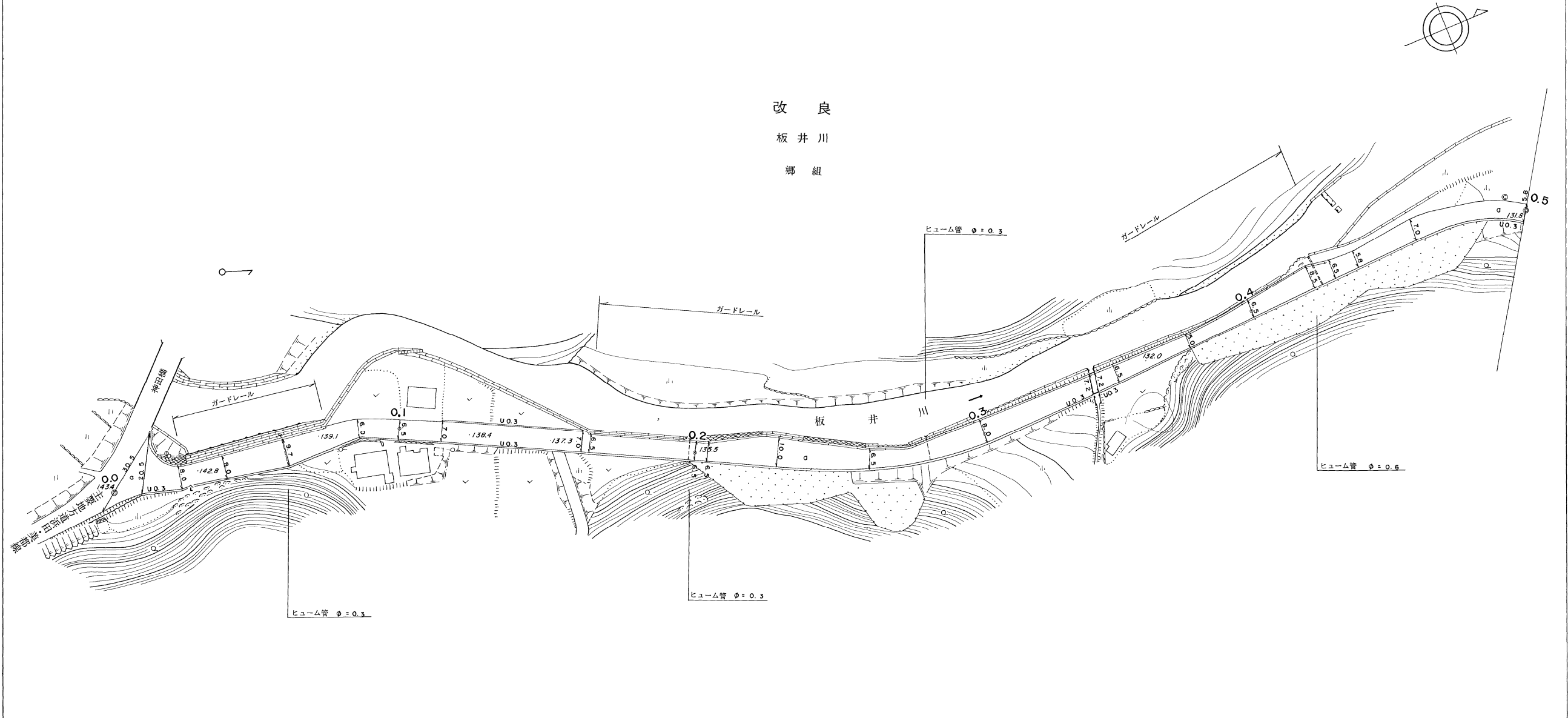


# 道 路 台 帳

路線名	板井川三隅線	路線番号	2104	地名	板井川	測量年月	平成 3年 3月	図面番号	5-1
-----	--------	------	------	----	-----	------	----------	------	-----

平面図  
縮尺 一千分之一



距離	0.0	10.5	23.0	25.0	38.9	60.7	65.7	72.7	74.7	86.1	100.0	108.0	114.0	124.0	151.5	164.2	198.0	200.0	204.4	228.0	253.6	259.6	274.6	294.0	300.0	329.1	342.2	349.5	360.5	376.0	400.0	432.5	434.5	430.5	439.5	450.0	500.0														
曲線											R = 120										R = 140										R = 45																				
勾配	14.3.4	6%		139.1	1%		138.4	4%										2%										132.0	0%										131.8												
幅員内訳	車道	30.5	23.5	20.5	19.5	8.0	7.0	8.0	7.0	9.7	8.7	6.0	5.0	6.5	5.5	7.0	6.0	7.0	6.0	7.0	6.5	5.5	10.0	9.0	6.5	5.5	8.0	7.0	7.2	6.2	7.2	6.2	6.5	5.5	8.0	4.0	6.5	5.5	8.5	7.5	6.5	5.5	5.8	4.8	7.0	6.0	5.8	4.8	131.8		
	歩道	左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右			
	側溝	左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右	
	総幅員	左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右		左右	
路面種類	a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		a		
主要工作物	ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		ガードレール		

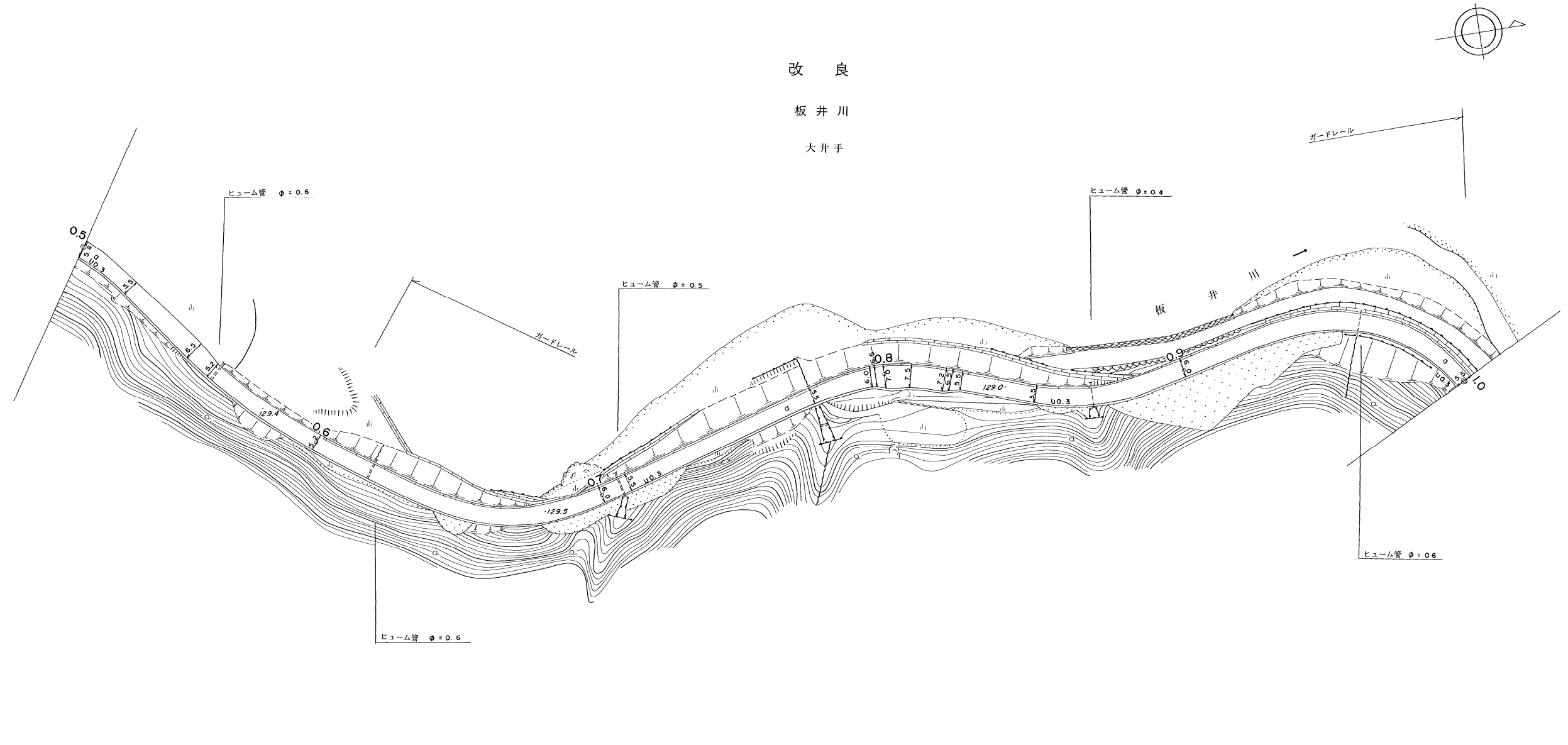
「この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量機及び測量成果を使用して調製したものである (承認番号) 昭55中公第40号」  
ワールド航測コンサルタント株式会社調製

美 都 町

# 道 路 台 帳

路線名	板井川三隅線	路線番号	2104	地名	板井川	測量年月	平成 3年 3月	図面番号	5 - 2
-----	--------	------	------	----	-----	------	----------	------	-------

平面図  
縮尺 一千分之一



距離	500.0	520.0	530.0	549.5	558.3	566.0	600.0	603.0	613.0	620.0	628.0	680.0	683.0	700.0	706.5	709.8	768.6	776.6	795.6	800.0	808.0	820.0	822.2	825.5	832.5	837.0	840.0	850.0	863.0	900.0	941.0	960.0	1000.0	
曲線			R = 220				R = 60								R = 40				R = 40				R = 55											
勾配	131.8	3%		129.4				0%				129.5				0%				129.0				0%				128.3						
幅員内訳	車道	5.8-4.8	5.5-4.5	6.5-5.5	5.2-4.2	5.2-4.2	6.0-5.0	5.5-4.5	5.5-4.5	6.0-5.4	7.0-6.0	7.5-6.5	7.2-6.2	6.5-5.5	5.5-4.5	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	5.5-4.5	6.0-5.0	
	歩道																																	
	側溝	1.0																																
	総幅員	6.8	6.5	6.5	5.2	5.2	6.0	5.5	5.5	6.0	6.0	7.5	7.2	6.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	5.5	6.0	
路面種類	0																																	
主要工作物					φ = 0.6				φ = 0.6				φ = 0.5				ガードレール				φ = 0.4				φ = 0.6									

美 都 町

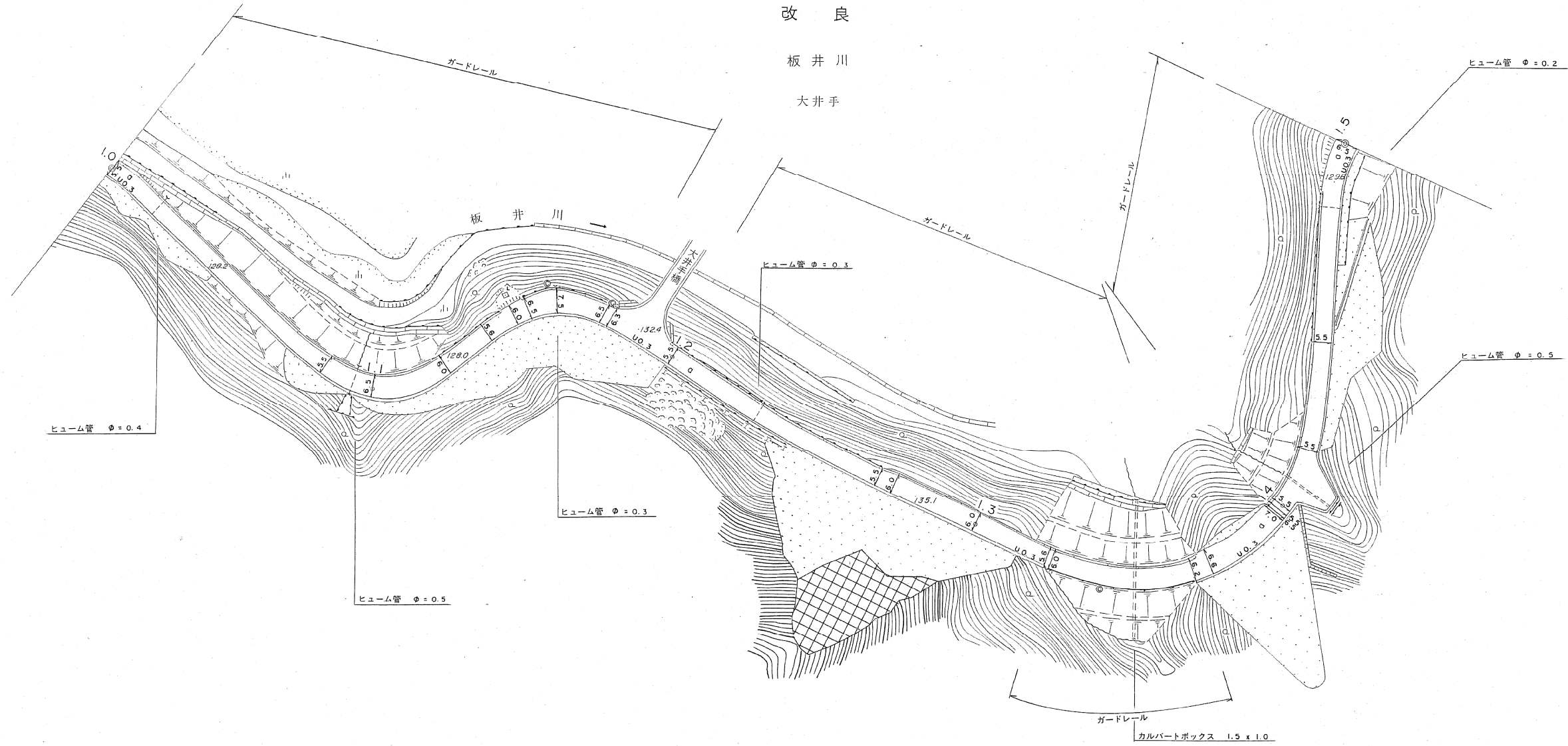
「この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである (承認番号) 昭55中公第40号」  
ワールド航測コンサルタント株式会社調製

# 道 路 台 帳

路線名	板井川三隅線	路線番号	2104	地名	板井川	測量年月	平成 3年 3月	図面番号	5-3
-----	--------	------	------	----	-----	------	----------	------	-----

調整年月	平成 26年 3月
------	-----------

平面図  
縮尺 一千分之一



距離	1000.0	1017.5	1022.0	1039.0	1081.5	1083.5	1090.5	1100.0	1119.2	1122.2	1125.2	1138.0	1147.0	1151.5	1161.0	1176.5	1181.5	1185.5	1197.0	1200.0	1226.0	1269.0	1274.0	1282.0	1300.0	1309.0	1323.6	1324.6	1356.6	1367.1	1369.6	1372.6	1396.6	1398.6	1400.6	1401.6	1417.0	1446.0	1448.0	1483.0	1491.0	1497.0	1500.0			
曲線	R=55		R=30			R=30			R=50												R=50																									
勾配	128.3	0%	128.2	0%	128.0	7%	132.4	0%	135.1	0%	141.0	2%	141.0	12.9																																
幅員内訳	車道	4.5	4.5	5.5	5.5	6.0	6.5	6.5	5.5	5.5	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.2	6.6	6.6	7.0	6.0	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5			
	道路	5.5	5.5	6.5	6.5	6.0	6.5	6.5	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.2	6.6	6.6	7.0	6.0	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5				
	歩道																																													
	側溝	0.3																																												
	総幅員	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
路面種類	a																						b				c				d															
主要工作物	φ=0.4		φ=0.5			φ=0.3			φ=0.3		ガードレール		φ=0.5		ガードレール		φ=0.2																													

この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を依拠して調製したものである。  
（測量標長） 825.5m 公算40号  
ワールド航測コンサルタント株式会社調製

美 都 町

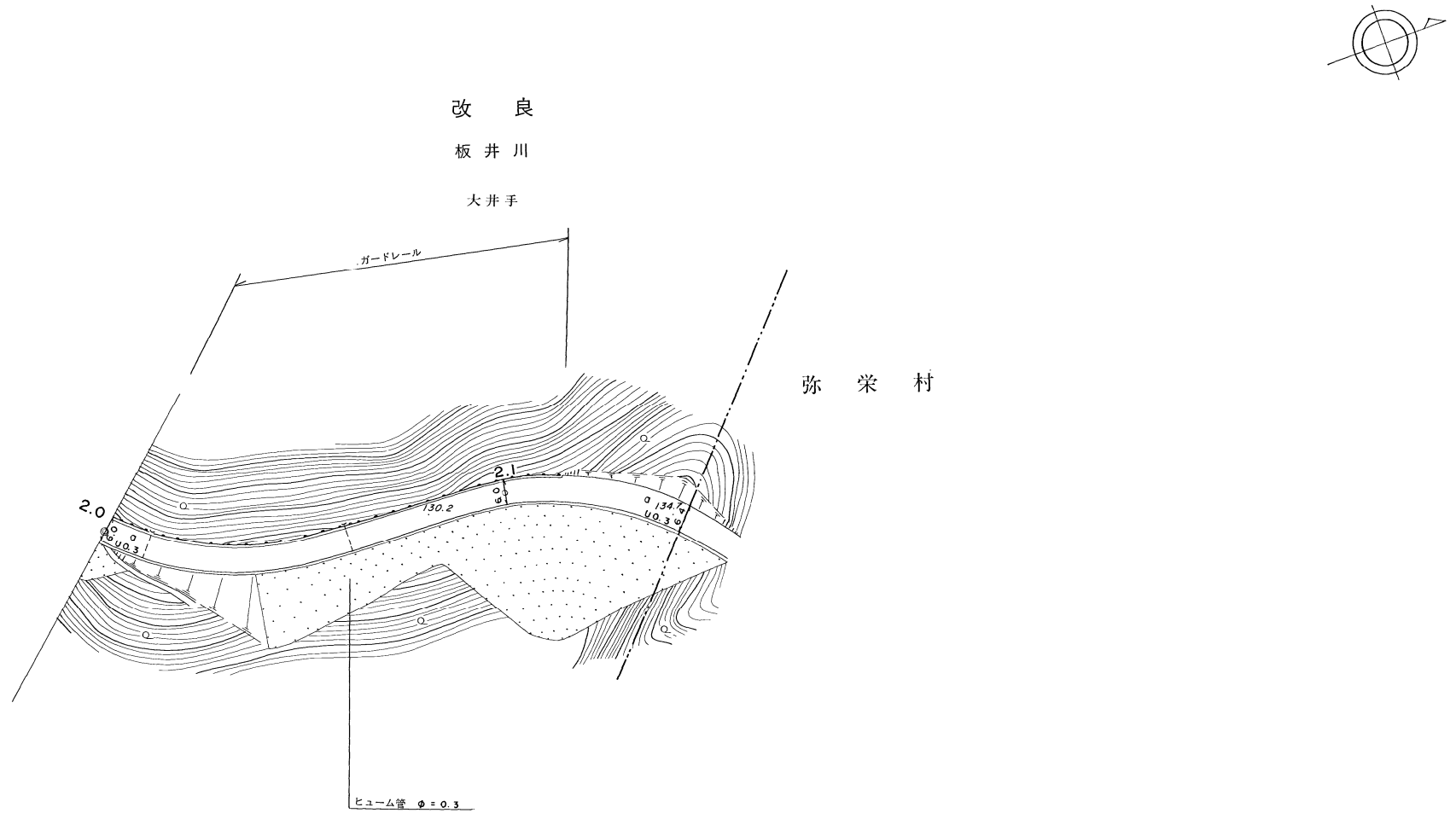


# 道 路 台 帳

路線名	板井川三隅線	路線番号	2104	地名	板井川	測量年月	平成3年3月	図面番号	5-5
-----	--------	------	------	----	-----	------	--------	------	-----

平面図

縮尺一千分之一



距離		2000.0	2065.0	2075.0	2090.0	2100.0	2112.5	2134.4	2152.4	
曲線		R=70				R=70				
勾配		132.0	2%				134.7			
幅員内訳	車道	6.0-5.0							6.0-5.0	
	道路									
	歩道	左							右	
	側溝	左							右	
路面種類		a							a <sub>1</sub>	
主要工作物		ガードレール φ=0.3								

美 都 町