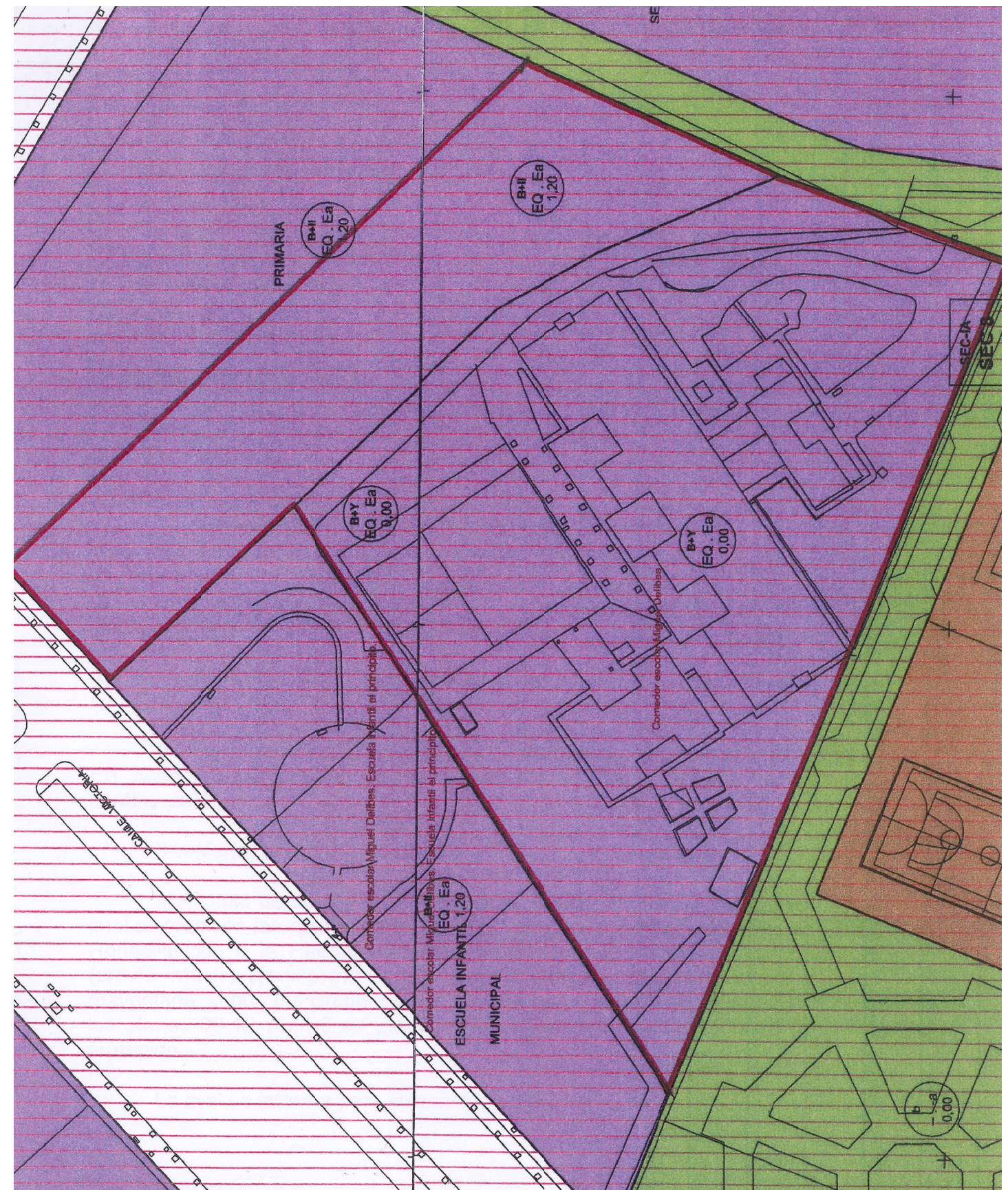


PARÁMETROS URBANÍSTICOS		
	PLANEAMIENTO	PROYECTO
USOS PORMENORIZADOS:	Equipamiento escolar público (Ea); 70% uso escolar	Ídem, Ea 100% uso escolar.
CONDICIONES DE EDIFICACIÓN	2 m ² /m ² en parcela existente	0,399 m ² /m ² en edificaciones parcela existente
	1 m ² /m ² en ampliación	0,09 m ² /m ² en ampliación
RETRANQUEOS:	0 m	> 0
ALTURA MÁXIMA:	B + III. 13,5 m en parcela existente	B+1, 7,22 m en edificaciones parcela existente
	B+II en ampliación. 10,50 m	B, 6,80 m en ampliación
Superficie parcela existente:	11.351,50 m ²	
Superficie Construida:	Edificio 1	3.629,00 m ²
	Edificio 2 y 3	911,38 m ²
Total Superficie Construida	4.540,38 m ² - 0,399m ² /m ² edificabilidad	
Superficie parcela ampliación	4.490,83 m ²	
Superficie Construida COMEDOR + PATIO =	447,95 m ² - 0,09 m ² /m ² edificabilidad	

EMPLAZAMIENTO EN PARCELA. ESCALA 1:1500.



SITUACIÓN EN P.G.O.U. ESCALA 1:1000.



JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN. CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN. DELEGACIÓN TERRITORIAL DE VALLADOLID. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN.
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN COMEDOR DE NUEVA PLANTA EN EL CEIP "MIGUEL DELIBES" (VALLADOLID).
 EXPTE.: 2014/23

SITUACIÓN EN P.G.O.U., PARCELA Y PARÁMETROS URBANÍSTICOS. ESCALA 1:1000, 1:1500.