

```

ZXAN>enable
Password:
ZXAN#
ZXAN#configure t
ZXAN(config)#show gpon onu uncfg gpon-olt_1/2/1 //Wykrywamy, który ONU nie został jeszcze pomyślnie zarejestrowany

OnuIndex      Sn      State
-----
gpon-onu_1/2/1:1  GPONE4801674  unknown

ZXAN(config)# pon
ZXAN(config-pon)# onu-type glcom gpon description 1FE //Definiujemy typ ONU - "glcom"

ZXAN(config-pon)# onu-type-if glcom eth_0/1 //Definiujemy port ONU

ZXAN(config)#interface gpon-olt_1/2/1
ZXAN(config-if)#onu 1 type glcom sn GPONE3500410 //Rejestracja ONU
ZXAN(config)#gpon //Wchodzimy w tryb GPON
ZXAN(config-gpon)# profile tcont 100m type 1 fixed 1000000 //Tworzymy szablon przepustowości (uplink)

ZXAN(config)#interface gpon-onu_1/2/1:1

ZXAN(config-if)#tcont 2 profile 100m //Konfigurujemy przepustowość TCONT

ZXAN(config-if)#gemport 1 name g1 unicast tcont 2 queue 2 //Ustawiamy GEM port

ZXAN(config-if)switchport mode hybrid vport 1
ZXAN(config-if)service-port 1 vport 1 user-vlan 1 vlan 1 //Konfigurowanie wirtualnych portów VLAN

ZXAN(config)#interface gei_1/19/1
ZXAN(config-if)#switchport mode hybrid
ZXAN(config-if)#switchport vlan 1 untag

ZXAN(config)#pon-onu-mng gpon-onu_1/2/1:1 //Tryb zdalnej konfiguracji i zarządzania ONU
ZXAN(gpon-onu-mng)#service 1 type internet gemport 1 vlan 1
ZXAN(gpon-onu-mng)#vlan port eth_0/1 mode tag

```