

A4 H2
ALTURA 0.50

+2.75
PASE EN MURO PARA CAÑO
DE ESCAPE H= 2.20 - Ø100

Cubierta en poliestireno e=0.15 cm
entre dos chapas metalicas prepintadas
al horno color blanco

A2 H1
ALTURA 0.50

MURO DE 20 BLOCK VIBRADO
AZOTADO PREVIO DE A Y P 3X1
REVOQUE IMPERMEBLE
REVOQUE MONOCAPA TEXTURADO
CON COLOR INCORPORADO

FACHADA SUR

+2.75

A1
ALTURA 2.50

A3
ALTURA 2.50

MURO DE 20 BLOCK VIBRADO
AZOTADO PREVIO DE A Y P 3X1
REVOQUE IMPERMEBLE
REVOQUE MONOCAPA TEXTURADO
CON COLOR INCORPORADO

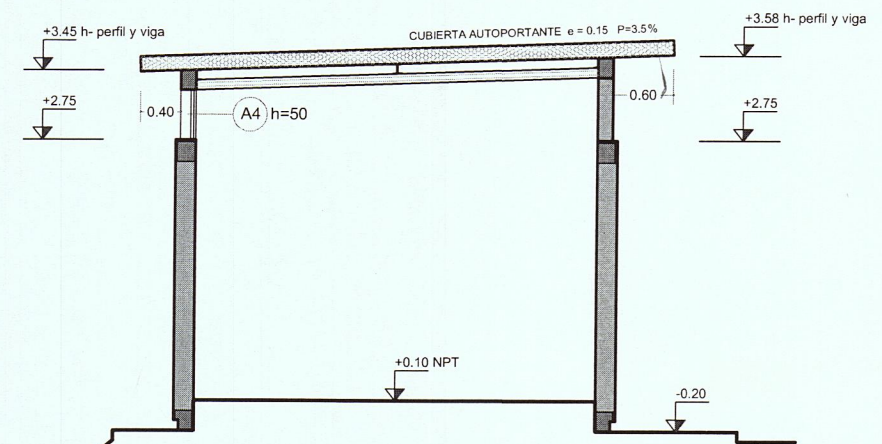
FACHADA NORTE

MURO DE 15 BLOCK VIBRADO
AZOTADO PREVIO DE A Y P 3X1
REVOQUE IMPERMEBLE
REVOQUE MONOCAPA
CON COLOR INCORPORADO

+2.75

MURO DE 20 BLOCK VIBRADO
AZOTADO PREVIO DE A Y P 3X1
REVOQUE IMPERMEBLE
REVOQUE MONOCAPA TEXTURADO
CON COLOR INCORPORADO

FACHADA LATERAL



CORTE

PLANILLA DE TERMINACIONES	
PISO	1 RUSTICO ALISADO DE ARENA Y PORTLAND
	2 PISO TECNICO h = 0.30 ,1200 k/m2
	3 BALDOSA DE VEREDA 9 PANES
PARED	1 REVOQUE FINO TERMINACION PINTURA ANTI HONGOS
	2 REVOQUE IMPERMEABLE Y REVOQUE MONOCAPA CON COLOR INCORPORADO
ZOCALO	1 LAPACHO h=7cm
CIELORRASO	1

PISO	PARED
ZOCALO	CIELORRASO

UT SUB GERENCIA PROYECTOS
GERENCIA DE SECTOR INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA

TEMA: ESTACION NUEVA PALMIRA DEPTO: COLONIA
NUEVA SALA DE TABLEROS

P.A. N°: 3024

CONTIENE: FACHADAS Y CORTE

SUSTITUYE A: PLANO N°:
SUSTITUIDO POR:

DIBUJO	GUSTAVO DOS SANTOS	V°. B° ING.	FECHA: MAYO 2005	ESCALAS
COLABORO		J. L. VENTURINI	CAJON:	1:75
PROYECTISTA	Arq. E. Mayr - G. dos Santos		CARPETA:	
JEFE DEP.	ING. J. L. VENTURINI		CATEGORIA:	