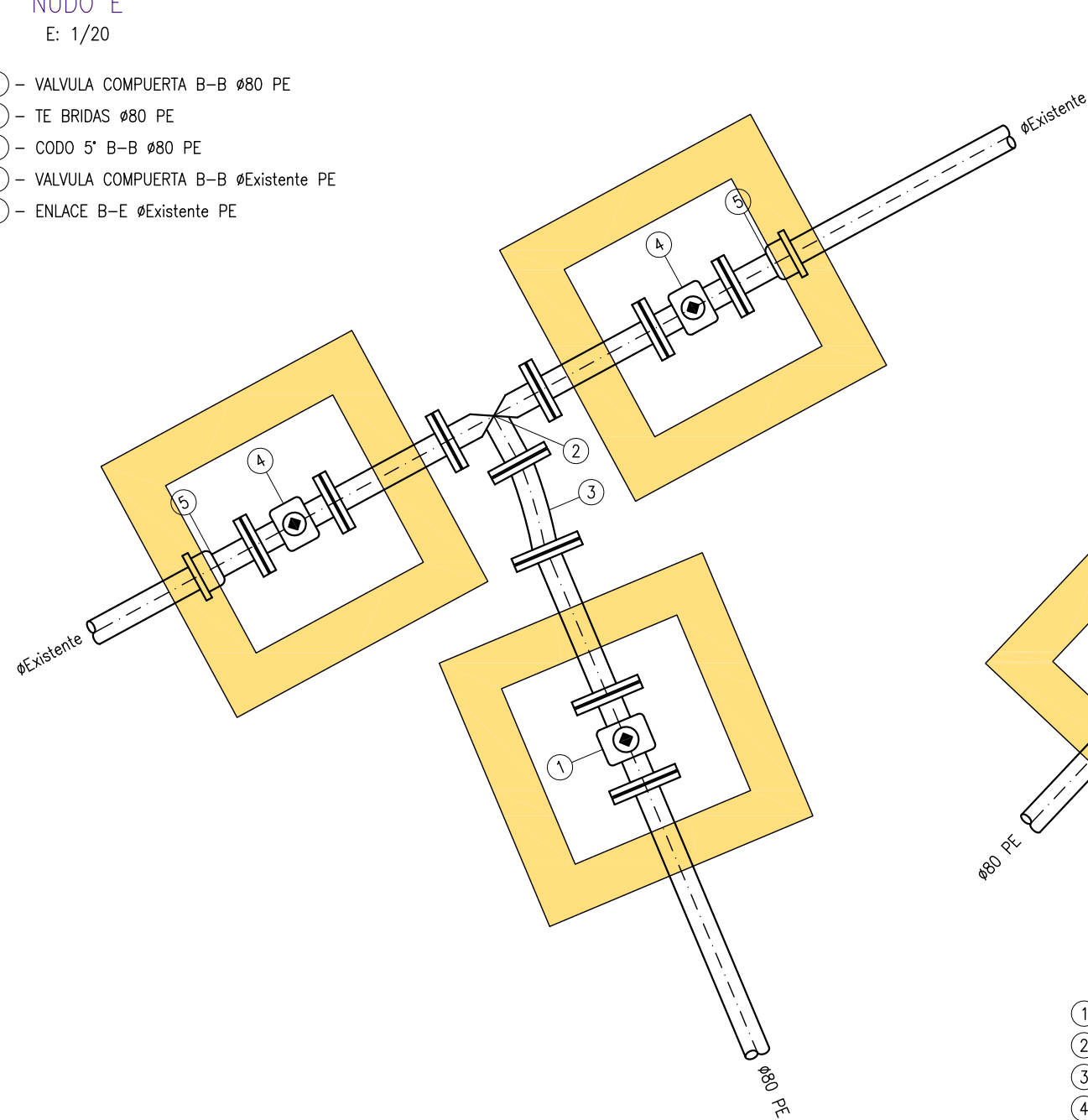


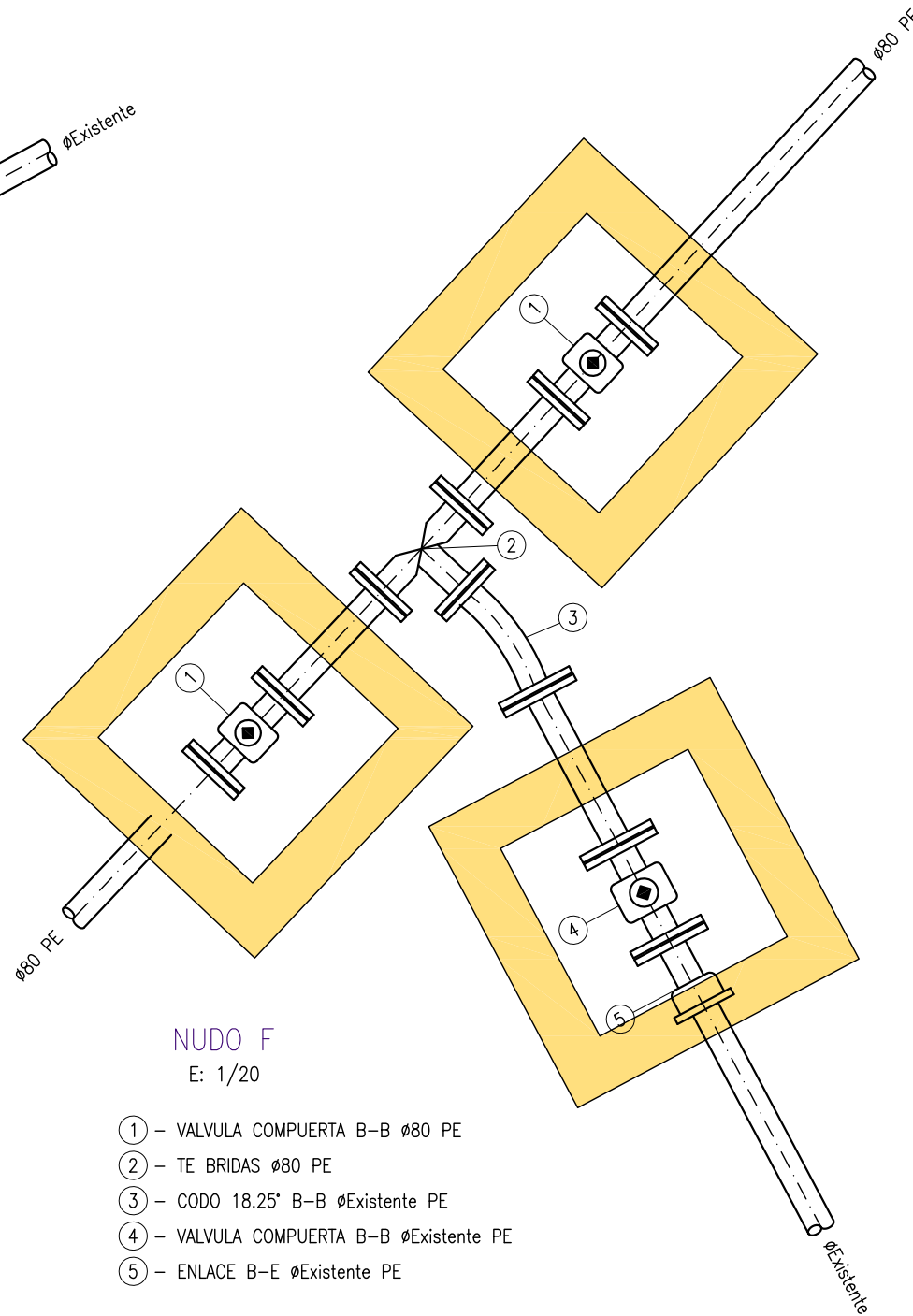
NUDO E  
E: 1/20

- ① - VALVULA COMPUERTA B-B Ø80 PE
- ② - TE BRIDAS Ø80 PE
- ③ - CODO 5° B-B Ø80 PE
- ④ - VALVULA COMPUERTA B-B ØExistente PE
- ⑤ - ENLACE B-E ØExistente PE



NUDO F  
E: 1/20


- ① - VALVULA COMPUERTA B-B Ø80 PE
- ② - TE BRIDAS Ø80 PE
- ③ - CODO 18.25° B-B ØExistente PE
- ④ - VALVULA COMPUERTA B-B ØExistente PE
- ⑤ - ENLACE B-E ØExistente PE



proyecto :  
URBANIZACIÓN DE CALLE MAYOR Y OTRAS EN LEIVA  
Emplazamiento : Leiva, La Rioja



Promotor : Excmo. Ayuntamiento de Leiva

exp.: 08.18	ref.: 08173_DET	escala 1/20	revision
			<b>D08.1</b>
Agosto de 2008			

DETALLES DE INSTALACIONES  
RED DE ABASTECIMIENTO (V)

arquitectos:

JESÚS ÁNGEL DUGUECHASCO DAVID PÉREZ ALONSO ANGEL CARRERO Y DEL POZO  
El presente documento es copia de su original del que son autores los arquitectos arriba firmantes.  
Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la previa autorización expresa de sus autores.

CUADRO DE CARACTERISTICAS Y CONTROL

ELEMENTOS	LOCALIZACION	ESPECIFICACION DE ELEMENTO	NIVEL CONTROL	COEF. PONDERACION		
				$\gamma_c$	$\gamma_s$	$\gamma_f$
HORMIGON	ESTRUCTURAS	HA-25/P/20/IIa	NORMAL	1.5		
	ANCLAJES	HM-20/P/20/IIa				
	MORTERO	M-40/B				
ACERO	ARMADURAS	B-500-S	NORMAL		1.15	
EJECUCION			NORMAL			1.6