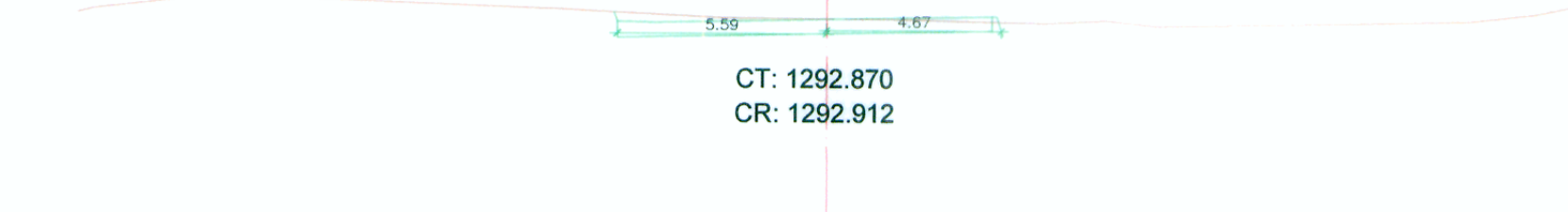
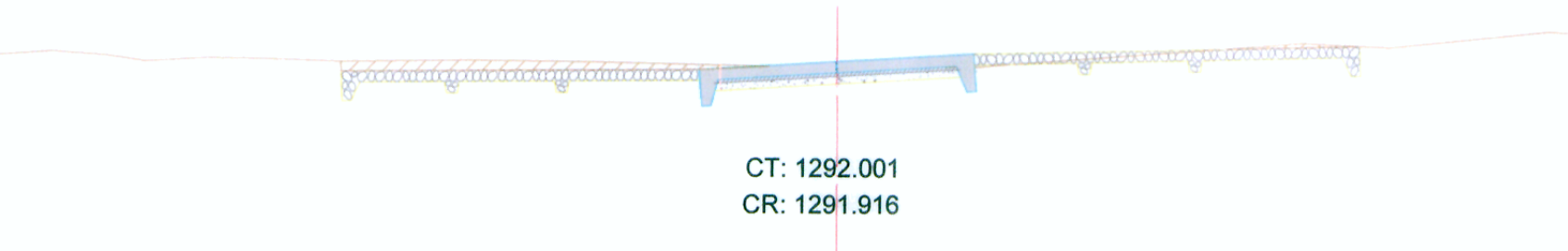


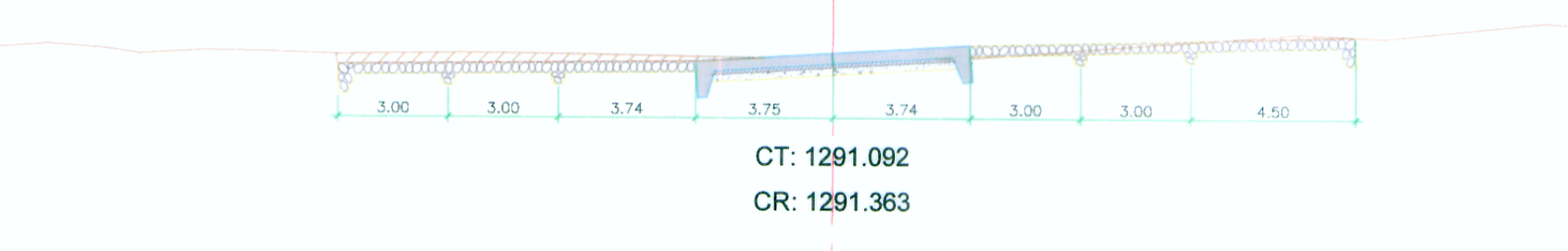
Material	Area
72+350	
1) Perfilado Lado Izq	= 5.59
2) Perfilado Lado Der	= 4.42
CORTE	4.29
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



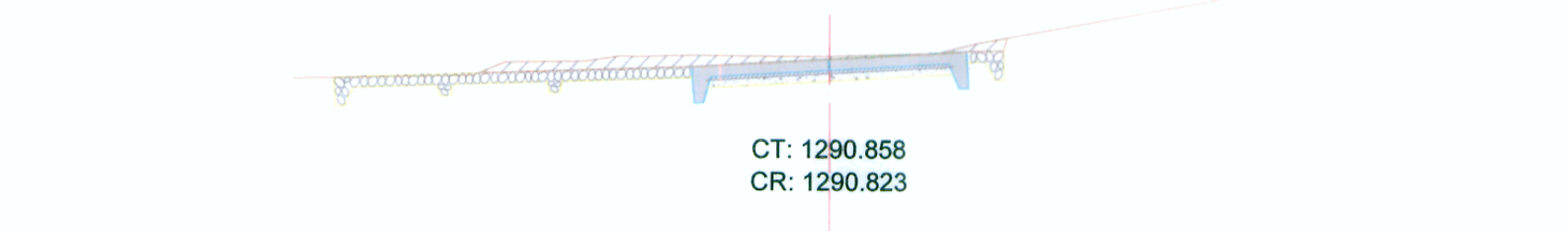
Material	Area
72+340	
1) Perfilado Lado Izq	= 5.63
2) Perfilado Lado Der	= 4.44
CORTE	4.27
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



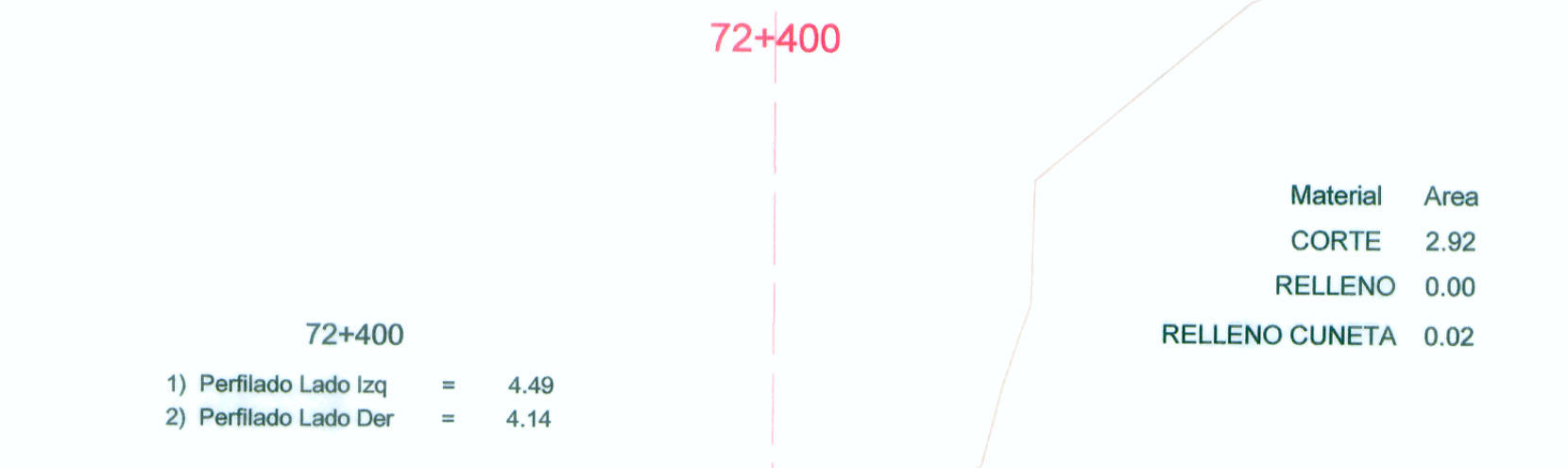
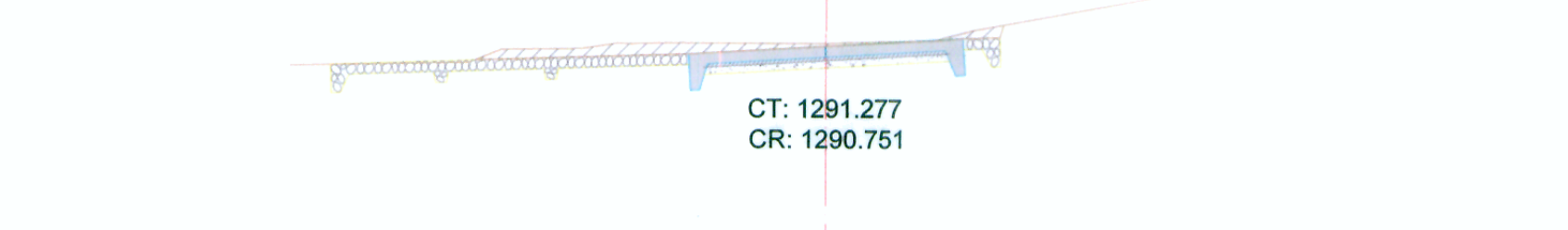
Material	Area
72+330	
1) Perfilado Lado Izq	= 5.21
2) Perfilado Lado Der	= 4.45
CORTE	5.17
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



Material	Area
72+320	
1) Perfilado Lado Izq	= 5.63
2) Perfilado Lado Der	= 4.45
CORTE	0.21
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



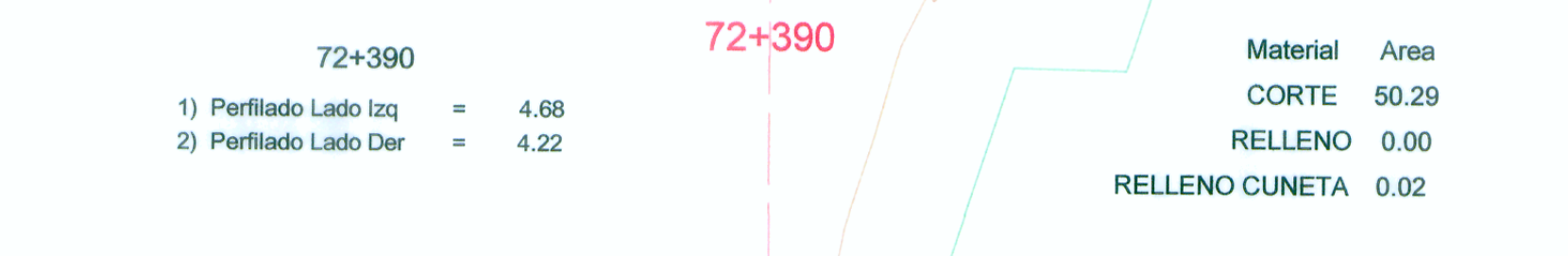
Material	Area
72+310	
1) Perfilado Lado Izq	= 5.59
2) Perfilado Lado Der	= 4.43
CORTE	5.94
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



Material	Area
72+400	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.49
2) Perfilado Lado Der	= 4.14
CORTE	2.92
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



Material	Area
72+390	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.68
2) Perfilado Lado Der	= 4.22
CORTE	50.29
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



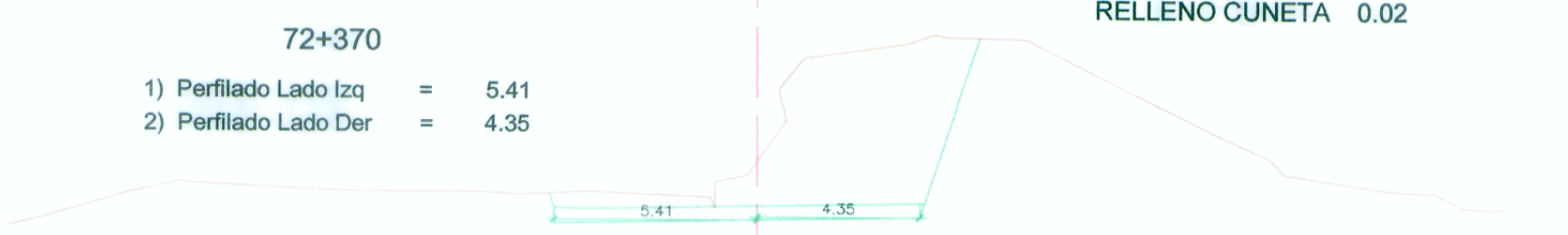
Material	Area
72+380	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.84
2) Perfilado Lado Der	= 4.29
CORTE	55.25
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



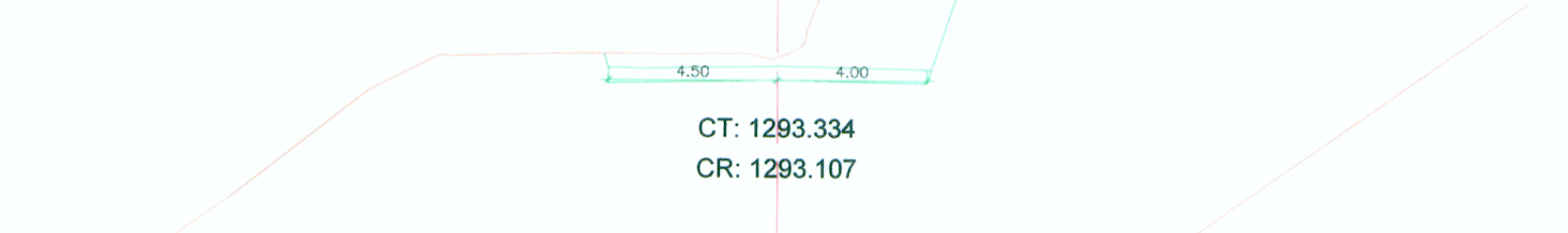
Material	Area
72+370	
1) Perfilado Lado Izq	= 5.41
2) Perfilado Lado Der	= 4.35
CORTE	26.08
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



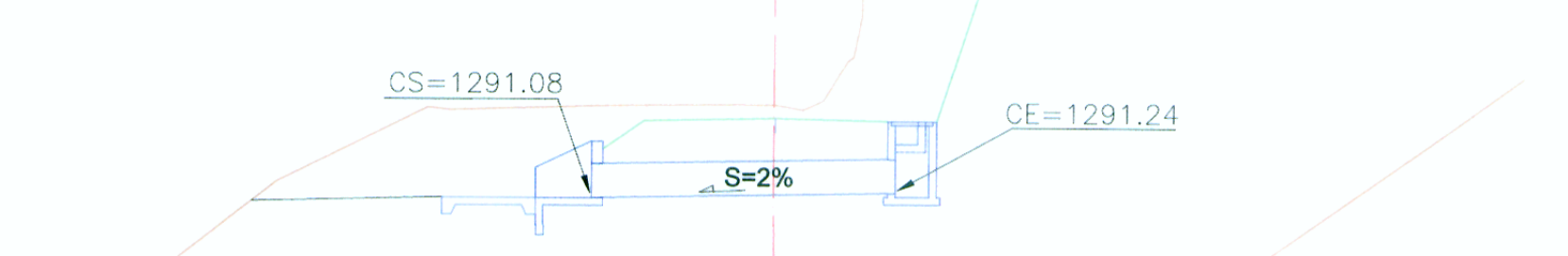
Material	Area
72+360	
1) Perfilado Lado Izq	= 5.52
2) Perfilado Lado Der	= 4.39
CORTE	8.53
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



Tipo	Area
72+450	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.50
2) Perfilado Lado Der	= 4.00
CORTE	23.82
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



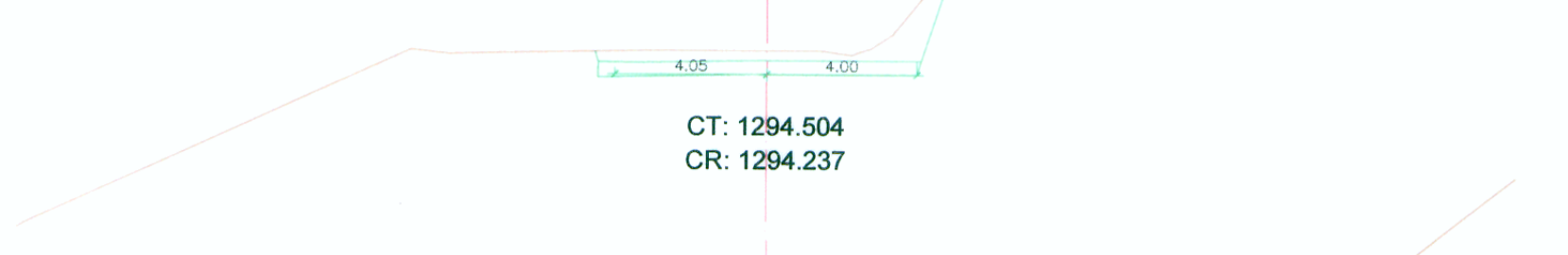
Tipo	Area
72+440	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.50
2) Perfilado Lado Der	= 4.00
CORTE	17.27
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



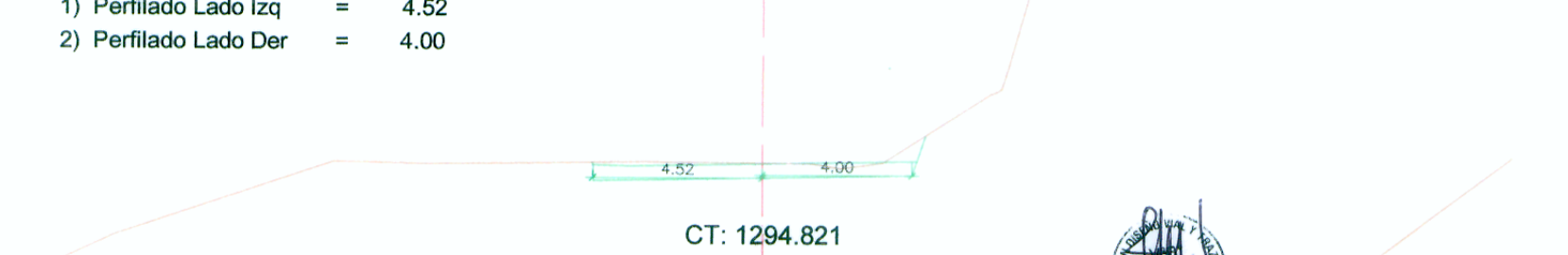
Tipo	Area
72+430	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.05
2) Perfilado Lado Der	= 4.00
CORTE	7.16
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



Tipo	Area
72+420	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.52
2) Perfilado Lado Der	= 4.00
CORTE	3.68
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



Tipo	Area
{C256;72+410}	
1) Perfilado Lado Izq	= 4.27
2) Perfilado Lado Der	= 4.04
CORTE	2.70
RELLENO	0.00
RELLENO CUNETETA	0.02



A. CORTE : 29.12
A. RELLENO: 15.00
LONGITUD: 11.24
ESVIAJE: 1.15°
A. ENCAUZAMIENTO: 22.69

Elaborado por Proyecto de Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera HUAURA - SAYAN - CHURIN Km. 0+000 al Km. 72+400
DISEÑADO: Ing. Pilar Rodríguez Reg. C.I.P. 3625
VERIFICADO: Ing. María Mayarca Reg. C.I.P. 9434
APROBADO: G.B.C.
REALIZADO: G.B.C.
FECHA: DIC. 2010
ESCALA: 1/400
LÁMINA: SE-128
VERSION: 01