

DIRECTORY	KVA LOAD			CKT NO.	BKR AMPS	A B C			BKR AMPS	CKT NO.	KVA LOAD			DIRECTORY								
	A	B	C			A	B	C														
PANELBOARD PP5	*	*	*	1	50	•	•	•	20	2	*	*	*	PENTHOUSE LTG								
	*	*	*	3		•	•	•		20	4	*	*	*								
	*	*	*	5		•	•	•		20	6	*	*	*								
	*	*	*	7		•	•	•		20	8	*	*	*								
	*	*	*	9		•	•	•		20	10	*	*	*								
	*	*	*	11		•	•	•		20	12	*	*	*								
	*	*	*	13		•	•	•		20	14	*	*	*								
	*	*	*	15		•	•	•		20	16	*	*	*								
	*	*	*	17		•	•	•		20	18	*	*	*								
	*	*	*	19		•	•	•		20	20	*	*	*								
	*	*	*	21		•	•	•		20	22	*	*	*								
	*	*	*	23		•	•	•		20	24	*	*	*								
	*	*	*	25	•	•	•	20	26	*	*	*										
	*	*	*	27	•	•	•	20	28	*	*	*										
	*	*	*	29	•	•	•	20	30	*	*	*										
	*	*	*	31	•	•	•	20	32	*	*	*										
	*	*	*	33	•	•	•	20	34	*	*	*										
	*	*	*	35	•	•	•	20	36	*	*	*										
	*	*	*	37	•	•	•	20	38	*	*	*										
	*	*	*	39	•	•	•	20	40	*	*	*										
	*	*	*	41	•	•	•	20	42	*	*	*										
SUB-TOTAL	*	*	*								*	*	*	SUB-TOTAL								
NEUTRAL BUS																						
GROUND BUS																						
VOLTAGE: 480Y/277V											3 PHASE		4 WIRE		400 AMP BUS		TOTAL KVA A		PANEL NO.		HP5	
MAIN LUGS ONLY:											300 AMP LUGS		TOTAL KVA B				LOCATION		PENTHOUSE			
MOUNTING: SURFACE											TOTAL KVA C											
SC RATING: 42,000 AIC											TOTAL KVA											
NOTES:																						

DIRECTORY	KVA LOAD			CKT NO.	BKR AMPS	A B C			BKR AMPS	CKT NO.	KVA LOAD			DIRECTORY								
	A	B	C			A	B	C														
PANELBOARD PP2A, PP2B	*	*	*	1	125	•	•	•	20	2	1.4	*	*	LTG SHELL SPACE								
	*	*	*	3		•	•	•		20	4	*	*	*	SPARE							
	*	*	*	5		•	•	•		20	6	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	7		•	•	•		20	8	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	9		•	•	•		20	10	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	11		•	•	•		20	12	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	13		•	•	•		20	14	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	15		•	•	•		20	16	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	17		•	•	•		20	18	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	19		•	•	•		20	20	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	21		•	•	•		20	22	*	*	*	SPACE							
SPACE	*	*	*	23		•	•	•		20	24	*	*	*	SPACE							
SPACE	*	*	*	25	•	•	•	20	26	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	27	•	•	•	20	28	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	29	•	•	•	20	30	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	31	•	•	•	20	32	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	33	•	•	•	20	34	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	35	•	•	•	20	36	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	37	•	•	•	20	38	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	39	•	•	•	20	40	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	41	•	•	•	20	42	*	*	*	SPACE									
SUB-TOTAL	*	*	*								*	*	*	SUB-TOTAL								
NEUTRAL BUS																						
GROUND BUS																						
VOLTAGE: 480Y/277V											3 PHASE		4 WIRE		400 AMP BUS		TOTAL KVA A		PANEL NO.		LP2A	
MAIN LUGS ONLY:											300 AMP LUGS		TOTAL KVA B				LOCATION		ELECTRICAL RM			
MOUNTING: SURFACE											TOTAL KVA C											
SC RATING: 64,000 AIC											TOTAL KVA											
NOTES:																						

DIRECTORY	KVA LOAD			CKT NO.	BKR AMPS	A B C			BKR AMPS	CKT NO.	KVA LOAD			DIRECTORY								
	A	B	C			A	B	C														
PANELBOARD PP1A, PP1B	*	*	*	1	125	•	•	•	20	2	*	*	*	TEMPORARY LTG								
	*	*	*	3		•	•	•		20	4	*	*	*	LTG ELEVATOR PIT							
	*	*	*	5		•	•	•		20	6	*	*	*	LTG EXTERIOR ENTRANCES							
SPACE	*	*	*	7		•	•	•		20	8	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	9		•	•	•		20	10	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	11		•	•	•		20	12	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	13		•	•	•		20	14	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	15		•	•	•		20	16	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	17		•	•	•		20	18	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	19		•	•	•		20	20	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	21		•	•	•		20	22	*	*	*	SPACE							
SPACE	*	*	*	23		•	•	•		20	24	*	*	*	SPACE							
SPACE	*	*	*	25	•	•	•	20	26	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	27	•	•	•	20	28	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	29	•	•	•	20	30	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	31	•	•	•	20	32	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	33	•	•	•	20	34	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	35	•	•	•	20	36	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	37	•	•	•	20	38	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	39	•	•	•	20	40	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	41	•	•	•	20	42	*	*	*	SPACE									
SUB-TOTAL	*	*	*								*	*	*	SUB-TOTAL								
NEUTRAL BUS																						
GROUND BUS																						
VOLTAGE: 480Y/277V											3 PHASE		4 WIRE		400 AMP BUS		TOTAL KVA A		PANEL NO.		LP1A	
MAIN LUGS ONLY:											300 AMP LUGS		TOTAL KVA B				LOCATION		ELECTRICAL RM			
MOUNTING: SURFACE											TOTAL KVA C											
SC RATING: 64,000 AIC											TOTAL KVA											
NOTES:																						

DIRECTORY	KVA LOAD			CKT NO.	BKR AMPS	A B C			BKR AMPS	CKT NO.	KVA LOAD			DIRECTORY								
	A	B	C			A	B	C														
PANELBOARD PP2C, PP2D	*	*	*	1	125	•	•	•	20	2	1.4	*	*	LTG SHELL SPACE								
	*	*	*	3		•	•	•		20	4	*	*	*	SPARE							
	*	*	*	5		•	•	•		20	6	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	7		•	•	•		20	8	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	9		•	•	•		20	10	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	11		•	•	•		20	12	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	13		•	•	•		20	14	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	15		•	•	•		20	16	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	17		•	•	•		20	18	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	19		•	•	•		20	20	*	*	*	SPARE							
SPACE	*	*	*	21		•	•	•		20	22	*	*	*	SPACE							
SPACE	*	*	*	23		•	•	•		20	24	*	*	*	SPACE							
SPACE	*	*	*	25	•	•	•	20	26	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	27	•	•	•	20	28	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	29	•	•	•	20	30	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	31	•	•	•	20	32	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	33	•	•	•	20	34	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	35	•	•	•	20	36	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	37	•	•	•	20	38	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	39	•	•	•	20	40	*	*	*	SPACE									
SPACE	*	*	*	41	•	•	•	20	42	*	*	*	SPACE									
SUB-TOTAL	*	*	*								*	*	*	SUB-TOTAL								
NEUTRAL BUS																						
GROUND BUS																						
VOLTAGE: 480Y/277V											3 PHASE		4 WIRE		400 AMP BUS		TOTAL KVA A		PANEL NO.		LP2B	
MAIN LUGS ONLY:											300 AMP LUGS		TOTAL KVA B				LOCATION		ELECTRICAL RM			
MOUNTING: SURFACE											TOTAL KVA C											
SC RATING: 64,000 AIC											TOTAL KVA											
NOTES:																						

DIRECTORY	KVA LOAD			CKT NO.	BKR AMPS	A B C			BKR AMPS	CKT NO.	KVA LOAD			DIRECTORY	
	A	B	C			A	B	C							
PANELBOARD PP1C, PP1D	*	*	*	1	125	•	•	•	20	2	*	*	*	SITE LIGHTING	
	*	*	*	3		•	•	•		20	4	*	*	*	SITE LIGHTING
	*	*	*	5		•	•	•		20	6	*	*	*	SITE LIGHTING
SPACE	*	*	*	7		•	•	•		20	8	*	*	*	TEMPORARY LTG
SPACE	*	*	*	9		•	•	•		20	10	*	*	*	SPARE
SPACE	*	*	*	11		•	•	•		20	12	*	*	*	SPARE
SPACE	*	*	*	13		•	•	•		20	14	*	*	*	SPARE
SPACE	*	*	*	15		•	•	•		20	16	*	*	*	SPARE
SPACE	*	*	*	17		•	•	•		20	18	*	*	*	SPARE
SPACE	*	*	*	19		•	•	•		20	20	*	*	*	SPARE
SPACE	*	*	*	21											