

Sheet1

G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_G1_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2
49 46 42 39 36 34 33 32 33 34 36 39 42 46 50 54 43 45 47 49 50 51 52 51 49

Sheet1

K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_K2_S2_S2_S2_S2_S2_S2_S2_S2_S2_S2_S2_S2_S2
47 45 42 40 38 36 34 33 32 33 35 37 39 41 43 43 45 47 48 49 50 51 52 51 50

Sheet1

S2_G2_G2_G2_G2_G2_G2_
49 48 47 45 43 41 39 37 35 34 33 32 33 34 35 37 39 41 43 43 45 46 47 48 49

Sheet1

G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2	G2
50	51	52	51	50	49	48	47	46	45	44	42	40	38	36	35	34	33	32	33	34	35	36	37	38			

G2_G2_G2_33,N,2,0
39 41 43