

Jadłospis

<i>Data</i>	<i>Śniadanie</i>	<i>Obiad</i>	<i>Podwieczorek</i>
28.11.2022 Poniedziałek	Bułka z masłem, szynką i ogórkiem zielonym Herbata owocowa	Żurek z jajkiem Ryż zapiekany z jabłkiem Kompot z owoców mieszanych banan	Rogal z dżemem jagodowym Sok jabłkowy
Alergeny	Gluten, mleko, jaja, seler, soja, gorczyca	Gluten, mleko, jaja, seler	Gluten, mleko
29.11.2022 Wtorek	Chleb z masłem, serem żółtym i pomidorem Herbata z cytryną	Zupa ziemniaczana z natką Gulasz z indyka, kasza jęczmienna, Fasolka szparagowa Kompot z owoców mieszanych	Kisiel malinowy Ciasteczka zbożowe gruszka
Alergeny	Gluten, mleko	Gluten, mleko, jaja, seler	Gluten
30.11.2022 Środa	Bułka z masłem, pasztetem i ogórkiem konserwowym Herbata z cytryną	Krem z pora z grzankami Kotlet schabowy, ziemniaki, Bukiet warzyw Kompot z owoców mieszanych	Jogurt owocowy Bułka kanapkowa z masłem
Alergeny	Gluten, mleko, jaja, seler, soja, gorczyca	Gluten, mleko, jaja, seler	Gluten, mleko
1.12.2022 Czwartek	Zupa mleczna z płatkami owsianymi Chleb z masłem Herbata, woda niegazowana jabłko	Rosół z makaronem Kopytka w sosie mięsny Marchewka z jabłkiem i pomarańczą Kompot z owoców mieszanych	Salatka z makaronu z wędliną, papryką i ogórkiem konserwowym Bułka kanapkowa z masłem Herbata owocowa
Alergeny	Gluten, mleko	Gluten, mleko, jaja, seler	Gluten, mleko, jaja, seler, soja, gorczyca
2.12.2022 Piątek	Chleb graham z masłem, wędliną i rzodkiewką Herbata owocowa kiwi	Zupa ogórkowa z ryżem Paluszki rybne, ziemniaki, Salatka z kapusty pekińskiej z pomidorem i kukurydzą Kompot z owoców mieszanych	Drożdżówka z serem Kakao
Alergeny	Gluten, mleko, jaja, seler, soja, gorczyca	Gluten, mleko, ryby, jaja, seler	Gluten, mleko, jaja

.....
Podpis Kucharki

.....
Podpis Intendenta

.....
Podpis Dyrektora

W diecie bezmlecznej: zupy niezabielane, masło roślinne bądź masło bez laktozy (przy nietolerancji laktozy), zamiast mleka, kawy, kakao – napój sojowy lub herbata. Dzieci na życzenie dostają do picia wodę niegazowaną, dostępną przez cały dzień.
Jadłospis może ulec zmianie.