

Sieci dla maszyn wirtualnych. Proxmox od PUQ.

Każdy serwer/klaster ma domyślnie dwie sieci warstwy L2 na potrzeby maszyn wirtualnych.

- 1. **public** - to jest sieć publiczna, należy podłączyć sieć do maszyny wirtualnej i na karcie sieciowej maszyny wirtualnej ustawić adres IP publiczny z puli przeznaczana przez usługodawcę.
- 2. **private** - to jest sieć prywatna/izolowana, należy podłączać do maszyn wirtualnych dla tworzenia izolowanych środowisk prywatnych. Możesz użyć dowolnej adresacie prywatnej.

vmbr0	Linux Bridge	Tak	Tak	Nie	bond0.331	1	→	WM public
vmbr1	Linux Bridge	Tak	Tak	Nie	bond0.332	2	→	WM private

UWAGA: Ilość sieci publicznych i prywatnych są dopasowane do indywidualnego zamówienia klienta.