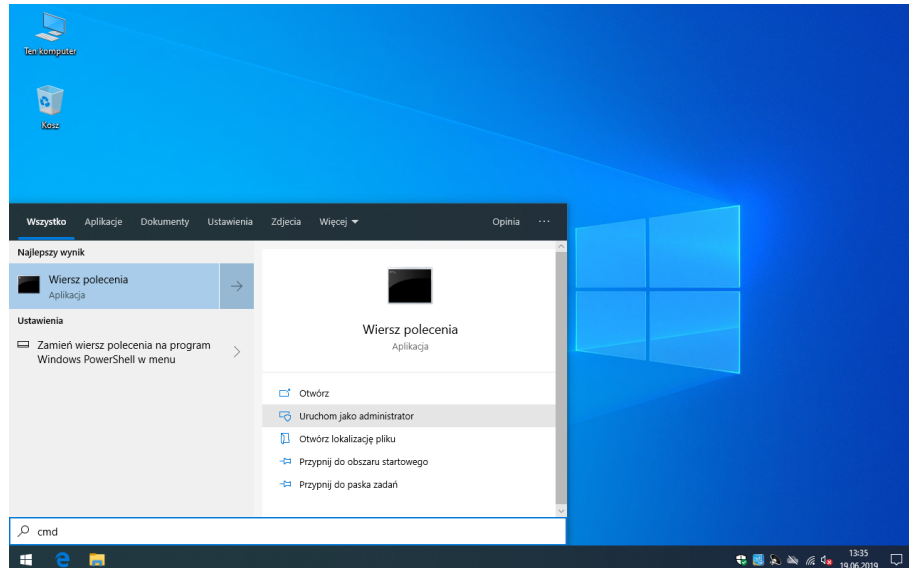


Włączenie trybu awaryjnego w Windows 10

Aby móc korzystać z trybu awaryjnego w Windows 10 należy dokładnie wykonać poniższe kroki:

- Uruchamiamy wiersz poleceń „cmd” jako Administrator:



- W wierszu poleceń wpisujemy polecenie:

```
bcdedit /enum /v
```

następnie naciskamy klawisz „enter”. Pojawi się okno jak poniżej, z którego zapisujemy gdzieś albo kopiujemy informacje podświetlone na biało:

```
WybierzAdministrator: Wiersz poleceń
C:\Windows\system32>bcdedit /enum /v

Windows Boot Manager
-----
Identifier                {9dea862c-5cdd-4e70-acc1-f32b344d4795}
Device                    partition=C:
Description               Windows Boot Manager
Locale                    pl-PL
Inherit                   {7ea2e1ac-2e61-4728-aaa3-896d9d0a9f0e}
Default                   {a872ff13-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
ResumeObject              {a872ff12-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
DisplayOrder              {a872ff13-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
ToolsDisplayOrder        {b2721d73-1db4-4c62-bf78-c548a880142d}
Timeout                   30

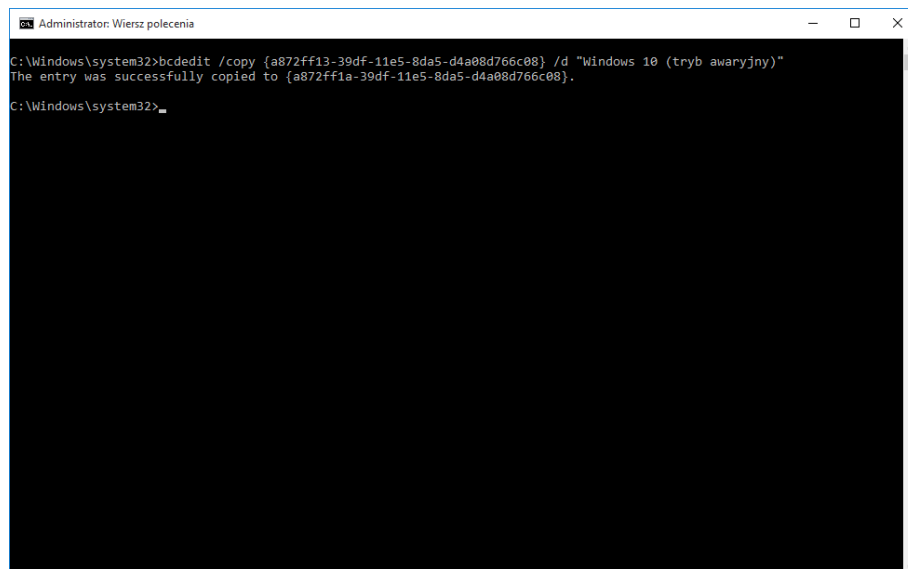
Windows Boot Loader
-----
Identifier                {a872ff13-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
Device                    partition=C:
Path                      \Windows\system32\winload.exe
Description               Windows 10
Locale                    pl-PL
Inherit                   {6efb52bf-1766-41db-a6b3-0ee5eff72bd7}
RecoverySequence          {a872ff14-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
RecoveryEnabled           Yes
AllowedInMemorySettings  0x1500075
OsDevice                  partition=C:
SystemRoot                \Windows
ResumeObject              {a872ff12-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
Nx                        OptIn
BootMenuPolicy            Standard

C:\Windows\system32>
```

- W kolejnym kroku wpisujemy polecenie:

```
bcdedit /copy {cyferki należy wpisać w te klamry} /d "Windows 10 (tryb awaryjny)"
```

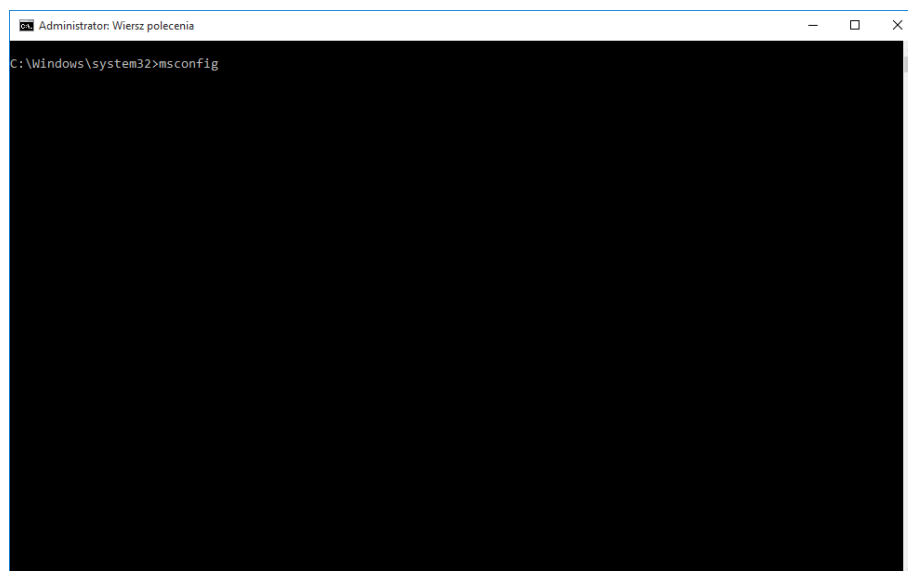
następnie naciskamy klawisz „enter”. Pojawi się informacja jak poniżej:



```
Administrator: Wiersz polecenia
C:\Windows\system32>bcdedit /copy {a872ff13-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08} /d "Windows 10 (tryb awaryjny)"
The entry was successfully copied to {a872ff1a-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}.
C:\Windows\system32>_
```

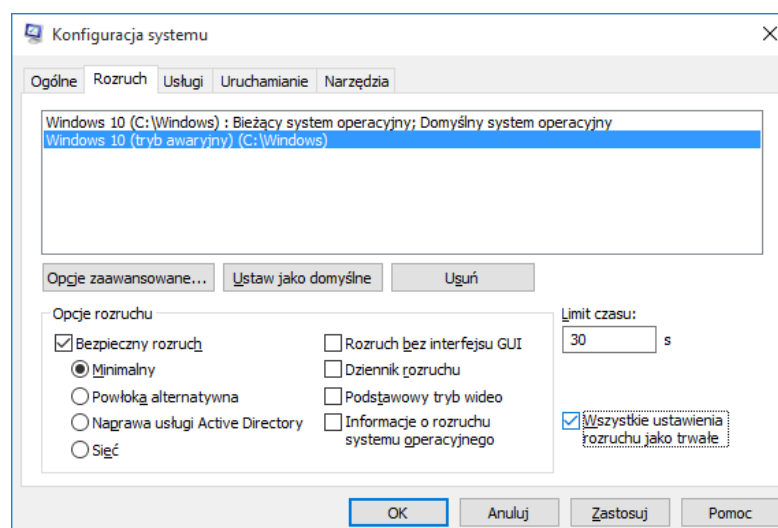
- Następnie wpisujemy polecenie:

msconfig



```
Administrator: Wiersz polecenia
C:\Windows\system32>msconfig
```

i naciskamy klawisz „enter”. Pojawi się okno programu „msconfig”, w którym przecho-
dzimy do zakładki „Rozruch”:



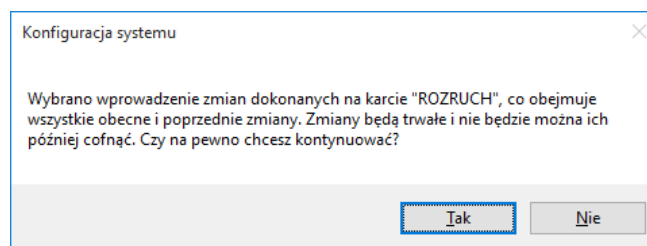
- Zaznaczamy „**Windows 10 (tryb awaryjny)**”, a w opcjach rozruchu zaznaczamy:

Bezpieczny rozruch -> Minimalny

lub w przypadku, gdy chcemy uruchamiać tryb awaryjny z dostępem do sieci, należy zaznaczyć:

Bezpieczny rozruch -> Sieć

oraz w obydwu przypadkach zaznaczamy opcję „**Wszystkie ustawienia rozruchu jako trwałe**”, po czym zatwierdzamy zmiany poprzez „Zastosuj” i „OK”. Po zatwierdzeniu zmian konieczne jest ponowne uruchomienie komputera:



Po ponownym uruchomieniu komputera będziemy mieli możliwość uruchomienia systemu operacyjnego normalnie albo w trybie awaryjnym.