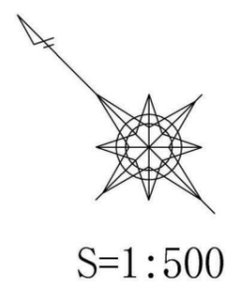


工事名 所在地	作成者 宅地開発計画・石川ひろし事務所 <small>群馬県太田市新島町 918-2 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号 TEL 0276-46-8757 FAX 0276-49-0018・46-9658 zenkai@otv.ne.jp</small>	設計 製図 担当 検図 所長 	図名 位置図 縮尺 1/20,000 起業者 	枚中の No.
------------	---	--------------------	---	------------

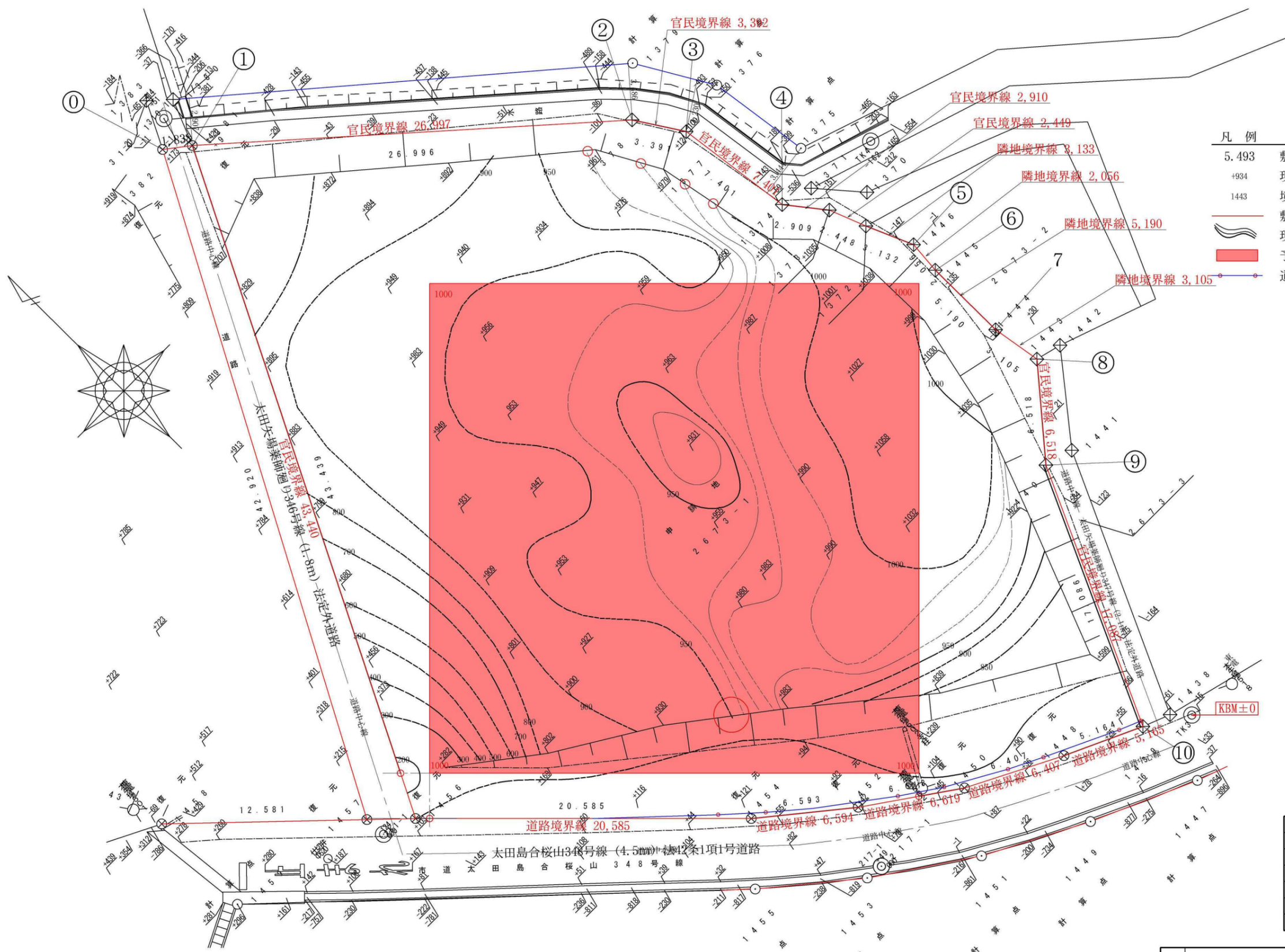


工事名 所在地	作成者 宅地開発計画・石川ひろし事務所 群馬県太田市新島町 918-2 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号 TEL 0276-46-8757 FAX 0276-49-0018・46-9658 zenkai@otv.ne.jp	設計 製図 担当 検図 所長		図名 開発区域区域図・消防水利計画図	起業者	枚中の No.



■公図透写記事
 前橋地方法務局太田支局 令和 8年 2月16日
 〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2
 行政書士石川ひろし事務所 太田 清美

測量者	地区外	作成者	設計	製図	所長	図名 公図写 (地籍図) 縮尺 1/500	起業者 枚中の No.
Save_File		作成者	設計	製図	所長		
Print_out		作成者	設計	製図	所長		
事業地番号		作成者	設計	製図	所長		
申請地		作成者	設計	製図	所長		



凡例

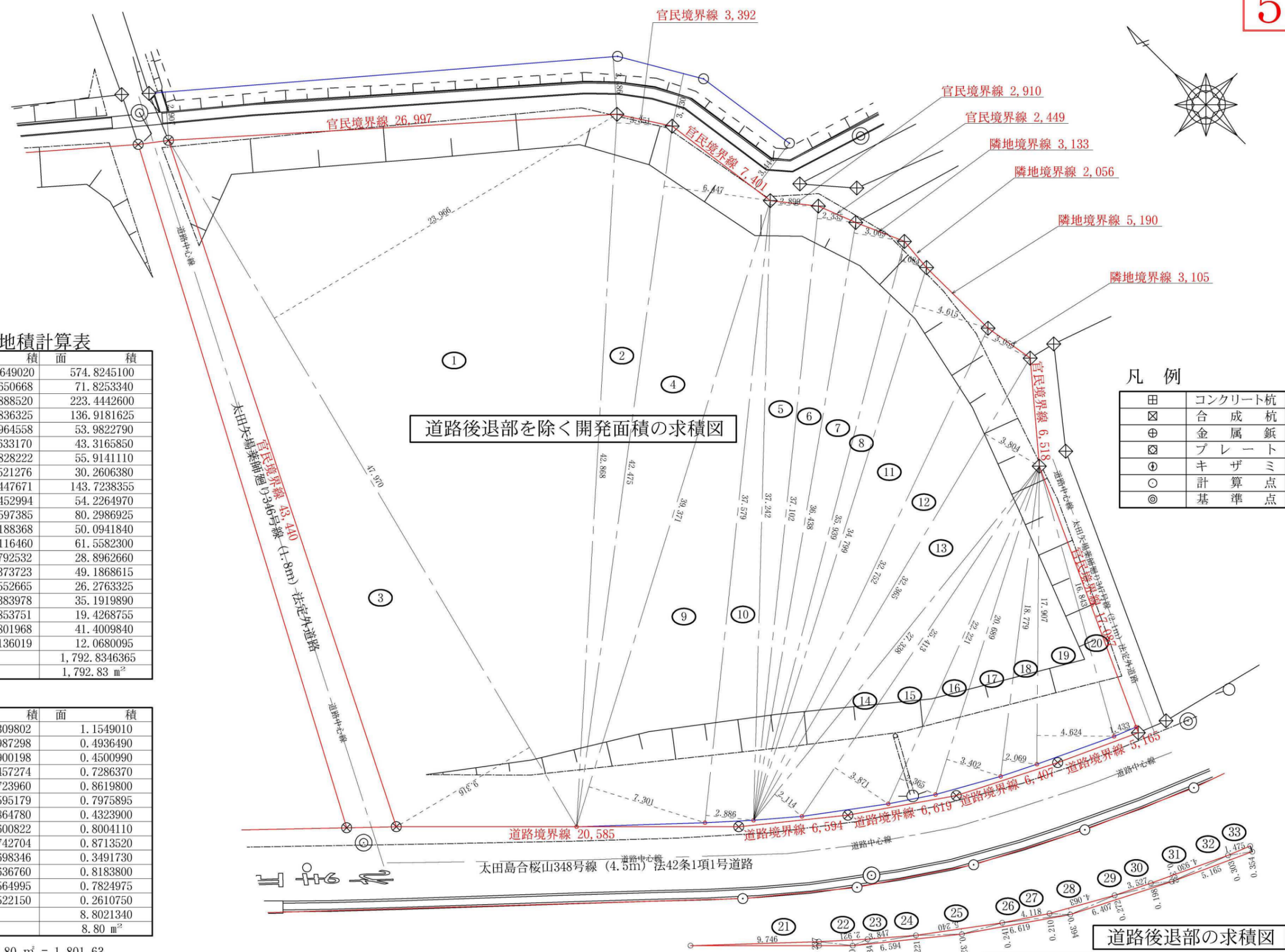
5.493	敷地の廻り軒 (外周寸法)
+934	現況レベル
1443	境界杭の No.
—	敷地の境界線
—	現況の等高線
■	予定建築物の位置
—	道路後退線

凡例

田	コンクリート杭
⊠	合成杭
⊕	金属鉋
⊗	プレート
⊙	キザミ
○	計算点
◎	基準点

測量者	作成者	設計	製図	所長	図名 開発区域現況図 縮尺 1/250
Save_File	行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏	検	図	起業者	
Print_out	〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp	図			枚中の No.
事業地番号	設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏				
申請地	群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号				

- 凡例
- 5.493 敷地の廻り軒 (外周寸法)
 - +934 現況レベル
 - 1443 境界杭の No.
 - 敷地の境界線
 - 現況の等高線
 - 予定建築物の位置
 - 道路後退線



- 凡例
- 田 コンクリート杭
 - ☒ 合成杭
 - ⊕ 金属釘
 - ⊗ プレート
 - ⊙ キザミ
 - 計算点
 - ◎ 基準点

道路後退部を除く開発面積の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍	面積	積
1	47.970	23.966	1,149.649020	574.8245100	
2	42.868	3.351	143.650668	71.8253340	
3	47.970	9.316	446.888520	223.4442600	
4	42.475	6.447	273.836325	136.9181625	
5	37.242	2.899	107.964558	53.9822790	
6	37.102	2.335	86.633170	43.3165850	
7	36.438	3.069	111.828222	55.9141110	
8	35.939	1.684	60.521276	30.2606380	
9	39.371	7.301	287.447671	143.7238355	
10	37.579	2.886	108.452994	54.2264970	
11	34.799	4.615	160.597385	80.2986925	
12	32.752	3.059	100.188368	50.0941840	
13	32.365	3.804	123.116460	61.5582300	
14	27.338	2.114	57.792532	28.8962660	
15	25.413	3.871	98.373723	49.1868615	
16	22.221	2.365	52.552665	26.2763325	
17	20.689	3.402	70.383978	35.1919890	
18	18.779	2.069	38.853751	19.4268755	
19	17.907	4.624	82.801968	41.4009840	
20	16.843	1.433	24.136019	12.0680095	
合計				1,792.8346365	
敷地面積				1,792.83 m ²	

道路後退部の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍	面積	積
21	9.746	0.237	2.309802	1.1549010	
22	2.921	0.338	0.987298	0.4936490	
23	3.847	0.234	0.900198	0.4500990	
24	6.594	0.221	1.457274	0.7286370	
25	5.240	0.329	1.723960	0.8619800	
26	6.619	0.241	1.595179	0.7975895	
27	4.118	0.210	0.864780	0.4323900	
28	4.063	0.394	1.600822	0.8004110	
29	6.407	0.272	1.742704	0.8713520	
30	3.527	0.198	0.698346	0.3491730	
31	4.930	0.332	1.636760	0.8183800	
32	5.165	0.303	1.564995	0.7824975	
33	1.475	0.354	0.522150	0.2610750	
合計				8.8021340	
敷地面積				8.80 m ²	

合計開発面積 = 1,792.83 m² + 8.80 m² = 1,801.63

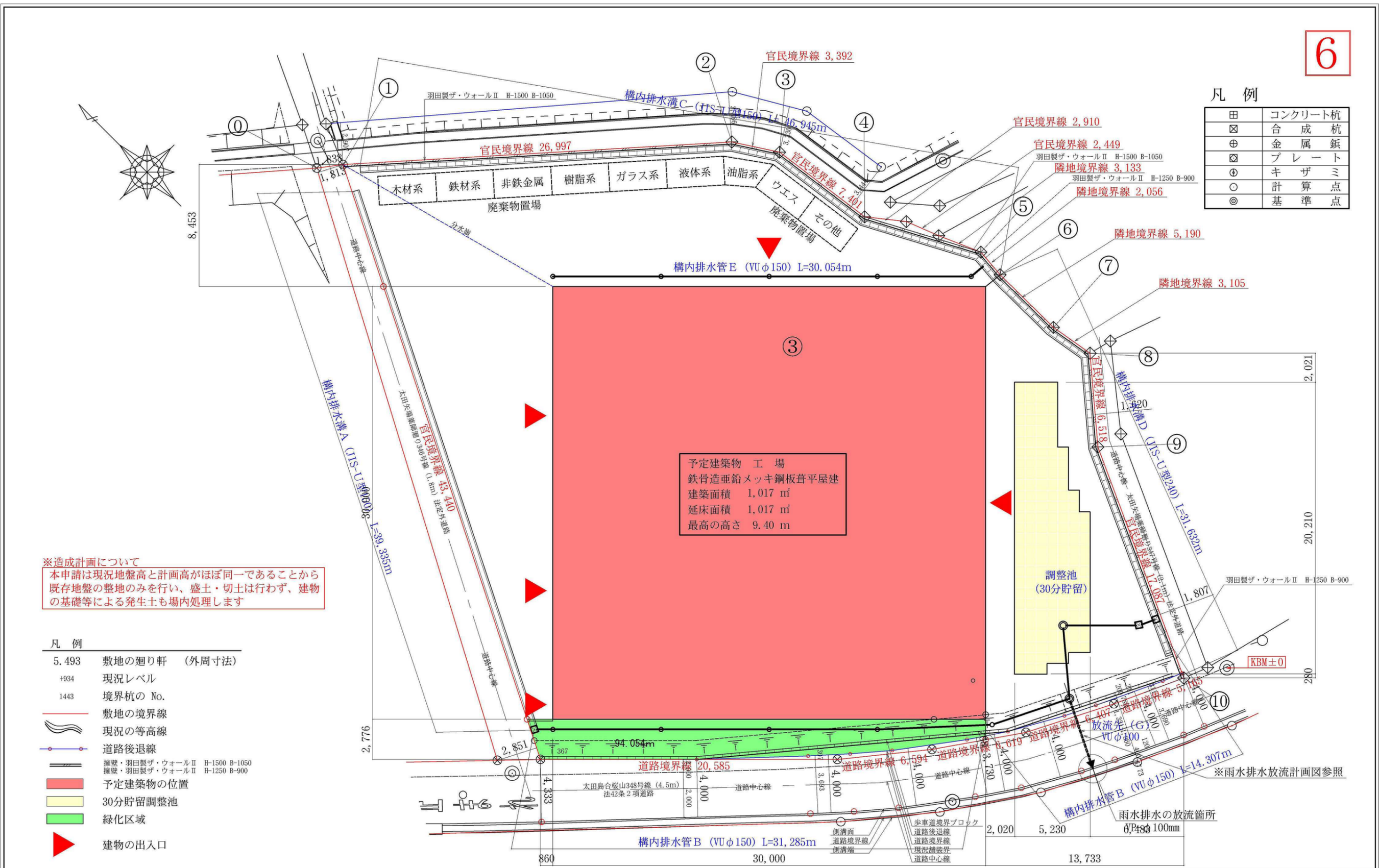
道路後退部を除く開発面積の求積図

道路後退部の求積図

測量者 Save File Print_out 事業地番号 申請地	作成者 〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@ov.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏 群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号	設計 製図 検図 所長	図名 開発区域求積図 縮尺 1/250	起業者 枚中の No.
---	--	----------------------	------------------------	-------------------

凡例

田	コンクリート杭
⊠	合成杭
⊕	金属釘
⊗	プレート
⊙	キザミ
○	計算点
◎	基準点

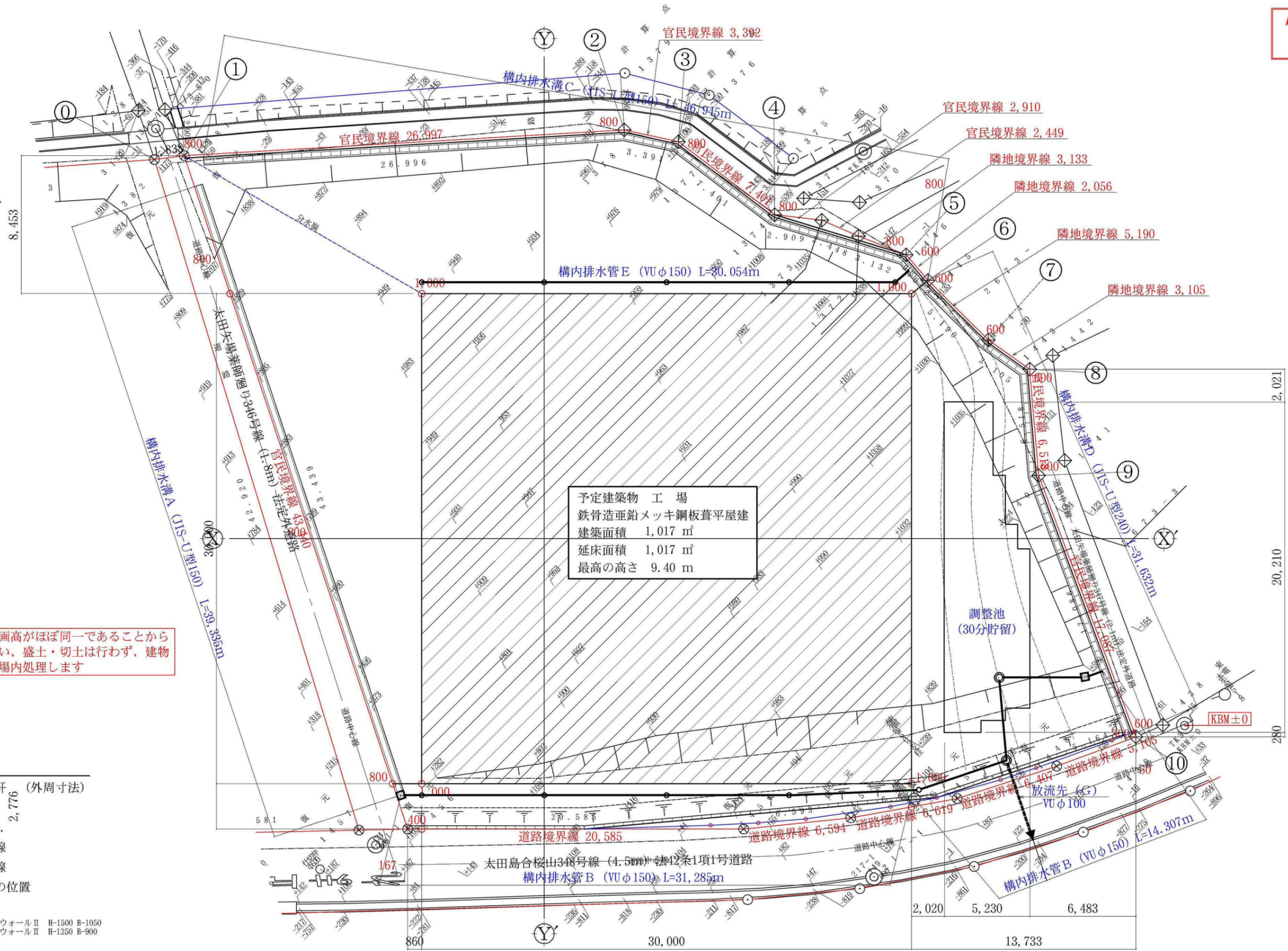
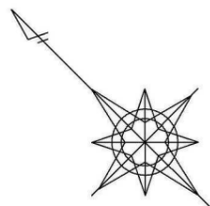


※造成計画について
 本申請は現況地盤高と計画高がほぼ同一であることから
 既存地盤の整地のみを行い、盛土・切土は行わず、建物の
 基礎等による発生土も場内処理します

凡例

5.493	敷地の廻り軒 (外周寸法)
+934	現況レベル
1443	境界杭の No.
—	敷地の境界線
—	現況の等高線
—	道路後退線
—	擁壁・羽田製ザ・ウォールⅡ H-1500 B-1050
—	擁壁・羽田製ザ・ウォールⅡ H-1250 B-900
■	予定建築物の位置
■	30分貯留調整池
■	緑化区域
▶	建物の出入口

測量者 Save_File Print_out 事業地番号 申請地	作成者 〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏 群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号	設計 製図 検印 所長	図名 土地利用計画図 縮尺 1/250 給排水施設計画平面図 縮尺 1/250	起業者 枚中の No.
---	---	----------------------	---	-------------------

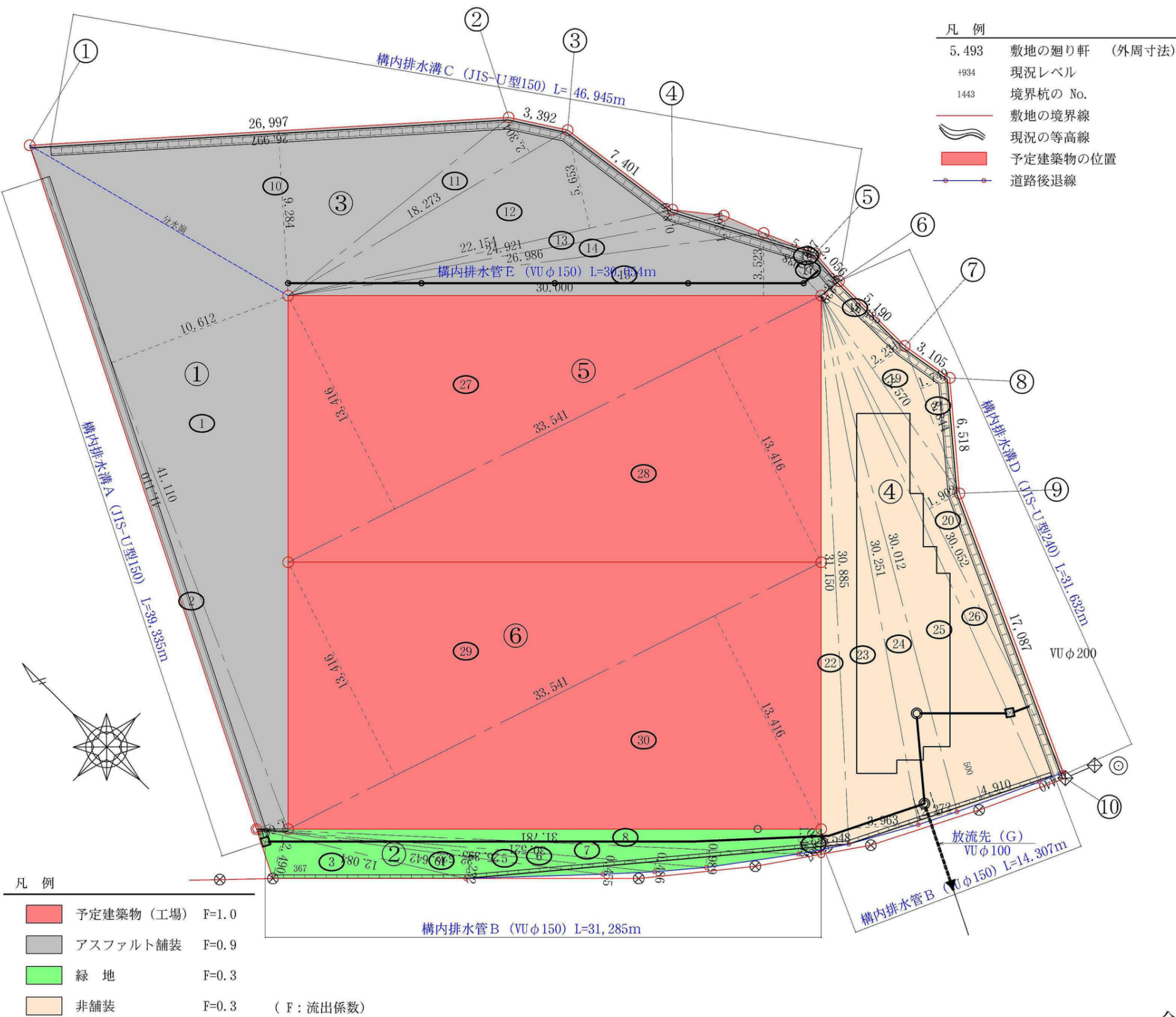


予定建築物 工場
 鉄骨造亜鉛メッキ鋼板葺平屋建
 建築面積 1,017 m²
 延床面積 1,017 m²
 最高の高さ 9.40 m

※造成計画について
 本申請は現況地盤高と計画高がほぼ同一であることから
 既存地盤の整地のみを行い、盛土・切土は行わず、建物
 の基礎等による発生土も場内処理します

- 凡例
- 5.493 敷地の廻り軒 (外周寸法)
 - +934 現況レベル
 - 1443 境界杭の No.
 - 敷地の境界線
 - 現況の等高線
 - 予定建築物の位置
 - 道路後退線
 - 擁壁・羽田製ガ・ウォールⅡ H-1500 B-1050
 - 擁壁・羽田製ガ・ウォールⅡ H-1250 B-900

測量者	Save_File	Print_out	事業地番号	申請地	作成者	設計	製図	所長	図名	No.
					〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏				造成計画平面図 縮尺 1/250	枚中の
					群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会連合会/社団法人宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号					



第1集水区域の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍面積	面積
1	41.110	10.612	436.259320	218.1296600
2	41.110	1.666	68.489260	34.2446300
合計				252.3742900
敷地面積				252.37 m ²

第2集水区域の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍面積	面積
3	12.084	2.490	30.089160	15.0445800
4	19.642	1.232	24.198944	12.0994720
5	22.522	0.455	10.247510	5.1237550
6	25.395	0.486	12.341970	6.1709850
7	30.521	0.989	30.185269	15.0926345
8	31.781	1.403	44.588743	22.2943715
9	1.907	0.779	1.485563	0.7427765
合計				76.5685745
敷地面積				76.56 m ²

第3集水区域の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍面積	面積
10	26.997	9.284	250.640148	125.3200740
11	18.273	2.304	42.100992	21.0504960
12	22.154	5.653	125.236562	62.6182810
13	24.921	0.849	21.157929	10.5789645
14	26.986	1.264	34.110304	17.0551520
15	30.000	3.523	105.690000	52.8450000
16	5.038	0.607	3.058066	1.5290330
17	5.038	1.229	6.191702	3.0958510
合計				294.0928515
敷地面積				294.09 m ²

第4集水区域の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍面積	面積
18	5.485	1.218	6.680730	3.3403650
19	13.570	2.231	30.274670	15.1373350
20	30.052	1.902	57.158904	28.5794520
21	8.844	1.749	15.468156	7.7340780
22	31.150	1.548	48.220200	24.1101000
23	30.885	3.963	122.397255	61.1986275
24	30.251	2.272	68.730272	34.3651360
25	30.012	4.910	147.358920	73.6794600
26	30.052	1.440	43.274880	21.6374400
合計				269.7819935
敷地面積				269.78 m ²

第5集水区域の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍面積	面積
27	33.541	13.416	449.986056	224.9930280
28	33.541	13.416	449.986056	224.9930280
合計				449.9860560
敷地面積				449.98 m ²

第6集水区域の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍面積	面積
29	33.541	13.416	449.986056	224.9930280
30	33.541	13.416	449.986056	224.9930280
合計				449.9860560
敷地面積				449.98 m ²

合計 1801.53 m²

測量者 Save_File Print_out 事業地番号 申請地	作成者 〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏 群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号	設計 製図 所長 検図	図名 雨水排水区域別求積図 縮尺 1/250	起業者 枚中の No.
---	---	----------------------	---------------------------	-------------------

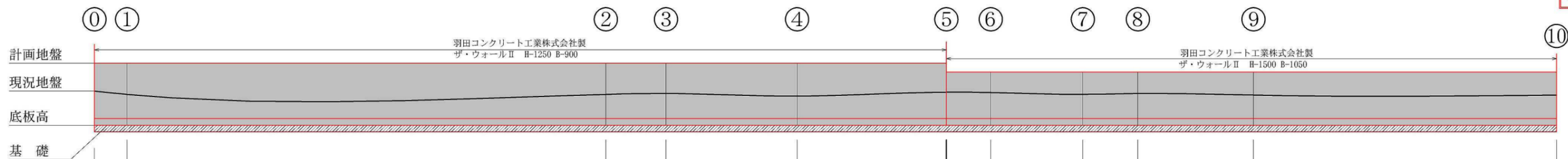
排水溝等の断面決定計算表

集水区域記号	C	I	A	Q	排水溝 (A)	排水管 (B)	排水溝 (C)	排水溝 (D)	排水管 (E)	放流管 (F)	放流先 (G)	
					JIS-U型150	VUφ150	JIS-U型150	JIS-U型240	VUφ150	VUφ100	VUφ100	
第1集水区域	0.900	67.000	0.0253	0.004238	Kutter	Kutter			Kutter	Kutter	Kutter	
第2集水区域	0.300	67.000	0.0077	0.000430		Kutter			Kutter	Kutter	Kutter	
第3集水区域	0.900	67.000	0.0295	0.004941			Kutter	Kutter	Kutter	Kutter	Kutter	
第4集水区域	0.300	67.000	0.0270	0.001508				Kutter	Kutter	Kutter	Kutter	
第5集水区域	1.000	67.000	0.0450	0.008375				Kutter	Kutter	Kutter	Kutter	
第6集水区域	1.000	67.000	0.0450	0.008375				Kutter	Kutter	Kutter	Kutter	
排水量(m3/sec)			0.1345	0.027866	0.004238	0.004668	0.004941	0.023199	0.027866	0.027866	0.027866	
一時貯留槽の計算												
毎秒排水量	0.027866 t				側溝上幅 (m)	0.150	0.150	0.150	0.240	0.200	0.100	0.400
毎分排水量	1.671985 t				側溝下幅 (m)	0.140	-----	0.140	0.220	-----	-----	0.400
30分排水量	50.159550 t				側溝高さ (m)	0.150	-----	0.150	0.240	-----	-----	0.600
貯留量 (t)	50.159550 t				勾配	0.005	0.005	0.005	0.005	0.012	0.005	0.005
(30分の排水量を貯留)					粗度係数	0.013	0.011	0.013	0.013	0.011	0.011	0.015
プラダム有効容積率	96%				側溝潤辺 (m)	0.4401666	0.4712389	0.4401666	0.7004165	0.6283185	0.3141593	1.6000000
プラダム換算容積	52.249531m3				断面積 (m2)	0.0217500	0.0176715	0.0217500	0.0552000	0.0314159	0.0078540	0.2400000
プラダム深さ	0.600000m				動水半径 (m)	0.0494131	0.0375000	0.0494131	0.0788103	0.0500000	0.0250000	0.1500000
必要面積	87.082552				流速 (m/sec)	0.6666744	0.6729540	0.6666744	0.9568486	1.3066468	0.4870955	1.2949981
0.5625 m ² /ケース					最大流量(m3/sec)	0.0145002	0.0118921	0.0145002	0.0528180	0.0410495	0.0038256	0.3107995
154.813426 ケース					計画流量 (m3/sec)	0.0042378	0.0046677	0.0049413	0.0231988	0.0278664		0.0278664
排水にかかる時間 3時間39分					検討 (計画/最大)	29.23%	39.25%	34.08%	43.92%	67.88%		8.97%
					安全基準数値	80%以下	70%以下	80%以下	80%以下	70%以下		80%以下
					検討結果コメント	一応安全	一応安全	一応安全	一応安全	一応安全		一応安全

Manning 公式による確認計算

	排水管 (A)	排水管 (D)	排水管 (C)	排水管 (A)	排水管 (E)	排水管 (F)	排水管 (G)
	JIS-U型150	VUφ150	JIS-U型240	JIS-U型150	VUφ150	VUφ150	VUφ200
	Manning						
流速 (m/sec)	0.7324361	0.7201890	0.7324361	0.9998391	1.3515889	0.5496071	1.3308259
最大流量(m3/sec)	0.0159305	0.0127268	0.0159305	0.0551911	0.0424614	0.0043166	0.3193982
計画流量 (m3/sec)	0.0042378	0.0046677	0.0049413	0.0231988	0.0278664		0.0278664
検討 (計画/最大)	26.60%	36.68%	31.02%	42.03%	65.63%		8.72%
安全基準数値	70%以下	70%以下	70%以下	70%以下	70%以下		70%以下
検討結果コメント	一応安全	一応安全	一応安全	一応安全	一応安全		一応安全

測量者		作成者	〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏	設計	製 図 所 長	図 検 図	No.	雨水排水の流量計算書	枚中の
Save_File									
Print_out									
事業地番号									
申請地									



測点	単距離	追加距離	計画高	隣地高	がけ高	根入深	躯体高	製品高
0			0.800	0.173	0.627	0.500	1.127	
1	1,838	1,838	0.800	-0.100	0.900	0.500	1.400	1.400
2	26,997	28,835	0.800	-0.100	0.900	0.500	1.400	1.400
3	3,392	32,227	0.800	0.012	0.788	0.500	1.288	1.400
4	7,401	39,628	0.800	-0.060	0.860	0.500	1.360	1.400
5	8,418	48,046	0.800	-0.150	0.950	0.500	1.450	1.400
6	2,056	50,102	0.600	-0.140	0.740	0.500	1.240	1.200
7	5,190	55,292	0.600	-0.100	0.700	0.500	1.200	1.200
8	3,105	58,397	0.600	-0.120	0.720	0.500	1.220	1.200
9	6,518	64,915	0.600	-0.084	0.684	0.500	1.184	1.200
10	17,087	82,002	0.600	-0.084	0.684	0.500	1.184	1.200

測量者
Save_File
Print_out
事業地番号
申請地

作成者

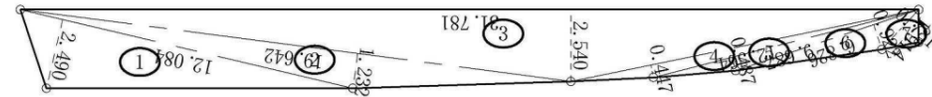
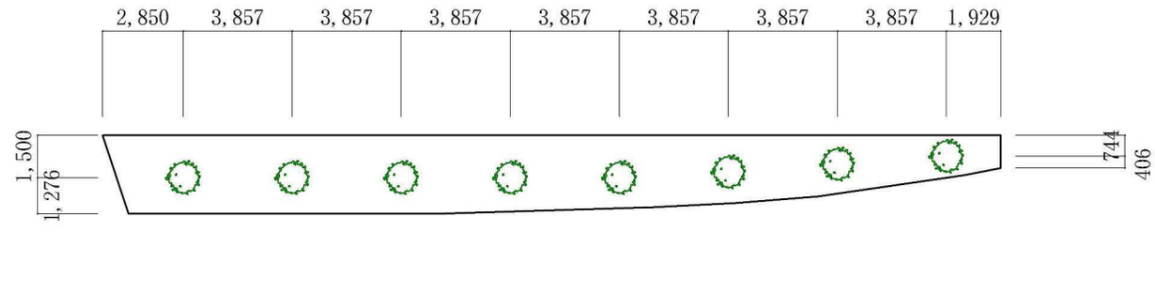
〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp
 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏
 群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト
 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会
 社団法人全国住宅地協会の連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号



設計
検
図



図名	擁壁縦断図 縮尺 1/250	
	起業者	枚中の No.



緑化区域の求積図 縮尺 1/250

植栽樹種：ウバメガシ

成木時の主な樹形スペック

樹高 庭木としては 5~10cm 程度が一般的。自然林では 最大 15~20cm に達する例もある。
 枝張り(葉張り) 樹齢が進むと 6~9m (=20~30ft) 程度まで広がる円~半球形の樹冠になる。
 幹径 自然状態で 胸高直径 0.6m 程度の記録がある。
 葉のサイズ 3~6cm × 1.5~3cm、革質で光沢のある濃緑色。
 生長速度 やや早い(目安:40cm/年)。
 耐性・特性 潮風・大気汚染に強く、強剪定可、防火性が高い。

市場流通価格の目安(苗木~準成木)

- 0.2cm (ポット10.5cm) 単品 385円
- 0.5cm (ポット10.5cm) 単品 495円
- 0.5cm (ポット 50本セット) 生垣用まとめ売り 20,690円
- 0.8cm (ポット15cm) 単品 1,210円

強剪定に耐える
 壁面ギリギリの生垣でも刈り込み更新が可能

潮風・煙害に強い
 海岸近くや道路沿いでも枯れ込みが少なく、防風・防火垣として古くから利用されている

活着後は乾燥にも比較的強い
 鉢植えの場合を除き、2年日以降は極端な乾燥期のみ灌水する程度で維持できる

緑化区域の地積計算表

番号	底辺	高さ	倍面積	面積
1	12.084	2.490	30.089160	15.0445800
2	19.642	1.232	24.198944	12.0994720
3	31.781	2.540	80.723740	40.3618700
4	12.564	0.447	5.616108	2.8080540
5	9.687	0.487	4.717569	2.3587845
6	6.826	0.922	6.293572	3.1467860
7	1.914	0.781	1.494834	0.7474170
合計				76.5669635
敷地面積				76.56 m ²

開発面積に対する緑化面積の割合算定表

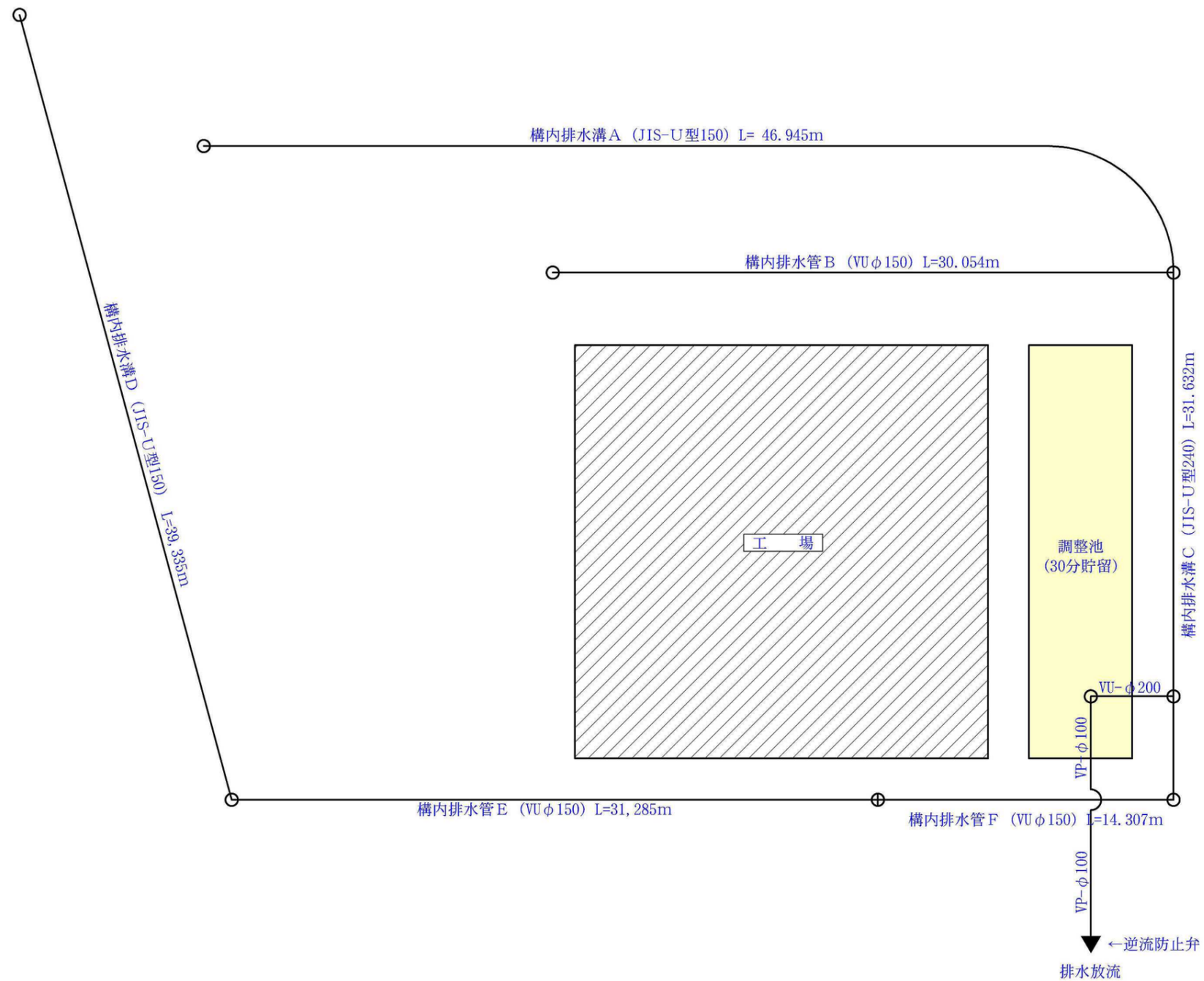
緑化区域	76.56m ²
合計緑化計画面積	76.56m ²
基準緑化面積 (3.0%)	54.04m ²
開発面積	1,801.63m ²
開発面積に対する緑化面積の割合	4.24 %

緑化計画面積 76.56 m² > 緑化基準面積 54.04 m²
 よって、本計画は緑化基準面積を満足している。

緑化区域に於ける植栽方針

樹種は、特に指定がない限り
 「ウバメガシ(成木時:目通り 0.2m・高さ 3.0m・葉張 0.8m)」
 を 10.0m²あたりに 1本宛植栽する。

測量者		作成者	〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp	設計	製図所長	図名	緑化計画図 縮尺 1/250	
Save_File			設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏	検図			起業者	枚中の
Print_out			群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト	No.				
事業地番号			都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会					
申請地			社団法人全国住宅地協会の連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号					

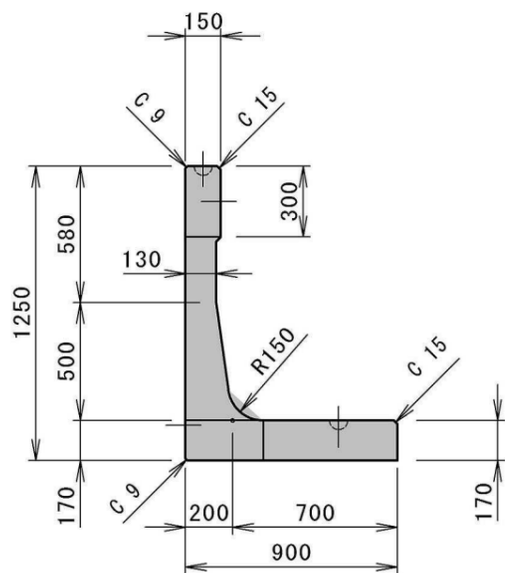


測量者		作成者	〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp		設計	製図	所長	図名	雨水排水計画概要図	
Save_File			設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏		検図	製図	所長		起業者	枚中の
Print_out			群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト		製図	製図	所長	No.		
事業地番号			都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会							
申請地			社団法人全国住宅地協会連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号							

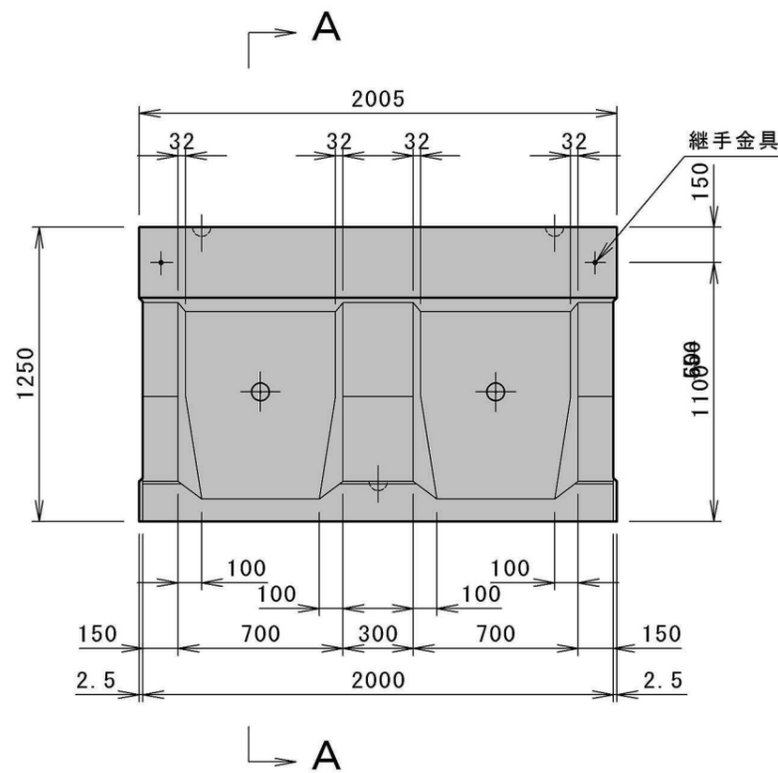
ザ・ウォールⅡ（25°用）製品図 H-1250 B-900 1/30

鉄筋コンクリート製PC擁壁

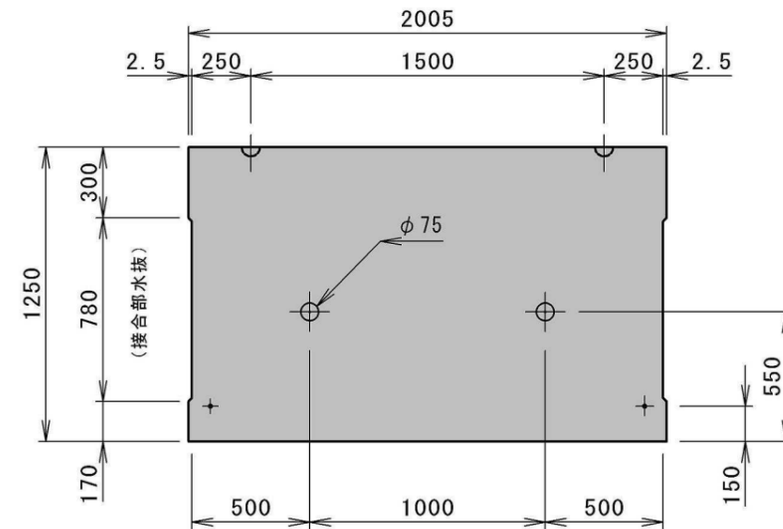
側面図



たて壁（背面）



たて壁（前面）



国交大臣認定書／宅地造成及び特定盛土等規制法施行令第17条に基づく認定擁壁

会社名 羽田コンクリート工業株式会社

認定年月日 平成4年3月18日

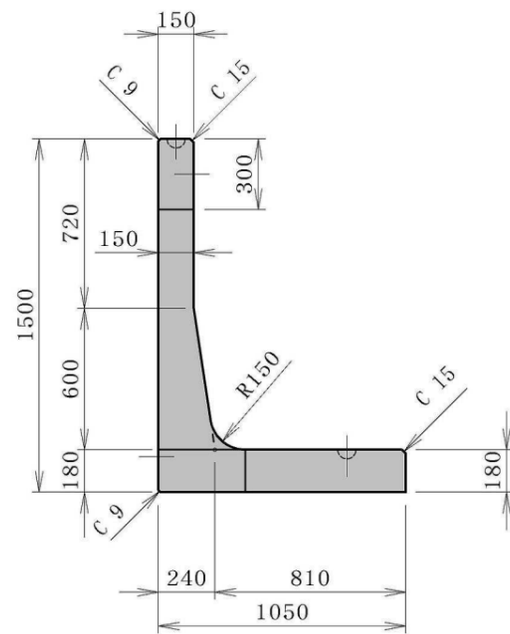
認定書番号 建設省東経民発第6号

測量者		作成者	〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏 群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条（1）ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会連合会／社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号	設計	製図	所長	図名 擁壁構造図（H=1250）S=1/30	起業者 枚中の No.
Save_File				検図				
Print_out								
事業地番号								
申請地								

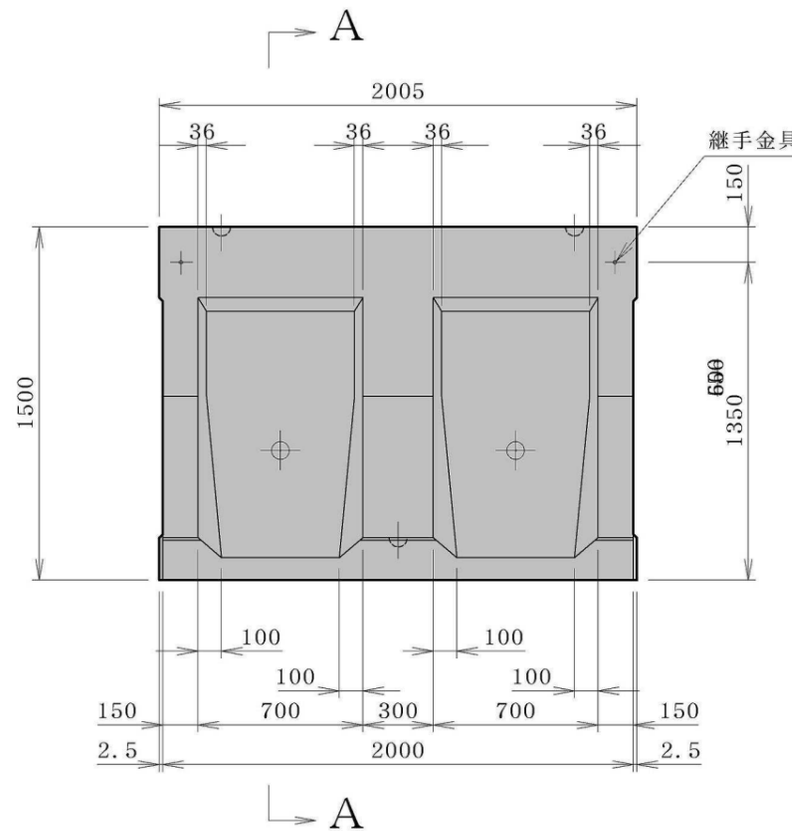
ザ・ウォールⅡ (25°用) 製品図 H-1500 B-1050 1/30

鉄筋コンクリート製PC擁壁

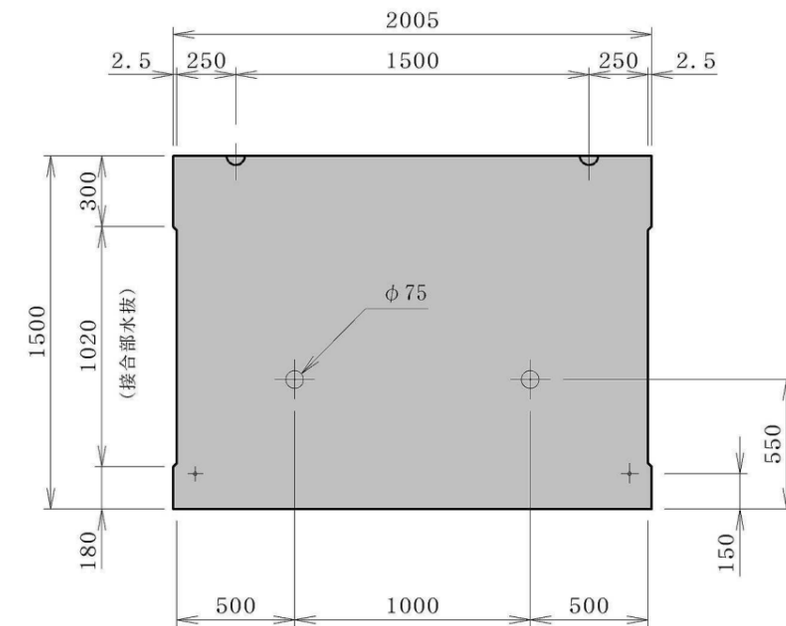
側面図



たて壁 (背面)



たて壁 (前面)



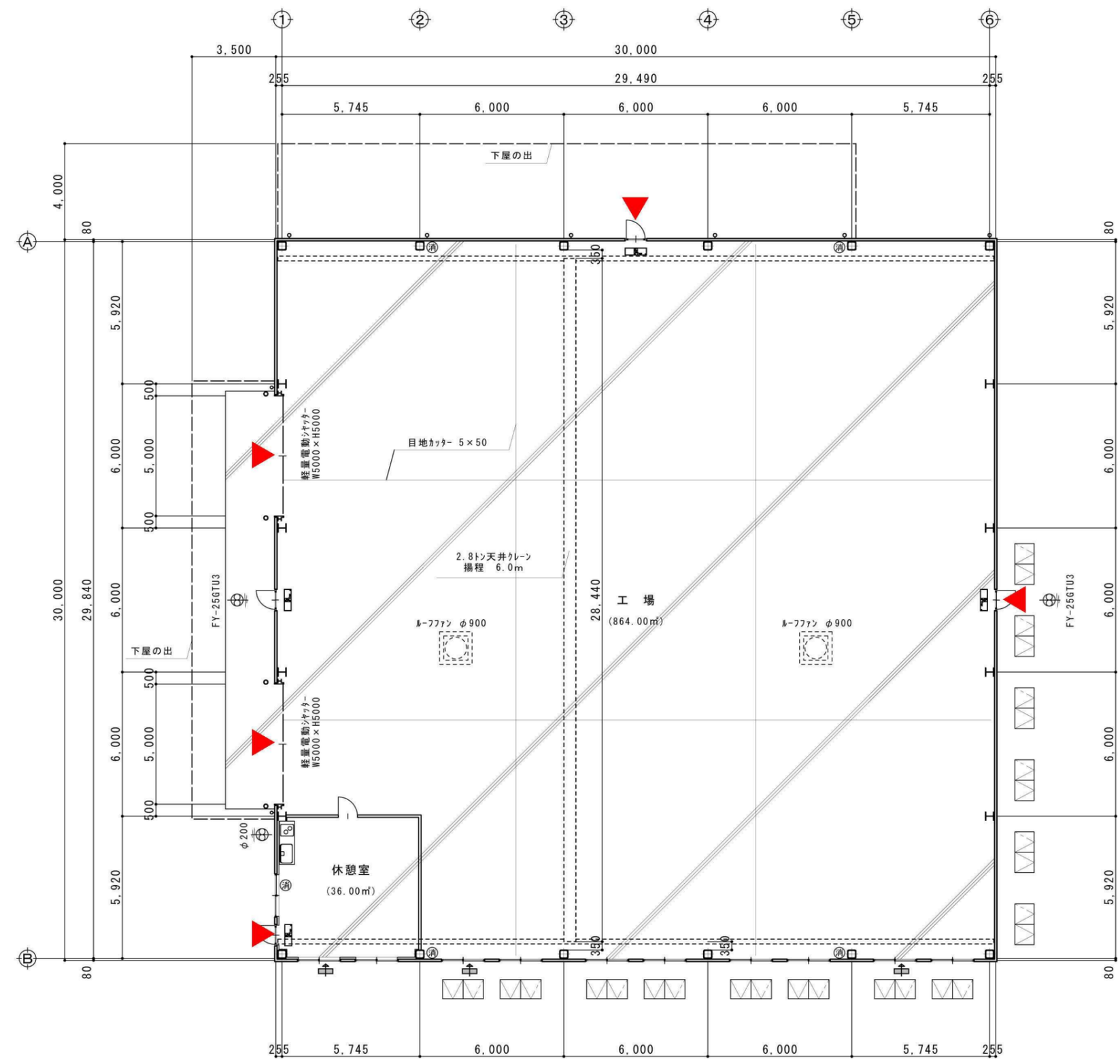
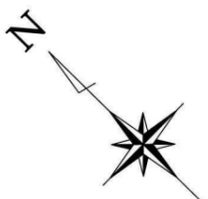
国交大臣認定書/宅地造成及び特定盛土等規制法施行令第17条に基づく認定擁壁

会社名 羽田コンクリート工業株式会社

認定年月日 平成4年3月18日

認定書番号 建設省東経民発第6号

測量者		作成者	〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏 群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会の連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号	設計	製図	所長	図名 擁壁構造図 (H=1500) S=1/30	起業者	枚中の No.	
Save_File				検図						
Print_out										
事業地番号										
申請地										



▶ 建物の出入口を示す

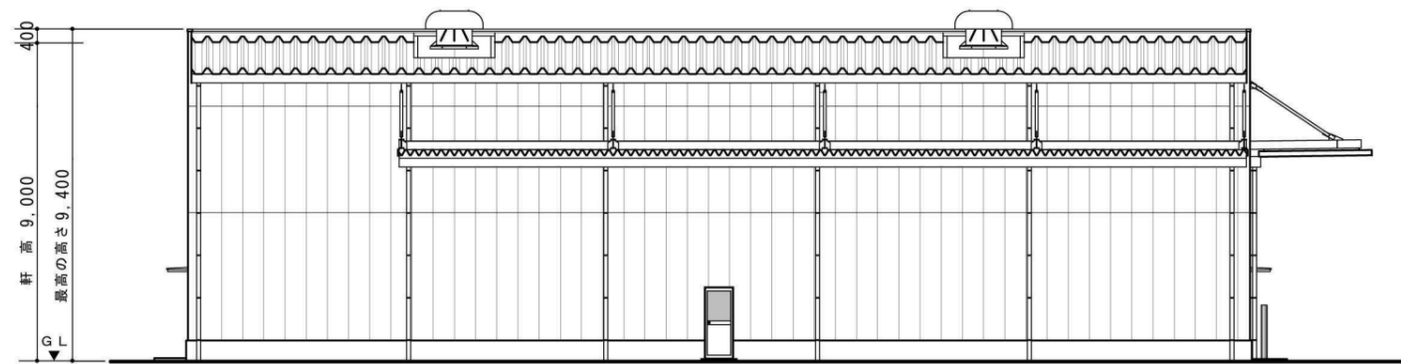
平面図 1:100

建築面積	1,017.00 m ²
床面積	1,017.00 m ²

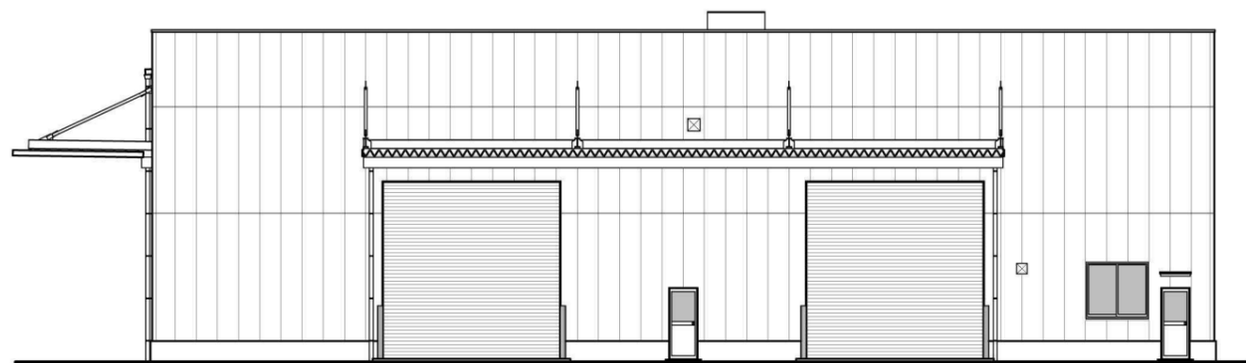
床面積計算書

- ① 30,000 × 30,000 = 900,000
 - ② 18,000 × (3,500 - 1,000) = 45,000 m²
 - ③ 24,000 × (4,000 - 1,000) = 72,000 m²
- 合計面積 1017.00 m²

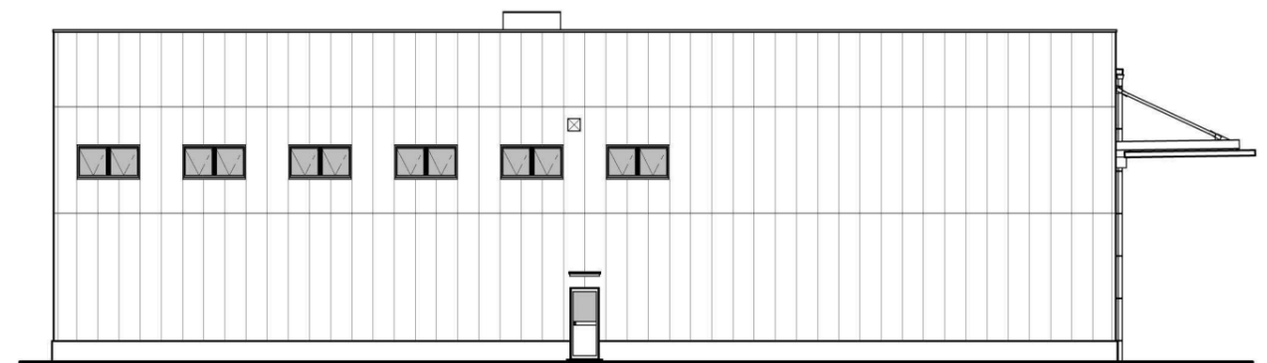
- 特記事項
- 換気扇
 - 自然給気口 φ100
 - 誘導標識
 - 粉末消火器 A-10
 - 排煙窓 W1.7 x H0.8
排煙ホース H=FL+1500



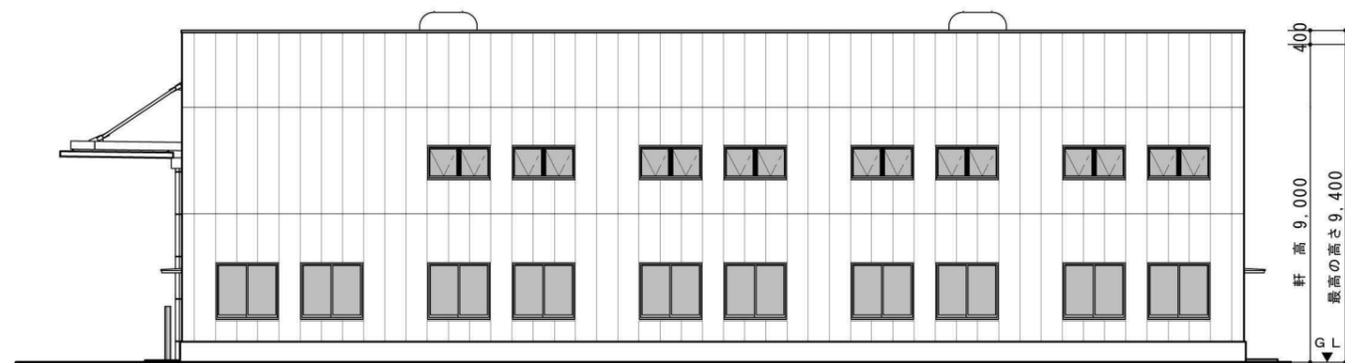
北側立面図 縮尺 1/200



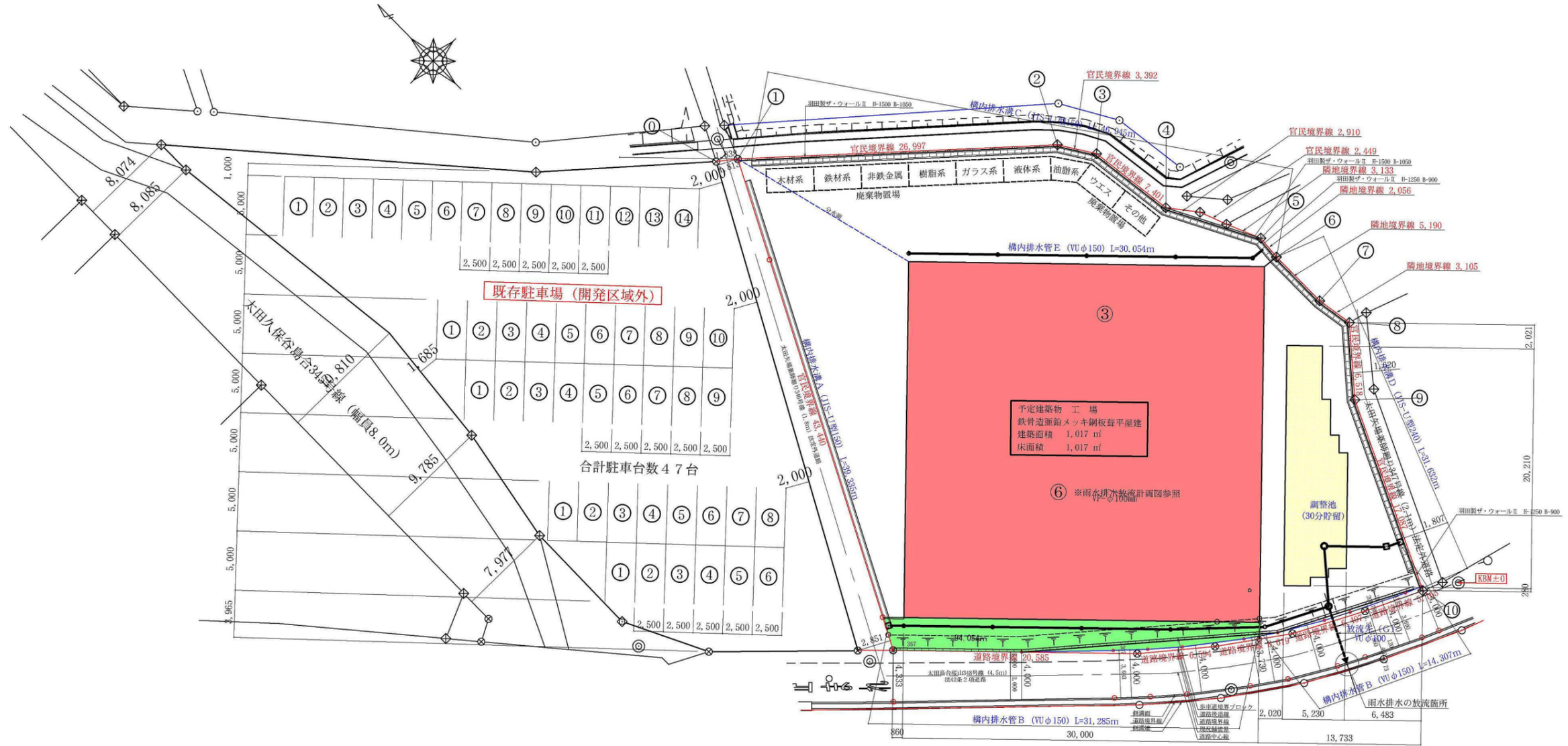
西側立面図 縮尺 1/200



東側立面図 縮尺 1/200



南側立面図 縮尺 1/200



測量者		作成者	〒373-0819 群馬県太田市新島町918-2 TEL 0276-46-8757 FAX 46-9658 zenkai@otv.ne.jp 設計者 行政書士石川ひろし事務所 行政書士 石川 宏	設計	製 図 所 長	図 名 駐車場配置図 縮尺 1/400	起業者	枚中の No.	
Save_File				群馬県行政書士会所属 会員番号第1515号 登録番号 第77140835号【設計資格】施行規則第19条(1)ト 都市計画法施行規則及び宅地造成等規制法施行令による建設大臣認定 第25回宅地造成技術講習会 社団法人全国住宅地協会連合会/社団法人日本宅地開発協会 講習修了 昭和61年10月22日 第3号					検 図
Print_out									
事業地番号									
申請地									



写真名		起業者	
所在地			

行政書士石川ひろし事務所



写真名		起業者	
所在地			