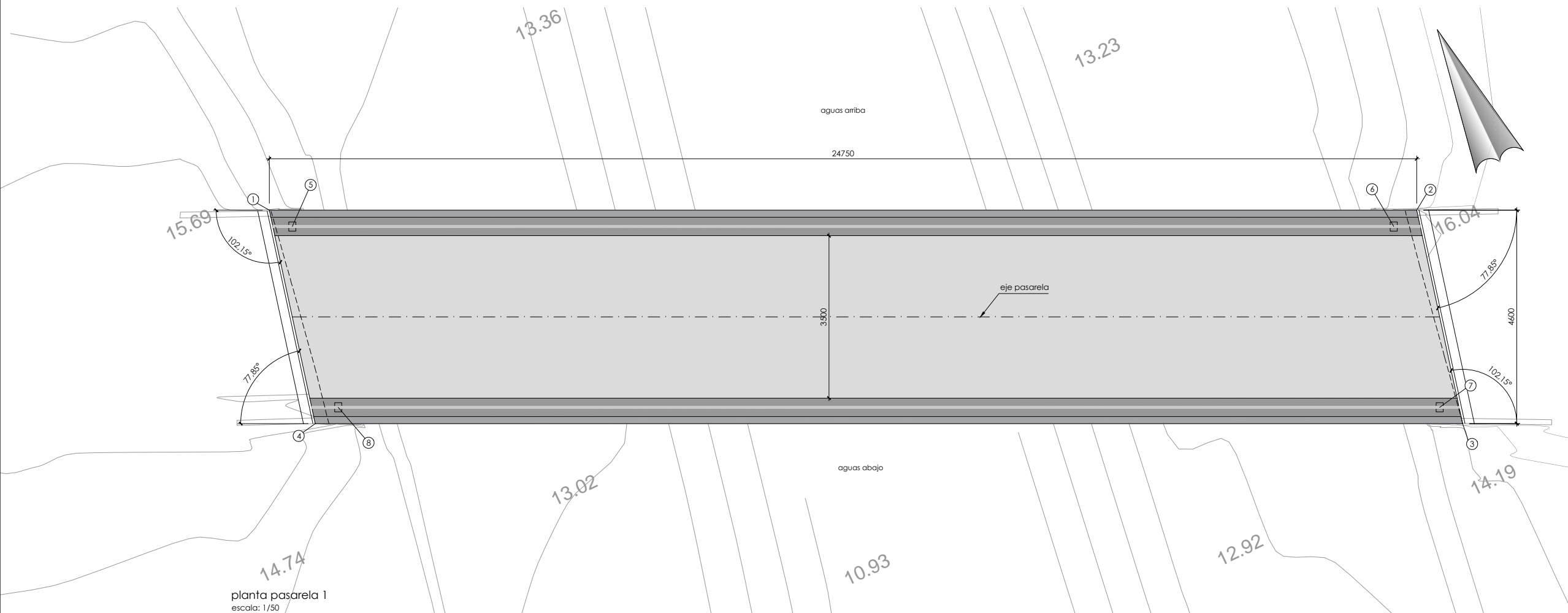


plano de comparación 10,00
 perfil longitudinal pasarela 1
 escala: 1/50



planta pasarela 1
 escala: 1/50

replanteo		
pto	x	y
1	497.332,1526	4.794.538,7745
2	497.354,5216	4.794.528,1827
3	497.353,4478	4.794.523,6015
4	497.331,0787	4.794.534,1934
5	497.332,4502	4.794.538,2464
6	497.353,9245	4.794.528,0782
7	497.353,1502	4.794.524,1297
8	497.331,6760	4.794.534,2990



PROIEKTURAKO INGENIARI EGILE / INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO
 Itp.: D. Pedro Aguirremola Carbera
 fdo.: [ingeniero de c., c. y puertos]



egitamuaren titulua
 titulo del proyecto

SUSTITUCIÓN DE DOS PASARELAS
 PEATONALES SOBRE EL RÍO GRANADA

data
 Diciembre 2018
 fecha

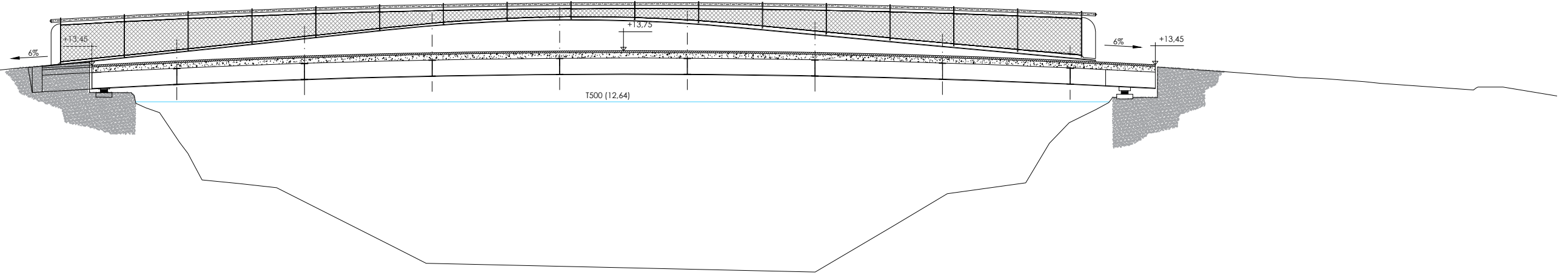
eskala (k)
 original en A-1
 escala (s)

izendura
 designación

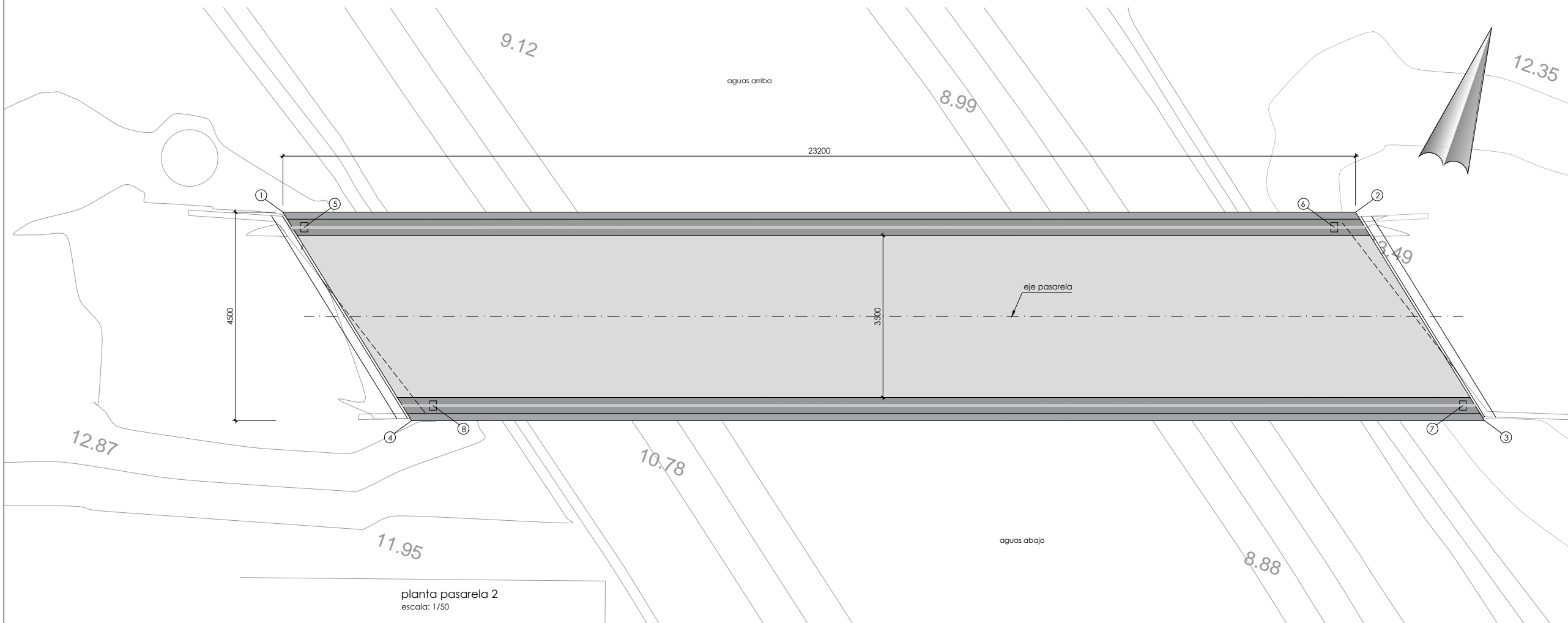
Pasarela 1
 Planta y perfil longitudinal

z.bka
 2.1
 nº

1 tik _1_ orria
 hoja _1_ de _1_



plano de comparación 8.00
 perfil longitudinal pasarela 2
 escala: 1/50



planta pasarela 2
 escala: 1/50

replanteo		
pto	x	y
1	497.387,094	4.794.312,149
2	497.408,986	4.794.319,830
3	497.413,103	4.794.316,505
4	497.391,211	4.794.308,825
5	497.387,640	4.794.311,996
6	497.408,656	4.794.319,369
7	497.412,557	4.794.316,658
8	497.391,541	4.794.309,285



PROIEKTURAKO INGENIARI EGILE / INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO
 Itp.: D. Pedro Aguirremola Carbera
 fdo.: [ingeniero de c., c. y puertos]



egitamuaren titulua
 titulo del proyecto

SUSTITUCIÓN DE DOS PASARELAS
 PEATONALES SOBRE EL RÍO GRANADA

data
 Diciembre 2018
 fecha

eskala (k)
 original en A-1
 escala (s)

izendura
 designación

Pasarela 2
 Planta y perfil longitudinal

z.bka
 3.1
 nº

1 tik _1_ orria
 hoja _1_ de _1_