



I. DEVLET BAHCELI BRIDGE

TURCHIA

SCHEDA PROGETTO



PROGETTO

Considerato il quarto punto più lungo della Turchia ha una lunghezza complessiva di 1670 m per un totale di 22 campate. Le due corsie laterali sono state costruite per il traffico veicolare, mentre la corsia centrale è stata costruita per il passaggio del treno.

Il primo tratto, da spl a P14, è in calcestruzzo ed ha campate tra i 41 ed i 62,5 metri. Il secondo tratto, in acciaio, prevede 9 campate con luci tra i 72 m ed i 105 m.

FORNITURE

SOMMA ha fornito per la prima parte del viadotto 32 isolatori LRB serie ISI 1000/162 P 310 e 96 isolatori LRB serie ISI 1200/195 P 370.

La second parte del viadotto è in costruzione e prevede la fornitura di dispositivi di appoggio POT serie ERGOFLON DISC e dispositivi di accoppiamento dinamico serie ROD

INFORMAZIONI DI PROGETTO

LUOGO :ADAN

NAZIONE :TURCHIA

ANNI DI FORNITURA : 2017 in corso



SERIE ISI P