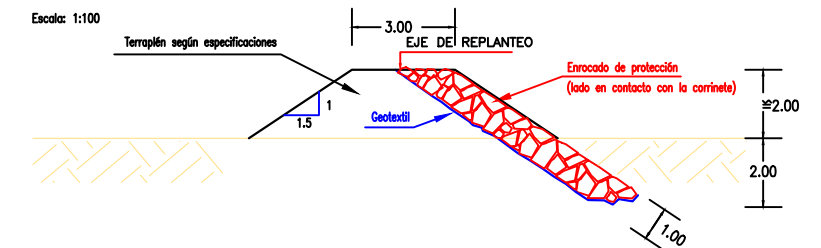


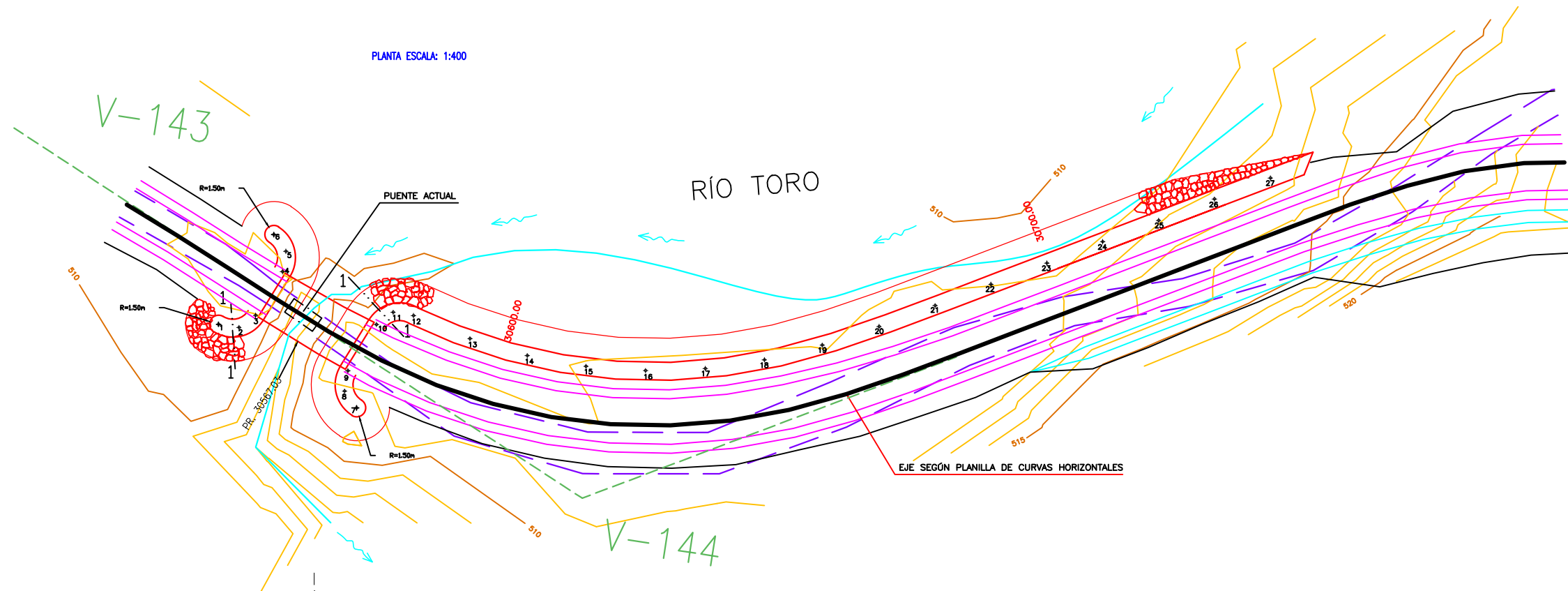
DATOS DEL PUENTE:

Vigas de hormigón pretensado
 Número de vanos, UNO. Luz libre entre estribos 15 m
 Ancho de puente: ancho de calzada + 1.00 m (más veredas peatonales de 1.00 m c/u)
 Estribos tipo abiertos, con enrocado para protección contra erosión
 Altura de vigas, máximo: 1.20m
 Pilotaje en función del estudio de suelos
 Proyecto estructural del puente a cargo del Contratista
 Puente recto: $\alpha = 90^\circ$

CORTE 1-1. Sección transversal de las defensas de encauzamiento



PLANTA ESCALA: 1:400



PLANILLA DE REPLANTEO			
Nº	NORTE	ESTE	OBSERVACIONES
1	59539.0311	33117.8614	Cota=510.29m
2	59541.1594	33120.5692	Cota=510.29m
3	59544.5791	33120.9791	Cota=510.29m
4	59552.8553	33118.6581	Cota=510.29m
5	59555.5631	33116.5298	Cota=510.29m
6	59555.973	33113.1102	Cota=510.29m
7	59546.5325	33143.7973	Cota=510.29m
8	59546.9423	33140.3776	Cota=510.29m
9	59549.6502	33138.2493	Cota=510.29m
10	59558.4102	33135.7927	Cota=510.29m
11	59561.8299	33136.2025	Cota=510.29m
12	59563.9582	33138.9104	Cota=510.29m
13	59568.3039	33148.1556	Cota=510.29m
14	59573.4138	33156.7388	Cota=510.29m
15	59579.4227	33164.717	Cota=510.29m
16	59586.2604	33171.9869	Cota=510.29m
17	59593.8468	33178.4933	Cota=510.29m
18	59602.0928	33184.1306	Cota=510.29m
19	59610.8664	33188.9128	Cota=510.29m
20	59619.9667	33193.0513	Cota=510.29m
21	59629.2151	33196.8534	Cota=510.29m
22	59638.4955	33200.5782	Cota=510.29m
23	59647.7782	33204.2973	Cota=510.29m
24	59657.0609	33208.0164	Cota=510.29m
25	59666.3436	33211.7355	Cota=510.29m
26	59675.6263	33215.4546	Cota=510.29m
27	59684.8996	33219.1969	Cota=510.29m

