

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Structural Framing Schedule								
MARK	TYPE	DESCRIPTION - FINISH	LENGTH	LEVEL	ELEVATIO N	ELEV. AT BOTTOM	ELEVATIO N AT TOP	
C4X5.4: 3			101' - 9 13/32"					
	EXISTING 5" X 12" W SECTION	EXISTING STEEL W SECTION	18' - 4 1/2"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	881' - 2 1/2"	883' - 2 1/2"	
EXISTING 5" X 12" W SECTION: 1			18' - 4 1/2"					
	EXISTING 6" X 18" W SECTION	EXISTING STEEL W SECTION	30' - 6 5/16"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	880' - 8 19/32"	883' - 2 1/2"	
EXISTING 6" X 18" W SECTION: 1			30' - 6 5/16"					
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	3' - 5 1/2"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 7/8"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	3' - 5 1/2"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 7/8"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	13' - 11 9/16"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	Varies	Varies	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	14' - 1 11/32"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 7/8"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	14' - 4 7/8"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 7/8"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	16' - 5 3/8"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 3/4"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	16' - 5 7/8"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 3/4"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	16' - 6 9/16"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	Varies	Varies	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	18' - 0 15/32"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 7/8"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	18' - 1 15/32"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	882' - 3 7/8"	883' - 2 1/2"	
	L2-1/2X2-1/2X1/4	GALVANIZED STEEL ANGLE (2 1/2" X 2 1/2" X 1/4")	18' - 6 5/8"	2nd Floor	883' - 2 1/2"	Varies	Varies	
L2-1/2X2-1/2X1/4: 11			153' - 7 1/8"					
2nd Floor: 37			685' - 10 1/4"					
Existing Roof Joist Bearing								
	3 1/2" x 16 1/2" GLULAM	GLULAMS BEAMS- INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR BEAMS)	14' - 5 11/32"	Existing Roof Joist Bearing	891' - 5 3/4"	891' - 5 3/4"	897' - 6 3/4"	
	3 1/2" x 16 1/2" GLULAM	GLULAMS BEAMS- INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR BEAMS)	16' - 9 3/4"	Existing Roof Joist Bearing	891' - 5 3/4"	891' - 5 3/4"	897' - 6 3/4"	
	3 1/2" x 16 1/2" GLULAM	GLULAMS BEAMS- INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR BEAMS)	18' - 5 25/32"	Existing Roof Joist Bearing	891' - 5 3/4"	891' - 5 3/4"	897' - 6 3/4"	
3 1/2" x 16 1/2" GLULAM: 3			49' - 8 7/8"					
	5 1/2" X 13 1/2" GLULAM	GLULAMS BEAMS - EXTERIOR - (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)	19' - 11 7/8"	Existing Roof Joist Bearing	891' - 5 3/4"	890' - 7 1/2"	891' - 9"	
	5 1/2" X 13 1/2" GLULAM	GLULAMS BEAMS- INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR BEAMS)	14' - 5 1/32"	Existing Roof Joist Bearing	891' - 5 3/4"	890' - 7 1/2"	891' - 9"	
	5 1/2" X 13 1/2" GLULAM	GLULAMS BEAMS- INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR BEAMS)	18' - 5 25/32"	Existing Roof Joist Bearing	891' - 5 3/4"	890' - 7 1/2"	891' - 9"	
5 1/2" X 13 1/2" GLULAM: 3			52' - 10 11/16"					
Existing Roof Joist Bearing: 6			102' - 7 17/32"					

Structural Column Schedule									
MARK	TYPE	LEVEL	LEVEL OFFSET	COLUMN LOCATION	LENGTH	DESCRIPTION - FINISH			Top Offset
Basement									
	5 1/8" x 6" G.L.	Basement	0' - 2"	B.5-E	6' - 5 3/4"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 1"
	5 1/8" x 6" G.L.	Basement	0' - 2"	B.5-E.1	6' - 6 3/4"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 0"
	5 1/8" x 6" G.L.	Basement	0' - 2"	E-2	6' - 5 3/4"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 1"
	5 1/8" x 6" G.L.	Basement	0' - 2"	E-3	6' - 5 3/4"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 1"
	5 1/8" x 6" G.L.	Basement	0' - 2"	E.1-2	6' - 6 3/4"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 0"
5 1/8" x 6" G.L.: 6	5 1/8" x 6" G.L.	Basement	0' - 2"	E.1-3	6' - 5 3/4"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 1"
						39' - 0 1/2"			
40": 3	40"	Basement	-5' - 4 1/2"	E-1.AA	5' - 1"	40" DIAMETER X 5FT DEEP SONO PIER WITH (4) - #5 BARS VERTICAL AND #3 TIES AT 12" O.C.			-0' - 3 1/2"
	40"	Basement	-5' - 4 1/2"	E-2	5' - 1"	40" DIAMETER X 5FT DEEP SONO PIER WITH (4) - #5 BARS VERTICAL AND #3 TIES AT 12" O.C.			-0' - 3 1/2"
	40"	Basement	-5' - 3 1/2"	E-3	5' - 0"	40" DIAMETER X 5FT DEEP SONO PIER WITH (4) - #5 BARS VERTICAL AND #3 TIES AT 12" O.C.			-0' - 3 1/2"
					15' - 2"				
	PIPE COLUMN	Basement	0' - 0"	B(-2' - 0 13/16")-5.A(2' - 10 29/32")	7' - 0 1/4"	Steel ASTM A53			-0' - 8 1/2"
					61' - 2 3/4"				
PIPE COLUMN: 1									
Basement: 10									
1st Floor									
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	0' - 0"	B.5-E	9' - 0"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-0' - 2 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	0' - 0"	E-2	7' - 9"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 5 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	0' - 0"	E-3	7' - 9"	GLULAMS COLUMNS - EXTERIOR (PRESSURE TREATED W/ PENTA IN SOLVENT) (STAIN: PENOFIN VERDE EXT. STAIN - COLOR: CEDAR)			-1' - 5 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-0' - 0 3/4"	B-2	6' - 9 11/32"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-2' - 5 29/32"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-0' - 0 3/4"	B-2.9	6' - 9 11/32"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-2' - 5 29/32"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-1' - 0"	B-3	8' - 2 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-2' - 0"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-1' - 0"	B-5.A	9' - 4 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-0' - 10"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-0' - 0 3/4"	B-B.5	8' - 5 1/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-0' - 10"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-0' - 0 3/4"	B-B.5(-1' - 0 3/16")	6' - 9 11/32"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-2' - 5 29/32"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-0' - 0 3/4"	B.5-C.2	8' - 5 1/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-0' - 10"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-0' - 0 3/4"	C.2-2	8' - 0 3/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-1' - 2 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-0' - 0 3/4"	C.2-2.2	8' - 5 1/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-0' - 10"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-1' - 0"	C.2-3	8' - 9"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-1' - 5 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	1st Floor	-1' - 0"	C.2-5.A	9' - 4 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-0' - 10"
						113' - 11 1/16"			
5 1/8" x 6" G.L.: 14									
	5 1/8" X 6" GLULAM @ JAMB	1st Floor	-0' - 0 3/4"	C.1(0' - 8 1/16")-1.5(-3' - 1 13/32")	8' - 3 1/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-1' - 0"
	5 1/8" X 6" GLULAM @ JAMB	1st Floor	-1' - 0"	C.1(0' - 8 1/16")-4(1' - 2 3/4")	9' - 8 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-0' - 6"
	5 1/8" X 6" GLULAM @ JAMB	1st Floor	-1' - 0"	C.1(0' - 8 3/8")-3(-4' - 10 3/4")	9' - 8 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			-0' - 6"
5 1/8" X 6" GLULAM @ JAMB: 3					27' - 8 1/4"				
1st Floor: 17					141' - 7 5/16"				
2nd Floor									
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 2 1/2"	B-2	13' - 2 1/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			4' - 8 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-1' - 0"	B-3	13' - 11 3/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			4' - 8 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 10"	B-5.A	13' - 9 3/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			4' - 8 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 10"	B-B.5	13' - 9 3/4"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			4' - 8 1/2"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 10"	B.5-C.2	9' - 4 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			0' - 3 1/4"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 2 1/2"	C.2-2	8' - 9"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			0' - 3 1/4"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 10"	C.2-2.2	9' - 4 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			0' - 3 1/4"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 2 1/2"	C.2-3	8' - 9"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			0' - 3 1/4"
	5 1/8" x 6" G.L.	2nd Floor	-0' - 10"	C.2-5.A	9' - 4 1/2"	GLULAMS COLUMNS - INTERIOR - (STAIN TO MATCH EXTERIOR COLUMNS)			0' - 3 1/4"
						100' - 5"			
5 1/8" x 6" G.L.: 9					100' - 5"				
2nd Floor: 9					100' - 5"				