

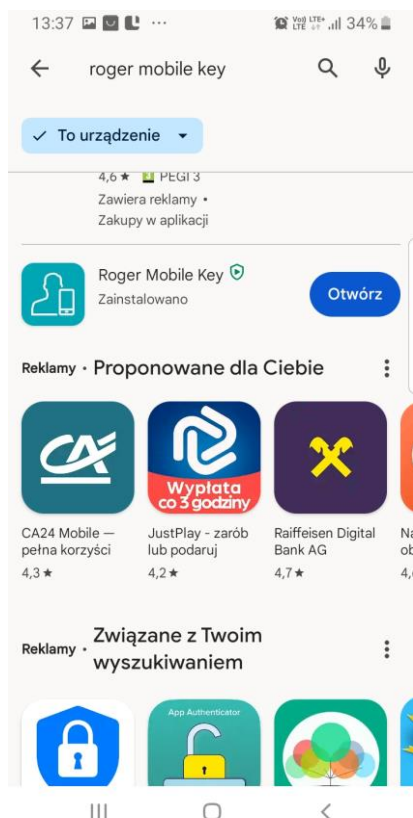
Instrukcja przygotowania telefonu do obsługi wejść do Szkoły/Przedszkola zabezpieczonych przez system kontroli dostępu.

Aby otrzymać kod dostępowy do aplikacji mobilnej należy wypełnić formularz, który znajduje się pod linkiem: <https://forms.gle/Y3VD58DykkWQav8w6> i uzbroić się w odrobinę cierpliwości 😊

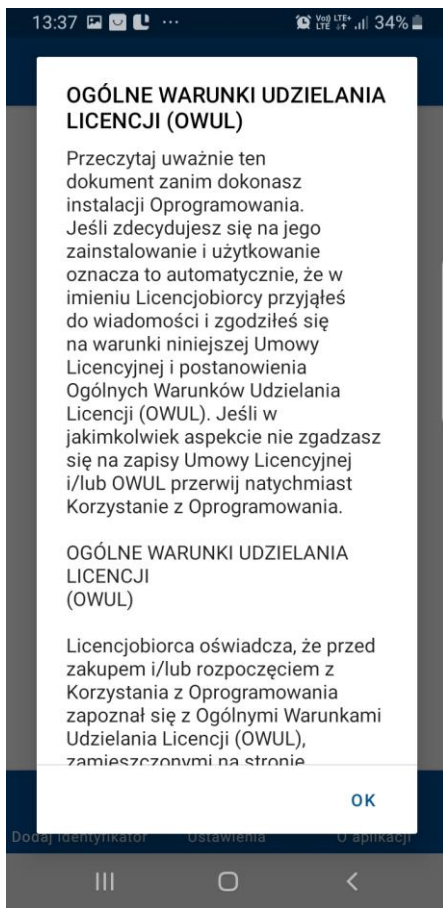
W celu zainstalowania programu do obsługi czytników kart kontroli dostępu dodatkowo lub zamiast kart należy pobrać program Roger Mobile Key. Program pobrać można ze sklepu google lub appstore.



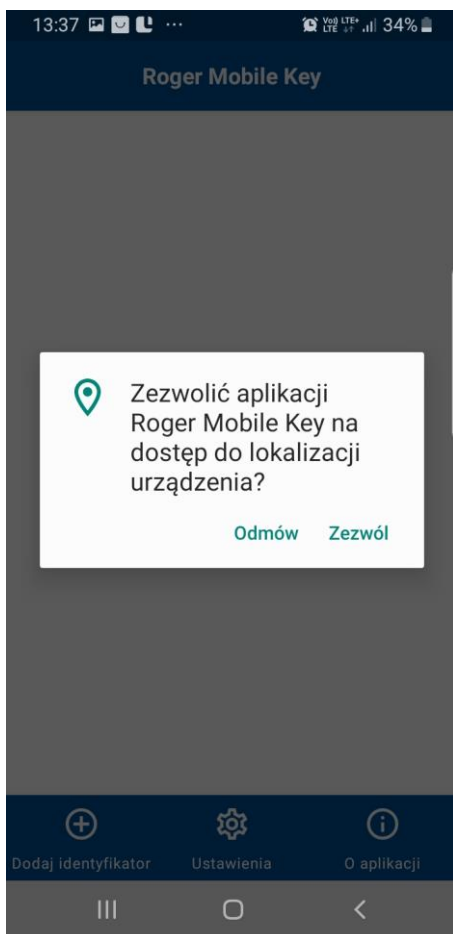
Należy zainstalować i otworzyć program



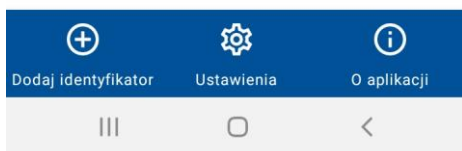
Po otwarciu trzeba zaakceptować ogólne warunki udzielania licencji klikając OK



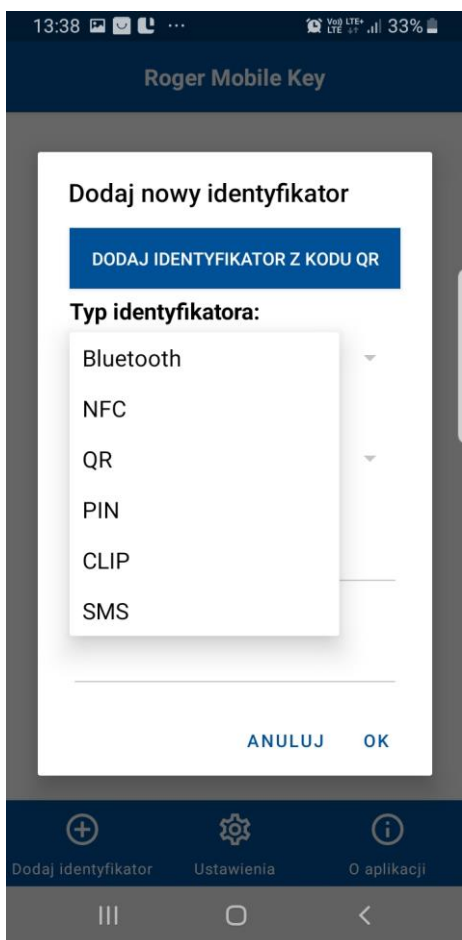
Program zapyta o pozwolenie na dostęp do lokalizacji urządzenia. Należy zezwolić



Program po uruchomieniu wygląda tak

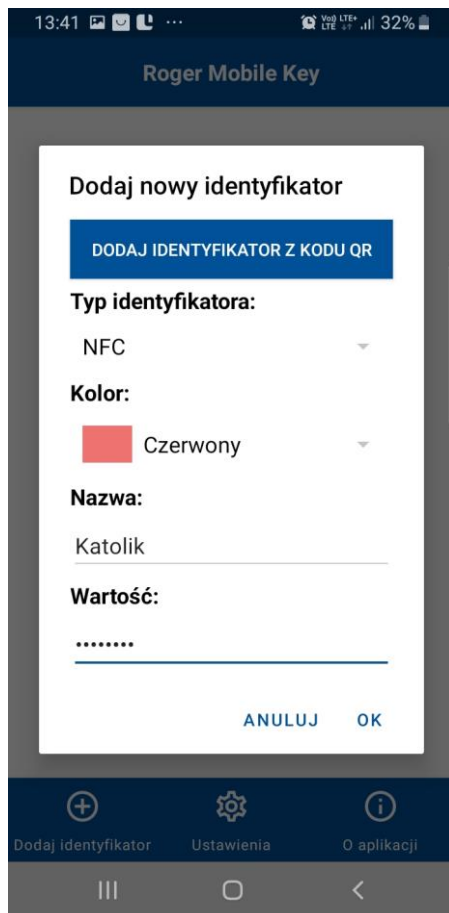
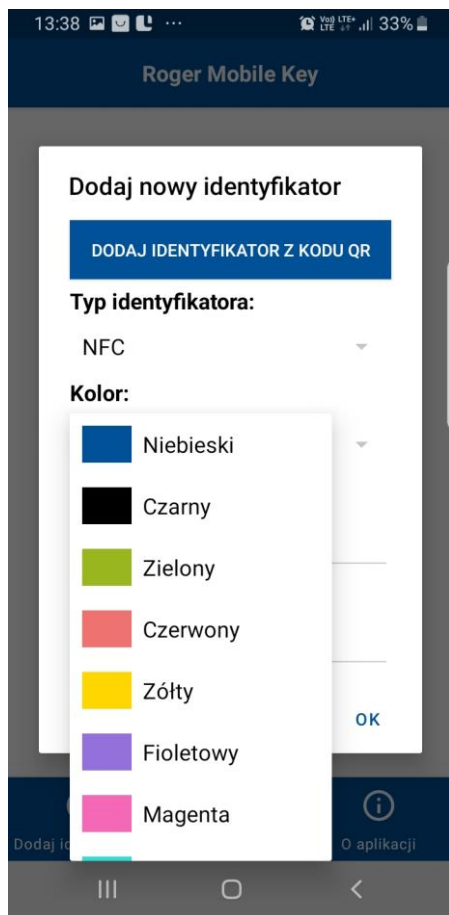


1. Należy dodać identyfikator

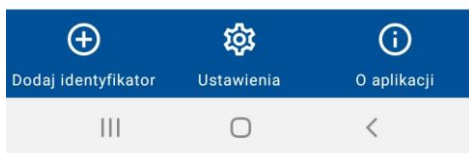
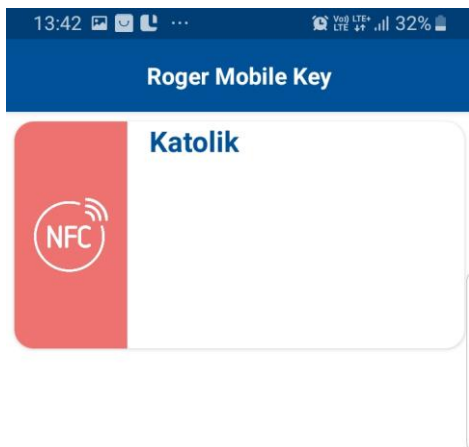


Jeśli mamy telefon z systemem Android możemy wybrać NFC (jeśli nasz telefon posiada moduł NFC) lub Bluetooth. W przypadku iOS należy wybrać Bluetooth

2. Jeśli chcemy wykorzystać NFC to w polu wyboru Typ identyfikatora wybieramy NFC, (wybieramy kolor, który nam odpowiada) nadajemy nazwę, która nam odpowiada a w polu Wartość wpisujemy kod przekazany mailem przez pracownika.



3. Po wpisaniu kodu i potwierdzeniu poprzez wciśnięcie OK otrzymamy taki oto obraz



4. Teraz wystarczy wybrać przycisk NFC i pokaże się

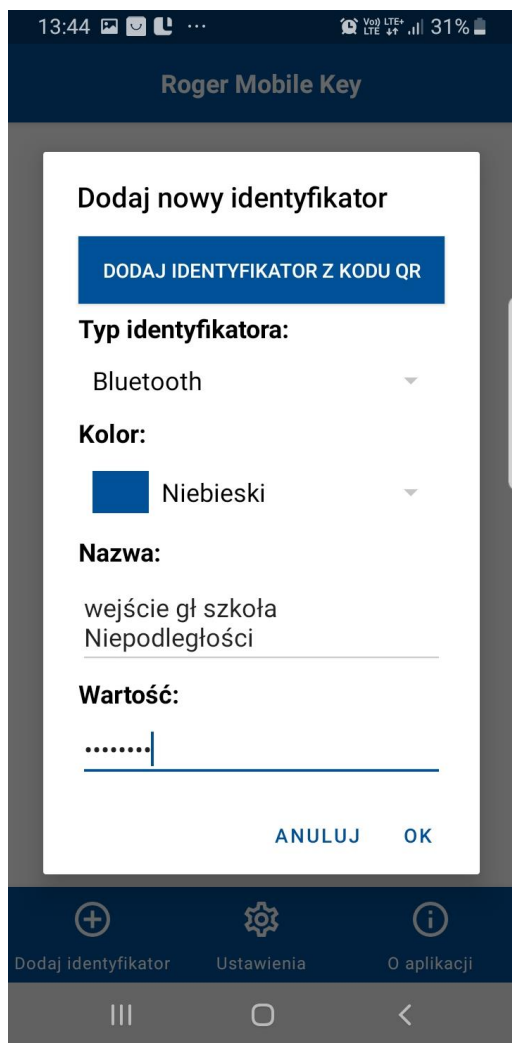


5. Teraz można zbliżyć telefon do czytnika kontroli dostępu.

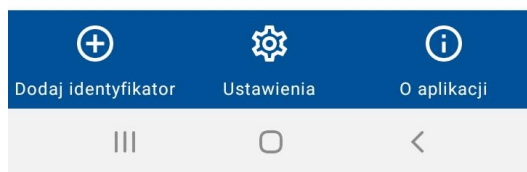
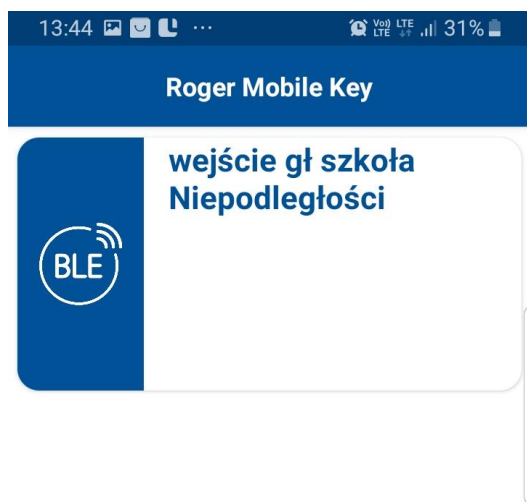
Jeśli wszystko jest skonfigurowane poprawnie i to system kontroli dostępu pozwoli otworzyć drzwi

Jeśli natomiast smartfon nie posiada NFC bądź smartfon jest marki Apple to należy wykorzystać technologię Bluetooth. W odróżnieniu od NFC, gdzie była jedna opcja do wszystkich drzwi, do których mamy dostęp, tutaj będzie osobny identyfikator dla każdego wejścia. Np. osobny dla furtki, osobny do drzwi wejściowych itd.

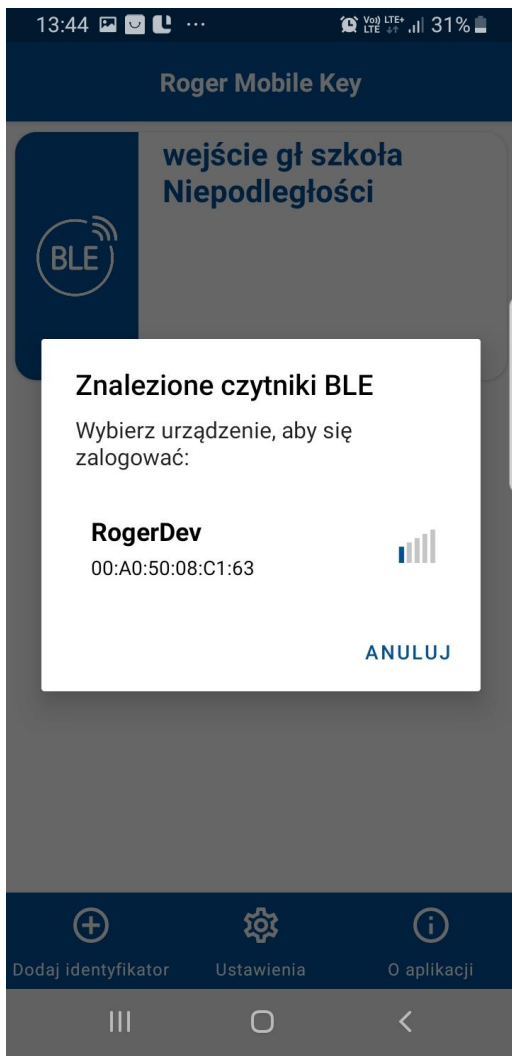
6. W tym celu po otwarciu aplikacji Roger Mobile Key wybrać Dodaj Identyfikator i jako Typ identyfikatora należy wybrać Bluetooth, dalej wpisujemy nazwę (tutaj warto wybrać nazwę, która będzie określała konkretne wejście np. Drzwi wejściowe, w polu wartość należy wpisać kod przekazany mailem przez pracownika szkoły i potwierdzić naciskając OK



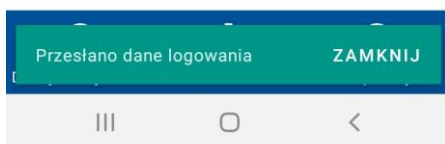
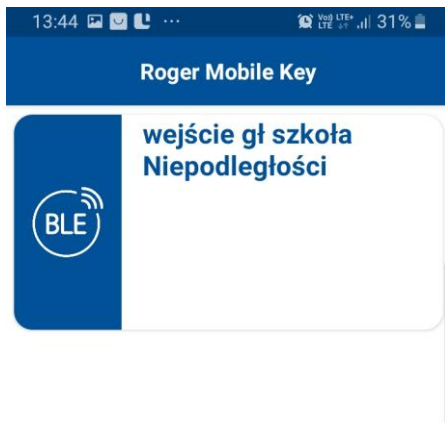
7. Po wybraniu OK ekran będzie wyglądał tak jak na obrazku poniżej



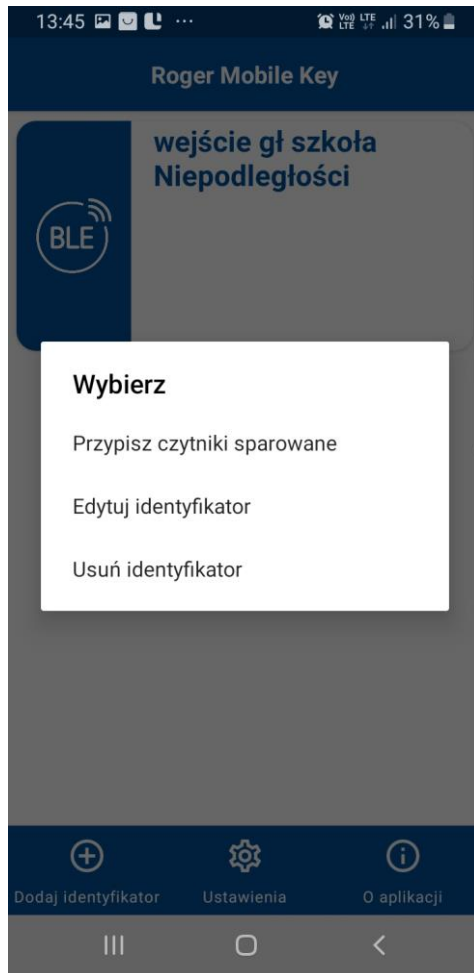
8. Teraz trzeba podejść do konkretnego czytnika, aby przypisać go do Identyfikatora, który przed momentem został utworzony. Wciskamy Przycisk oznaczony jako „BLE” w odpowiedzi wyświetli się znaleziony czytnik



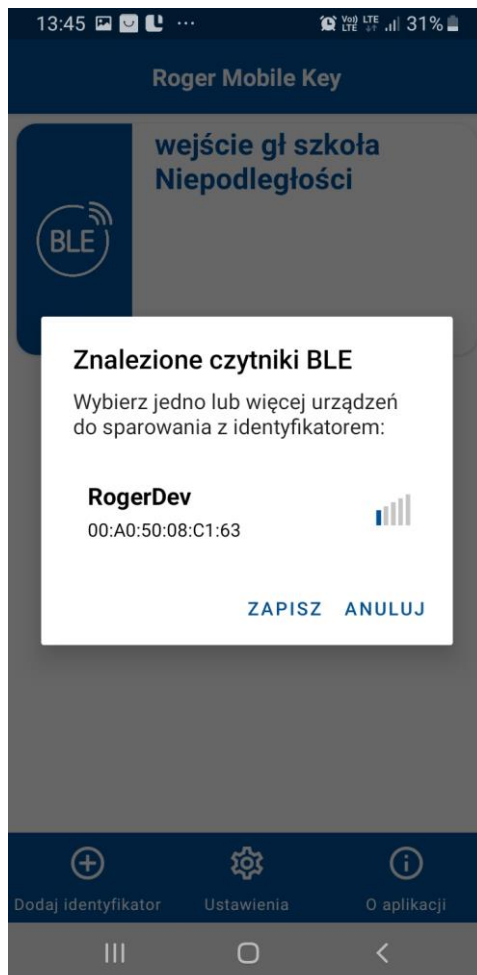
9. Należy kliknąć w nazwę RogerDev i potwierdzić wybór. Powinno pojawić się potwierdzenie przesłania danych logowania.



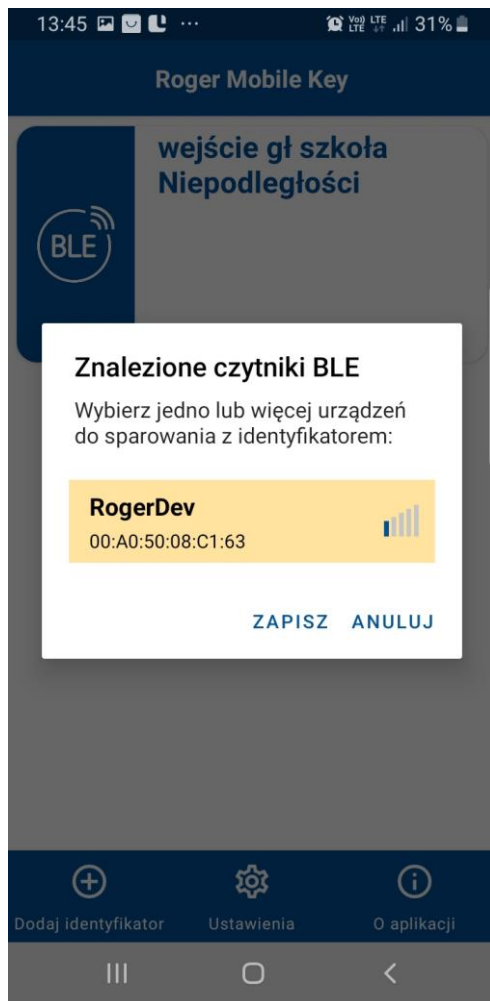
10. Następnie należy dłużej przytrzymać palec na identyfikatorze „BLE”. Wyświetli się menu jak poniżej i należy wybrać Przypisz czytniki sparowane



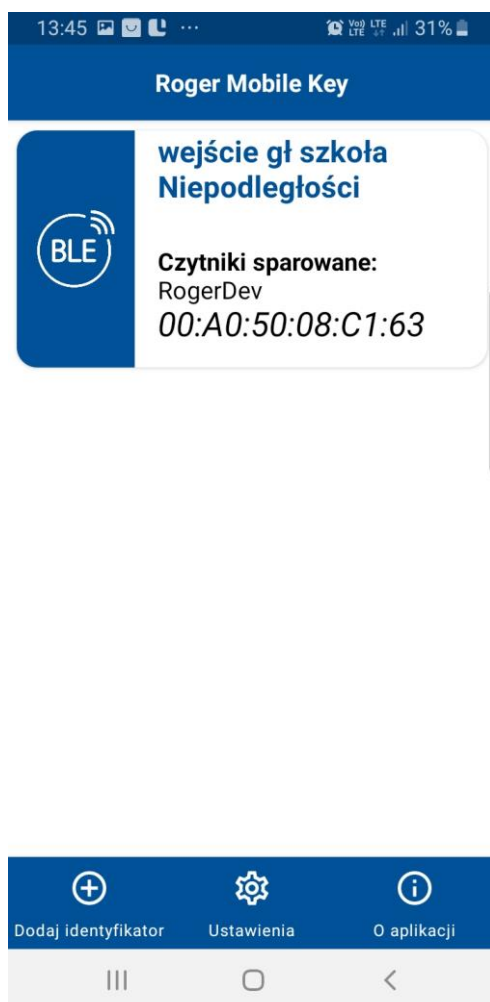
11. Pokaże się lista znalezionych czytników



12. Należy wybrać znaleziony RogerDEV aby podświetlił się jak na obrazku poniżej i kliknąć zapisz



13. Teraz identyfikator będzie sparowany z czytnikiem i będzie wyglądał tak jak na obrazku poniżej



14. Aby odblokować możliwość otwarcia drzwi należy wybrać identyfikator, który odpowiada za drzwi przez które chcemy przejść (Nie trzeba zbliżać telefonu do czytnika, trzeba być jednak w pobliżu)

Aby dodać kolejny identyfikator do innych drzwi należy powtórzyć kroki od 6 do 14.

Kod dostępowy do aplikacji jest indywidualny dla każdego użytkownika (ucznia lub pracownika szkoły), jest do niego przypisany i odpowiada za dostęp do uprawnień dla danego użytkownika czytników kontroli dostępu. Kodu nie należy przekazywać osobom postronnym.