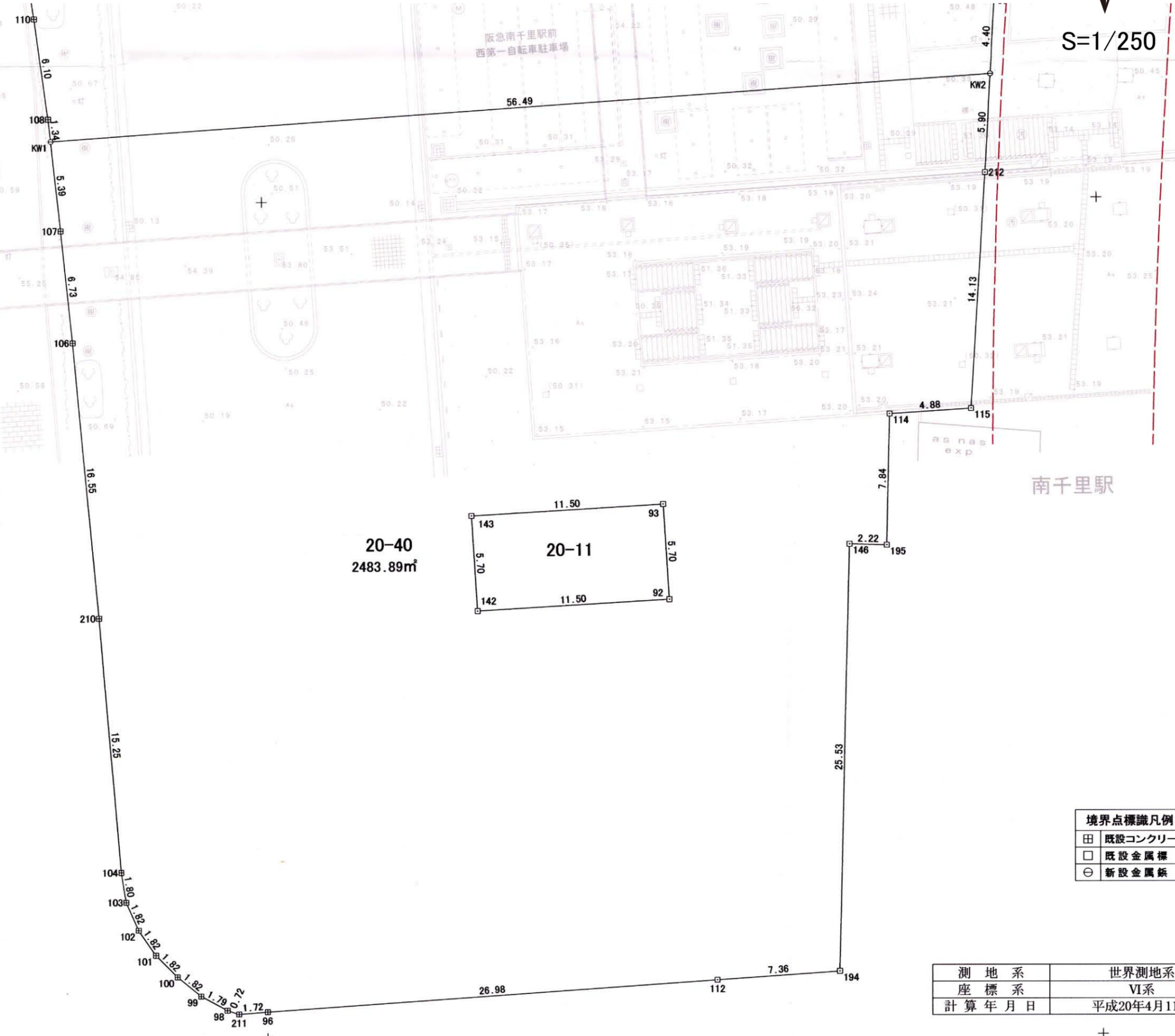


# 事業敷地測量図



S=1/250



座標面積計算表

地番	20-40		
境界点名	X 座標	Y 座標	辺長
KW1	-133746.260	-45012.650	5.39
107	-133751.625	-45012.085	6.73
106	-133758.325	-45011.413	16.55
210	-133774.818	-45009.950	15.25
104	-133790.020	-45008.732	1.80
103	-133791.804	-45008.433	1.82
102	-133793.476	-45007.695	1.82
101	-133794.988	-45006.669	1.82
100	-133796.288	-45005.390	1.82
99	-133797.447	-45003.980	1.79
98	-133798.303	-45002.407	0.72
211	-133798.532	-45001.715	1.72
96	-133798.404	-44999.998	26.98
112	-133796.647	-44973.075	7.36
194	-133796.167	-44965.727	25.53
146	-133770.641	-44964.929	2.22
195	-133770.709	-44962.703	7.84
114	-133762.869	-44962.461	4.88
115	-133762.574	-44957.586	14.13
212	-133748.475	-44956.634	5.90
KW2	-133742.582	-44956.274	32.37
93	-133768.190	-44976.089	5.70
92	-133773.884	-44975.765	11.50
142	-133774.519	-44987.253	5.70
143	-133768.824	-44987.573	11.50
93	-133768.190	-44976.089	32.37
KW2	-133742.582	-44956.274	56.49
倍面積	4967.784068		
面積	2483.8920340		
地積	2483.89 m <sup>2</sup>		

地番 20-11				
NO	X	Y	辺長	備考
93	-133768.190	-44976.089		金属標
143	-133768.824	-44987.573	11.50	金属標
142	-133774.519	-44987.253	5.70	金属標
92	-133773.884	-44975.765	11.50	金属標
93	-133768.190	-44976.089	5.70	金属標
面積	65.611336			
地積	65.61 m <sup>2</sup>			

境界点標識凡例	
田	既設コンクリート杭
□	既設金属標
⊕	新設金属標

測地系	世界測地系
座標系	VI系
計算年月日	平成20年4月11日

+