

符 号	底 辺	高 さ	倍 面 積
①	6.63	0.72	4.773600
②	9.66	4.23	40.861800
③	16.45	5.78	95.081000
④	10.45	2.27	23.721500
⑤	9.37	2.66	24.924200
⑥	9.46	1.52	14.379200
⑦	9.46	2.28	21.568800
⑧	3.02	0.30	0.906000
⑨	9.12	3.17	28.910400
⑩	9.12	1.00	9.120000
⑪	3.74	1.66	6.208400
⑫	2.96	1.61	4.765600
⑬	1.76	1.22	2.147200
⑭	2.95	1.60	4.720000
⑮	2.76	1.30	3.588000
⑯	5.61	1.29	7.236900
⑰	7.51	1.30	9.763000
⑱	2.44	0.64	1.561600
⑲	3.49	1.34	4.676600
⑳	14.40	2.80	40.320000
㉑	20.79	2.95	61.330500
㉒	9.52	6.19	58.928800
㉓	9.52	5.45	51.884000
㉔	7.20	1.96	14.112000
㉕	7.28	2.82	20.529600
㉖	3.13	1.65	5.164500
㉗	6.82	1.17	7.979400
㉘	8.99	1.80	16.182000
㉙	8.99	6.95	62.480500
㉚	7.83	2.86	22.393800
㉛	9.11	3.16	28.787600
㉜	9.11	1.60	14.576000
㉝	1.75	0.77	1.347500
㉞	12.09	0.73	8.825700
㉟	21.70	0.80	17.360000
㊱	12.65	0.80	10.120000
㊲	6.10	1.45	8.845000
㊳	5.52	1.49	8.224800
㊴	4.37	1.81	7.909700
合 計	倍 面 積	776.215200	
合 計	面 積	388.107600	
合 計	面 積	388.10 m ²	

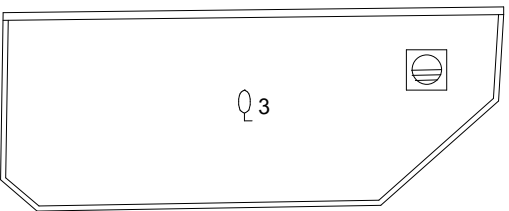
控 除

集水樹 0.550 * 0.550 * 4 = 1.21
集水樹 0.650 * 0.650 * 1 = 0.42
集水樹 0.800 * 0.800 * 2 = 1.28
汚水樹 0.700 * 0.700 * 1 = 0.49
室外機基礎 1.150 * 0.630 = 0.72
室外機基礎 1.350 * 0.630 = 0.85
室外機基礎 2.630 * 1.320 = 3.47

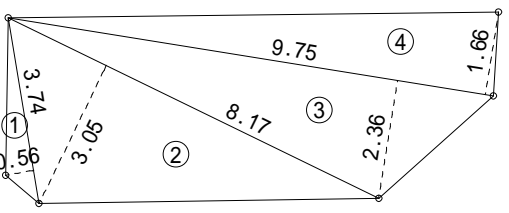
合 計 面 積 8.44

アスファルト舗装撤去
388.10 - 8.44 = 379.66 m²

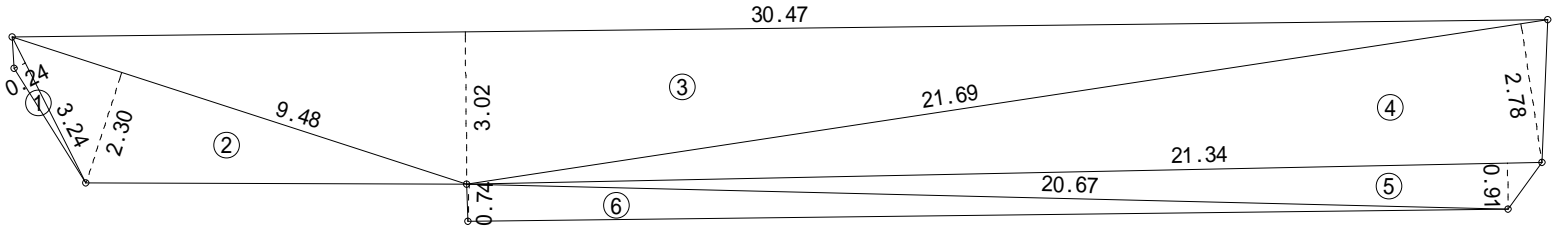
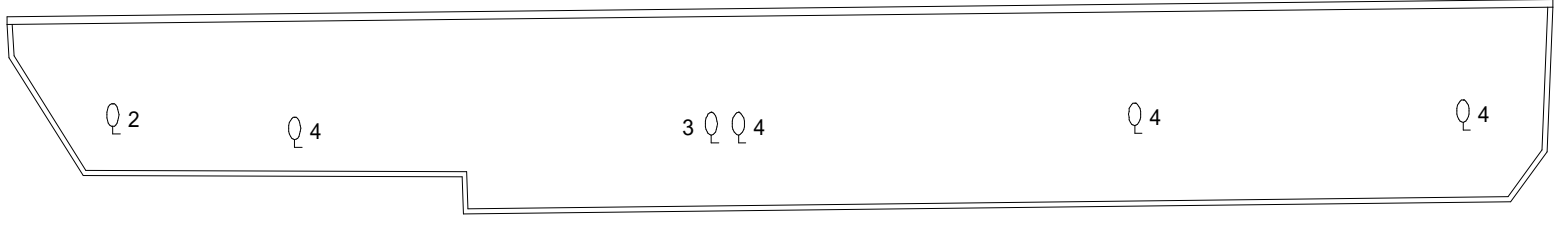
舗装撤去求積図 S=1:200



符 号	底 辺	高 さ	倍 面 積
Q 1	3.74	0.56	2.094400
Q 2	8.17	3.05	24.918500
Q 3	9.75	2.36	23.010000
Q 4	9.75	1.66	16.185000
合 計	倍 面 積	66.207900	
合 計	面 積	33.1039500	
合 計	地 積	33.10 m ²	



符 号	底 辺	高 さ	倍 面 積
①	3.74	0.56	2.094400
②	8.17	3.05	24.918500
③	9.75	2.36	23.010000
④	9.75	1.66	16.185000
合 計	倍 面 積	66.207900	
合 計	面 積	33.1039500	
合 計	地 積	33.10 m ²	



符 号	底 辺	高 さ	倍 面 積
①	3.24	0.24	0.777600
②	9.48	2.30	21.804000
③	30.47	3.02	92.019400
④	21.69	2.78	60.298200
⑤	21.34	0.91	19.419400
⑥	20.67	0.74	15.295800
合 計	倍 面 積	209.614400	
合 計	面 積	104.8072000	
合 計	地 積	104.80 m ²	

植 栽 図 S=1:150