## Szyfrowanie dokumentów wysyłanych pocztą elektroniczną - instrukcja szyfrowania pliku/katalogu programem 7 Zip

a) Należy kliknąć prawym przyciskiem myszy na plik lub katalog i wybrać opcję 7-zip -> Dodaj do archiwum. Przykład na poniższym rysunku:

Otwórz		
Edytuj		
Nowy		
Drukuj		
Udostępnij przez Skype'a		
7-Zip	>	Otwórz archiwum
CRC SHA	>	Otwórz archiwum
Edit with Notepad++		Wypakuj pliki
Skanuj za pomocą programu ESET Endpoint Security		Wypakuj tutaj
Opcje zaawansowane	>	Wypakuj do "pismo\"
Udostępnij Otwórz za pomocą		lestuj archivum
		Skompresul i wyflii e-mailem
Udziel dostępu do	>	Dodai do "pismo.7z"
Przywróć poprzednie wersje		Skompresuj do "pismo.7z" i wyślij e-mailem
Wyślij do	>	Dodaj do "pismo.zip"
Wytnij		Skompresuj do "pismo.zip" i wyślij e-mailem
Коріиј		
Utwórz skrót		
Usuń		

b) Następnie w okienku "Dodaj do archiwum" w polu "Wprowadź hasło:" wpisujemy hasło, którym chcemy zaszyfrować plik lub katalog. W polu "Wprowadź ponownie hasło:" ponownie wpisujemy hasło w celu weryfikacji poprawności wpisanego hasła. Przykład na poniższym rysunku:

Dodaj do archiwum						$\times$		
Archiwum: C:\Users\					~			
Format archiwum:	7z	$\sim$	Tryb aktualizacji:	Doda	ij i zamień pliki	~		
Stopień kompresji:	Normalna	$\sim$	Tryb ścieżek:	Wzgle	ędne ścieżki	~		
Metoda kompresji:	LZMA2	$\sim$	Opcje					
Rozmiar słownika:	16 MB	~	Vtwórz archiwum SFX					
Rozmiar słowa:	32	~	Usuń pliki po skompresowaniu					
Rozmiar bloku ciągłego:	2 GB	$\sim$	Szyfrowanie					
Liczba wątków:	8 ~	/ 8	Wprowadź hasło:					
Użycie pamięci dla kompresji:		1376 MB	Wprowadź pon	ownie hasło:				
Użycie pamięci dla dekompresji:		18 MB						
Rozmiar woluminów (bajty):			Pokaż hasło	D				
Parametry:			Metoda szyfrov	vania:	AES-256	~		
			Zaszyfruj na	azwy plików				
			OK Anuluj Pomoo					

c) W wyniku szyfrowania otrzymujemy plik o rozszerzeniu .7z, który można bezpiecznie przesłać e-mailem jak normalny załącznik.

