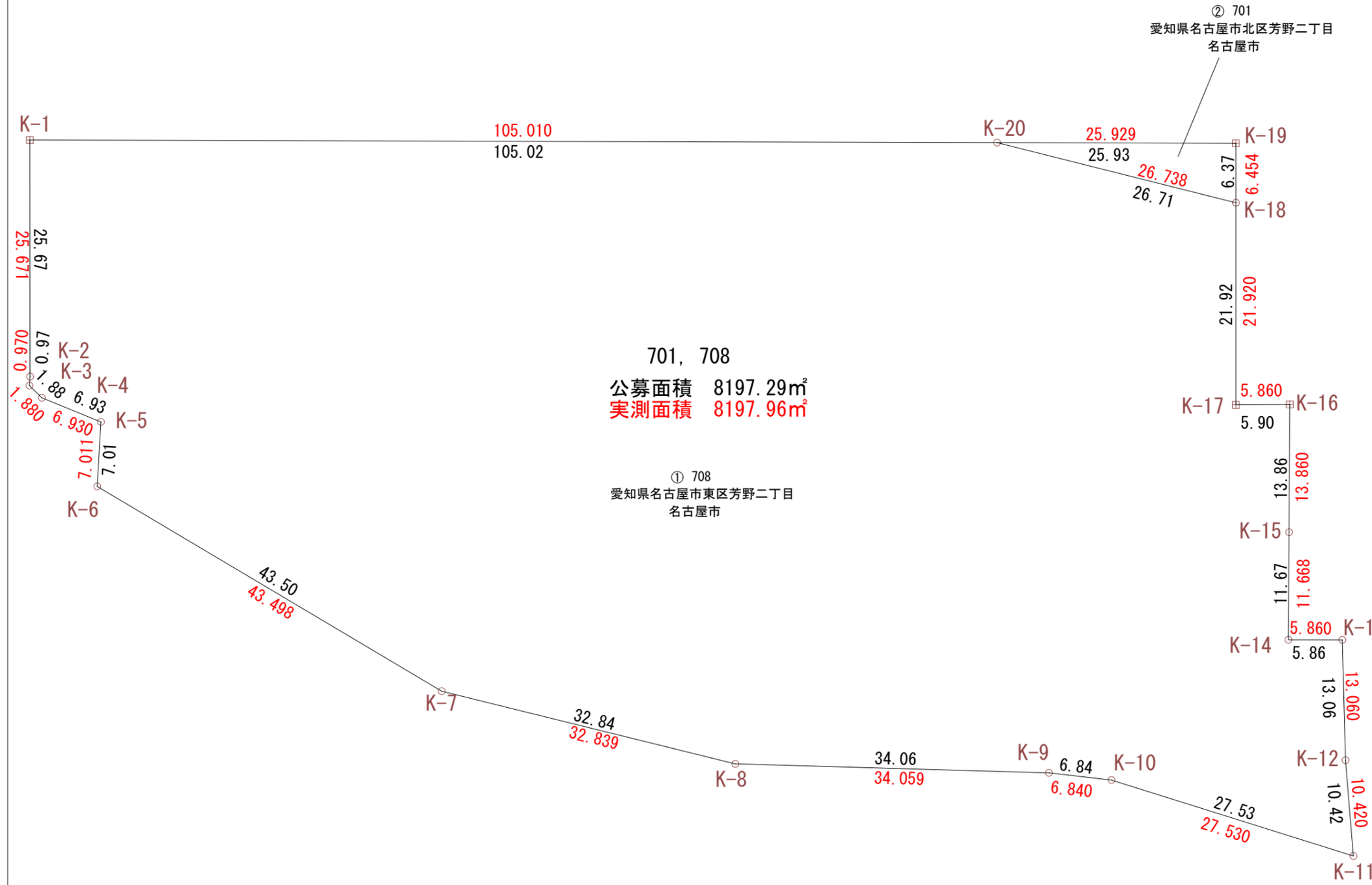


境界実測図

S=1/500

求積表



所在	名古屋市東区芳野二丁目 (登記簿記載住所)		
地目	宅地	地番	708
土地登記簿面積		8114.72	
測点	Xn	Yn	(Xn+1-Xn-1) Yn 距離
K-1	-90038.055	-22308.579	566258.660757 25.671
K-2	-90063.726	-22308.561	594277.756479 0.970
K-3	-90064.694	-22308.619	51042.120272 1.880
K-4	-90066.014	-22307.280	87890.683200 6.930
K-5	-90068.634	-22300.864	214534.311680 7.011
K-6	-90075.634	-22301.264	651419.921440 43.498
K-7	-90097.844	-22263.863	670164.540163 32.839
K-8	-90105.735	-22231.986	197042.091918 34.059
K-9	-90106.707	-22197.941	38979.584396 6.840
K-10	-90107.491	-22191.146	200075.372336 27.530
K-11	-90115.723	-22164.876	-47720.978028 10.420
K-12	-90105.338	-22165.732	-519564.758080 13.060
K-13	-90092.283	-22166.080	-289599.835200 5.860
K-14	-90092.273	-22171.940	-258923.915320 11.668
K-15	-90080.605	-22171.867	-566003.420776 13.860
K-16	-90066.745	-22171.779	-306347.470443 5.860
K-17	-90066.788	-22177.639	-485180.208403 21.920
K-18	-90044.868	-22177.639	-630842.941355 26.738
K-20	-90038.343	-22203.569	-151272.915597 105.010
倍面積		-16228.599439	
面積		8114.2997195	
地積		8114.29	

所在	名古屋市北区芳野二丁目 (登記簿記載住所)		
地目	宅地	地番	701
土地登記簿面積		82.57	
測点	Xn	Yn	(Xn+1-Xn-1) Yn 距離
K-19	-90038.414	-22177.640	-144709.101000 25.929
K-20	-90038.343	-22203.569	143301.834326 26.738
K-18	-90044.868	-22177.639	1574.612369 6.454
倍面積		-167.345695	
面積		83.6728475	
地積		83.67	

測量年月日	令和3年 1月28日
座標系	VII系

座標一覧表

点名	X座標	Y座標	備考
K-1	-90038.055	-22308.579	コンクリート杭
K-2	-90063.726	-22308.561	計算点
K-3	-90064.694	-22308.619	計算点
K-4	-90066.014	-22307.280	計算点
K-5	-90068.634	-22300.864	計算点
K-6	-90075.634	-22301.264	計算点
K-7	-90097.844	-22263.863	計算点
K-8	-90105.735	-22231.986	計算点
K-9	-90106.707	-22197.941	計算点
K-10	-90107.491	-22191.146	計算点
K-11	-90115.723	-22164.876	計算点
K-12	-90105.338	-22165.732	計算点
K-13	-90092.283	-22166.080	計算点
K-14	-90092.273	-22171.940	計算点
K-15	-90080.605	-22171.867	計算点
K-16	-90066.745	-22171.779	コンクリート杭
K-17	-90066.788	-22177.639	コンクリート杭
K-18	-90044.868	-22177.639	計算点
K-19	-90038.414	-22177.640	コンクリート杭
K-20	-90038.343	-22203.569	計算点

凡例

記号	杭の種類
田	コンクリート杭
○	計算点
0.000	実測距離
0.000	公図距離