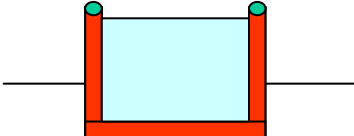
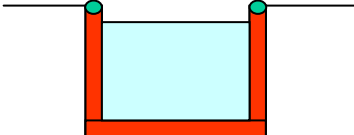
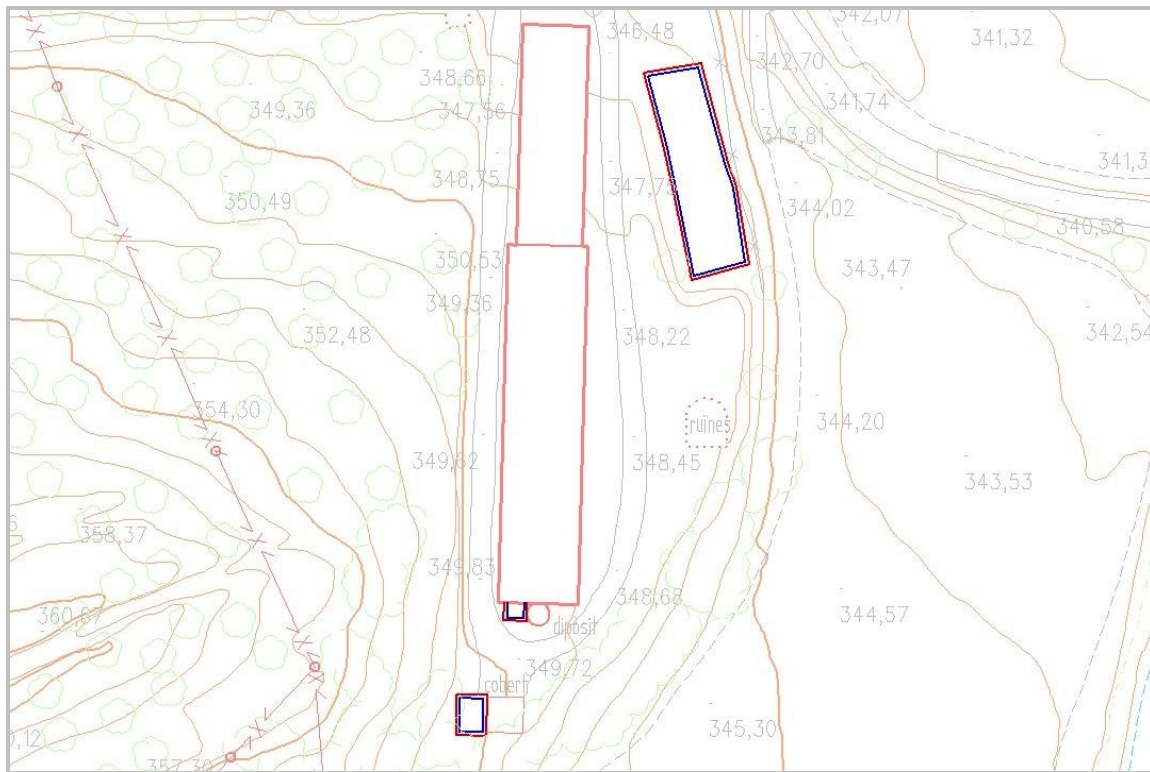


CONCEPTE	Bassa d'obra	HID_09
<p>Recinte d'obra per a contenir aigua, amb finalitats de reg, industrials, de consum o ornamentals. S'hi inclouen els estanys artificials, dipòsits descoberts, decantadors, piscifactories, rentadors públics, etc.</p>		
<p>GEOMETRIA Línia</p>		
TIPUS	<ul style="list-style-type: none"> • Bassa d'obra (marge exterior) elevat Marge exterior d'una bassa construït sobre el nivell del terreny. Es considera línia de trencament del pendent. Si cal per modelar les elevacions, s'ha d'afegir una línia de forma sobre el terreny al peu de la bassa sobre el terreny.  <ul style="list-style-type: none"> • Bassa d'obra (marge interior) elevat Marge interior d'una bassa construït sobre el nivell del terreny. Es considera línia de trencament del pendent. • Bassa d'obra (marge exterior) sense línia de trencament del pendent Marge exterior d'una bassa construït a nivell del terreny. No es considera línia de trencament del pendent.  <ul style="list-style-type: none"> • Bassa d'obra (marge interior) sense línia de trencament del pendent Marge interior d'una bassa construït a nivell del terreny. No es considera línia de trencament del pendent. 	
FASE	MÈTODE D'OBTENCIÓ I SELECCIÓ	ALTITUD
MODEL ELEVACIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Bassa d'obra (marge exterior) elevat S'usa per a la generació del model d'elevacions de superfícies (MES) i del model d'elevacions per a rectificar ortofoto estricta (MES TRUE ORTO). • Bassa d'obra (marge interior) elevat S'usa per a la generació del model d'elevacions de superfícies (MES) i del model d'elevacions per a rectificar ortofoto estricta (MES TRUE ORTO). • Bassa d'obra (marge exterior) sense línia de trencament del pendent No s'usa per a la generació del model d'elevacions. • Bassa d'obra (marge interior) sense línia de trencament del pendent No s'usa per a la generació del model d'elevacions. 	
Institut Cartogràfic de Catalunya	HID_09 1 / 5	

GRÀFICS



EXEMPLES

OBSERVACIONS



EXEMPLES**OBSERVACIONS**

El marge interior es construirà com una còpia al recollit a 0,5 mil·límetres a l'escala de la cartografia.

EXEMPLES



OBSERVACIONS

El marge interior es
construirà com una còpia al
recollit a 0,5 mil·límetres a
l'escala de la cartografia.