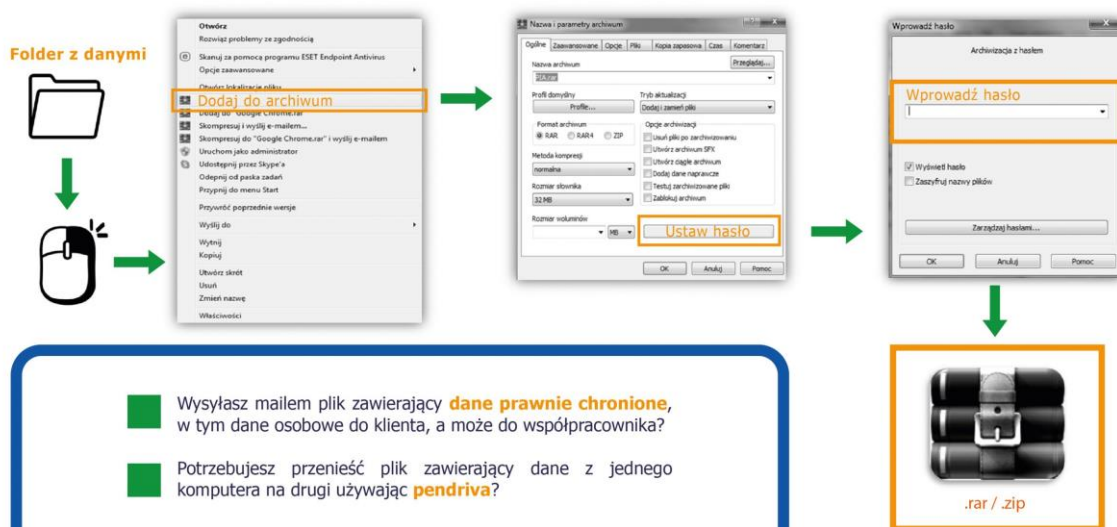


Pomocnicza instrukcja szyfrowania zawartości przesyłki ze zgłoszeniem wewnętrznym pisemnym, dokonywanym na adres: zgloszeniewewnetrzne@um.poznan.pl

Hasło do otwarcia zaszyfrowanych plików - powinno charakteryzować się odpowiednią złożonością stanowiąc kombinację wielkich i małych liter, cyfr i symboli

Szyfrowanie plików – ZIP



- Wysyłasz mailem plik zawierający **dane prawnie chronione**, w tym dane osobowe do klienta, a może do współpracownika?
- Potrzebujesz przenieść plik zawierający dane z jednego komputera na drugi używając **pendriva**?

Pamiętaj, aby zadbać
o bezpieczeństwo danych poprzez

ZASZYFROWANIE PLIKÓW

To Twój zabezpieczony
folder, który możesz
bezpiecznie
wysłać/przenieść!

Jeśli wysyłasz / przenosisz plik
pamiętaj, by przekazać **hasło** drugiej
osobie innym kanałem:
smsem lub telefonicznie.

Szyfrowanie plików - WinRAR

Niniejsza instrukcja przeznaczona jest dla pracowników UMP i przedstawia metodę szyfrowania plików elektronicznych. Obejmuje skrócony opis obsługi programu WinRAR w wersji 6.x z wykorzystaniem zabezpieczenia kryptograficznego.

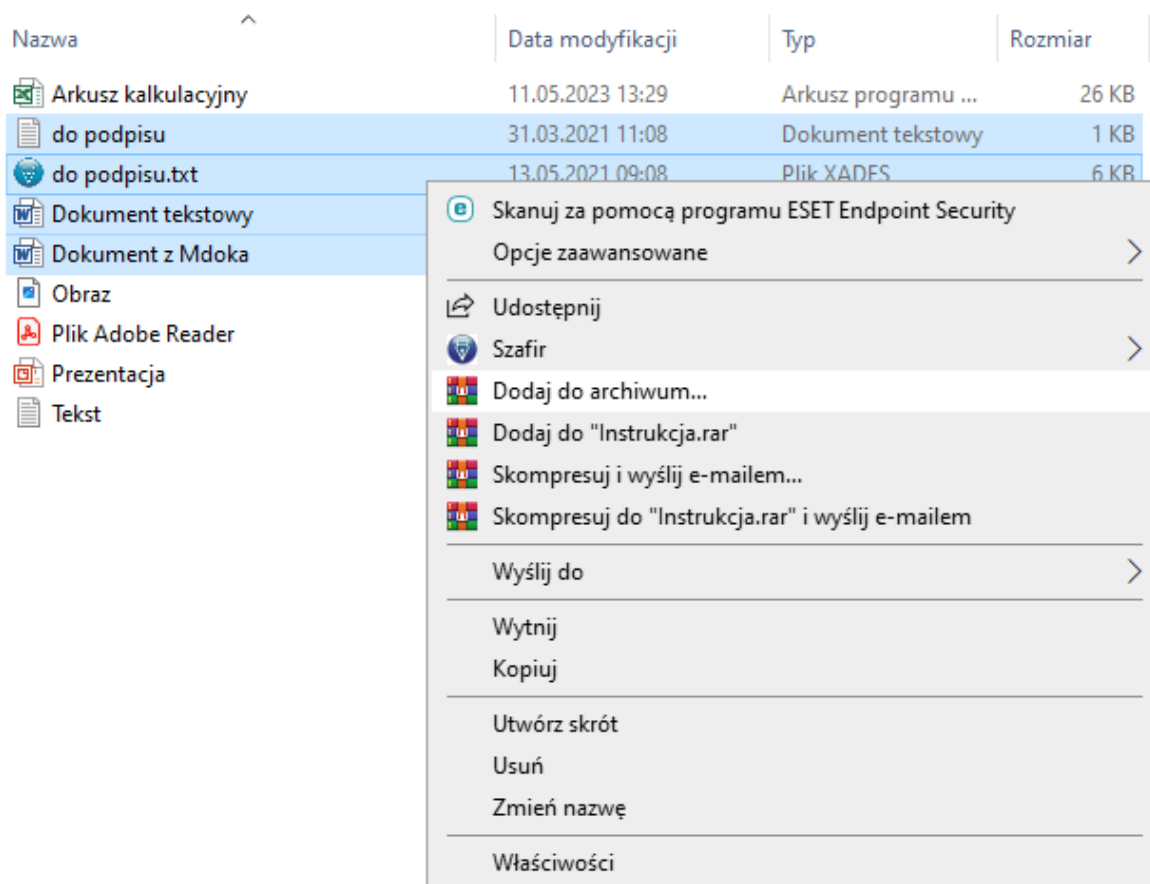
Kompresowanie plików

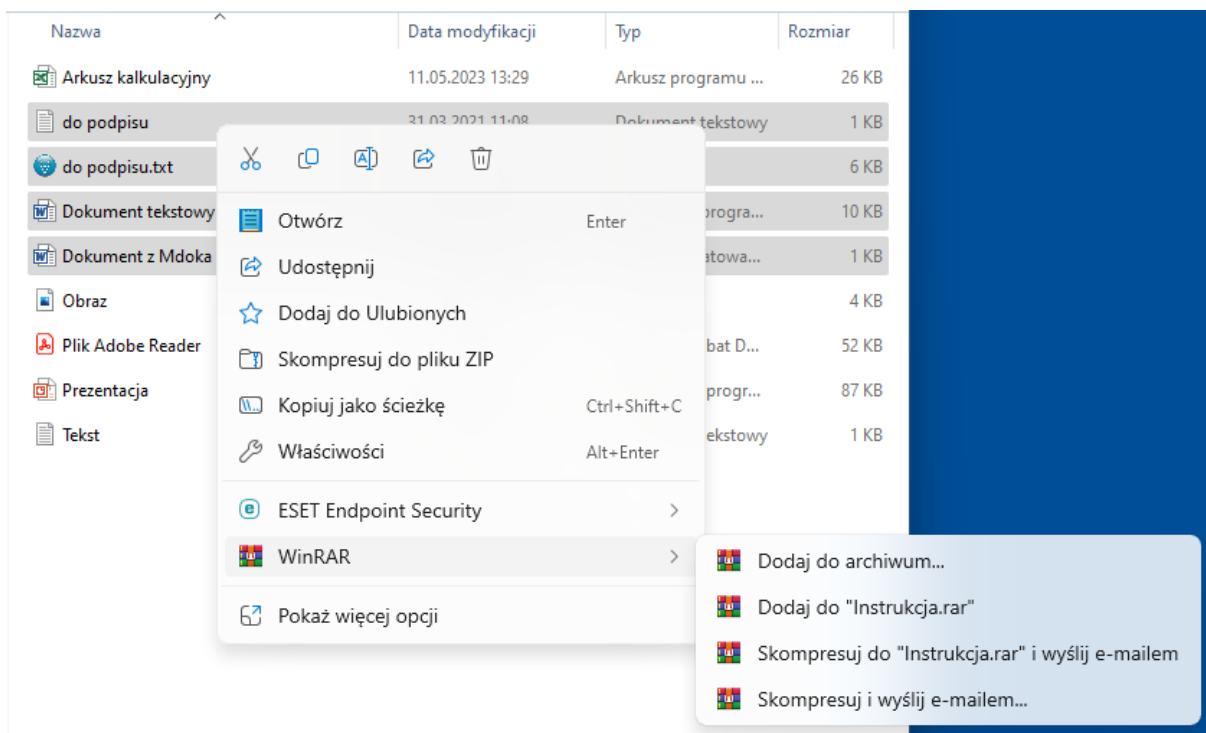
Przed przystąpieniem do utworzenia zaszyfrowanego archiwum proponowane jest umieszczenie wszystkich plików, które mają stanowić archiwum w nowym folderze.

Zaznacz pliki i wywołaj WinRAR

W oknie eksploratora Windows zaznacz pliki, które będą podlegały archiwizacji i kliknij na nich prawym klawiszem myszki.

Z menu kontekstowego wybieramy „Dodaj do archiwum...”





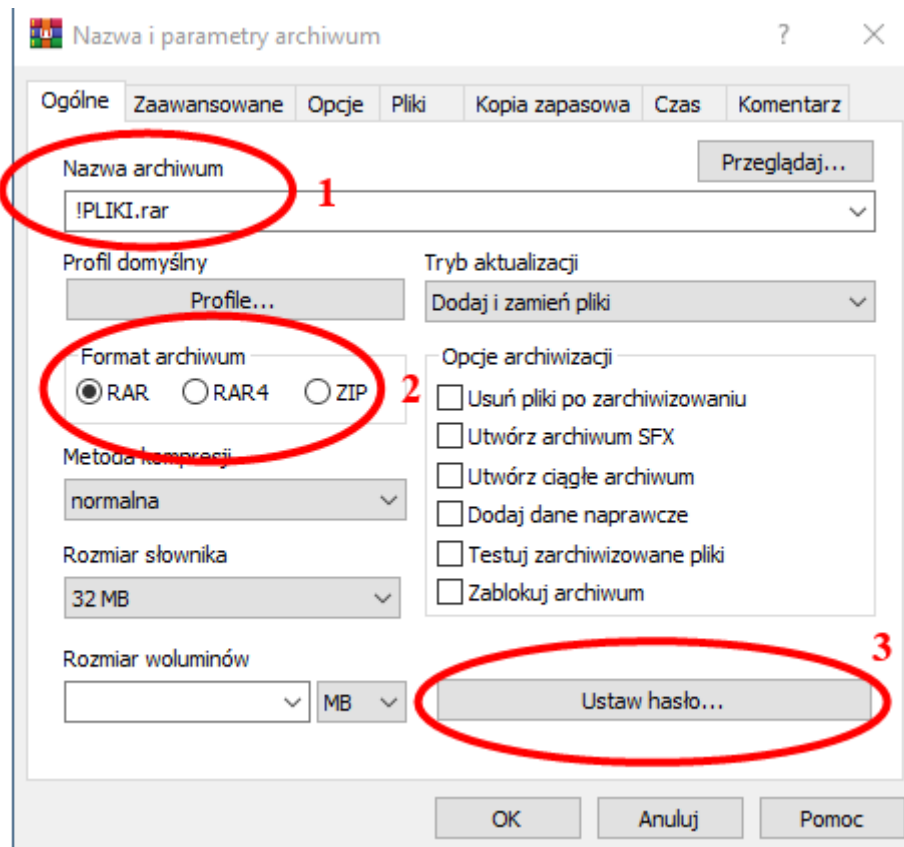
WIDOK MENU KONTEKSTOWEGO - WINDOWS 11

Ustaw parametry:

1. Nazwa archiwum (nazwa jest podawana domyślnie, użytkownik może ją zmienić, nie jest wymagane rozszerzenie .rar).
2. Format archiwum (domyślnie podpowiadane RAR).

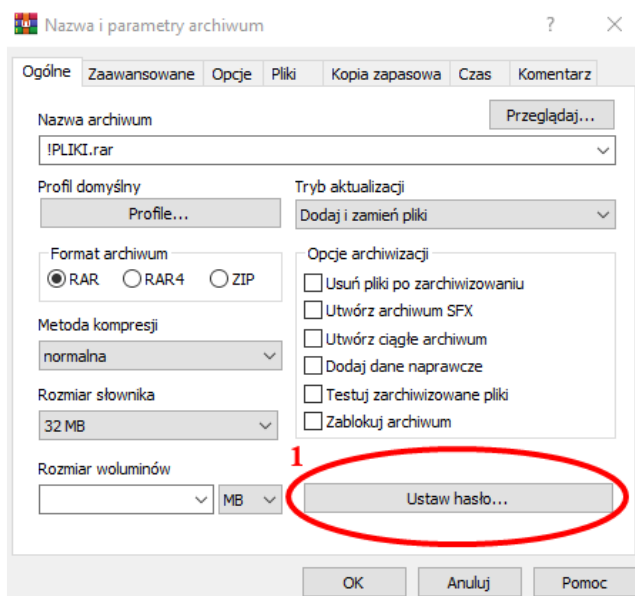
UWAGA – W przypadku tworzonego archiwum służącego do realizacji zadań publicznych zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24-05-2024 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności zaleca się zaznaczanie formatu ZIP.

3. Wprowadzanie hasła w celu zabezpieczenia kryptograficznego pliku archiwum.

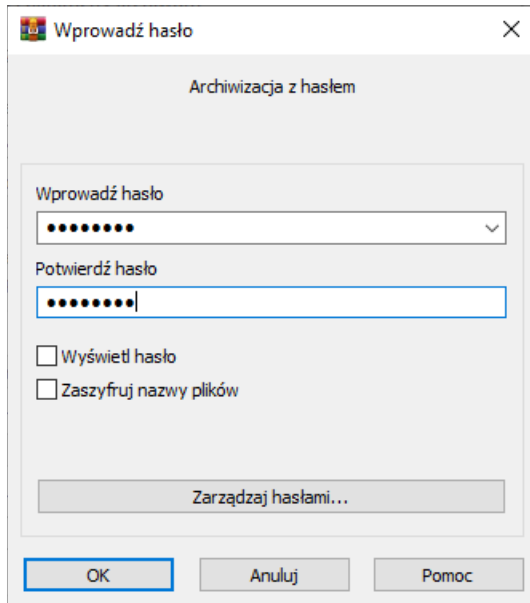


Wprowadzanie hasła

Kliknij na przycisk 1 „Ustaw hasło...” w celu zabezpieczenia kryptograficznego pliku archiwum.



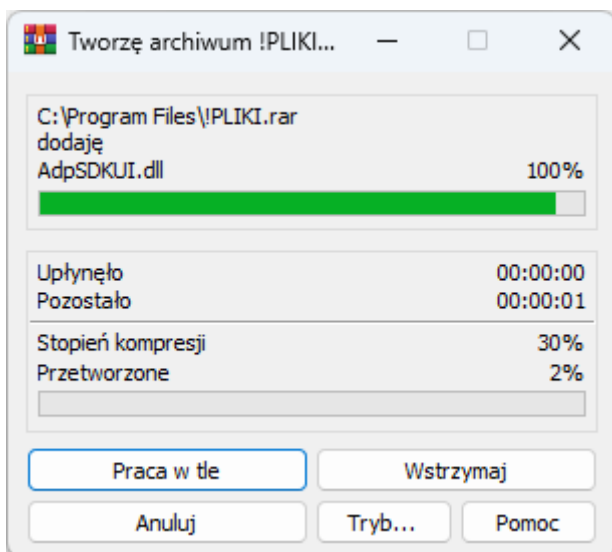
Wprowadź i potwierdź hasło, a następnie naciśnij OK.



Zakończenie

Po zdefiniowaniu parametrów (opisanych powyżej), czasowo pojawi się okno przedstawiające paski postępu przygotowania archiwum.

Wynikiem jest plik szyfrowanego archiwum o rozszerzeniu *.RAR lub *.ZIP. Otwarcie pliku wymaga podania wprowadzonego hasła.



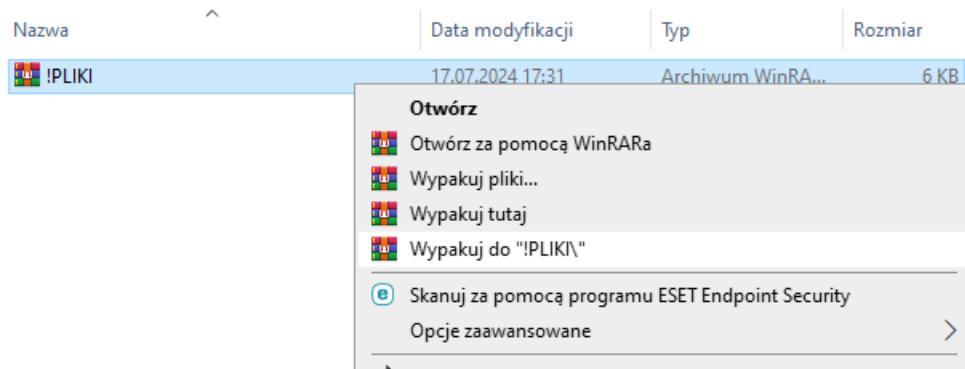
Wyodrębnianie plików

Przed przystąpieniem do odczytania lub wypakowania zaszyfrowanego archiwum proponowane jest umieszczenie go w nowym folderze.

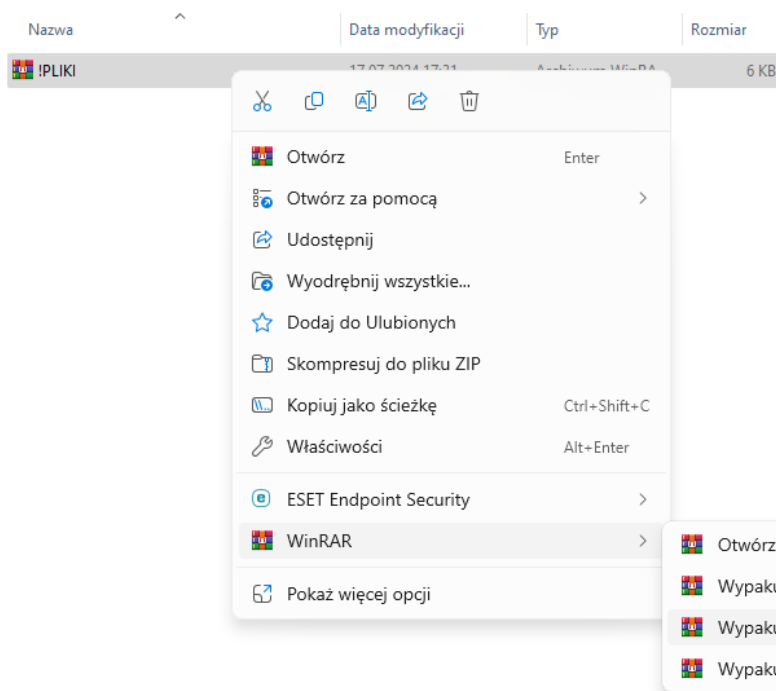
Wywołaj program WinRAR

W oknie eksploratora Windows zaznacz plik archiwum i kliknij na nim prawym klawiszem myszki.

Z menu kontekstowego wybieramy „Wypakuj do !PLIKI\” Nazwa !PLIKI jest zmienna i uzależniona od nazwy posiadanego pliku archiwum.



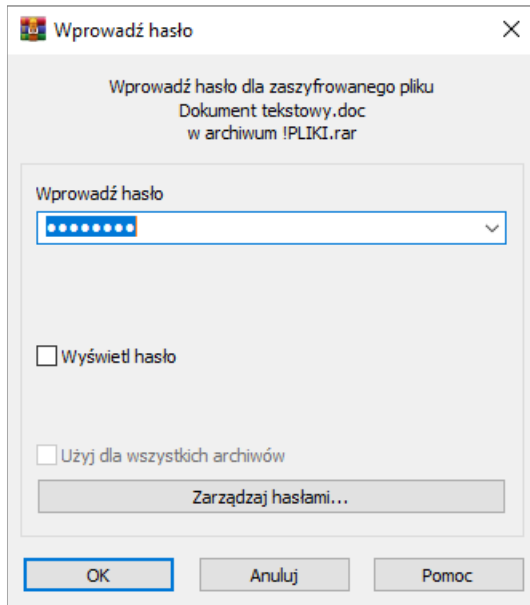
WIDOK MENU KONTEKSTOWEGO - WINDOWS 10



WIDOK MENU KONTEKSTOWEGO - WINDOWS 11

Wprowadź hasło

W przypadku zaszyfrowanego archiwum pojawi się okno z prośbą o podanie odpowiedniego hasła. Wprowadź hasło i naciśnij OK.



Umieszczenie plików

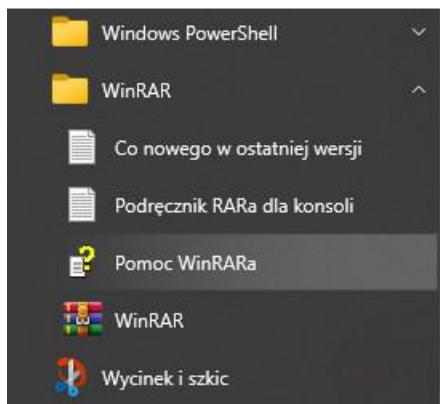
Prawidłowe rozpakowanie archiwum umieszcza pliki w folderze będącym nazwą archiwum – w naszej instrukcji jest to folder !PLIKI.

Nazwa	Data modyfikacji	Typ	Rozmiar
!PLIKI	17.07.2024 17:54	Folder plików	
!PLIKI	17.07.2024 17:45	Archiwum WinRA...	6 KB

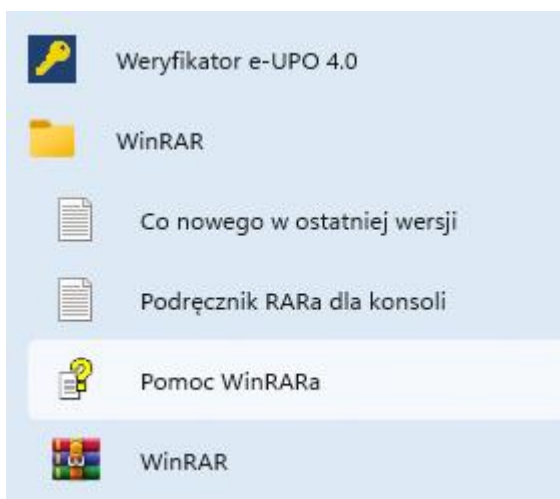
Uwagi końcowe

Niniejsza instrukcja przedstawia jeden ze sposobów kompresji plików wraz z ich szyfrowaniem.

Pełne informacje na temat programu WinRAR można znaleźć w obszernej instrukcji załączonej przy instalacji: Pomoc WinRARa.



WIDOK - WINDOWS 10



WIDOK - WINDOWS 11