

PT1 exterior
BALDOSA MONOLÍTICA
30X30cm CINCO
VAINILLAS COLOR: GRIS
CLARO 098

PT2 interior
BALDOSA MONOLÍTICA
30X30cm MONOCAPA:
204/ COMPACTO:300
COLOR:GRIS CLARO

PT3
PASTO (TERRENO
NATURAL) NIVELADO

PT4
CANTO RODADO FIJADO
CON ARENA Y PORTLAND
Ø 10>15 CM

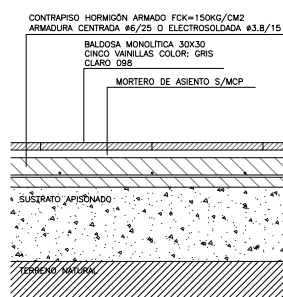
PT5
PAVIMENTO EXISTENTE
SIN MODIFICAR

NOTA:
El origen de coordenadas 0(0.00) se encuentra ubicado en el vértice Sur-es-
te del volumen de los aulos existentes.
El eje de las "x" es paralelo a la fachada Sur de dicho volumen con senti-
do positivo hacia el Este.
El eje de las "y" es perpendicular a éste y sentido positivo hacia el Norte.
El origen de coordenadas "A" se encuentra a -4.15 metros en el sentido de
las "x" y a -7.95 metros en el sentido de las "y", respecto de 0.

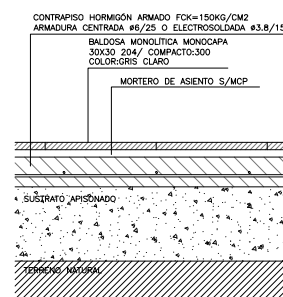
COORDENADAS DE ORIGEN		
PUNTO	"x"	"y"
0	0.00	0.00
A	- 4.15	- 7.95

El origen de coordenadas alimétricas (0.00) es el piso terminado actual del
aula existente indicada en planta como L3

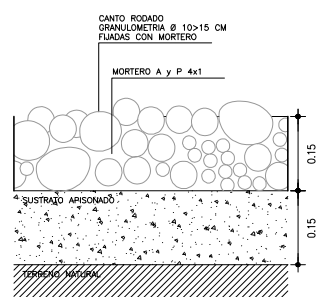
Detalle: Pavimento 1



Detalle: Pavimento 2



Detalle: Pavimento Tipo 4



A.N.E.P. P.A.E.P.U.			
COMPONENTE PLANTA FISICA AREA DE PROYECTOS			
OBRA	ESCUELA N°96 BARRIO ANCAP MINAS		LAMINA IMP03
DESCRIPCION	PAVIMENTOS		TIPOS ---
FECHA	03/08/12		ESCALA 1/100
ARCHIVO	IMP03 Pavimento.dwg		
COORD. PLANTA FISICA ARQ. F. DEFERRARI	COORD. PROYECTO ARQ. C. SITIA		
PROYECTISTA COLABORADOR LINDOLFO SEÑORALE	DIBUJANTE NATALIE CORDERO		
IMPRESION 11 Nov 2013			