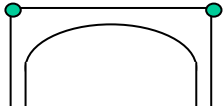
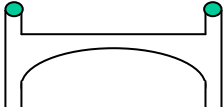
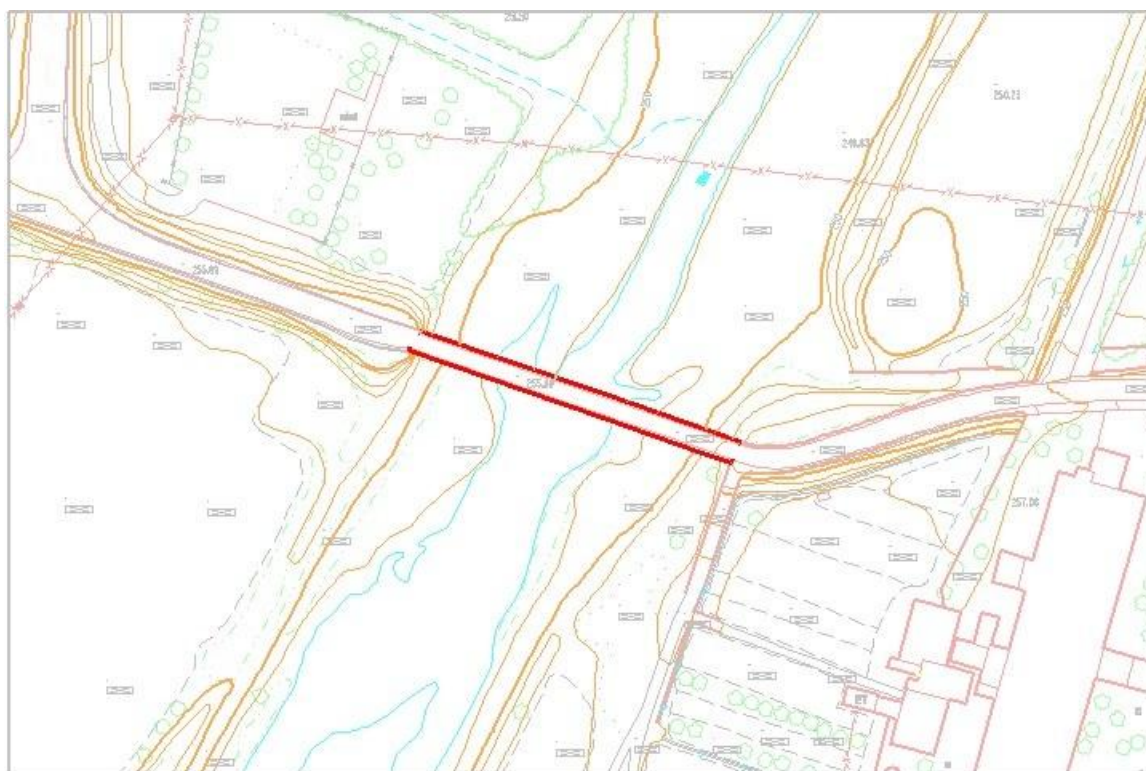


CONCEPTE	Pont i pas elevat	COM_13
<p>Construccions que permeten l'encreuament a nivells diferents de vials, ferrocarrils, canals, cursos fluvials i desguassos. Són de longitud superior a 5 metres o d'alçada superior a 3 metres. Inclou les passarel·les i passos elevats entre edificis, encara que siguin de mides inferiors.</p>		
<p>GEOMETRIA Línia</p>		
TIPUS	<ul style="list-style-type: none"> <p>Pont i pas elevat amb consideració d'elevat</p> <p>L'alçada de la construcció és la mateixa que la del tauler. Es consideren línies de trencament del pendent. Si cal per modelar les elevacions, han de dur una línia de forma sobre el terreny al peu, sobre el terreny.</p>  <p>Pont i pas elevat sense línia de trencament del pendent</p> <p>Per recollir passos elevats i petites passarel·les construïts entre edificis o altres construccions. Per recollir també ponts i passos elevats amb alçada superior a la del tauler, no es consideren línies de trencament del pendent i, si cal per modelar les elevacions, han de dur una línia de forma elevada sobre el tauler. També han de dur una línia de forma sobre el terreny al peu, sobre el terreny.</p>  	
FASE	MÈTODE D'OBTENCIÓ I SELECCIÓ	ALTITUD
Restitució	<p>Es capturen pel perímetre de la construcció. En cas de coincidir planimètricament amb barana o tanca de protecció vial, es capturaran ambdues línies; en altres casos se seguiran les prioritats establertes.</p> <p>Es col·loca almenys una cota altimètrica singular en la zona central de l'obra, que juntament amb les cotes altimètriques sobre el terreny dona idea de l'alçada del pont.</p> <p>Sota els ponts s'han de recollir només els elements necessaris per a modelar correctament el terreny i els eixos de la vialitat</p> <p>Els estreps del pont es recullen com a mur de contenció.</p>	Sobre la construcció.
MODEL ELEVACIONS	<ul style="list-style-type: none"> <p>Pont i pas elevat amb consideració d'elevat</p> <p>S'usen per a la generació del model d'elevacions de superfícies (MES) i del model d'elevacions per a rectificar ortofoto estricta (MES TRUE ORTO).</p> <p>Pont i pas elevat sense línia de trencament del pendent</p> <p>No s'usen per a la generació del model d'elevacions.</p> 	

GRÀFICS



EXEMPLES



OBSERVACIONS

L'alçada de la construcció és la mateixa que la del tauler. Es recull com a **Pont i pas elevat amb consideració d'elevat**

EXEMPLES



OBSERVACIONS

L'alçada de la construcció no és la mateixa que la del tauler. Es recull com a **Pont i pas elevat sense línia de trencament del pendent**.