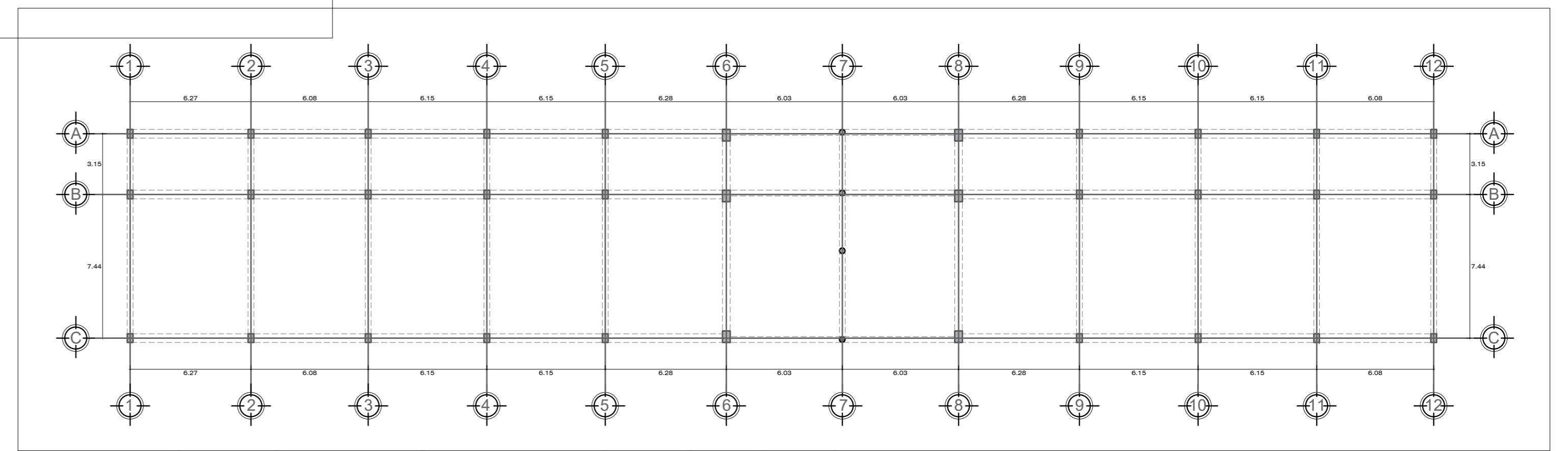
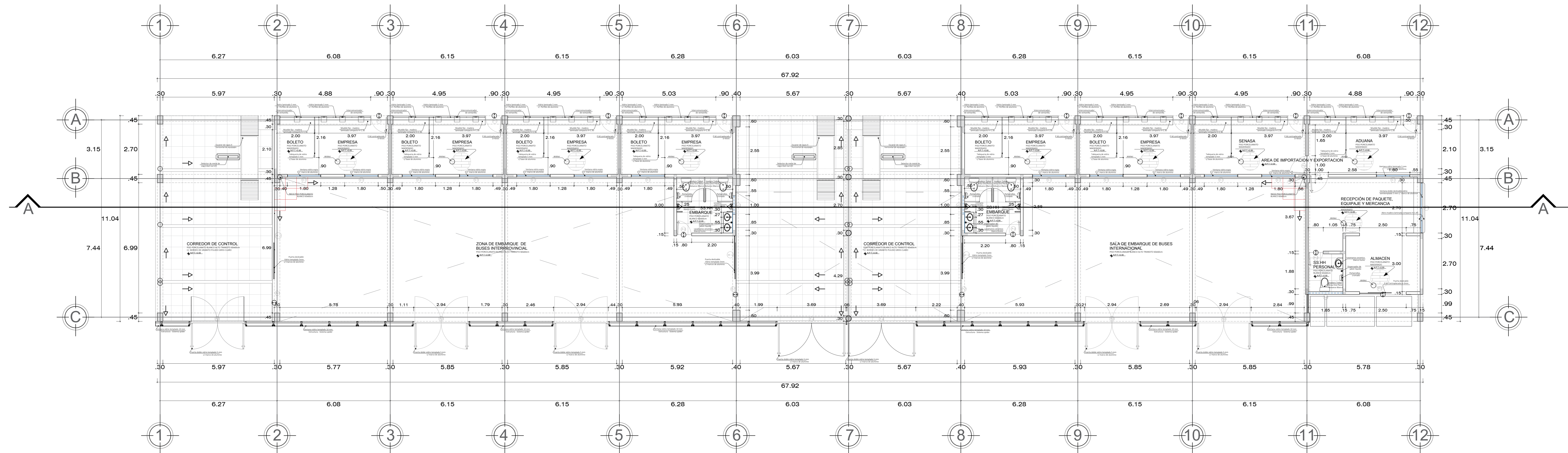


PLANO CLAVE
UBICACION DE LOS SECTORES

SECTOR 1
SECTOR TRABAJADO



PLANO ESTRUCTURAS - SECTOR 2
PORTICOS DUCTILES ESC:1/200



CODIGO	ANCHO	ALTURA	CANTIDAD	ALFEIZER	CARACTERISTICAS
V-1	1.80	2.80	13	0.90	Ventana tipo vidrio espejo 5mm c/ marco de aluminio
V-2	1.50	0.50	02	3.60	Ventana deslizable vidrio laminado 5mm c/ marco de aluminio
V-3	2.70	2.40	01	1.40	Ventana deslizable doble, vidrio laminado 5mm c/ marco de aluminio
V-4	1.85	0.50	01	3.60	Ventana deslizable vidrio laminado 5mm c/ marco de aluminio

CODIGO	ANCHO	ALTURA	CANTIDAD	ALFEIZER	CARACTERISTICAS
P-1	0.90	3.00	08	---	Puerta de madera contraplacada e-4mm.
P-2	0.80	3.00	03	---	Puerta de madera contraplacada e-4mm.
P-3	2.95	3.00	05	---	Puerta doble vidrio templado 5mm c/ marcos de aluminio
P-4	3.70	3.00	02	---	Puerta doble vidrio templado 5mm c/ marcos de aluminio
P-5	2.50	3.00	01	---	Puerta deslizable madera contraplacada e-4mm
P-6	1.00	3.00	02	---	Puerta de madera contraplacada e-4mm.
P-7	2.10	3.00	03	---	Puerta deslizable vidrio templado 5mm c/ marcos de aluminio

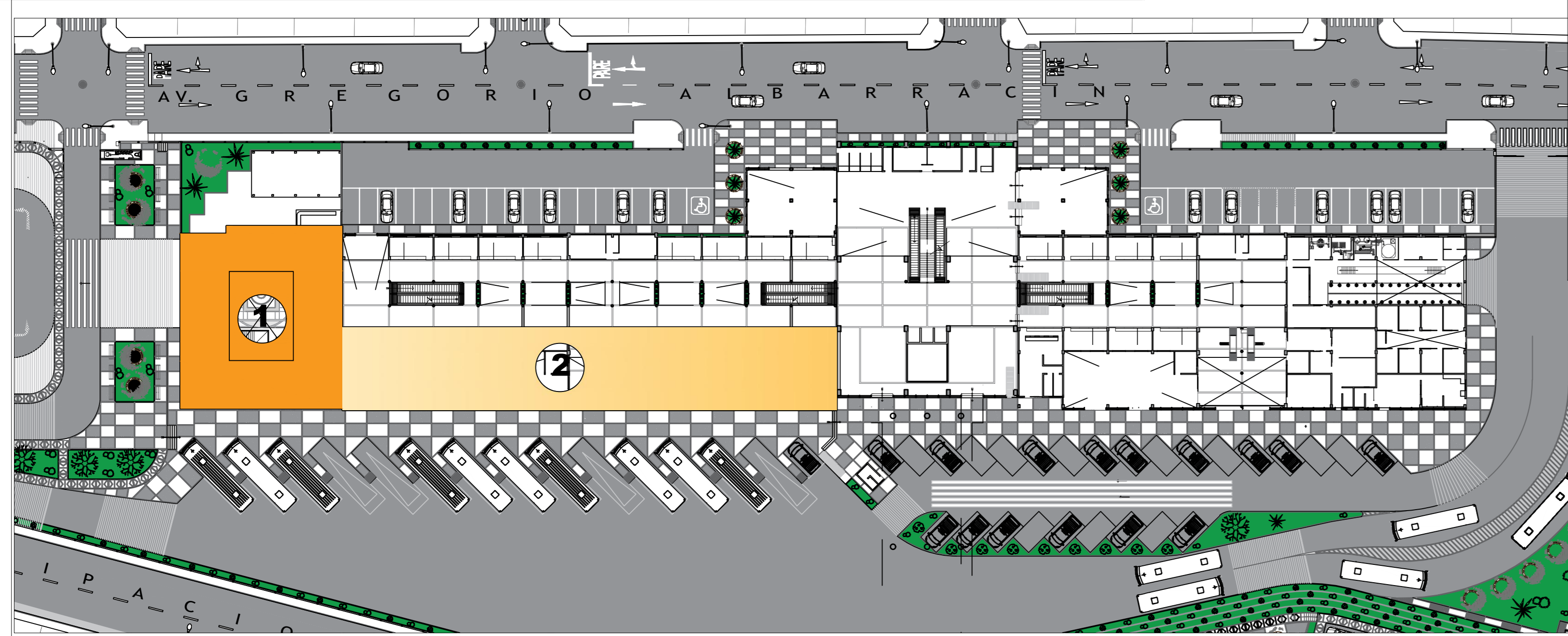
CODIGO	ANCHO	ALTURA	CANTIDAD	ALFEIZER	CARACTERISTICAS
M-1	4.84	4.30	01	---	Mampara vidrio templado 5mm c/ marco de aluminio
M-2	1.00	4.30	02	---	Mampara vidrio templado 5mm c/ marco de aluminio

PAREDES	PROCS	MARCOS COLUMNARIOS	SOCOS C/OJOS	CUBIERTOS F.C.R.	CARPINTERIA			PINTURA
					METAL	MAD.	CRISTALES	
PRIMER NIVEL								
01	CORREDOR DE CONTROL	●	●	●	●	●	●	●
02	ZONA EMBARQUE BUSES INTERPROVINCIAL	●	●	●	●	●	●	●
03	SALA EMBARQUE	●	●	●	●	●	●	●
04	RECEPCION PAQUETE	●	●	●	●	●	●	●
05	ZONA EMBARQUE BUSES INTERNACIONAL	●	●	●	●	●	●	●
06	ADUANA	●	●	●	●	●	●	●
07	ALMACEN	●	●	●	●	●	●	●
08	RECEPCION EQUIPAJE Y MERCANCIA	●	●	●	●	●	●	●
09	SS 181 PERSONAL	●	●	●	●	●	●	●
10	SALA PERSONAL	●	●	●	●	●	●	●
SEGUNDO NIVEL								
11	PASILLO	●	●	●	●	●	●	●
12	LOCAL VESTIBUL	●	●	●	●	●	●	●
13	LOCAL LICENCIOSOS	●	●	●	●	●	●	●
14	LOCALS VENTOS	●	●	●	●	●	●	●
15	TORCO	●	●	●	●	●	●	●
16	SALA PERSONAL	●	●	●	●	●	●	●
17	SALA COCINA	●	●	●	●	●	●	●
18	SALA MUJERES	●	●	●	●	●	●	●

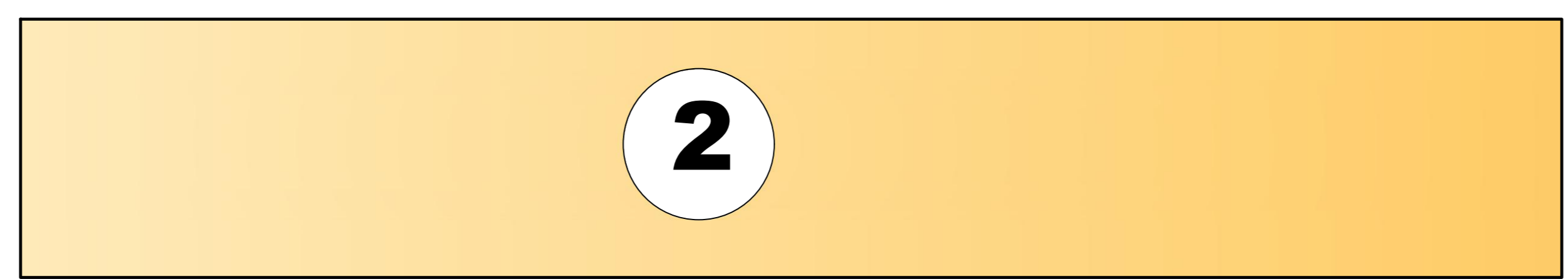
SECTOR - 2: PRIMER NIVEL

escala 1:75

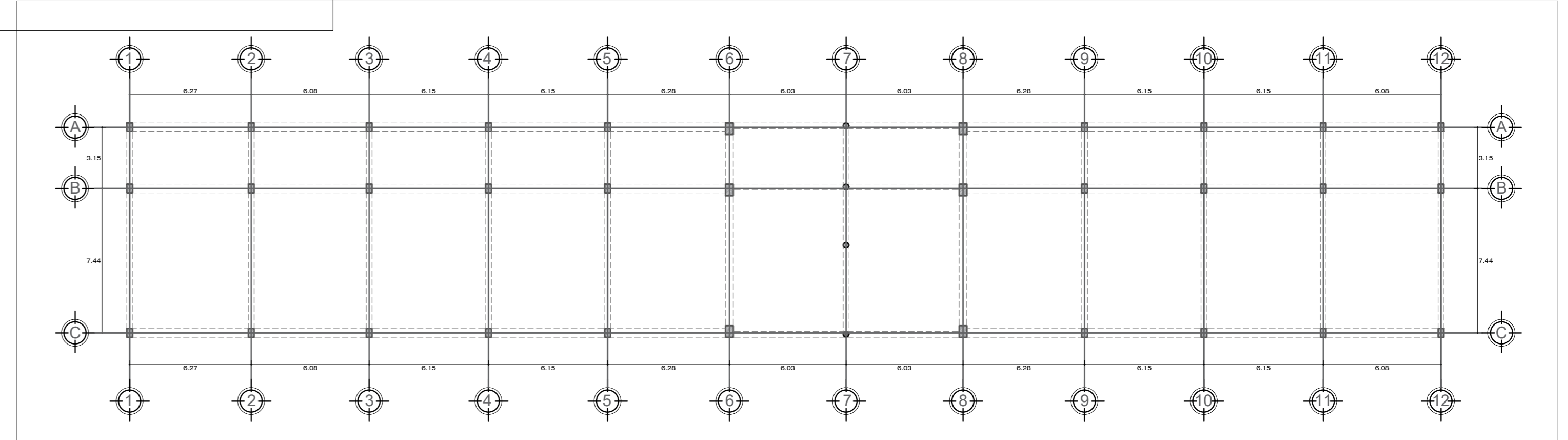
		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO: TERMINAL TERRESTRE			
PLANO: PLANO PROYECTO - SECTOR 2 - PRIMER NIVEL			
ASESOR: ARQ. JANETH NOEMI CRUZ CHIRI	BACHILLER: ALEXIS EDDY PONGO COPA	UBICACION: DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA	ESCALA: 1/75
CURSO: VIII - TALLER TUTORIAL DE TESIS		LUGAR: TACNA - PERÚ	LAMINA: AR-06
		FECHA: 28/09/2020	



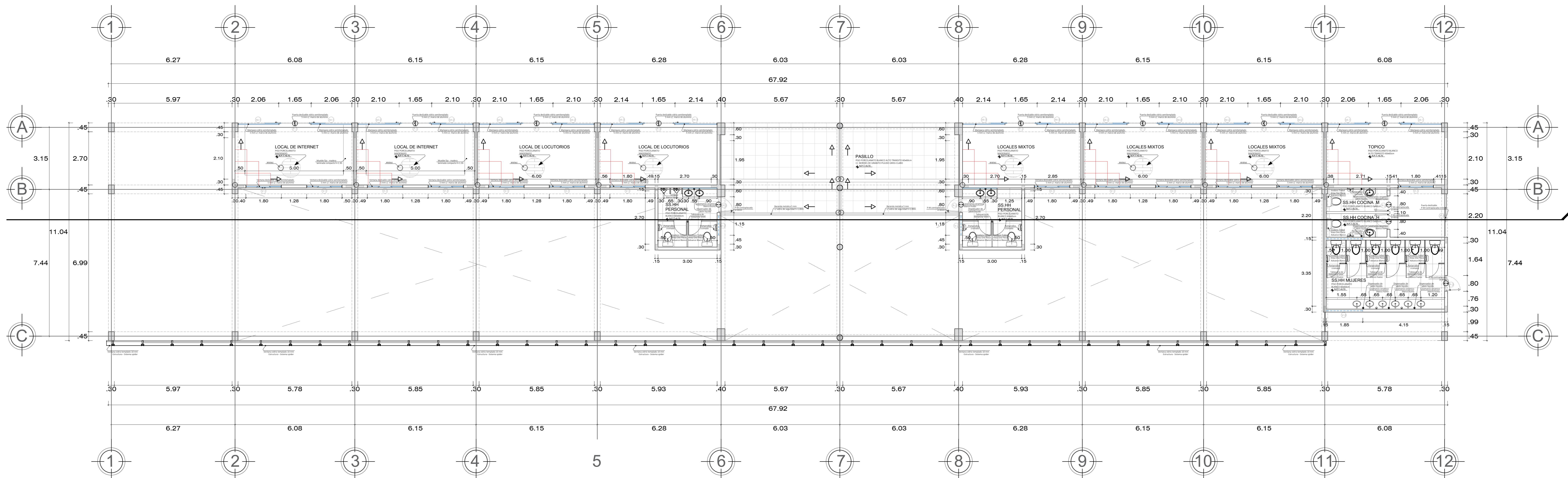
PLANO CLAVE
UBICACION DE LOS SECTORES



SECTOR 1
SECTOR TRABAJADO



PLANO ESTRUCTURAS - SECTOR 2
PORTICOS DUCTILES ESC:1/200



CODIGO	ANCHO	ALTURA	CANTIDAD	ALFEIZER	CARACTERISTICAS
V-1	1.80	2.50	13	0.80	Ventana tipo vidrio esmerilado 5mm c/ marco de aluminio
V-2	1.10	0.50	02	2.50	Ventana deslizable vidrio laminado 5mm c/ marco de aluminio
V-3	1.85	2.50	02	2.50	Ventana deslizable vidrio laminado 5mm c/ marco de aluminio

CODIGO	ANCHO	ALTURA	CANTIDAD	ALFEIZER	CARACTERISTICAS
P-1	1.65	3.00	08	---	Puerta de madera contraplacada e=4mm
P-2	0.80	3.00	05	---	Puerta de madera contraplacada e=4mm
P-3	2.20	3.00	01	---	Puerta deslizable madera contraplacada e=4mm

CODIGO	ANCHO	ALTURA	CANTIDAD	ALFEIZER	CARACTERISTICAS
V-1	4.84	4.30	01	---	Mampara vidrio templado 5mm c/marco de aluminio
V-2	1.00	4.30	02	---	Mampara vidrio templado 5mm c/marco de aluminio

N° DE AMBIENTE	ACABADOS									
	PAREDES	PISOS	MURO Y COLUMNAS	ZOCALOS Y CUBILOS	T.C. CASO F.C.R.	METALES	CARPINTERIA MADERA	CRISTALES	PISTURA	OTROS
PRIMER NIVEL										
01	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
02	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
03	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
04	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
05	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
06	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
07	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
08	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
09	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SEGUNDO NIVEL										
11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
13	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
17	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

ARQUITECTURA **SECTOR - 2: SEGUNDO NIVEL**
PROYECTO escala 1:75

	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
	PROYECTO: TERMINAL TERRESTRE		
	PLANO: PLANO PROYECTO - SECTOR 2 SEGUNDO NIVEL		
	ASESOR: ARQ. JANETH NOEMI CRUZ CHIRI	BACHILLER: ALEXIS EDDY PONGO COPA	UBICACION: DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA TACNA - PERU

ESCALA: 1/75
 LAMINA: AR-07
 FECHA: 28/09/2020