

地 地 計 算

画地略図

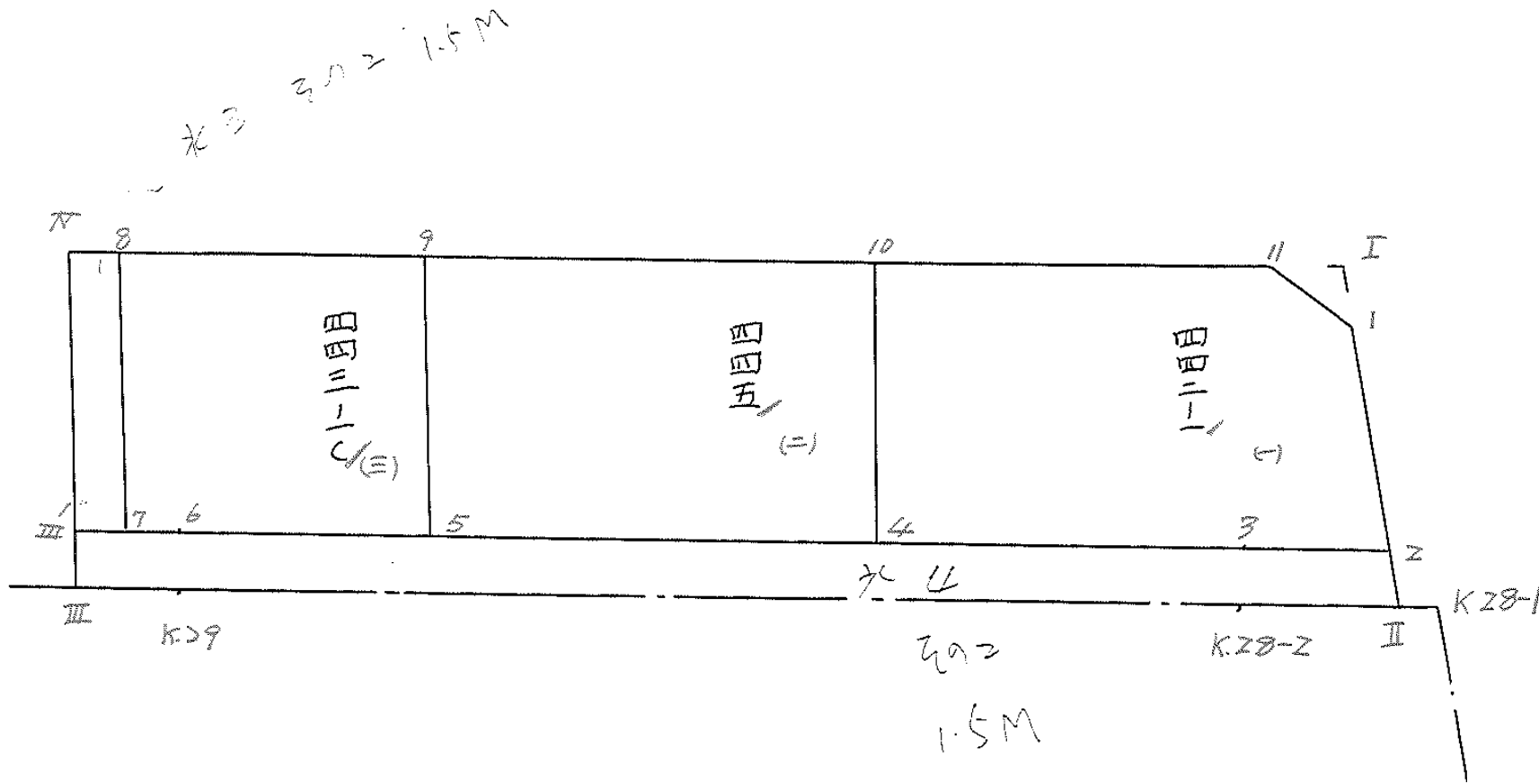
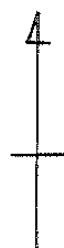
工区

ブロック

5-2

記入者

点検者



面積計算書

工区: 5-2 フロック: 5-2 計算者: [署名] 精算者: [署名] 備考: 四四三) - C (三)

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥		
	X	X - (定数)	X _{n-1} - X _{n+1}	Y	Y - (定数)	Y _{n-1} - Y _{n+1}	+	-	+	-	
8	-154,070.457	-154.060 - 10,417	-22,014	57 -39,570,948	-39,550 - 28,948	-13,022	637,261,272			126,171,054	
9	061,279	1,279	+ 3,557	559,805	2,805	- 25,253		34,876,385		32,298,587	
5	074,014	14,014	+ 19,332	553,695	3,695	+ 7,350		71,431,740			103,002,900
6	080,611	20,611	+ 9,279	567,155	17,155	+ 19,132		259,181,245			394,329,652
7	083,293	23,293	- 10,154	572,827	22,827	+ 11,793	231,785,358				274,694,349
							869,046,630	265,489,370	168,469,641	772,026,901	
							603,557,260			603,557,260	
								X _{1/2} = 301,778,630			

面積計算書

工区

ブロック

5-2

計算者

計算者

備考

水4.492 1.5M

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥		
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+	-	+	-	
Ⅲ'	-154,083,934	-154,080.- 53,934	-4,676	-34,574,183	-34,460.- 114,183	-6,382	533,919,708		344,206,788		
6	080,611	50,611	-47,068	567,155	107,155	-96,281	5043,571540		4872,877691		
3	036,866	6,866	-50,486	477,902	17,702	-103,556	703,800,372		711,015,496		
2	030,125	0,125	-5,528	463,599	3,599	-15,246	19,895,272		1,906,750		
Ⅱ	031,338	1,338	+8,093	462,656	2,656	+13,653		21,495,008		18,267,714	
K.28.2	038,218	8,218	+50,625	477,252	17,252	+103,848		873,382,500		853,422,864	
K.29	081,963	51,963	+47,069	566,504	106,504	+96,285		5013,036,776		5003,257,455	
Ⅲ	085,287	55,287	+1,971	573,537	113,537	+7,479		223,781,427		424,548,873	
								6521,186,892	6131,695,711	5930,005,725	6299,496,906
								367,491,181			367,491,181
											$\frac{1}{2} = 184,745,5905$
											<u>184.75</u>

面積計算書

工区

ブロック

5-2

計算者

精算者

備考

水3. 402. 1.5M スリット

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+	-	+	-
		-154.070.-			-34.570.-					
IV	-154.071.106	1.106	-13.477	-34.580.301	10.301	+4.765	138.826577			5270.050
8	070.457	0.457	+12.187	578.948	8.948	-7.474		109.049276	3,415.618	
7	083.293	13.293	+13.477	572.827	2.827	-4.765		38,099479	63,341145	
III	083.934	13.934	-12.187	574.183	4.183	+7.474	50,978224			104,142716
							189.804798	147,148755	66,756763	109,412806
							42,656043			42,656043
								x _{1/2} = 21.3280215		
								21.33		
I	-154.019.217	9.217	+1.071	-34.472.082	2.082	-4.547		2.229822	41.909699	
1	021.585	11.585	+1.297	470.240	0.240	+2.705		0.311280		31.337425
11	020.514	10.514	-2.368	474.787	4.787	+1.842	11.335616			19.366788
							11.335616	2.541102	41.909699	50,704213
							8.794514			8.794514
								x _{1/2} = 4.397257		
								4.40		

