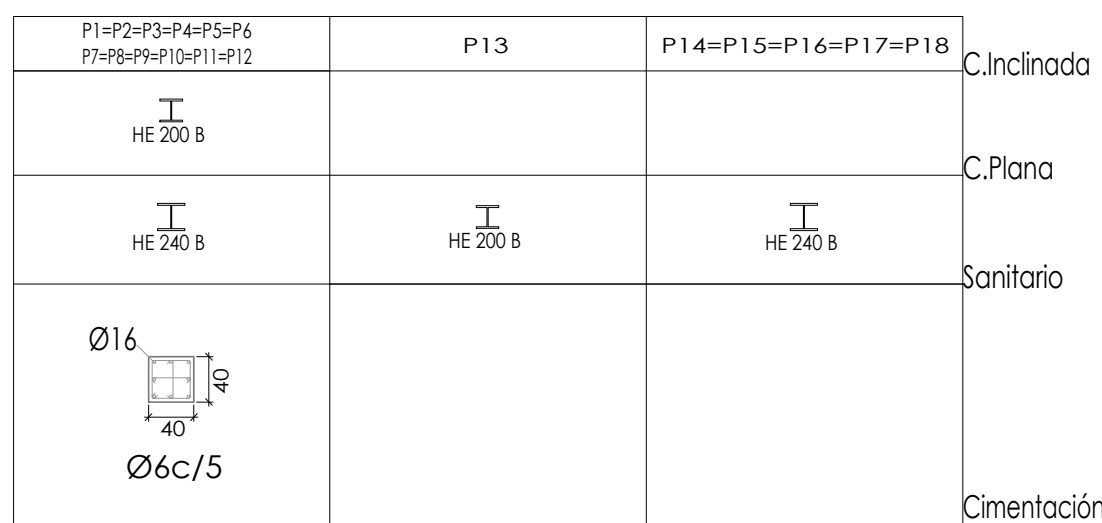
DETALLE ARRANQUE DE ESTRUCTURA

MATERIALES, NIVEL DE CONTROL Y COEFICIENTES DE SEGURIDAD:

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS (ART. 37.2.4.)

NOTA: Para los elementos hormigonados contra el terreno el recubrimiento mínimo será 70 mm, salvo que se haya preparado el terreno y dispuesto un hormigón de limpieza, en cuyo caso será de aplicación la tabla anterior.

CONDICIONES DE DURABILIDAD (ART. 37.3):

DISPOSICION DE SEPARADORES (ART. 69.8.2.):

NOTA: Ø ES EL DIAMETRO DE LA ARMADURA A LA QUE SE ACOPLA EL SEPARADOR

LONGITUDES BASICAS DE SOLAPO EN cm SEGUN EHE-08

NOTAS:

1. TODAS LAS ARMADURAS QUE LLEGUEN A FACHADA O A HUECO TENDRÁN UNA PASTILLA DE (h=5 cm.) SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
2. LAS JUNTAS DE HORMIGONADO: EN CASO DE PRODUCIRSE SE DEBE PARTIR ENTRE EL CUARTO O EL QUINTO DE LA LUZ (L/4 O L/5 A 45°).
3. TODOS LOS DATOS RELATIVOS A LA GEOMETRÍA DE ESTE PROYECTO, SE TOMARÁN DE LOS PLANOS DE ARQUITECTURA, LOS VALORES QUE FIGURAN EN LOS PLANOS DE ESTRUCTURA SE VERIFICARÁN CON LOS PLANOS DE REFANTEO.
4. EL DESENCOROFO DE LOS ELEMENTOS DE HORMIGÓN REQUERIRÁ LA AUTORIZACIÓN EXPRESA DEL DIRECTOR DE OBRAS, NO SE PROCEDERÁ AL DESENCOROFO DE NINGÚN ELEMENTO SIN ANTES CONOCER LA RESISTENCIA DEL MISMO A LOS 7 DÍAS DE EDAD.

ARMADURAS. DIÁMETROS MÍNIMOS DE DOBLADO

NOTAS:

(*) Los cercos o estibos de diámetro igual o inferior a 12 mm, podrán doblarse con diámetros inferiores a los anteriormente indicados con tal de que ello no origine en dichos elementos un principio de fisuración. Para evitar esta fisuración, el diámetro empleado no deberá ser inferior a 3 veces el diámetro de la barra, ni a 3 cm.

(**) En el caso de los mallas electrodozadas las rigideces mínimas requeridas serán siempre que el doblado se efectúe a una distancia igual o superior a 4 veces los diámetros contados a partir del nudo o soldadura mas proximo. En el caso contrario el diámetro mínimo de doblado no podrá ser inferior a 20 veces el diámetro de la armadura.



Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

Ampliación de 3 aulas de infantil, 6 aulas de primaria, aula de música y 4 aulas de desdoble en CEIP Miguel Delibes de San Sebastián de los Reyes

SITUACION
C/ Alonso Zamora Vicente, s/n, 28702 San Sebastián de los Reyes. Madrid

PLANC

ESTRUCTURA

EDIFICIO DE INFANTIL

CIMENTACIÓN CUADRO DE PILARES

PROPIEDAD

D.G. Infraestructuras y Servicios de la
Consejería de Educación e Investigación
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Marta Sánchez Valencia

36E01

ESCALA
DINA1 1/100

FECHA feb 2018
REVISADO