

Dział Technologii Informacyjnych

Pakowanie i dzielenie dużych plików na mniejsze 7-zip

Instrukcja pakowania i dzielenia dużych plików na kilka mniejszych w aplikacji 7-Zip



Dział Technologii Informacyjnych

- Przenosimy pliki do wybranego folderu
- Następnie klikamy prawym przyciskiem myszy na folder (w którym znajdują się pliki do spakowania), z dostępnej listy wybieramy 7-Zip -> Dodaj do archiwum...

Plik	i przykładowe		
	· · ·	(
	7-Zip	>	Dodaj do archiwum
	CRC SHA	>	Skompresuj i wyślij e-mailem
٠	Skanuj przy użyciu programu Microsoft Defender		Dodaj do "Pliki przykładowe.7z"
	Udziel dostępu do	>	Skompresuj do "Pliki przykładowe.7z" i wyślij e-mailem
	Przywróć poprzednie wersie		Dodaj do "Pliki przykładowe.zip"
			Skompresui do "Pliki przykładowe zip" i wyślij e-mailem
	Umieść w bibliotece	>	Skomplesuj do Tiki pizykladowe.zip Twysij e-maliem



- Pojawi się okno aplikacji 7-Zip
- > Wybieramy format 7-Zip,
- Wybieramy stopień kompresji (opcjonalnie),
- Wprowadzamy rozmiar wielkości archiwum np. 20M = 20 MB.
- Przykładowo: plik ważący 100 MB zostanie podzielony na 5 części po 20 MB.

	Pliki przykładowe.zi	p			~
L					
Format archiw	um:	zip	~	Tryb aktualizacji:	Dodaj i zamień pliki
Stopień komp	resji:	Bez kompresji	\sim	Tryb ścieżek:	Względne ścieżki
Metoda komp	resji:		\sim	Opcje	
Rozmiar słow	nika:	Utwórz archiwum SFX Kompresuj pliki współdzielone Usuń pliki po skompresowaniu			
Rozmiar s łow	a:				
Rozmiar bloku	ı ciągłego:		\sim	Szyfrowanie	
Liczba wątków	ľ.	8 ~	/ 8	Wprowadź has ło:	
Użycie pamię	ci dla kompresji:		1 MB		
Użycie pamię	ci dla dekompresji:		1 MB		
Rozmiar wolur	ninów (bajty):			Pokaż has ło	
20M	20M		~	Metoda szyfrowania	ZipCnupto
Parametry:				ivietoda szyrowania. Zipcrypto	



- Gotowy plik zostanie spakowany i podzielony na kilka części.
- Pierwszy plik posiada rozszerzenie .zip, pozostałe mają rozszerzenie z liczbą rosnącą np. zip.002, zip.003 itd.

