## Instrukcja ustawiania przesuwu mediów na ploterch ValueJet

- KROK 1:Wciśnij klawisz [MENU]. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony napis:<br/>"Menu 1: Setup>"
- KROK 2:
   Wciśnij klawisz [>]. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony napis:

   "Set1: MediaType"
- KROK 3: Wciśnij klawisz [Enter]. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony napis:"Media: Type1"
- KROK 4: Klawiszami [+] i [-] wybierz odpowiedni typ, który chcesz ustawić (od 1 do 30)

 KROK 5:
 Wciśnij klawisz [Enter]. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony napis:

 "\*\*>1: Print Mode"

- KROK 6: Klawiszami [+] i [-] odszukaj funkcję "\*\*>2: PF Adjust>"
- KROK 7:
   Wciśnij klawisz [>]. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony napis:

   "PF1: Initial Print"
- KROK 8:Wciśnij klawisz [Enter]. Na wyświetlaczu zostaną wyświetlone miary od 100mmdo 500mm
- KROK 9: Klawiszami [+] i [-] wybierz miarę o długości 500mm
- KROK 10:Wciśnij klawisz [Enter]. Ploter wydrukuje znaczniki na krawędziach medium<br/>(patrz rysunek poniżej)



Nr	Nazwa
1	Wybrana odległość drukowanych znaczników
2	Kierunek przesuwu mediów, kierunek druku

- KROK 11: Wydrukowane znaczniki należy bardzo dokładnie zmierzyć i zanotować pomiar w celu
   późniejszego wprowadzenie zmierzonego parametru, jeśli jest inny od wybranej
   miary (w naszym przypadku jest to wartość 500mm
- KROK 12:Wykonaj kroki od 1 do 7. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony napis:"PF1: Initial Print"
- KROK 13: Klawiszami [+] i [-] odszukaj funkcję "PF1: Initial Change" i wciśnij klawisz [Enter]
- KROK 14:Wprowadź zmierzoną wartość (liczą się dziesiąte części milimetra więc należywykonać pomiar bardzo dokładnie)

KONIEC