

Zarządzanie obiektami

Dodanie/zmiana obiektu

```
kubectl apply -f plik.yaml
```

Usunięcie obiektu

```
kubectl delete -f plik.yaml
```

Debug

Uruchamianie poleceń w kontenerze

```
kubectl exec nazwa_poda polecenie
```

```
-c nazwa_kontenera
```

Konsola kontenera

```
kubectl exec --stdin --tty nazwa_poda -- /bin/bash
```

Skalowanie

```
kubectl scale deployment nazwa_deploymentu --replicas=1
```

Uruchamiając z `--replicas=0` a potem `--replicas=1` wymuszamy restart

Przeglądanie

Lista PODów

```
kubectl get pods
```

Opcjonalnie: `-n namespace`

Logi aplikacji

```
kubectl logs pod-name
```

```
kubectl logs pod-name container-name
```

```
--tail=10 – ostatnie 10 linii
```

```
--since=2h – ostatnie 2 godziny
```

```
--follow – podgląd na żywo
```



By **li-on**

cheatography.com/li-on/

Not published yet.

Last updated 25th May, 2022.

Page 1 of 1.

Sponsored by **Readable.com**

Measure your website readability!

<https://readable.com>