

8

i g f i g f i g f d c d c a c d

d d c a d b a c a a d d d b c a c

a d b b b d b a b d f d a b d a b d a

11

b d f d a b d d

d b a c a d c d a c a a a d a d b a b d a b a d

b a a d

13

d b a l l l i l i g f g i f

i

a a a e c f e f e c e a a a c c

b d a b d f

15

g i l g i l n i l i g f g i g i g f i

f d b d

f c a f d c a

d a b d f d d d a d d a d d a d

17

e b d a b d b d d d

d b a d e c d d e

b d a d e c a b c a b d a b d b a c a b c a b

19

f h i f h i l h i l i g f g i f g f

f a a d d d a c a d d d

c d c a d d d a c a d d d

21

23

25

27

i	f	δ	a	a	b	a	δ	b	a	f	δ	c	δ	f	c	δ	c	a	a		
c	c	δ	c	a	δ	δ	b	a	c	a	a	e	f	e	c	e	a	a	a	δ	
a	c																c			e	a
f	δ	c	c	δ	b	a	a	b	a	δ	δ	a	f	a	δ	a	a	b	δ		
b	δ																				

30

b	a	δ	δ	a	δ	δ	c	δ	c	a	c	δ	a	a	δ	e	δ	f	h	h	
b	a	a	a	δ	b	a	c	a													
a	c	δ	c	a	c	c	c	c	a	a	a	a	a	a	a	c	a				
a	δ	b	b	δ	b	a	a	δ	δ	δ	δ	δ	a	a	δ	δ	δ	δ	a	δ	δ
c																					

33

i	l	i	g	f	f	g	i	g	f	δ	δ	f	δ	δ	c	δ	c	a	c	δ
δ	δ	b	δ	b	δ	δ	a	a	δ	δ	δ	a	a	δ	δ	δ	δ	δ	δ	b
e		c																		
a	a	b	δ	b	a	δ	f	b	b	δ	b	a	c	f	δ	c	δ	f	c	

42

44

f i h i f h i l i g f g i f g i g f d d

46