

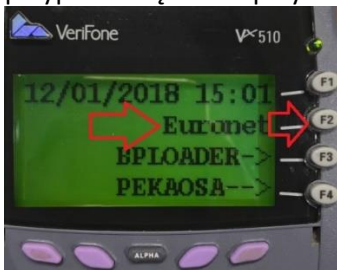
## Druk konfiguracji - Pomiar mocy sygnału:

### Skrócona instrukcja wykonania Druku konfiguracji – pomiar mocy sygnału w aplikacji Euronet:

Euronet → Menu → 99999 → 1. Drukuj Konfiguracje

### Pełna instrukcja wykonania Druku konfiguracji – pomiar mocy sygnału w aplikacji Euronet:

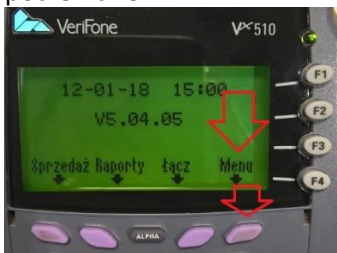
- Wybieramy aplikację Euronet za pomocą przycisku po prawej stronie ekranu (w poniższym przypadku będzie to przycisk „F2”)



- Na głównym ekranie wyświetli się „Sprzedaż”, „Raporty”, „łącz”, „Menu”, oraz rodzaj aplikacji, jaka jest na terminalu (poniższy przykład – aplikacja: V5.04.05)



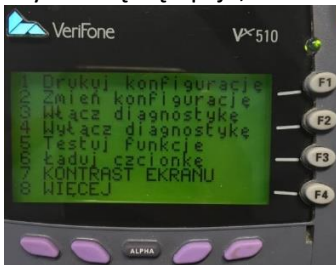
- Wybieramy opcję „Menu” – na terminalu VeriFone pierwszy fioletowy przycisk po prawej stronie pod ekranem



- Wyświetli się komunikat „Wprowadź kod operatora” - wprowadzamy kod technika „99999”, za pomocą klawiatury numerycznej i potwierdzamy przyciskiem zielonym



- Wyświetlą się opcje, które możemy wykonać:



- Wybieramy 1. Drukuj konfigurację za pomocą klawisza „1” na klawiaturze numerycznej



- Po zakończonej operacji otrzymamy wydruk konfiguracji, na którym 3 linijka od dołu będzie wynikiem: „MOC SYGNAŁU GPRS”: w poniższym przypadku moc GPRS: 27 (Pełny wydruk na następnej stronie instrukcji)

Nr terminala: 80202020  
01/01/2020 20:20:20

**\*\*\*\*\***

ID własne: 98000000  
Ostatnia polaczenie: 01/01/2020  
Automatyczne polaczenie START  
00:12  
Automatyczne polaczenie END  
00:42

--- Ustawienia polaczenia 1 ---  
Metoda laczenia: GPRS  
Adres host: 10.64.10.231:40105  
10.64.26.231:40105  
10.64.10.230:40105  
10.64.26.230:40105  
--- Ustawienia polaczenia 2 ---  
Metoda laczenia: GPRS  
Adres host: 10.64.10.231:40105  
10.64.26.231:40105  
10.64.10.230:40105  
10.64.26.230:40105

**\*\*\*\*\***

--- MODEM : 2400WFC15 ---  
Prefiks:  
Numer PAD:  
Przekroczenia czasu: 30, 18, 3  
--- GPRS : Orange ---  
Adres host:  
Przekroczenia czasu: 30, 18, 3  
Adres IP: DHCP  
--- GSM : 2400WFC15 ---  
Prefiks:  
Numer PAD:  
Przekroczenia czasu: 30, 18, 3  
--- WAN : Pekao-5A ---  
Nazwa uzytkownika  
Haslo  
Przekroczenia czasu: 30, 18, 3

**\*\*\*\*\***

Polaczenie EPOS : Wlaczony  
PINPAD : Wlaczony  
Kod paskowy:  
Wydruk po transakcji  
Koniec dnia: Automatycznie  
Podsumowanie operatora:  
Wlaczony  
Wydruki dla klientow Wlaczony

**\*\*\*\*\***

Model: US10G  
Wersja OS: QJ0012A0  
Wersja drukarki: QPRED1A1  
Wersja oprogramowania: US.04.05  
Siemon Version: 2017.01.01  
Sudnew ETS Version: 2017.01.01  
Dev ID +000-58052c  
Uzgodniona wersja: 01.09.03.0504  
Wersja tekstowa: 980000000  
Wersja pliku tekstowego  
1552205953  
Typ kompilacji: Poland (UCL)  
OS kompilacji: Verix U (UMAC)

**\*\*\*\*\***

--- MODEM WEWNETRZNY ---  
a007040204C6002F  
Kod produktu: 14400  
Status sumy kontrolnej: OK  
Wersja: CWB1802-U32  
Kod kraju: BA  
SUC\_INFO\_MOD\_ID 4  
SUC\_INFO\_MODULE\_ID 4  
SUC\_INFO\_PORT\_MODEM 3

--- GPRS/GSM ---

Modul: Siemens MC55i (72)  
Adres IP: 10.240.56.82  
Podsied: 0.0.0.0  
Router: 0.0.0.0  
Pierwszy DNS: 10.240.56.82  
Drugi DNS: 0.0.0.0

**NOC SYGNALU GPRS: 27**

OPERATOR ORANGE