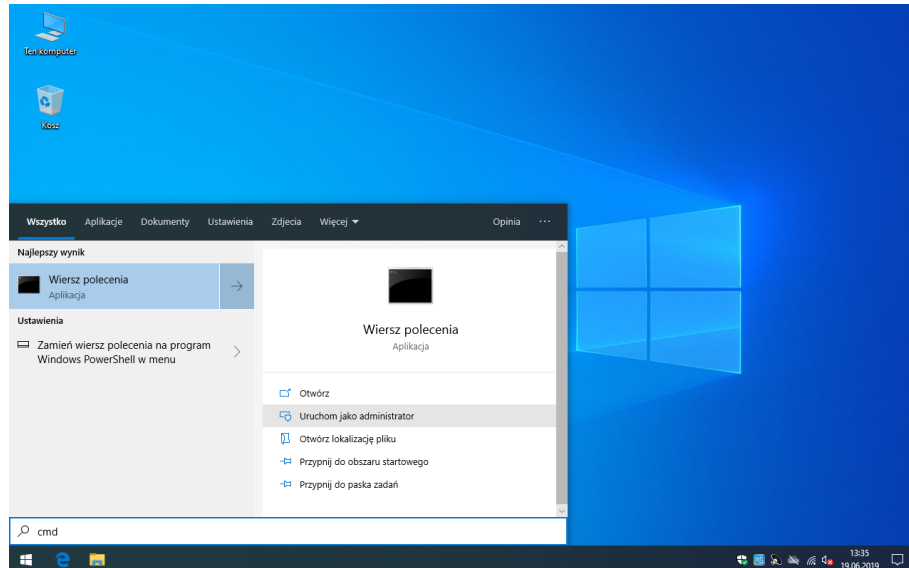


Włączenie trybu awaryjnego w Windows 10

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

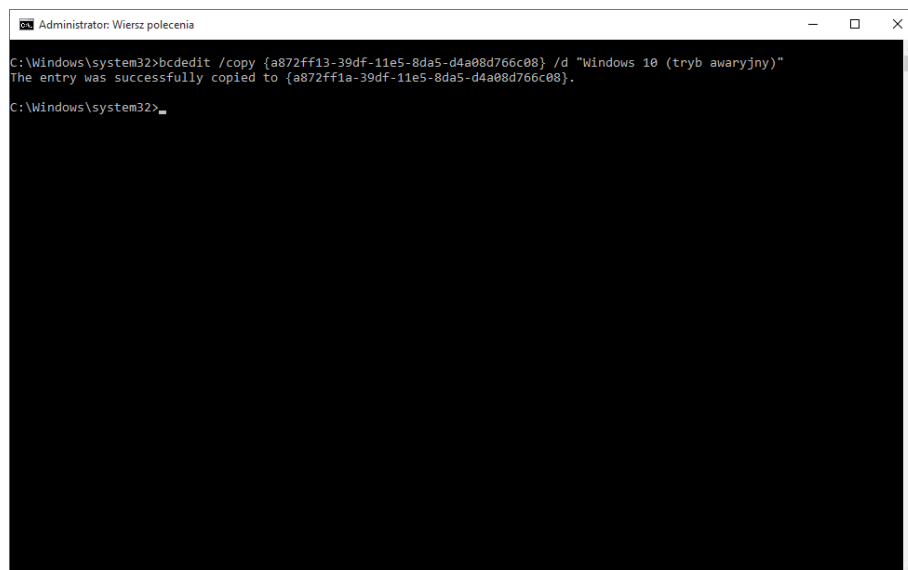
Windows Boot Loader
-----
Identifier                {a872ff13-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
device                    partition=C:
path                      \Windows\system32\winload.exe
description                Windows 10
locale                    pl-PL
inherit                    {6efb52bf-1766-41db-a6b3-0ee5eff72bd7}
recoverysequence          {a872ff14-39df-11e5-8da5-d4a08d766c08}
recoveryenabled           Yes
allowedinmemorysettings  0x15000075
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)"
```

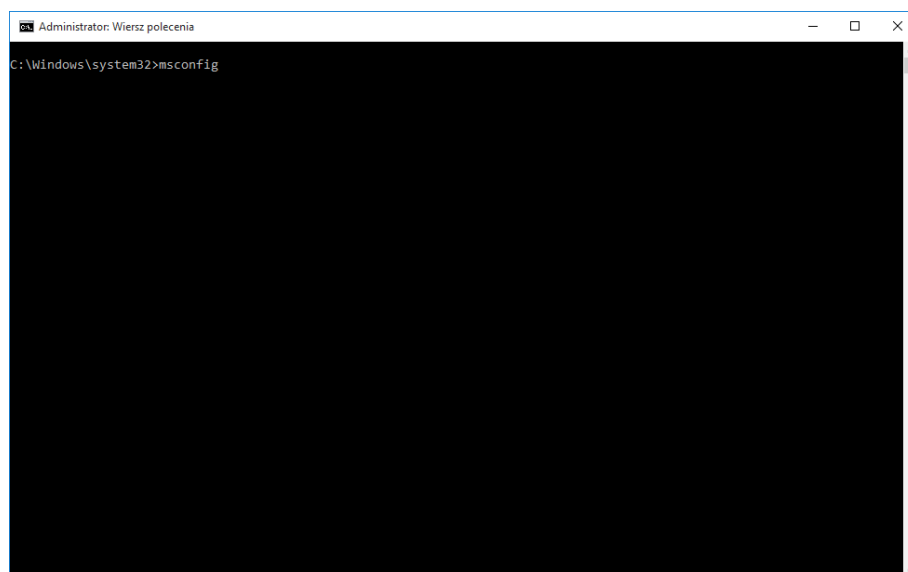
następnie naciskamy klawisz „*enter*”. Pojawi się informacja jak poniżej:



```
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>
```

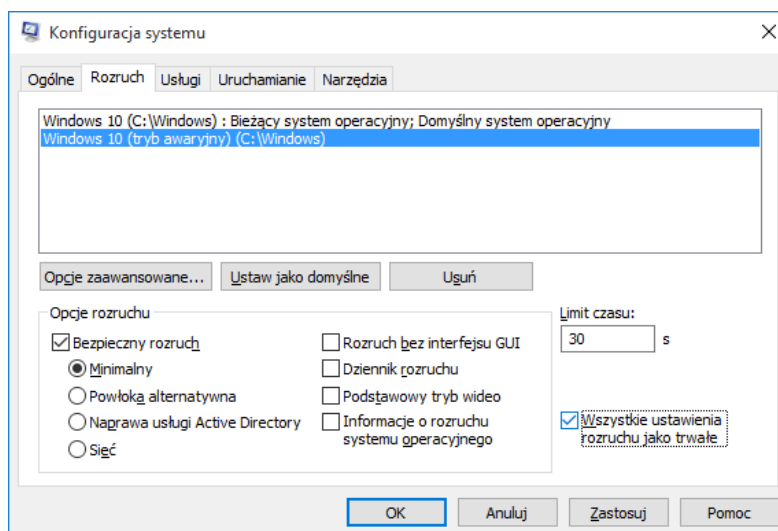
- Następnie wpisujemy polecenie:

`msconfig`



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

i naciskamy klawisz „*enter*”. Pojawi się okno programu „**msconfig**”, w którym przechodzimy do zakładki „Rozruch”:



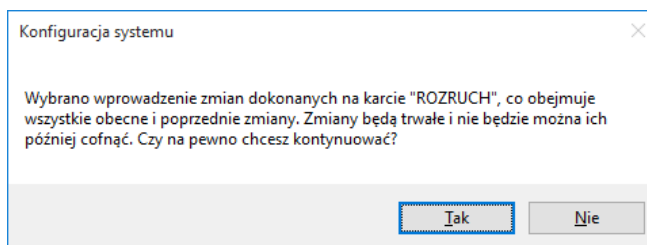
- Zaznaczamy „**Windows 10 (tryb awaryjny)**”, a w opcjach rozruchu zaznaczamy:

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.