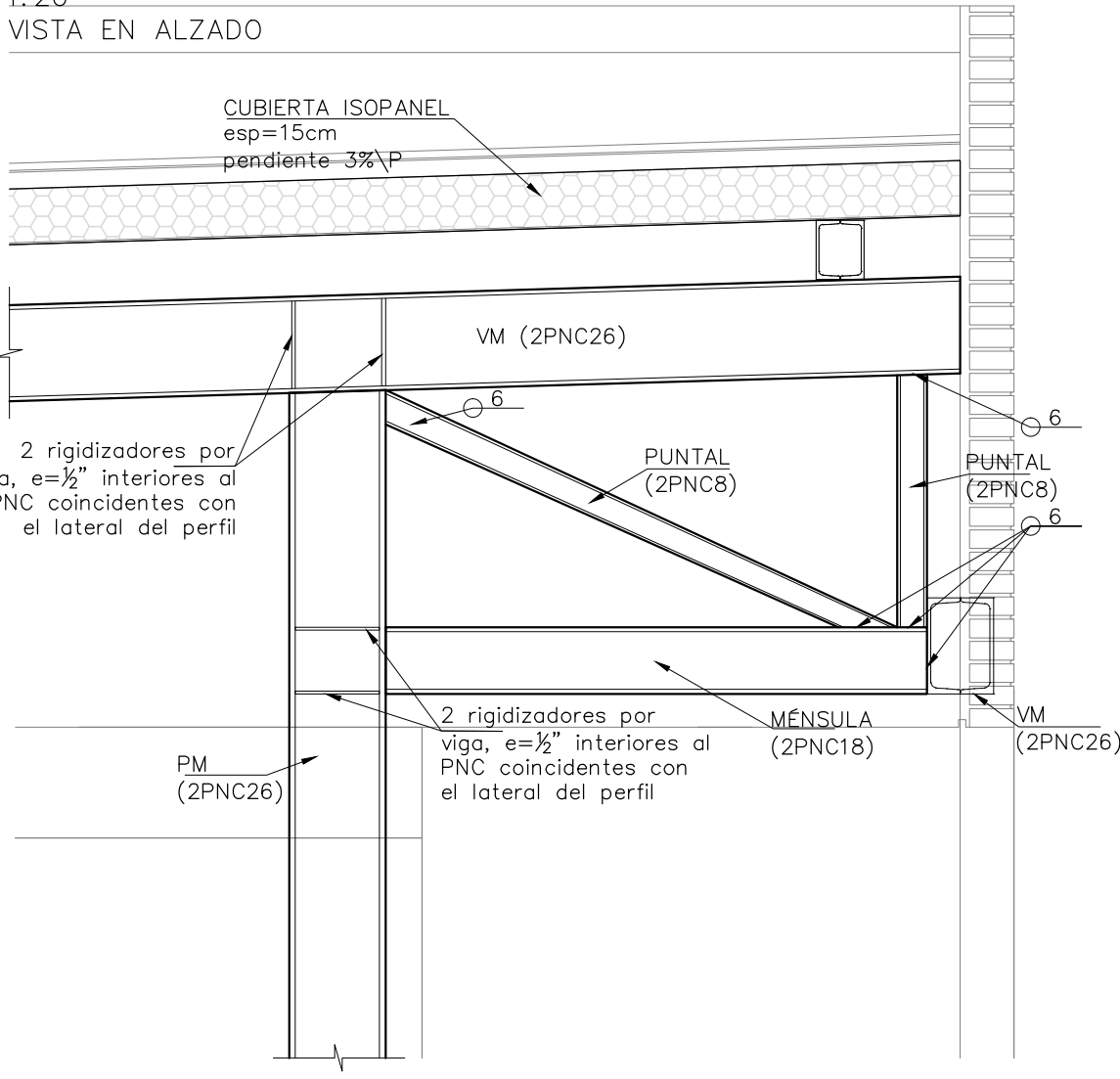
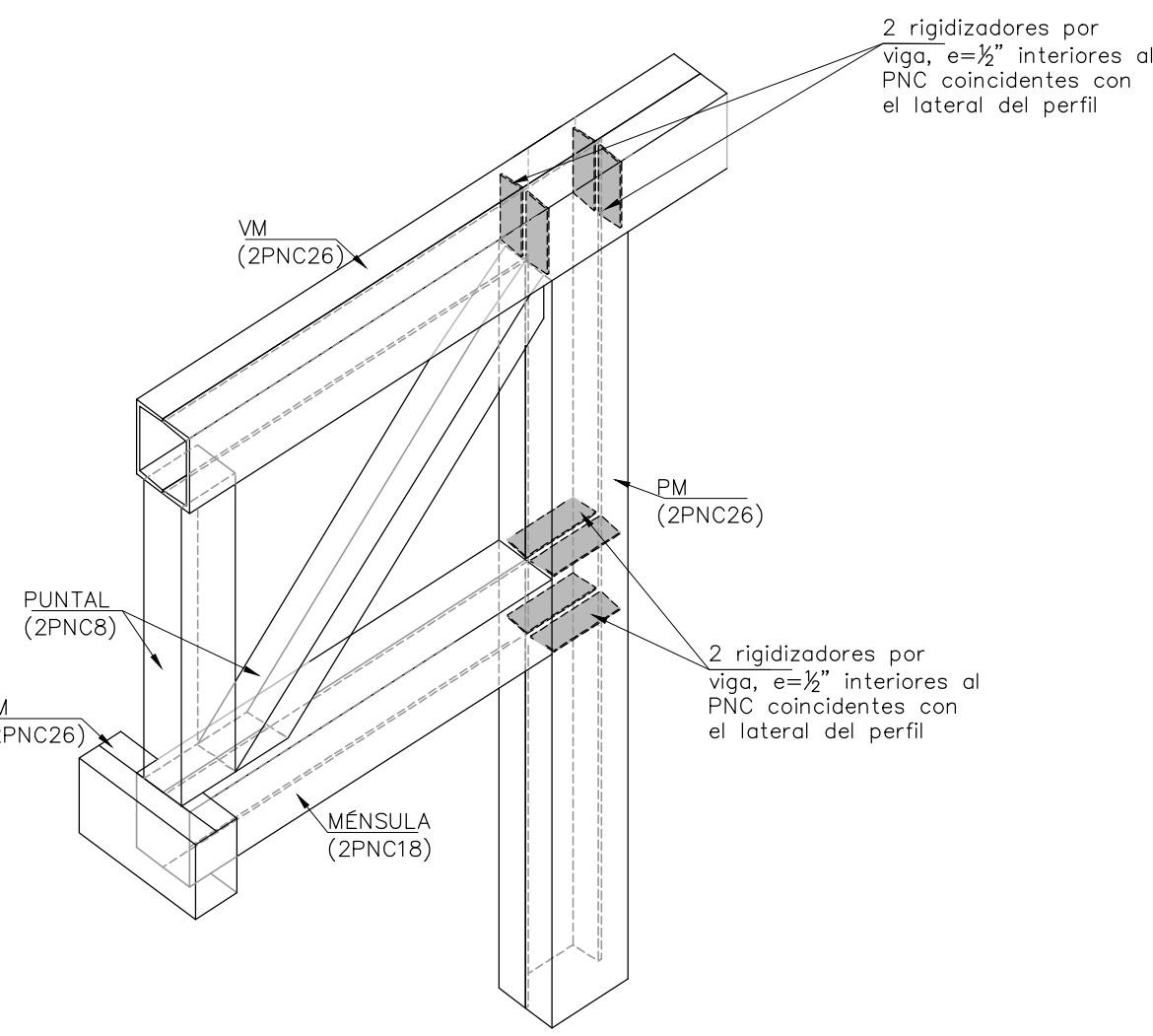


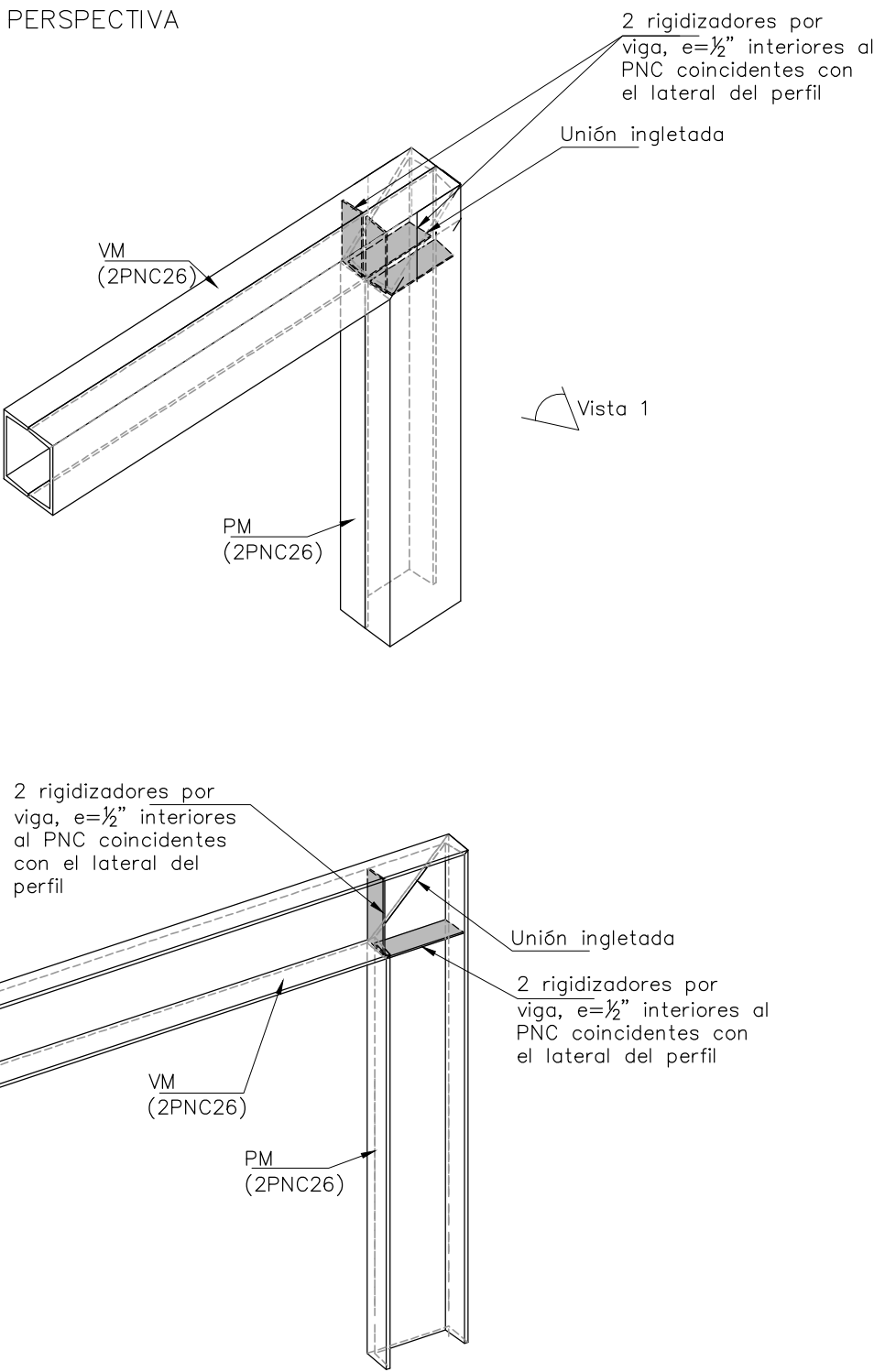
DETALLE 1
1:20
VISTA EN ALZADO



PERSPECTIVA



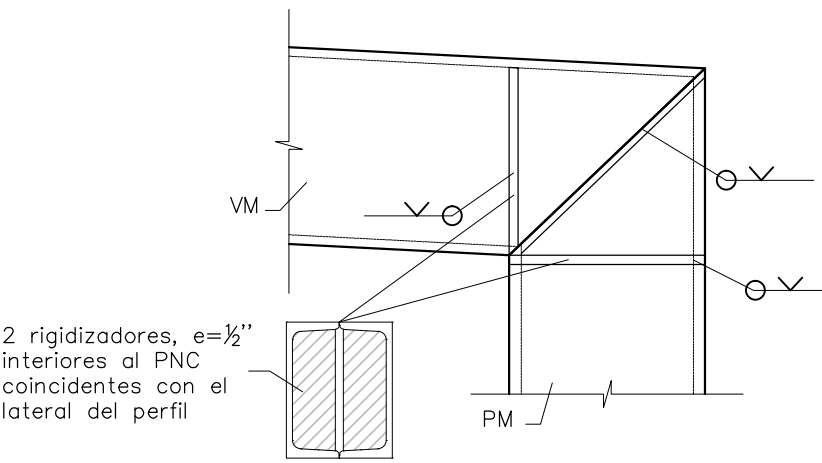
PERSPECTIVA



DETALLE: UNIÓN RÍGIDA VIGA-PILAR

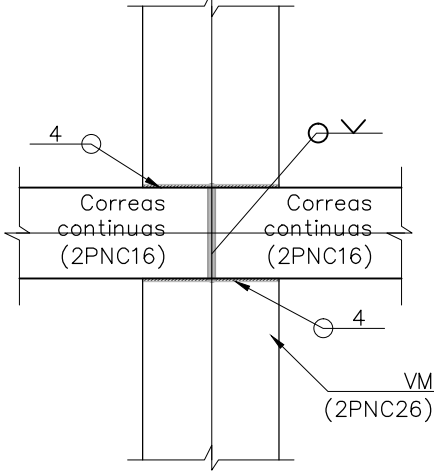
1:10

VISTA 1

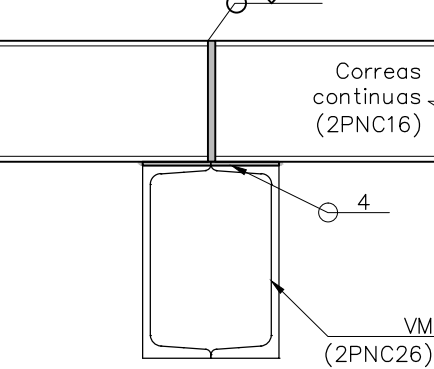


DETALLE DE CONTINUIDAD DE
CORREAS
1:10

VISTA EN PLANTA



VISTA EN ALZADO

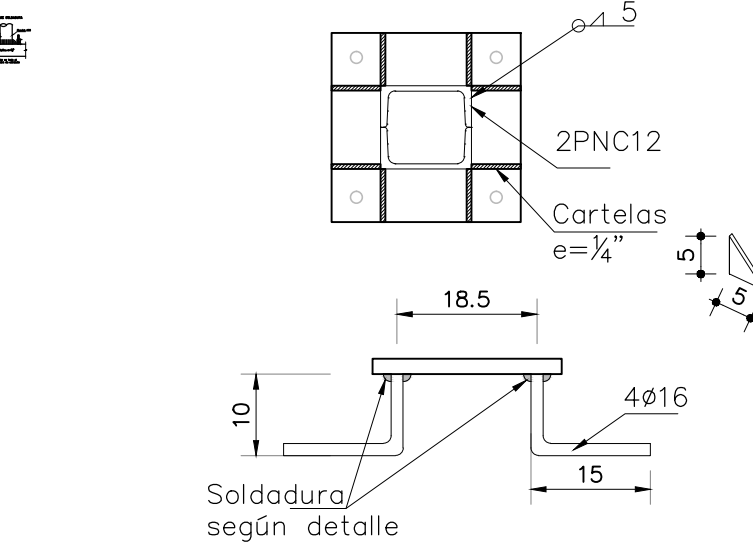


DETALLE DE PLATINA

1:10

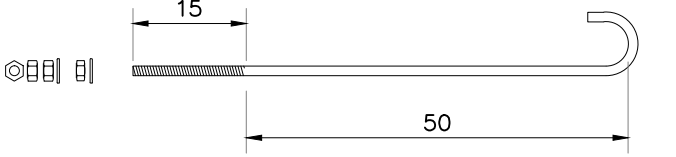
e=3/8"

VISTA 1



DETALLE PERNOS Ø12

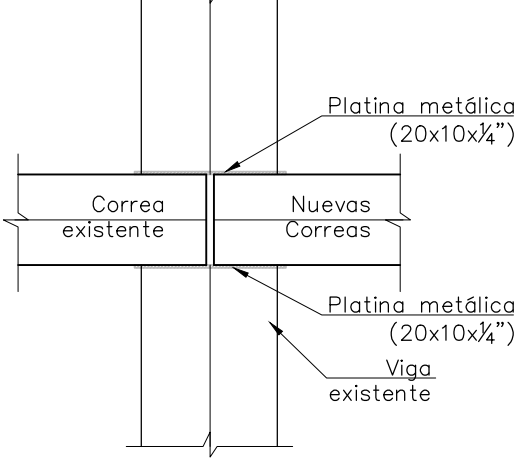
1:10



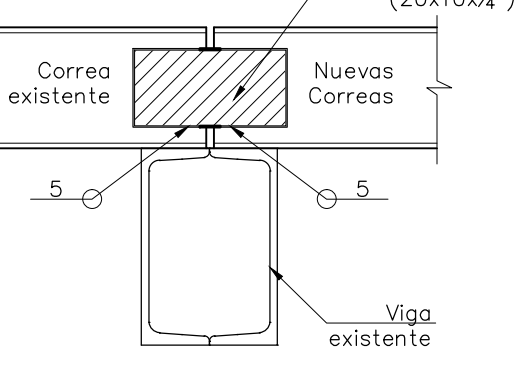
Barra de acero con punta roscada, arandela, tuerca y contratuercas.

DETALLE DE ENCUENTRO DE
CORREAS EN DISTINTO SECTOR
1:10

VISTA EN PLANTA

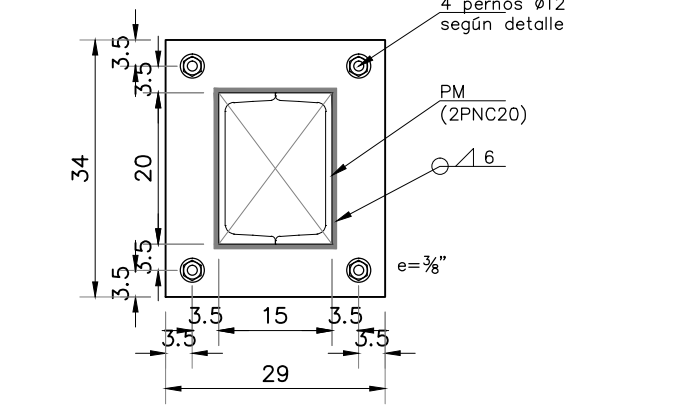


VISTA EN ALZADO



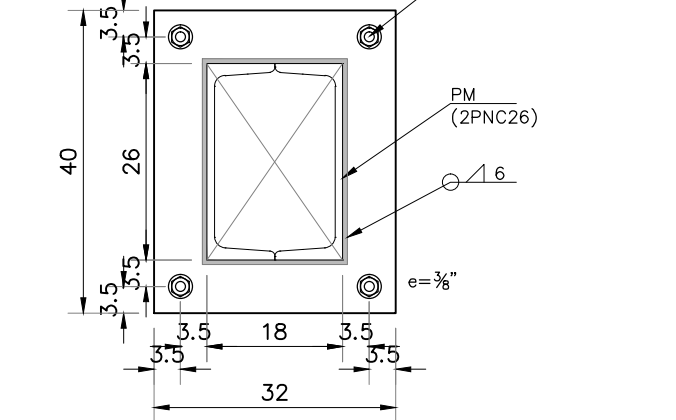
PLATINA METÁLICA
TIPO 1

1:10



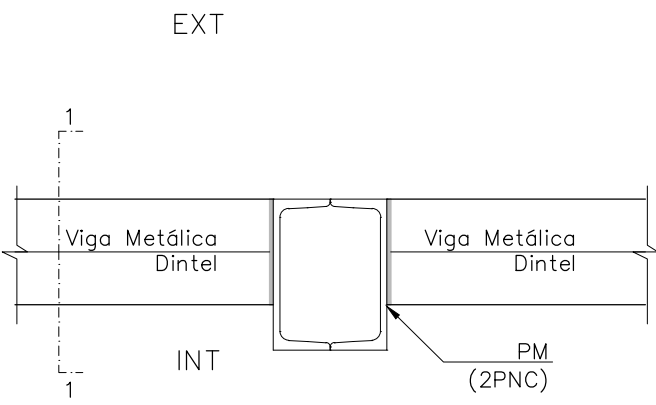
PLATINA METÁLICA
TIPO 2

1:10

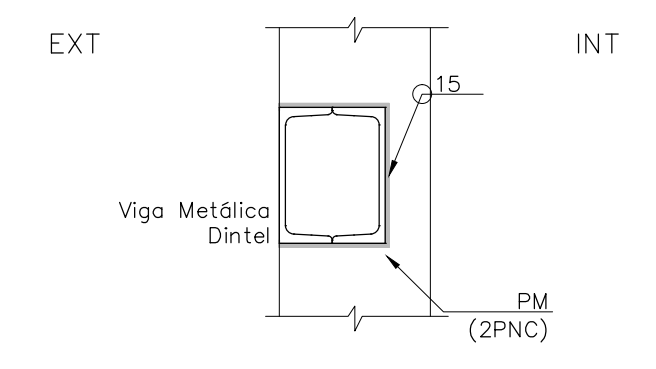


DETALLE DE FIJACIÓN DE VIGAS
METÁLICAS DINTEL EN PILAR PM
1:10

VISTA EN PLANTA

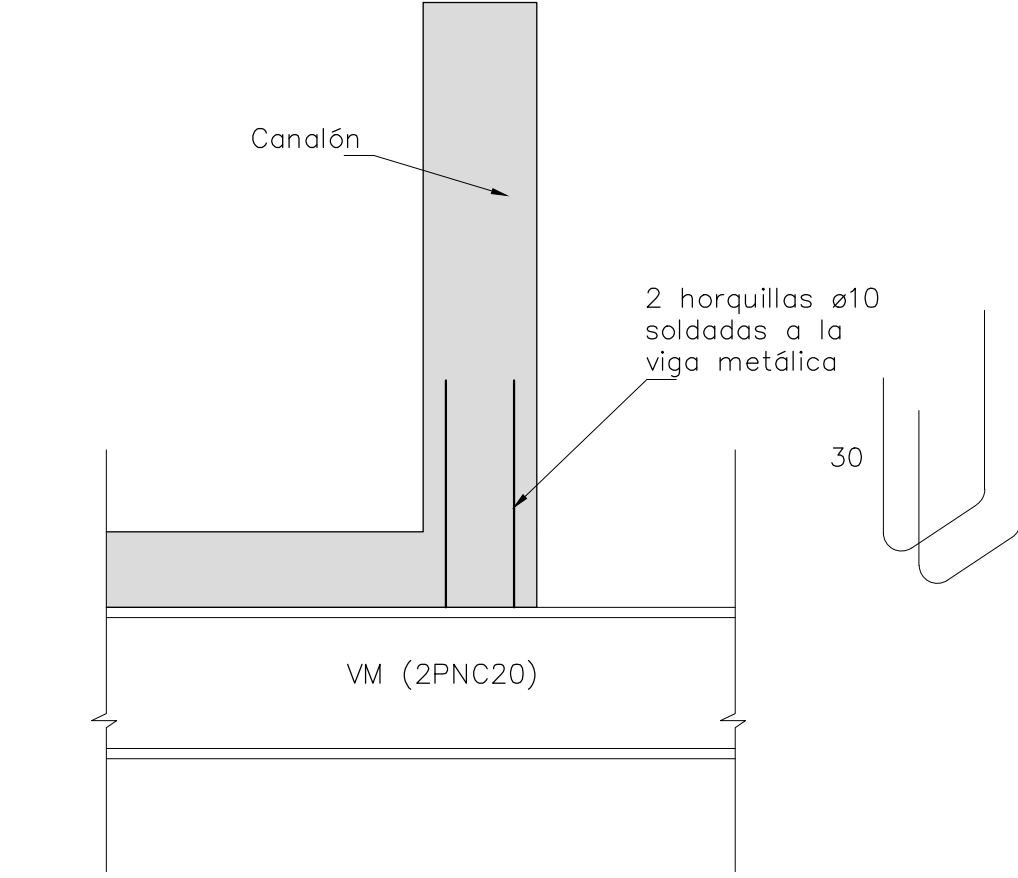


VISTA 1



DETALLE DE VINCULACIÓN DE
CANALÓN CON VM (2PNC20)

1:10

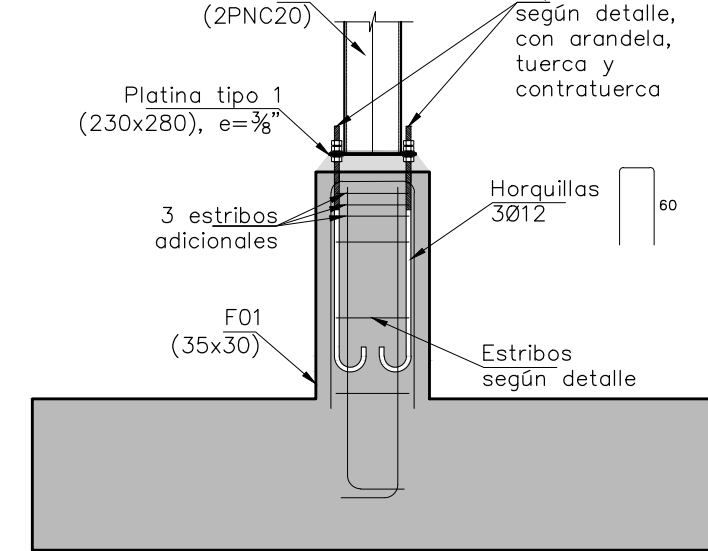


PLANILLA DE BASES

		01	02	03	04	05	06	07	08	09
Bases	AxB	140x140	165x165	170x185	180x120	130x130	75x75	140x75		80x80
	H	40	40	40	40	50	50	40		40
	Fe A	Ø12/20	Ø12/20	Ø12/18	Ø12/20	Ø12/15	Ø12/15	Ø12/15		Ø12/20
	Fe B	Ø12/20	Ø12/20	Ø12/18	Ø12/20	Ø12/15	Ø12/15	Ø12/15		Ø12/20

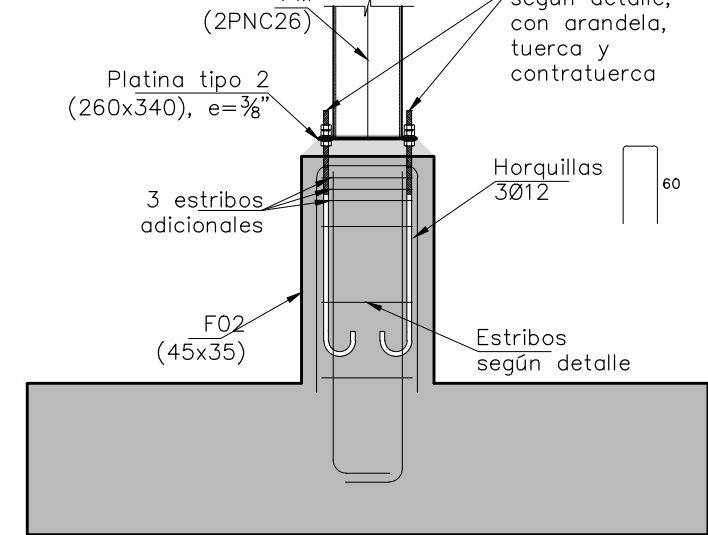
DETALLE: ANCLAJE DE PM (2PNC20)
A FUNDACIONES

1:20



DETALLE: ANCLAJE DE PM (2PNC26)
A FUNDACIONES

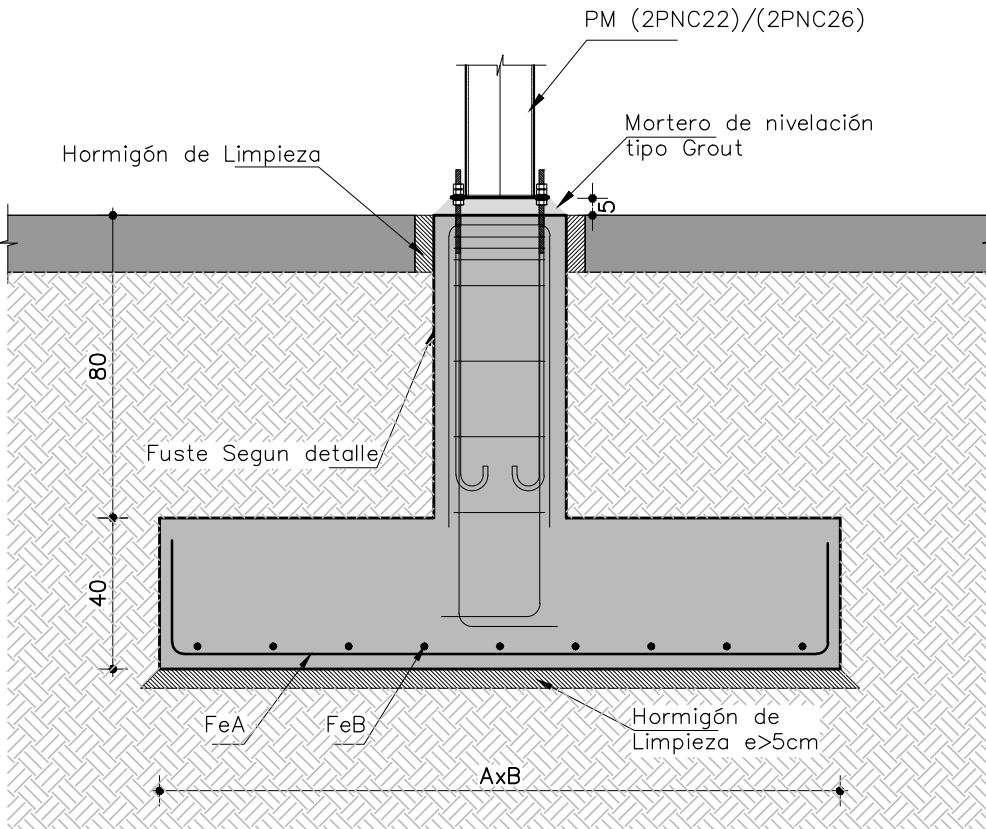
1:20



DETALLE GENERAL DE BASE

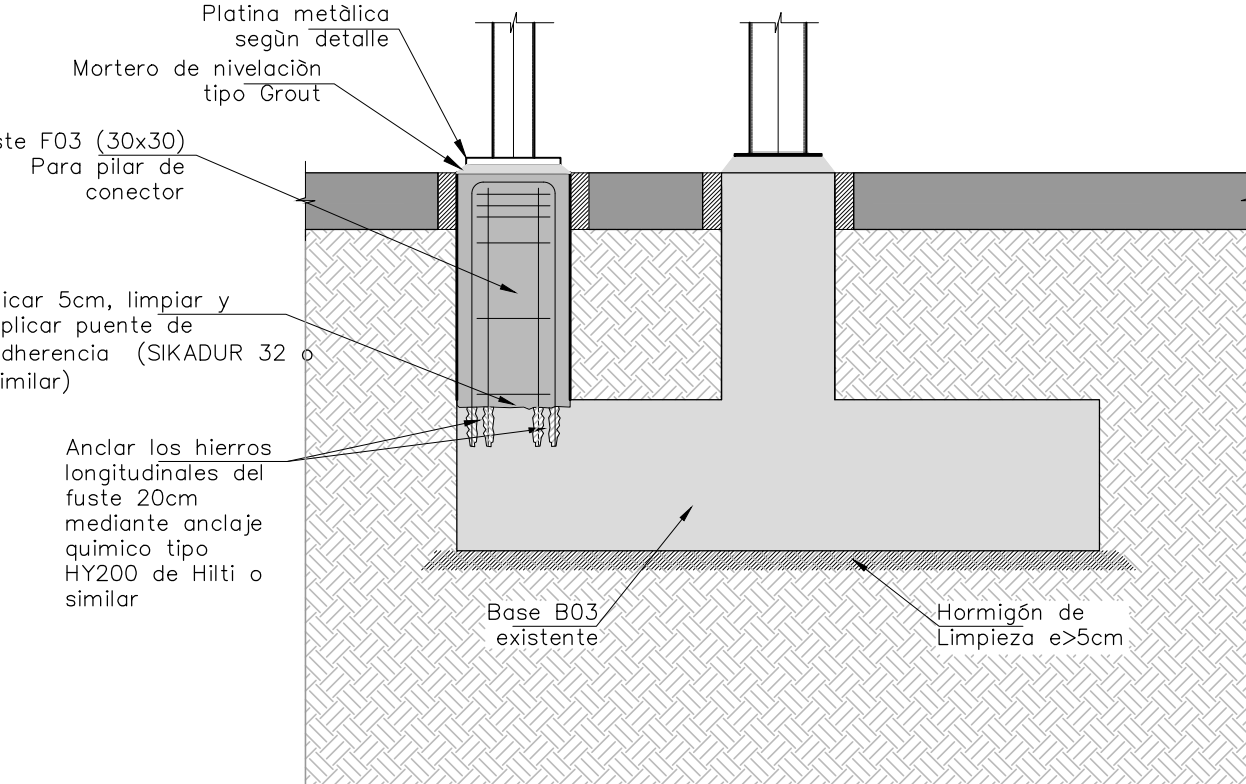
1:20

VISTA EN ALZADO

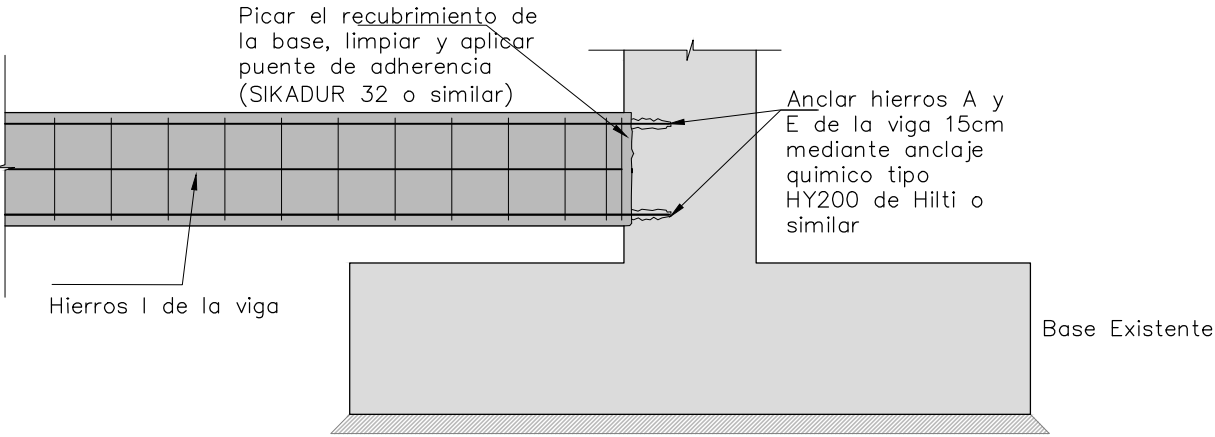


DETALLE DE BASE CON
PILAR DE CONECTOR

1:20



DETALLE
1:20



DETALLE DE APOYO DE VIGAS DE
FUNDACIONES EN BASES SIN FUSTE

1:20

