

IP	2-1	IP 2	2-2	X	58.517	58.517
NO	2-1	2-2	Y	9.823	9.823	
IA	65.04-14	LC			37.483	
R	60.000	60.000	CL		67.463	
A	60.000	60.000	D		95.871	95.871
L	2.715	2.431	W		39.276	39.276
ΔR					65.914	65.914
ΔW	29.782	29.782				

IP	IP 1	
IA	7.24-23	
R	120.000	
L	0.753	
ΔL	16.477	
ΔL	0.313	

IP	IP 2	
IA	8.25-28	
R	100.000	
L	8.263	
ΔL	16.449	
ΔL	0.353	

IP	IP 3	
IA	42.58-18	
R	25.000	
L	0.522	
ΔL	16.735	
ΔL	1.884	

(新) L=21.9m 最大部 W=25.1m、最小部 W=11.8m
 (旧) L=21.9m 最大部 W=25.1m、最小部 W=11.8m
 球磨郡多良木町大字東水
 字里ノ城1756番1地号
 球磨郡多良木町大字東水
 字里ノ城1755番地号

最大幅 W=25.1m
 最小幅 W=11.8m

IP	3-1	IP 3	3-2	X	38.133	38.133
NO	3-1	3-2	Y	1.719	1.719	
IA	21.19-21	LC			9.449	
R	120.000	120.000	CL		79.866	
A	60.000	60.000	D		40.263	40.263
L	0.258	0.258	W		35.175	35.175
ΔR	0.430	0.430			22.671	22.671
ΔW	17.692	17.692				

IP	1-1	IP 1	1-2	X	35.884	35.884
NO	1-1	1-2	Y	2.155	2.155	
IA	45.09-02	LC			80.980	
R	100.000	100.000	CL		132.880	
A	60.000	60.000	D		84.435	84.435
L	36.000	36.000	W		35.148	35.148
ΔR	0.539	0.539			66.304	66.304
ΔW	17.981	17.981				

世界測地系			
工事名	平成	年度	工事
路線名	県道 人吉水上線		
工事箇所	球磨郡多良木町大字東水地内		
図面種類	計画平面図		
縮尺	S=1:500		
図面	全 1 葉 第 1 号		
現況図			
発注機関名	熊本県球磨地域振興局土木部		