100.25 g; Tłuszcz: 67.25 g; Węglowodany ogółem: 333.18 g; Błonnik pokarmowy: 42.63 g; WW: 33.46 Por; Nasycone kwasy tłuszczowe: 28.94 g; Sód: 1884.19 mg; suma cukrów prostych: 39.18 g;		

„NIRO” Sp. z o.o.  
59-300 Lubin, ul. Ścinawska 37  
tel. 76 84-04-901, fax 76 84 04-928  
Regon 390444513 NIP 6921516523  
KRS 0000198174

DIETETYK  
*Joanna Majcherek*  
mgr Joanna Majcherek