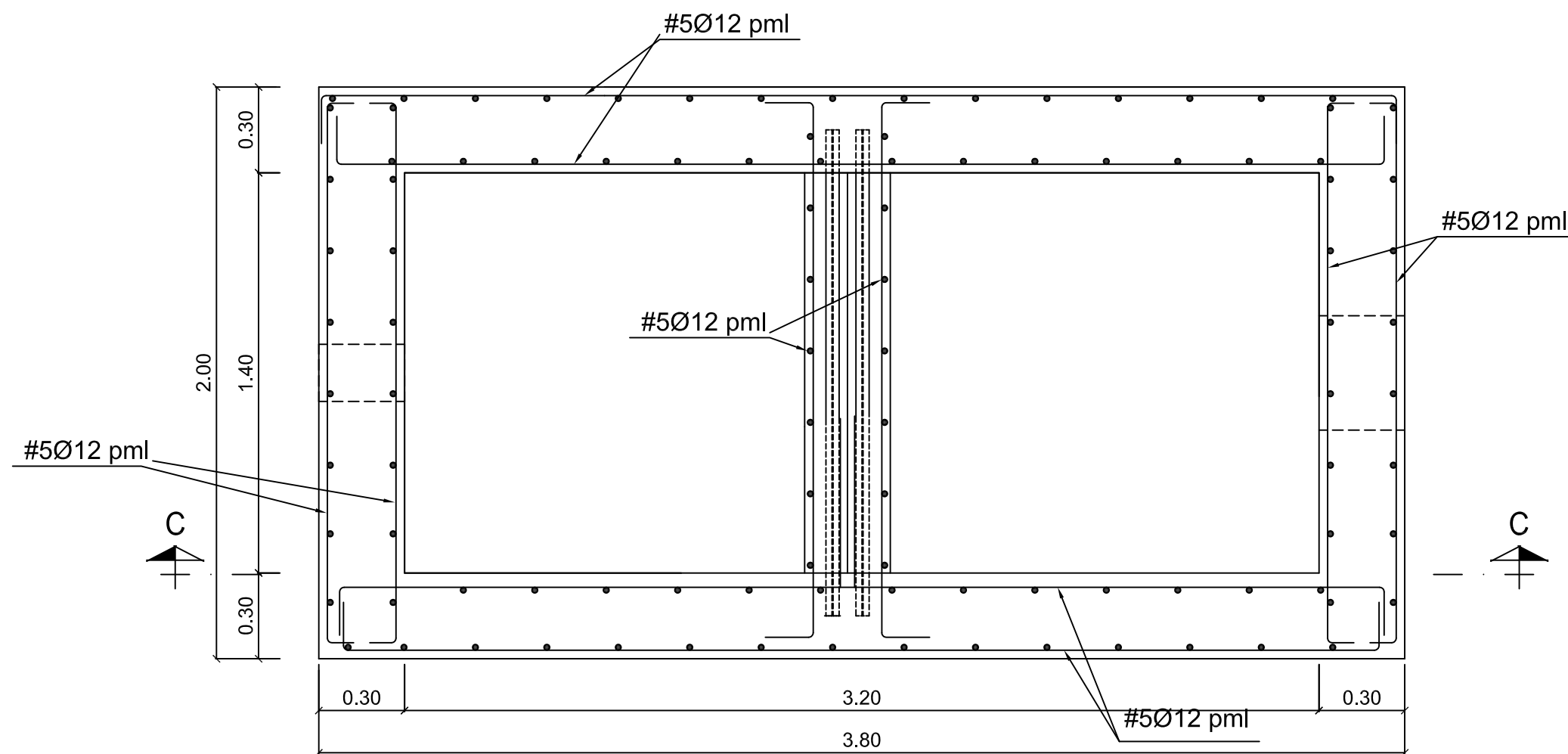


SECCION C-C
ESCALA: 1/20



PLANTA
ESCALA: 1/20

CUADRO DE MATERIALES Y NIVELES DE CONTROL

CONTROL SOBRE	ELEMENTO	CALIDAD	NIVEL DE CONTROL	COEFIC. DE SEGURIDAD
HORMIGONES	NIVELACION Y RELLENOS	HM-20/P/20/IIa	ESTADISTICO	$\gamma_c = 1,50$
	SOLERAS Y ALZADOS	HA-30/P/20/IIa+Qb	ESTADISTICO	$\gamma_c = 1,50$
ACERO	TODA LA OBRA	B-500S	NORMAL	$\gamma_s = 1,15$
EJECUCION	TODA LA OBRA	--	NORMAL	$\gamma_f = 1,60$

NOTAS:
- LOS ANCLAJES Y SOLAPES SE EJECUTARAN SEGUN LA INSTRUCCION EHE
- SE PRESTARÁ ATENCIÓN A LA REACTIVIDAD ALCALI-ARIDO (ART. 37.3.8, EHE)
- SE CONSIDERA UNA TENSIÓN MEDIA ADMISIBLE DEL TERRENO DE 0.20 MPa.



TÍTULO :
COLECTORES Y EDAR DE CUEVAS DEL VALLE, VILLAREJO DEL VALLE, SAN ESTEBAN DEL VALLE, SANTA CUZ DEL VALLE Y MOMBELTRÁN

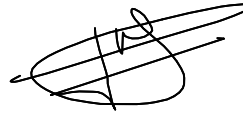
PLANO :
PLANOS EDAR. ARQUETA DE RESTITUCIÓN ARMADURAS

FECHA : DICIEMBRE 2017	ESCALA : INDICADAS ORIGINALES DIN-A1	PLANO N° : AE-08-2	HOJA N° : 1
---------------------------	--	-----------------------	----------------



INDEPRO
CONSULTORES DE INGENIERIA S.L.
INGENIERIA CIVIL
Av. Portugal 45, Dcha 4ºB, AVILA
Tlf: 910047472
email: oficina@indepro2000.es

PROYECTADO:



JULIAN NAVAS HERRERANZ
ING. DE CÁLCULO, DISEÑO Y PLANEACIÓN Nº 29.150