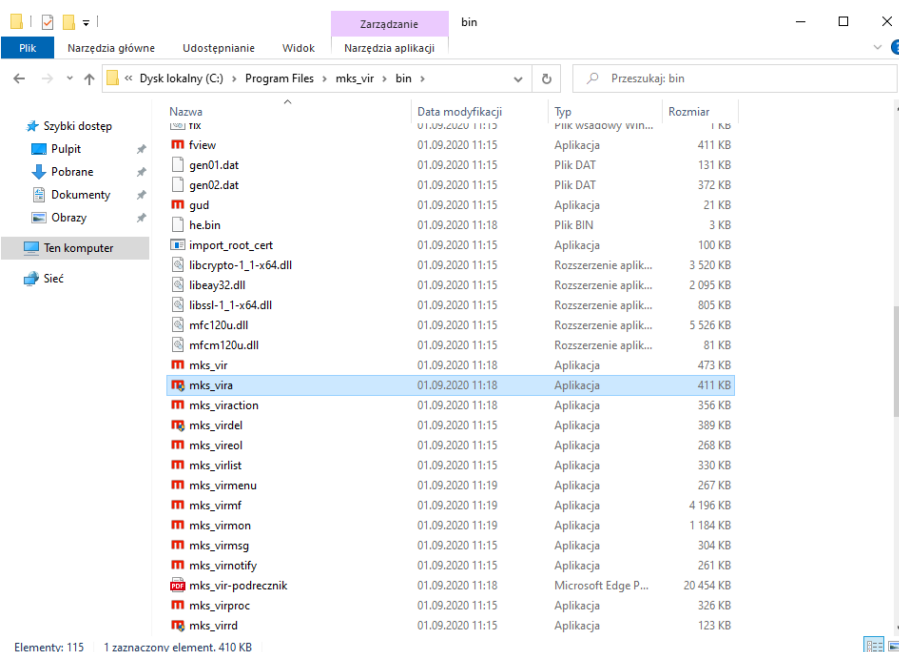
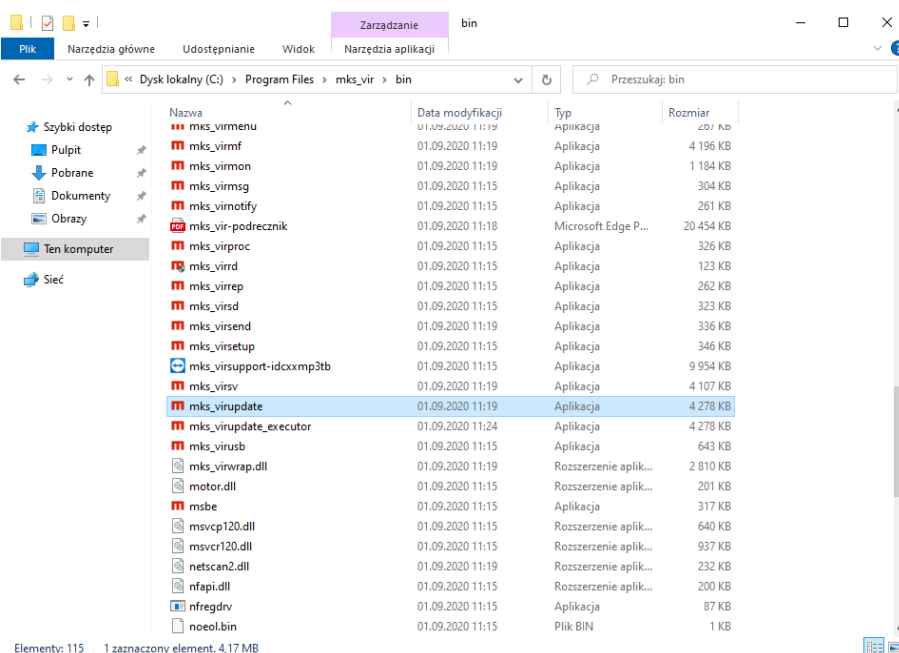


mks_vir – skanowanie w trybie awaryjnym Windows

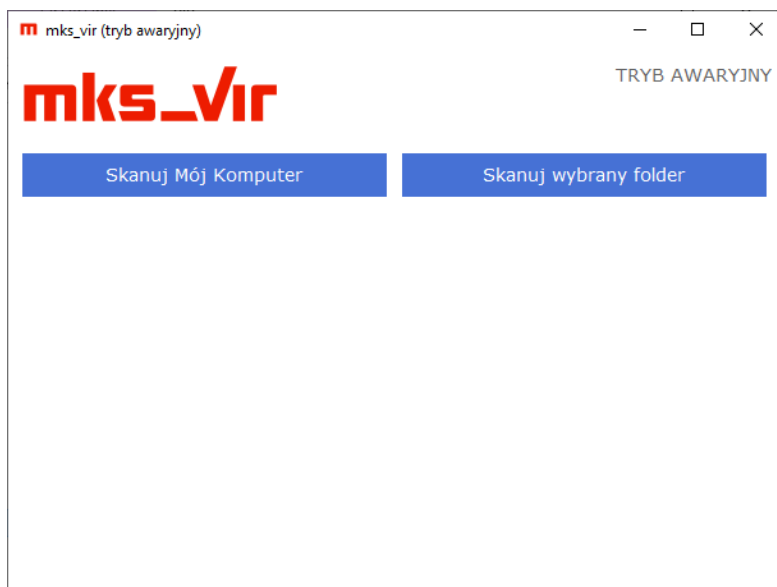
Program **mks_vir** umożliwia przeskanowanie dysków komputera nie tylko w czasie normalnej pracy systemu Windows, ale także gdy ten jest uruchomiony w trybie awaryjnym. Do skanowania w trybie awaryjnym służy specjalny skaner trybu awaryjnego „mks_vira”, znajdująca się w folderze `c:\program files\mks_vir\bin`:



Jeśli system Windows jest uruchomiony w trybie awaryjnym z obsługą sieci, to jest możliwa aktualizacja skanera trybu awaryjnego **mks_vir** za pomocą programu „mks_virupdate”, znajdującego się w folderze `c:\program files\mks_vir\bin` (wystarczy w tym celu uruchomić ten program i poczekać aż skończy działanie):

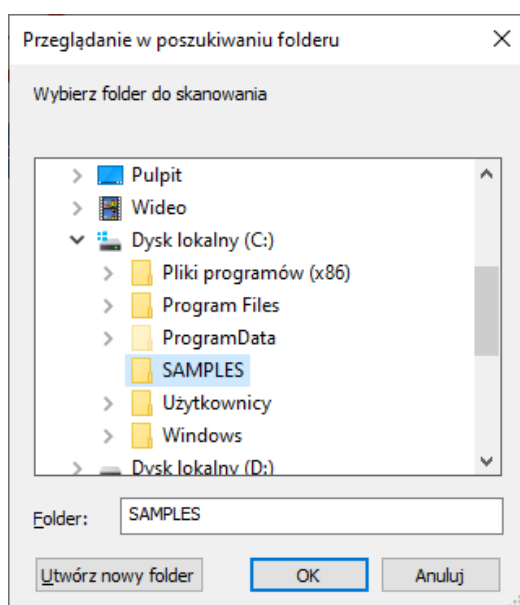


Po uruchomieniu programu „mks_vira” pojawi się jego okno, w którym można wybrać obszar skanowania:

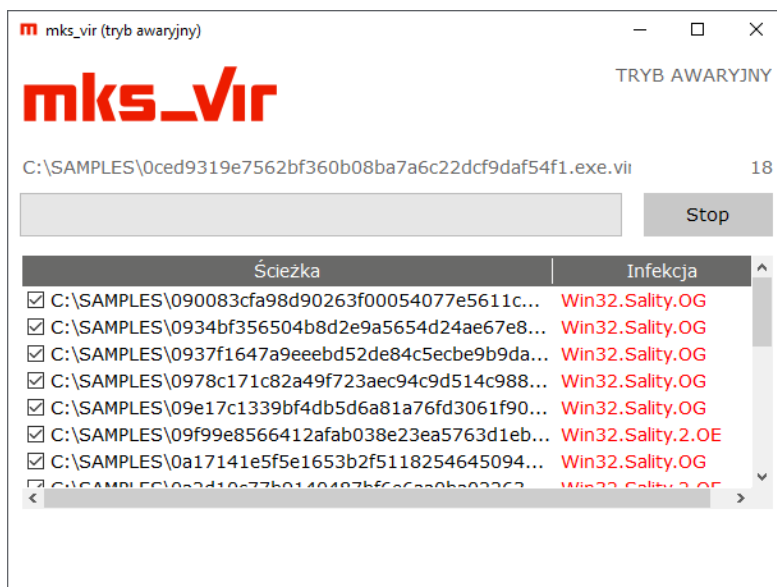


Po wybraniu *Skanuj Mój Komputer* program rozpocznie skanowanie wszystkich dostępnych w danym komputerze dysków.

W przypadku wybrania *Skanuj wybrany folder* program umożliwi wskazanie folderu do skanowania:

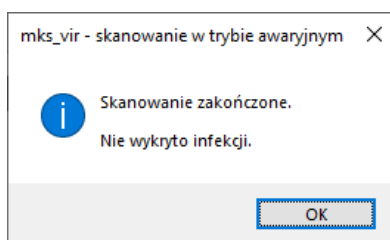


W przypadku znalezienia zagrożeń w czasie skanowania w oknie programu pojawi się lista z już wykrytymi zainfekowanymi plikami:

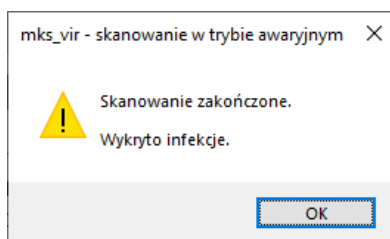


Zakończenie skanowania zostanie zasygnalizowane odpowiednim okienkiem:

- w przypadku braku infekcji:

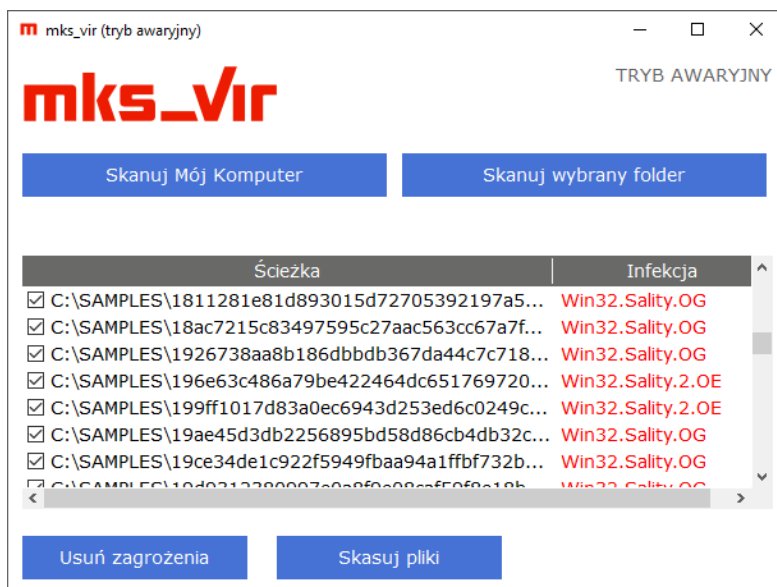


- w przypadku wykrycia infekcji:



Jeśli zostały wykryte zainfekowane pliki, po zakończeniu skanowania pojawi się okno z możliwością wyboru akcji:

- **Usuń zagrożenia** - program leczy te zainfekowane pliki, które da się wyleczyć, a pozostałe zainfekowane kasuje
- **Skasuj pliki** - program kasuje wszystkie wykryte zainfekowane pliki.



Zakończenie leczenia/kasowania zainfekowanych plików zostanie zasygnalizowane odpowiednim okienkiem:

