

## Bro över Västbyån

Var: X-län, Söder om Stråttjärna, Västby  
Brotyp: SuperCor SC 36B, BoxCulvert  
Brodata: Bredd= 8,6 m, Höjd= 1,9 m, Längd 16,0 m  
Fundament: Plåt, typ Gävle Vägtrummor MP 150  
Leverans: Mars 2005  
Beställare: Holmsveden  
Entreprenör: Skanska Sverige AB; Söderhamn  
Konsult: Brobyggnadsbyrån, Per-Olov Asp



Bron levereras på en transport från fabriken i Gävle



Fundament typ Gävle Vägtrummor MP 150



På plats finns en färdig bädd och Gävle Vägtrummors personal kan börja bygga bron





Färdig konstruktion på ca 3 arbetsveckor!