	E39C2 -							
	E38C2 -							
	E38C1 -							
	E37C2 -							
	E37C1 -							
	E36C2 -							
	E36C1 -							
	E35C2 -							
	E35C1 -							
	E34C2 -							
	E34C1 -	-						
	E33C2 -							
	E33C1 -							
	E32C2 -							
	E32C1 -							
	E31C2 -							
	E31C1 -							
	E30C2 -							
	E30C1 -							
	E29C2 -							
	E29C1 -							
	E28C2 -							
	E28C1 -							
	E27C2 -							
	E27C1 -							
	E26C2 -							
	E26C1 -							
	E25C2 -							
	E25C1 -							
	E24C2 -							
	E24C1 -							
	E23C2 -							
	E23C1 -							
	E22C2 -							
	E22C1 -							
	E21C2 -							
ors	E21C1 -							
_ ∴								
Exe	E20C2 -							
	E20C1 -							
	E19C2 -							
	E19C1 -							
	E18C2 -							
	E18C1 -							
	E17C2 -	•						
	E17C1 -							
	E16C2 -							
	E16C1 -							
	E15C2 -							
	E15C1 -	•						
	E14C2 -							
	E14C1 -							
	E13C2 -							
	E13C1 -							
	E12C2 -							
	E12C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 - E7C1 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 - E7C1 - E6C2 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 -							
	E12C2 - E12C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E7C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 - E6C2 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E5C1 - E4C2 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E5C1 - E4C2 - E4C1 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C1 - E4C2 - E4C1 - E3C2 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C1 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E7C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C1 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 - E3C2 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 - E3C2 - E3C1 - E3C2 - E3C1 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E8C1 - E8C2 - E8C1 - E7C2 - E6C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 - E3C2 - E3C1 - E1C2 - E1C2 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E9C1 - E8C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 - E3C2 - E3C1 - E3C2 - E3C1 -							
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E8C1 - E8C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 - E1C2 - E1C2 - E1C1 -	3.8	23.9	24.0	24.1	24.2	24.3	24.4
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E8C1 - E8C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 - E1C2 - E1C2 - E1C1 -	3.8	23.9	24.0	24.1 Time [s]	24.2	24.3	24.4
	E12C2 - E11C1 - E11C2 - E11C1 - E11C1 - E10C2 - E10C1 - E9C2 - E8C1 - E8C2 - E7C1 - E6C2 - E6C1 - E5C2 - E4C2 - E4C1 - E3C2 - E3C1 - E1C2 - E1C2 - E1C1 -	3.8	23.9	24.0		24.2	24.3	24.4

E40C2 E40C1

E39C2