Confirmation



 $\mathsf{F}^{\triangle} = \mathsf{E}^{\emptyset} = \mathsf{A}^7 = \mathsf{Dm}^7 \; \mathsf{G}^7 = \mathsf{Cm}^7 \; \mathsf{F}^7 = \mathsf{B}_{\flat}^{\flat 7} = \mathsf{Am}^7 \; \mathsf{D}^7 = \mathsf{G}^{7 \, \mathsf{sus} \sharp 4 \, 3} \; \mathsf{Gm}^7 \; \mathsf{C}^7 = \mathsf{F}^{\triangle} = \mathsf{E}^{\emptyset} = \mathsf{A}^7$

 $^{11}\,\mathsf{Dm}^7\;\mathsf{G}^7\;\;\mathsf{Cm}^7\;\mathsf{F}^7\;\;\mathsf{B}\flat^7\;\;\mathsf{Am}^7\;\mathsf{D}^7\;\;\mathsf{Gm}^7\;\mathsf{C}^7\;\;\mathsf{F}^\vartriangle\;\;\;\mathsf{Cm}^7\;\mathsf{F}^7\;\;\;\mathsf{B}\flat^\vartriangle\;\;\;\;\;\mathsf{E}\flat\mathsf{m}^7\;\mathsf{A}\flat^7$

 $^{23} \text{ D}_{\flat}^{\vartriangle} \quad \text{Gm}^7 \text{ C}^7 \quad \text{F}^{\vartriangle} \quad \text{E}^{\varnothing} \quad \text{A}^7 \quad \text{Dm}^7 \text{ G}^7 \quad \text{Cm}^7 \text{ F}^7 \quad \text{B}_{\flat}^7 \quad \text{Am}^7 \text{ D}^7 \quad \text{Gm}^7 \text{ C}^7 \quad \text{F}^{\vartriangle}$