

Bastidor de tubos estructurales 50x30x3,25mm con tablero de madera dura, terminacion esmalte sintetico, colores según normas F.I.B.A.

Aro Rebatible a 104 kg Ø 45cm apto para pelota N 7, hierro macizo Ø 16 mm con 12 enganches para red de polipropileno.

Jirafa tubo estructural 100x100x2mm. Altura 3,05m con 0,80m para empotrar. Terminación pintura poliuretánica bicomponente. Color negro.

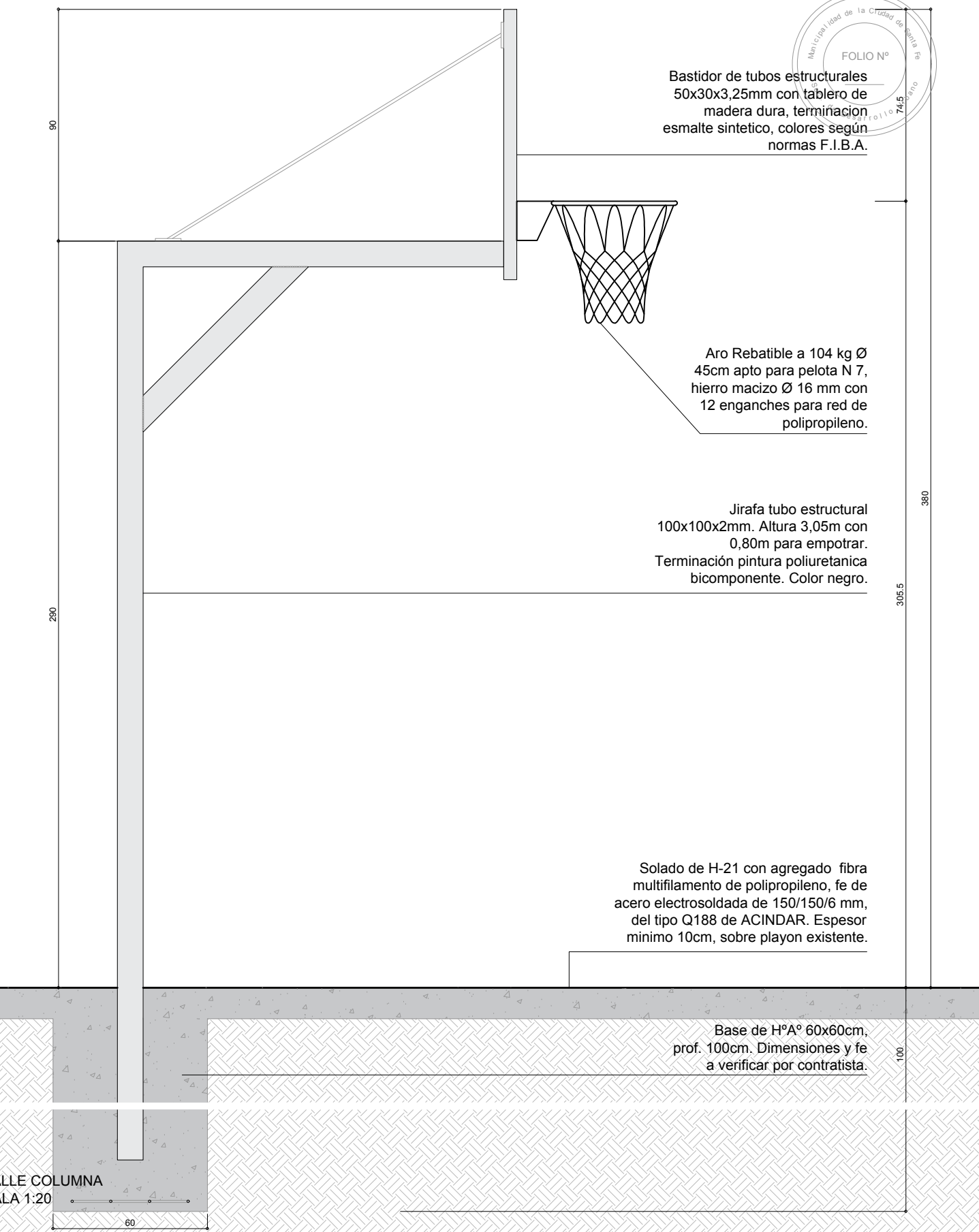
Solado de H-21 con agregado fibra multifilamento de polipropileno, fe de acero electrosoldada de 150/150/6 mm, del tipo Q188 de ACINDAR. Espesor minimo 10cm, sobre playon existente.

Base de H°A° 60x60cm, prof. 100cm. Dimensiones y fe a verificar por contratista.

DETALLE COLUMNA  
ESCALA 1:20



MUNICIPALIDAD DE LA  
CIUDAD DE SANTA FE



Bastidor de tubos estructurales 50x30x3,25mm con tablero de madera dura, terminacion esmalte sintetico, colores según normas F.I.B.A.

Aro Rebatible a 104 kg Ø 45cm apto para pelota N 7, hierro macizo Ø 16 mm con 12 enganches para red de polipropileno.

Jirafa tubo estructural 100x100x2mm. Altura 3,05m con 0,80m para empotrar. Terminación pintura poliuretánica bicomponente. Color negro.

Solado de H-21 con agregado fibra multifilamento de polipropileno, fe de acero electrosoldada de 150/150/6 mm, del tipo Q188 de ACINDAR. Espesor minimo 10cm, sobre playon existente.

Base de H°A° 60x60cm, prof. 100cm. Dimensiones y fe a verificar por contratista.

DETALLE COLUMNA  
ESCALA 1:20

OBRA:

INTEGRAR BARRIO  
LAS LOMAS:  
PLAZA LAS LOMAS

RUBRO: DET. CONSTRUCTIVO

PLANO: DETALLE EQUIPAMIENTO  
DEPORTIVO

NIVEL: -

ESCALA: 1:20

PLANO N°:

DC\_13

