

CUADRO DE ACABADOS - NIVEL DE SOTANO

AMBIENTE	PROYECTO	INDICACION	CONDICIONES	NOTAS
PATIO DE TIROS	PAVIMENTO	CEMENTO/GRANULADO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PAREDES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PLAFONES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PUERTAS	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO VENTANAS	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO MUEBLES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PUERTAS Y VENTANAS	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PAREDES EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PLAFONES EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PUERTAS EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO VENTANAS EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO MUEBLES EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m

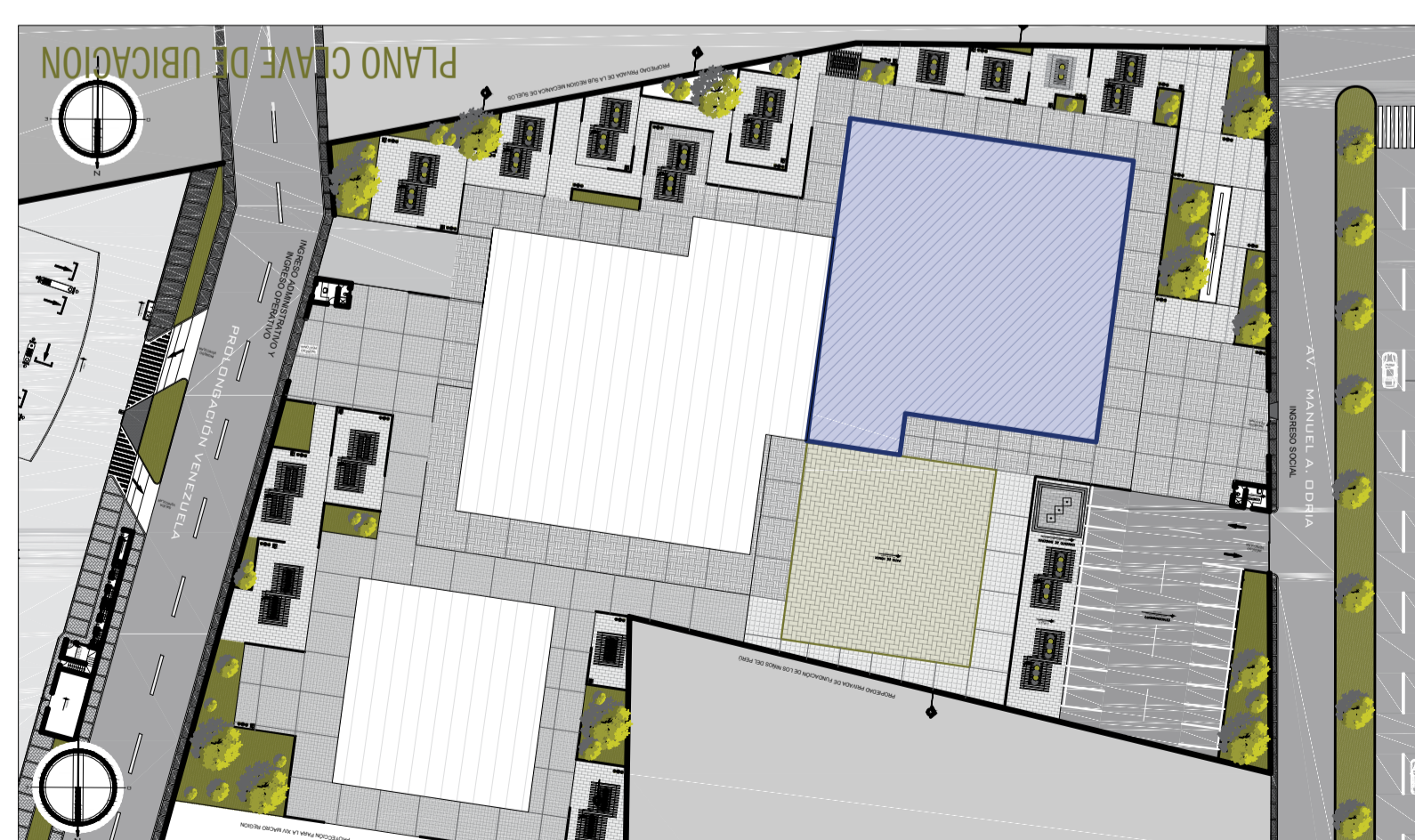
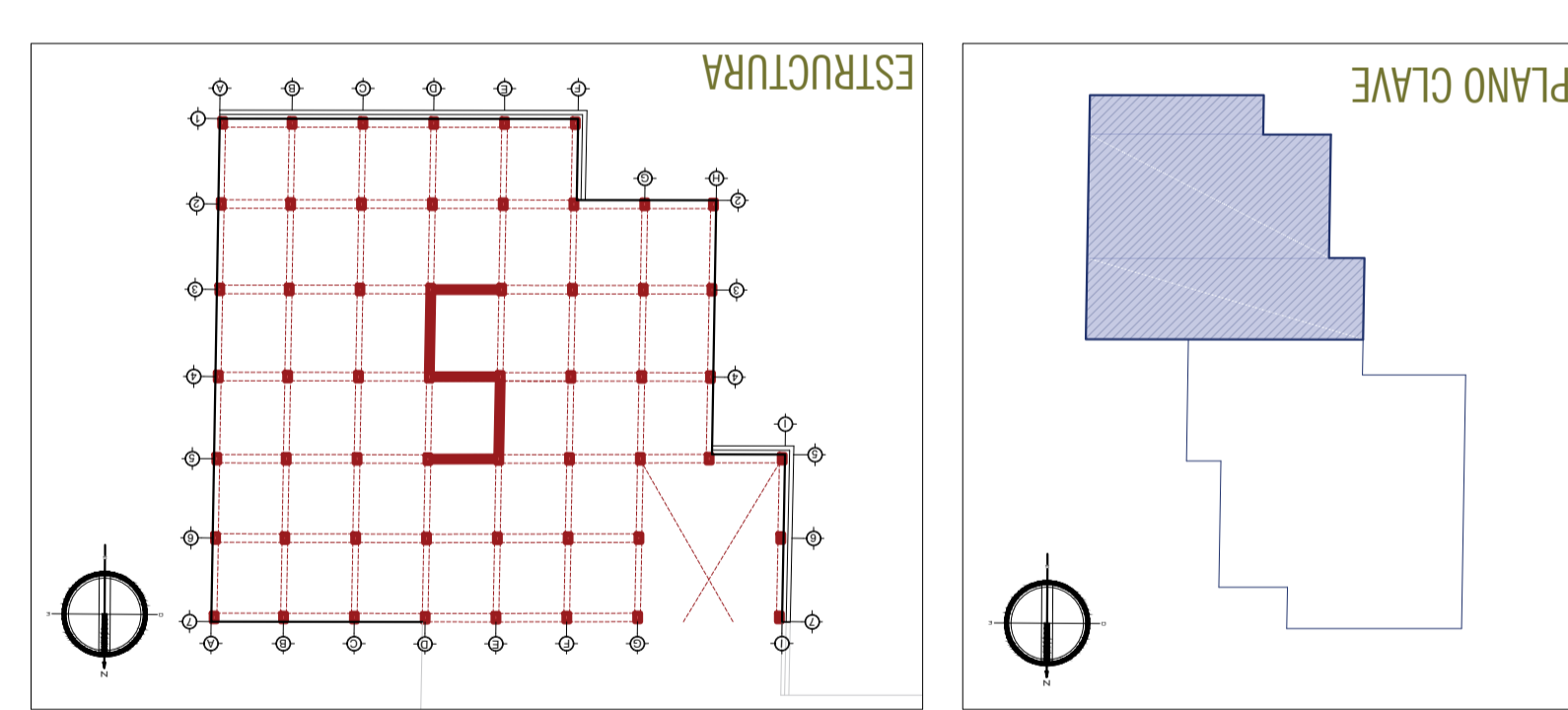
CUADRO DE ACABADOS - NIVEL DE SOTANO

CUADRO DE VANOS

UBICACION	TIPO	MATERIA	ANCHO	ALTEZA	ALICATADO	REVESTIMIENTO	CONDICIONES	NOTAS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS
VESTIBULO	PUERTA	ALUMINIO	0.90	2.00	0.00	0.00	0.00	PUERTA VAVEN DE DOBLE HOJA MUEBLES A LOS VESTIBULO, ALMACEN Y PATIO DE TIROS

NIVEL DE SOTANO	PROYECTO	INDICACION	CONDICIONES	NOTAS
CAMARA	PAVIMENTO	CEMENTO/GRANULADO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PAREDES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PLAFONES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PUERTAS	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO VENTANAS	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO MUEBLES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PUERTAS Y VENTANAS	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PAREDES EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PLAFONES EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO PUERTAS EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO VENTANAS EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m
	REVESTIMIENTO MUEBLES EXTERIORES	YACERAS/REVESTIMIENTO	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m	ESPESES DE 0.07 + 0.07 + 0.07 = 0.21 m

CUADRO DE ACABADOS - NIVEL DE SOTANO



PROYECTO: "PROYECTO ARQUITECTONICO PERMANENTE DEL EJERCICIO ADMINISTRATIVO DE LA REGION PUNO, PARA EL DESARROLLO LABORAL DE LOS MIEMBROS DE LA FPM TACNA - 2017"		INSTITUTO: 175
AGROPECUARIO: RAQ. JOSE ESPINOZA MOLINA		
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS	FECHA: 17/5	ESCALA: 1/75
BLIQUE N° 01 DEL NIVEL DE SOTANO - PLANOS DE PROYECTO	AUTORA: RAQ. BACH. ARI	N° DE PLANOS: A-01
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	

