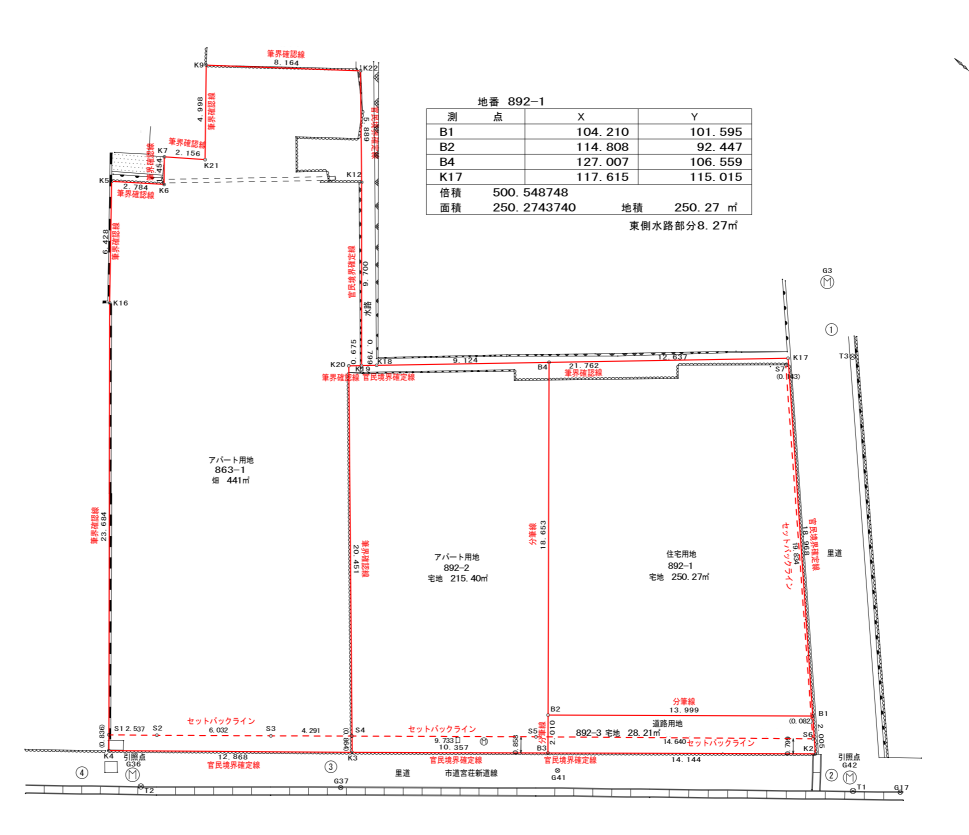


測	点	X		Υ
K3		121.	329	84. 152
K4		131.	101	75. 779
K16		146.	612	93. 677
K5		150.	752	98. 595
K6		148.	549	100. 298
K7		149.	496	101. 402
K21		147.	778	102. 705
K9		151.	009	106. 519
K22		144.	654	111. 645
K12		140.	745	107. 240
K19		134.	382	99. 918
K20		134.	884	99. 466
倍積	883.	571894		
<b>面積</b>	441	7859470	抽和	<b>≛ 441 7</b> 8 m <sup>2</sup>

地番 892-2

測	点	X		Υ
В3		113	. 493	90. 926
B2		114	. 808	92. 447
B4		127	. 007	106. 559
K18		133	3. 788	100. 453
K19		134	. 382	99. 918
K20		134	. 884	99. 466
К3		121	. 329	84. 152
倍積	430.	816005		
面積	215.	4080025	地科	15. 40 m <sup>2</sup>

東側水路部分4.60㎡



## 多角点の種類及び座標値

測	点	多角点の種類	X	Υ
T1		金属鋲	100.000	100.000
T2		金属鋲	128. 579	75. 464
T3		金属鋲	115. 098	117. 319

測	点	X		Υ
K2		10	2. 793	100. 176
B1		10	04. 210	101. 595
B2		11	4. 808	92. 447
В3		11	3. 493	90. 926
倍積	56.	439728		
面積	28.	2198640	地積	₹ 28. 21 m²

地番 893-3

所 在	東近江市宮荘町字新道
種 別	平 面 図
縮  尺	1 : 2 0 0
作 成 者	堀 江 事 務 所 土地家屋調査士   彦根市野瀬町138番地11 堀江 宗徳
作成年月日	令和 4年11月11日