

軽微な変更届

令和 8年 4月 日

(あて先) 宝塚市長

開発事業者

住所 明石市大久保町大窪497-1

関西住宅販売株式会社

氏名 代表取締役 横野 修三

(連絡先) 郵便番号 665-0022

住所 宝塚市野上1丁目2番7号

株式会社アーク設計

氏名 代表取締役 畑 淳一(担当:橋本)


電話 0797-71-0432

FAX 0797-71-5139

e-mail aac@joy.ocn.ne.jp

宝塚市開発事業における協働のまちづくりの推進に関する条例第17条第2項の規定により、軽微な変更を届け出ます。

開発協議申出書 受付番号	第 7-800 号
開発構想の名称	宝塚市安倉中5丁目 宅地分譲計画
開発事業区域 の位置	宝塚市 安倉中5丁目232番、233番、234番、240番、269番、270番、271番
協定締結年月日	年 月 日
標識の修正(予定)日	年 月 日 標識未設置
変更の理由	宅地区画割の変更 汚水桝及び取付管の接続方法の変更
変更箇所一覧(項目が多い場合は同様式の別紙で提出してください。)	
変更項目	新 旧
別紙の通り	別紙の通り 別紙の通り

※受付処理欄	
受付年月日	
年 月 日	
受付番号	
第 号	

- (注意) 1 開発事業者の住所及び氏名は、法人にあつては主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名を記入してください。
 2 ※印の欄は、記入しないでください。
 3 次の図書を添付して、2部提出してください。
 (1) 標識を修正したときは、その内容が分かる写真
 (2) 開発協定書に添付した図書のうち、変更に係る図書

変更箇所一覧 令和 8 年 4 月 27 日

開発構想届受付番号 第 7-800 号

開発構想の名称 宝塚市安倉中 5 丁目宅地分譲計画

変更項目	変更後（新）	変更前（旧）	変更の理由
宅地 11、12 及びごみ置場の形状等	別紙、土地利用計画平面図（変更後）等、各計画平面図	別紙、土地利用計画平面図（変更前）等、各計画平面図	事業計画の変更
宅地 13 から 16 の汚水計画の変更	別紙、汚水排水施設計画平面図（変更後）等の通り。	別紙、汚水排水施設計画平面図（変更前）等の通り。	事業計画の変更及び給排水設備課等との協議による。



S=1:2500

申請地

伊丹市

東邦薬品共創未来
3

鴻池七丁目

県立伊丹北高校

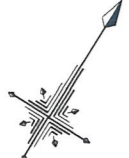
黒池

鴻池六丁目
西池

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-01
図面名	位置図	Scale 1:2500
社名	株式会社 アク設計 土木設計課	
〒665-0022宝塚市野上1丁目2-7	TEL 0797 (71) 0432 (代表)	
E-mail: aac@py.ocn.ne.jp	FAX 0797 (71) 5139 (受発)	

100m

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト



S=1:200

土地利用計画表【全体】

種別	面積 (m ²)	面積率 (%)	備考
宅地	1664.72	99.74	16区画
ゴミステーション	4.34	0.26	3箇所
合計	1669.06	100.00	

* 全体面積 - 公共施設面積 = 宅地面積

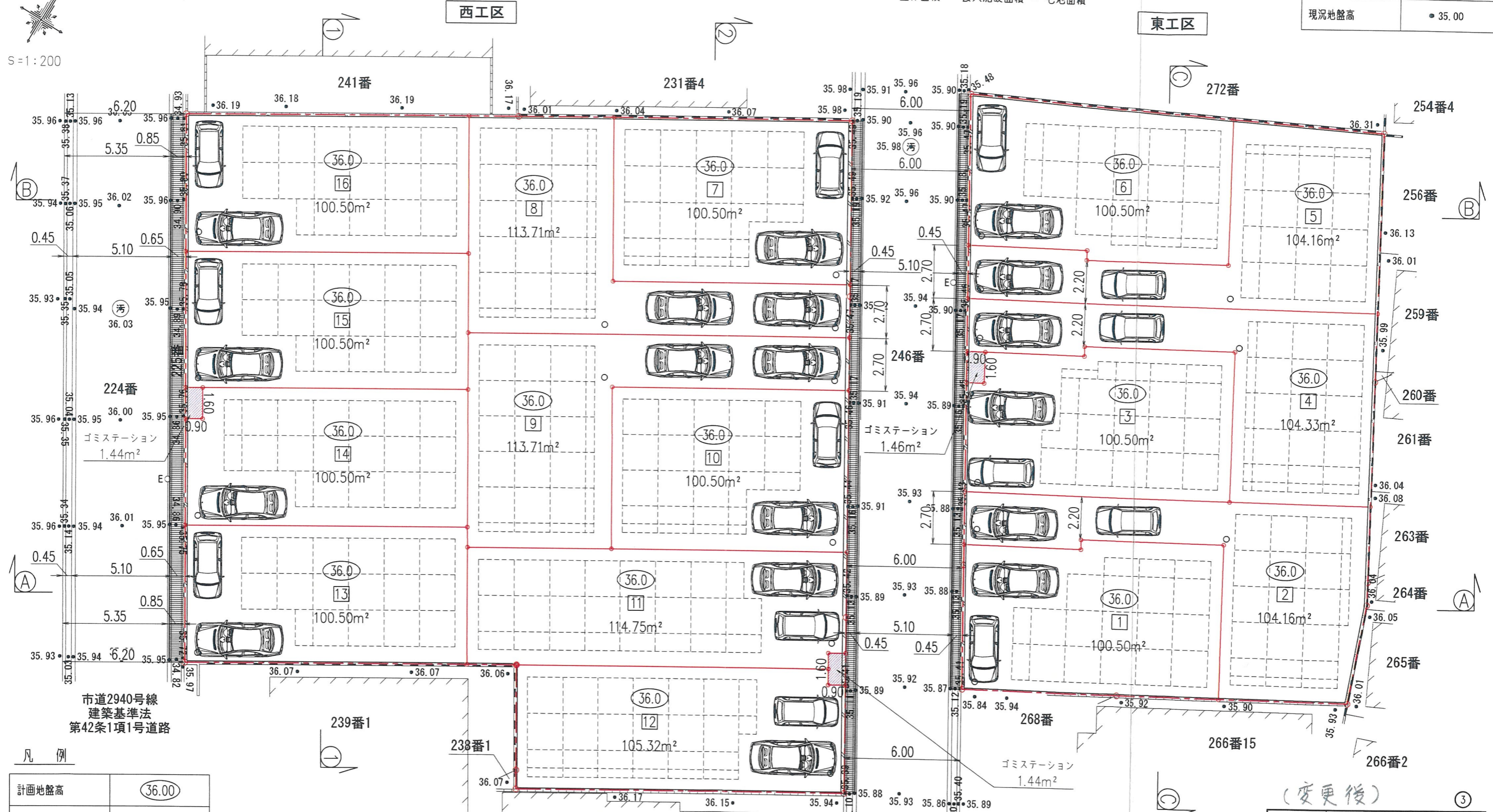
土地利用計画表【東工区】

種別	面積 (m ²)	面積率 (%)	備考
宅地	614.17	99.76	6区画
ゴミステーション	1.46	0.24	1箇所
合計	615.63	100.00	

* 全体面積 - 公共施設面積 = 宅地面積

凡例

名称	記号
申請区域境界線	—○—
現況地盤高	● 35.00



凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	———
グレーチング蓋	
宅内雨水溝φ300	○

土地利用計画表【西工区】

種別	面積 (m ²)	面積率 (%)	備考
宅地	1050.55	99.73	10区画
ゴミステーション	2.88	0.27	2箇所
合計	1053.43	100.00	

* 全体面積 - 公共施設面積 = 宅地面積

(変更後)

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D3
図面名	土地利用計画平面図	Scale 1:200
社長 藤岡 隆夫	担当 岡田 剛彦	設計 藤岡 隆夫
監理 藤岡 隆夫	校核 藤岡 隆夫	修正 藤岡 隆夫
(作成日) R8-02-27 (修正日) R8-04-27 建築コンサルタント (設計 下巻 設計) 法務士 藤岡 隆夫 建築士 藤岡 隆夫 建築士 藤岡 隆夫		
株式会社 アーク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受電)		

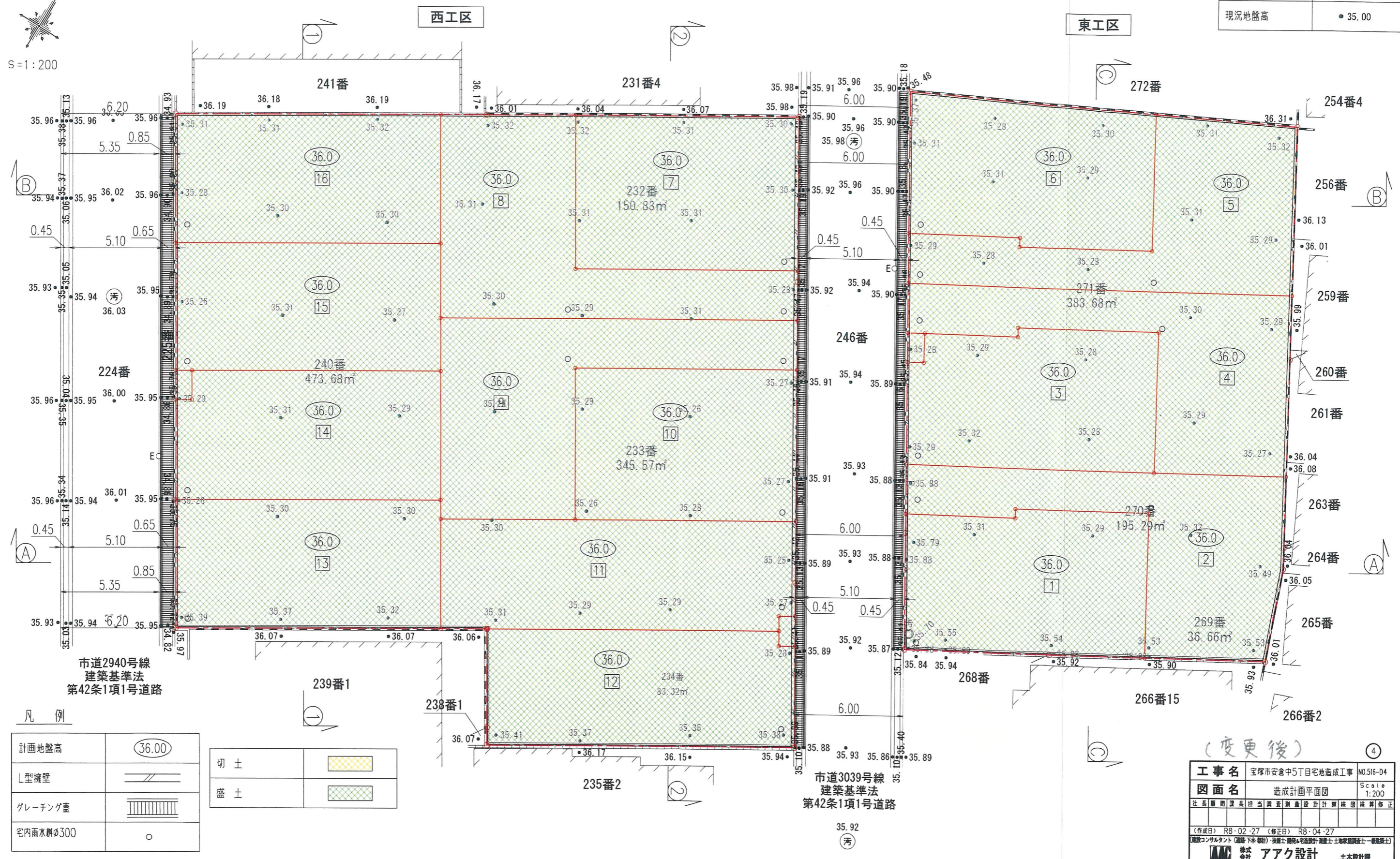
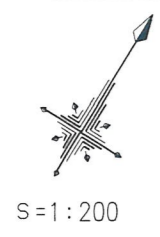
* 接道部の緑化及びシンボルツリーの植栽に努めます

設計者: 畑 淳一

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト

凡例

名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00



市道2940号線
建築基準法
第42条1項1号道路

市道3039号線
建築基準法
第42条1項1号道路

凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水槽φ300	○

切土	
盛土	

(変更後)

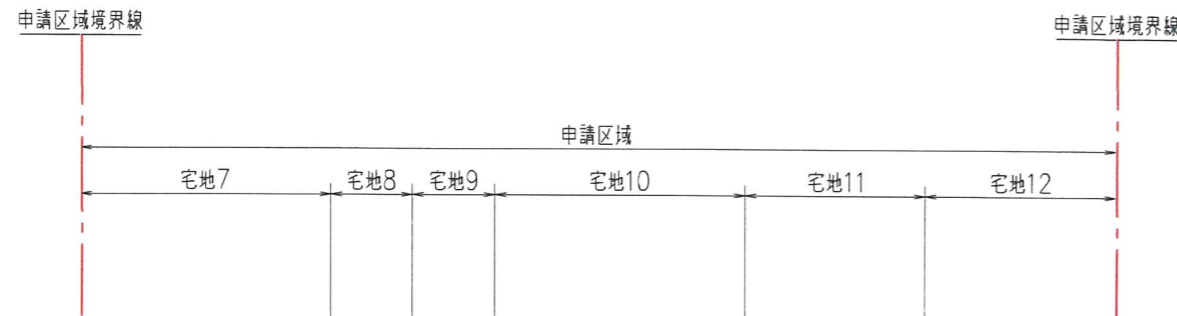
工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D4
図面名	造成計画平面図	Scale 1:200
社長	顧問	部長
担当	調査	測量
設計	計算	検校
図面	修正	修正
(作成日) R8-02-27 (修正日) R8-04-27		
建設コンサルタント(道路・下水道) 技師士 建築士 測量士 測量士 測量士 測量士 測量士 測量士		
AAC 株式会社 アーク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受取)		

設計者：畑 淳一

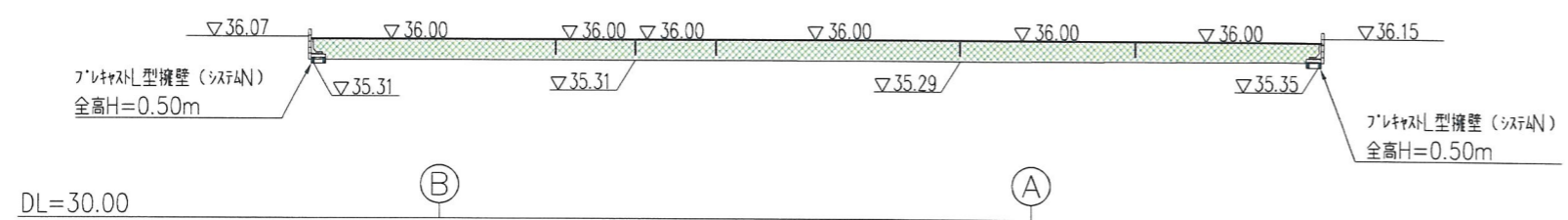
凡例

名称	記号
申請区域境界線	---
切土	■
盛土	■

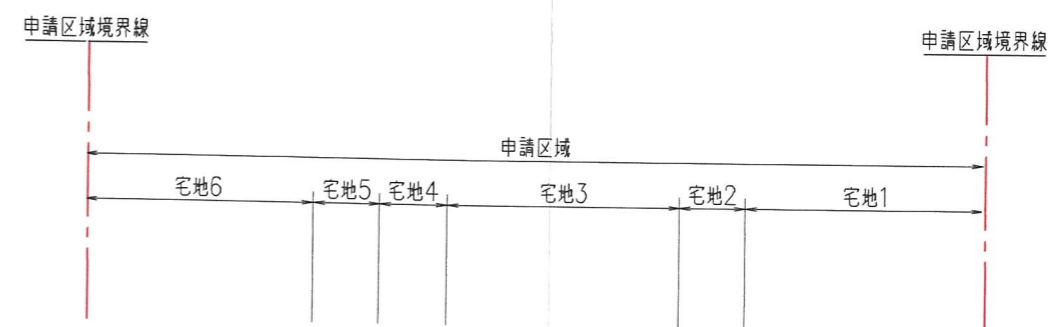
断面②-②



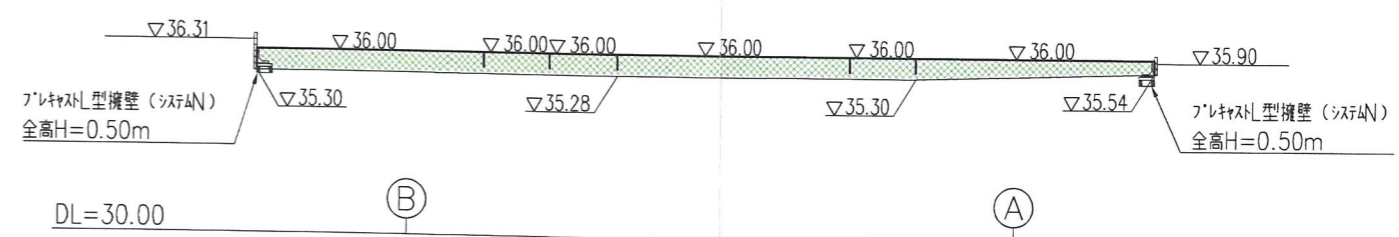
切土	—
盛土	23.52m ²



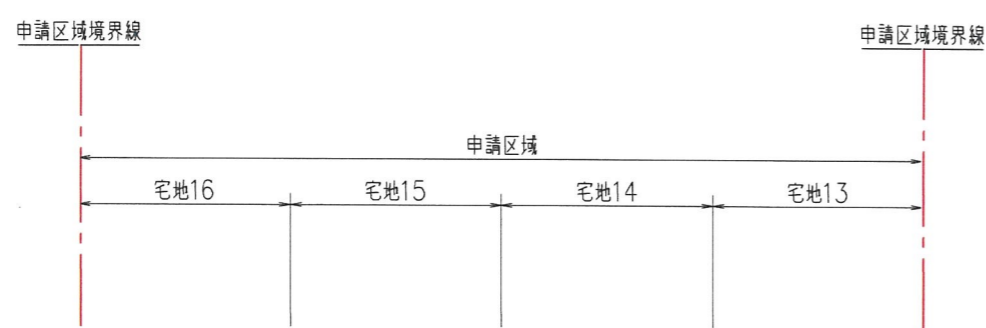
断面③-③



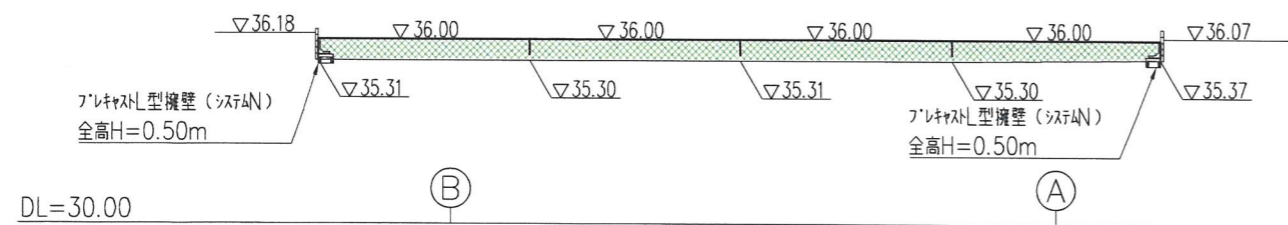
切土	—
盛土	20.03m ²



断面①-①



切土	—
盛土	19.16m ²



(変更後) ⑥

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D6
図面名	造成計画縦横断面図②	Scale 1:250
注長	原長	担当
調査	測量	設計
計算	校核	図検
修正		
(作成日) R8・02・26 (修正日) R8・04・27 監理コンサルタント(調査・測量) 住友不動産(調査・測量) 住友不動産(設計) 住友不動産(校核) 住友不動産(図検) 住友不動産(修正)		
株式会社 アーク設計 土木設計課 〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表) E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (代表)		

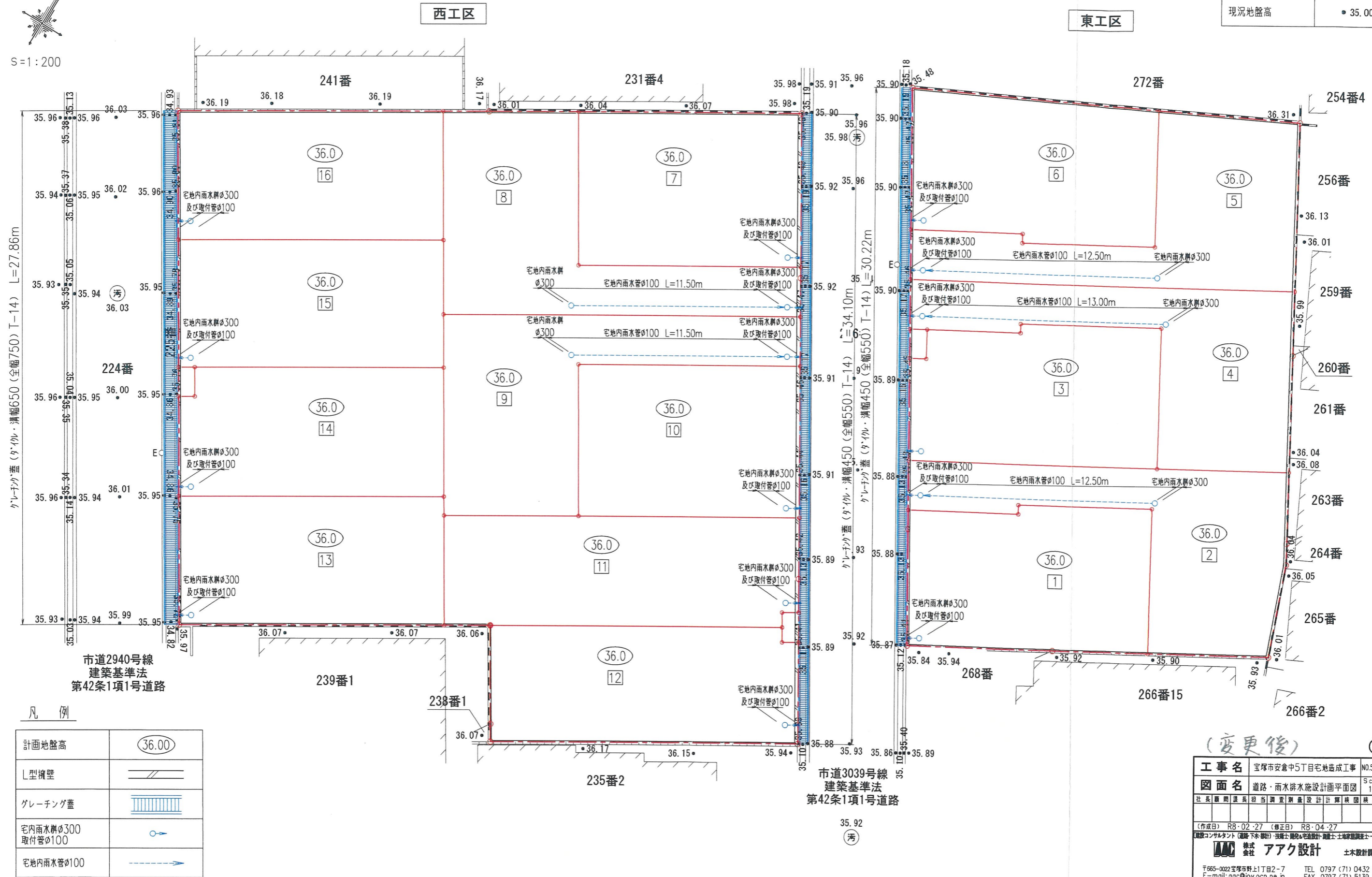
設計者：畑 淳一

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト



S=1:200

凡例	
名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00



凡例	
計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水幹φ300 取付管φ100	
宅地内雨水管φ100	

(変更後) ⑦

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D7
図面名	道路・雨水排水施設計画平面図	Scale 1:200
社長 顧問 部長 担当 調査 測量 設計 計算 検校 概算 修正		
[作成日] R8.02.27 (修正日) R8.04.27		
監理コンサルタント (道路・下水設計) 技師士 建築士 建築士 建築士 建築士 建築士 建築士		
株式会社 アーク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (事務)		

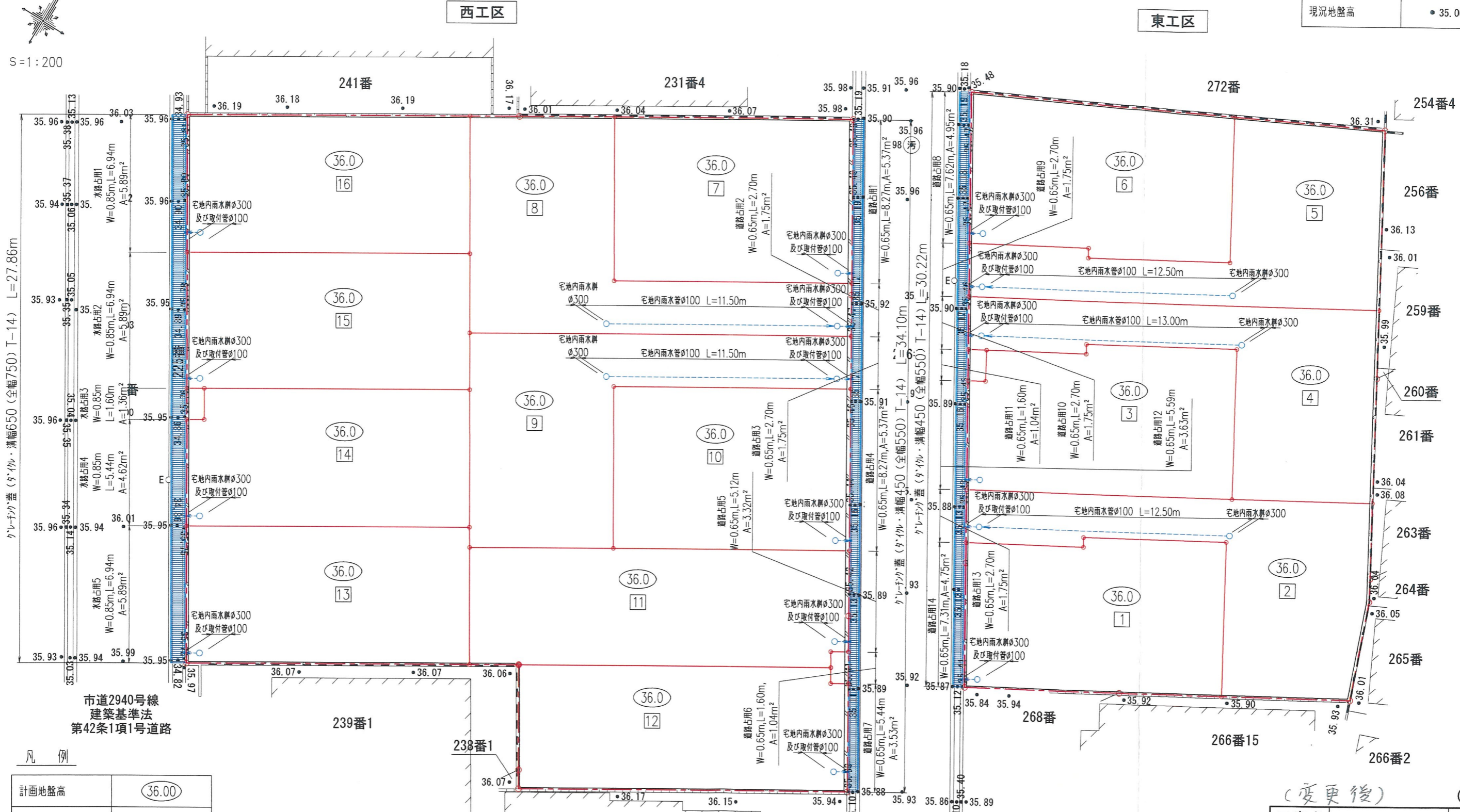
設計者: 畑 淳一

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト



S=1:200

凡例	
名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00



市道2940号線
建築基準法
第42条1項1号道路

市道3039号線
建築基準法
第42条1項1号道路

凡例	
計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水管φ300 取付管φ100	
宅内雨水管φ100	

(変更後) ⑦-1

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D7-1
図面名	道路及び水路占用図	Scale 1:200
社長	副社長	担当
調査	測量	設計
計算	検算	図面
修正		

(作成日) R8-02-27 (修正日) R8-04-27
 建設コンサルタント(道路・土木設計) 技術士 建築士 測量士 土地家屋調査士(測量士)
株式会社 アイク設計 土木設計課
 〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL. 0797 (71) 0432 (代表)
 E-mail: aic@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受発)

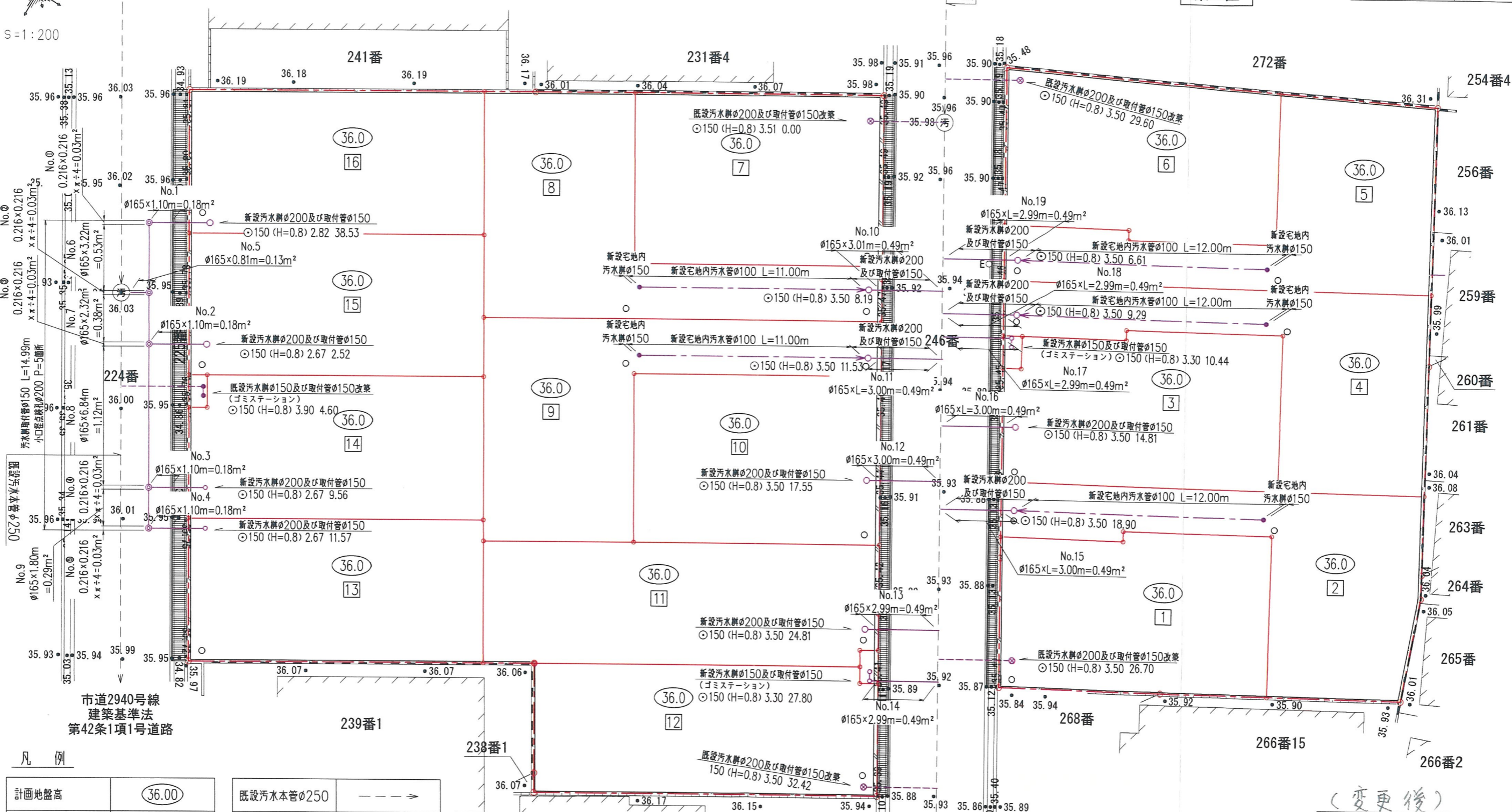
設計者: 畑 淳一

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト

凡例

名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00

S=1:200



凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水溝φ300	○

既設汚水本管φ250	
既設汚水溝φ200及び取付管φ150改築	
新設汚水溝φ200及び取付管φ150	
新設汚水溝φ150及び取付管φ150 (ゴミステーション)	
既設汚水溝φ150及び取付管φ150改築 (ゴミステーション)	

新設宅内汚水管φ100	
新設宅内汚水溝φ150	●
汚水溝取付管φ150	
小口径点検孔φ200	◎

汚水管φ150占用数量
No.1~19 A=8.07m²
点検孔φ200占用数量
No.①~⑤ A=0.15m²

凡例

取付管形状	
汚水溝深さ	
取付管延長	
上流側人孔からの距離	

(変更後)

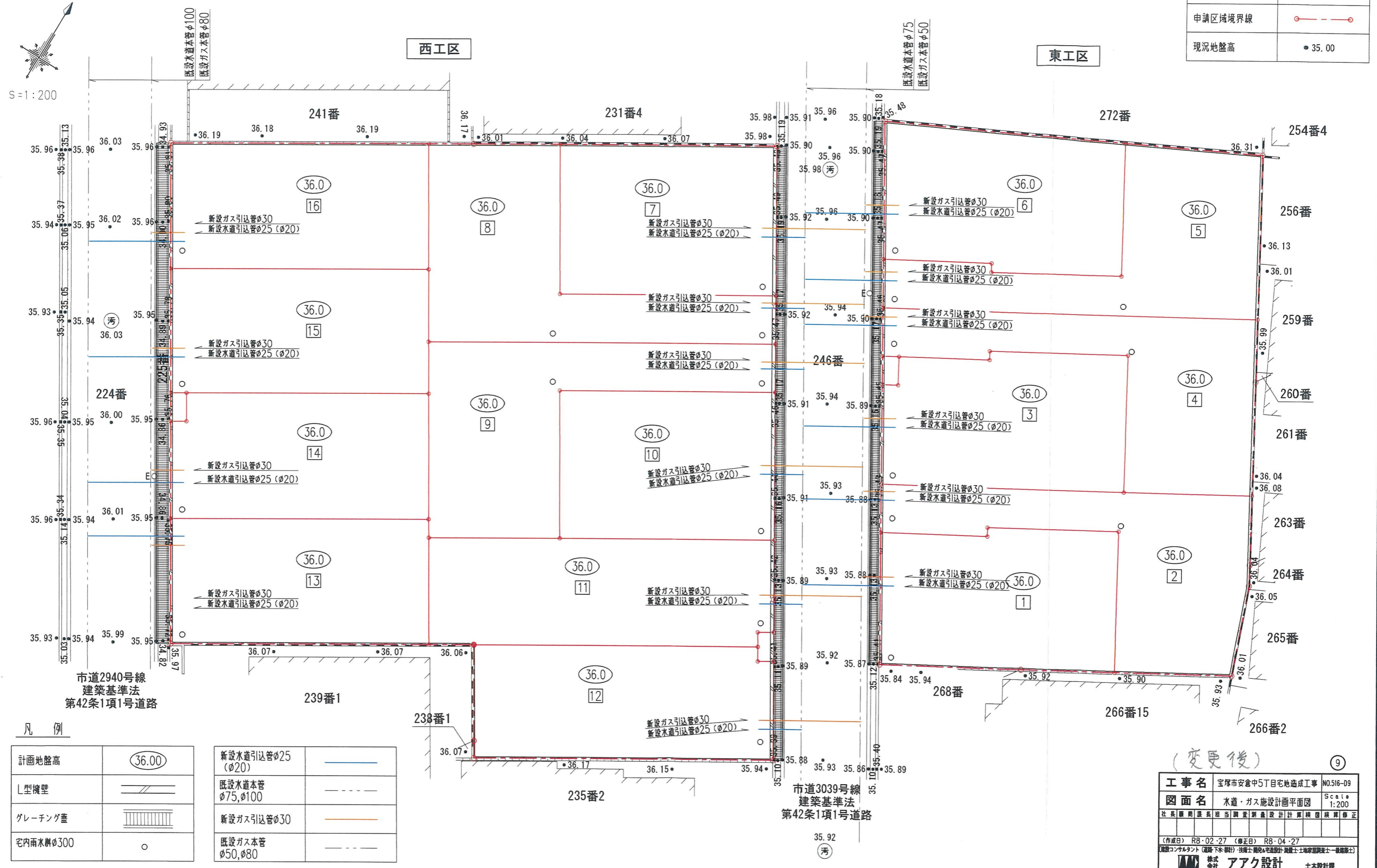
工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D8
図面名	汚水排水施設計画平面図	Scale 1:200
社長	顧問	部長
担当	調査	測量
設計	計算	検算
校核	図面	修正
(作成日)	R8・02・27 (修正日)	R8・04・27
建設コンサルタント (国営) 国土院 建設院 建設院 建設院 建設院 建設院 建設院 建設院		
株式会社 アイク設計 土木設計課		
〒665-0022宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (変更)		

設計者: 畑 淳一

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト

凡例

名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00



凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水槽φ300	○

新設水道引込管φ25 (φ20)	
既設水道本管φ75,φ100	
新設ガス引込管φ30	
既設ガス本管φ50,φ80	

(変更後) ⑨

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-09
図面名	水道・ガス施設設計平面図	Scale 1:200
社長 副社長 担当 調査 測量 設計 計算 検校 概算 修正		
[作成日] R8-02-27 (修正日) R8-04-27		
建設コンサルタント (道路・土木・設計) 住友不動産設計・測量士・土地家屋調査士・建築士		
株式会社 アーク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (変更)		

設計者: 畑 淳一

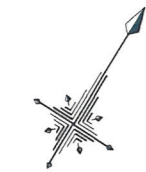
宝塚市安倉中5丁目プロジェクト

凡例

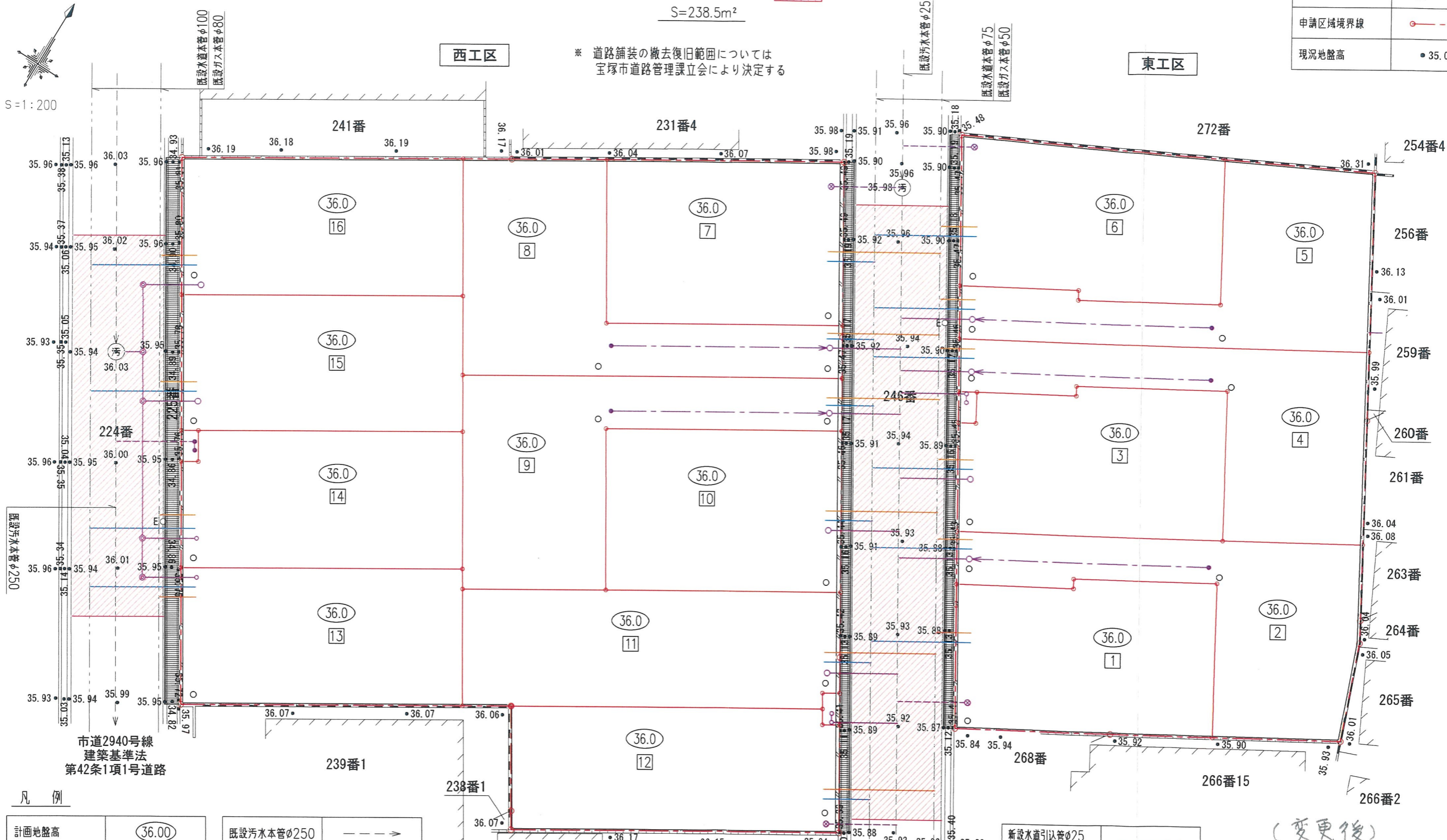
名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00

既設舗装撤去復旧範囲
S=238.5m²

※ 道路舗装の撤去復旧範囲については
宝塚市道路管理課立会により決定する



S=1:200



凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水溝φ300	○

既設汚水本管φ250	
既設汚水溝φ200及び取付管φ150改築	
新設汚水溝φ200及び取付管φ150	
新設汚水溝φ150及び取付管φ150 (コミステーション)	
既設汚水溝φ150及び取付管φ150改築 (コミステーション)	

新設宅内汚水管φ100	
新設宅内汚水管φ150	●
汚水溝取付管φ150	
小口径点検孔φ200	◎

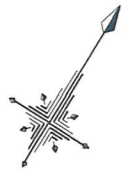
新設水道引込管φ25 (φ20)	
既設水道本管φ75, φ100	
新設ガス引込管φ30	
既設ガス本管φ50, φ80	

(変更後) ⑩

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D10
図面名	舗装工計画平面図	Scale 1:200
社長	副社長	担当
調査	測量	設計
計算	検印	検印
修正		
[作成日] R8-02-27 [修正日] R8-04-27		
[監理コンサルタント (道路・下水・舗装)] 技師士 関根 地産設計 関根 土壌調査士 (一般建築士)		
株式会社 アーク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (変更)		

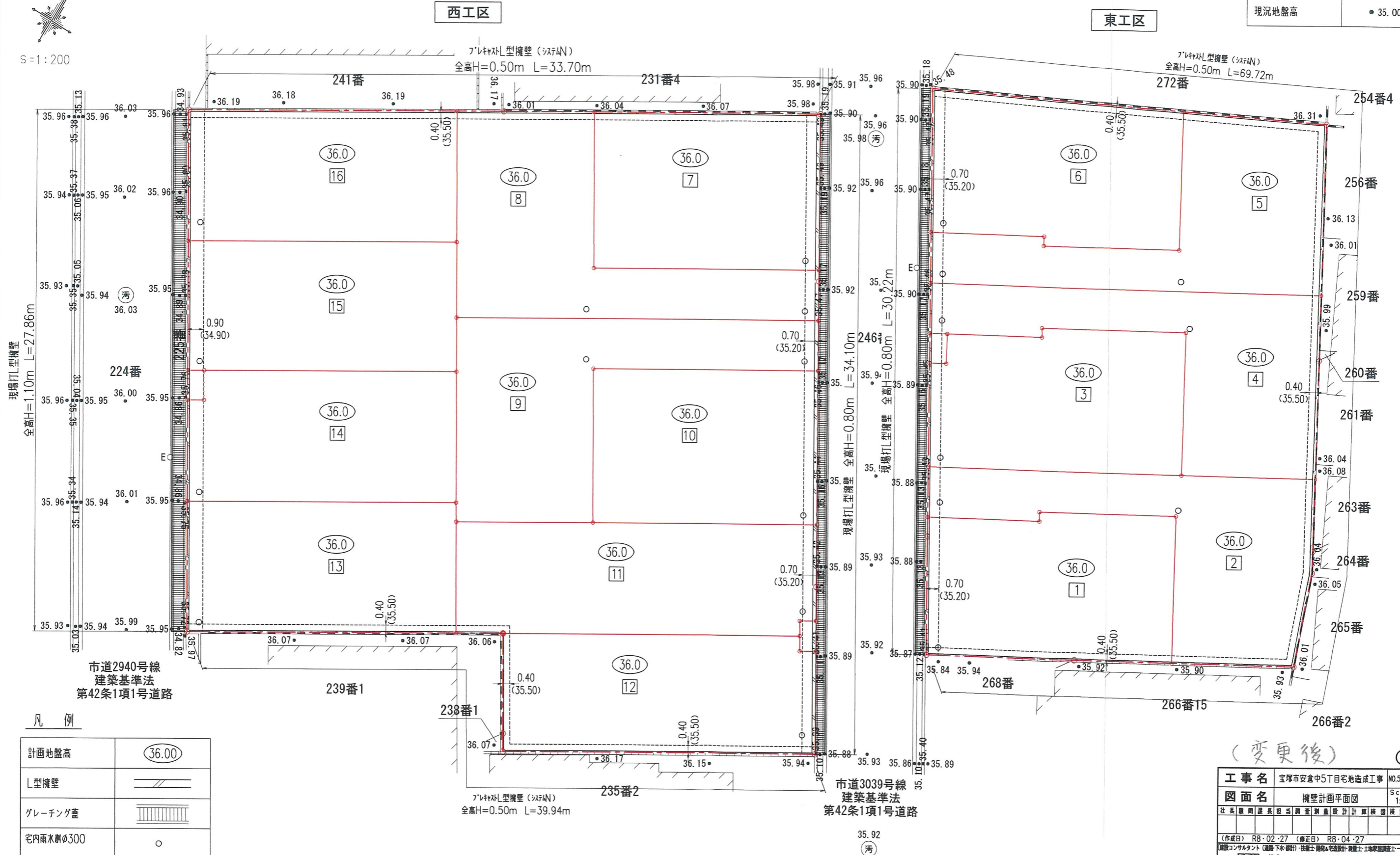
設計者: 畑 淳一

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト



S=1:200

凡例	
名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00



凡例	
計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水溝φ300	○

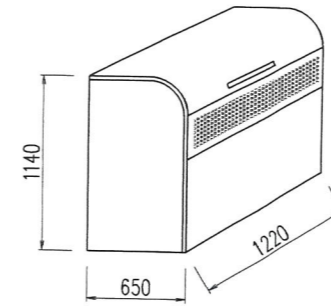
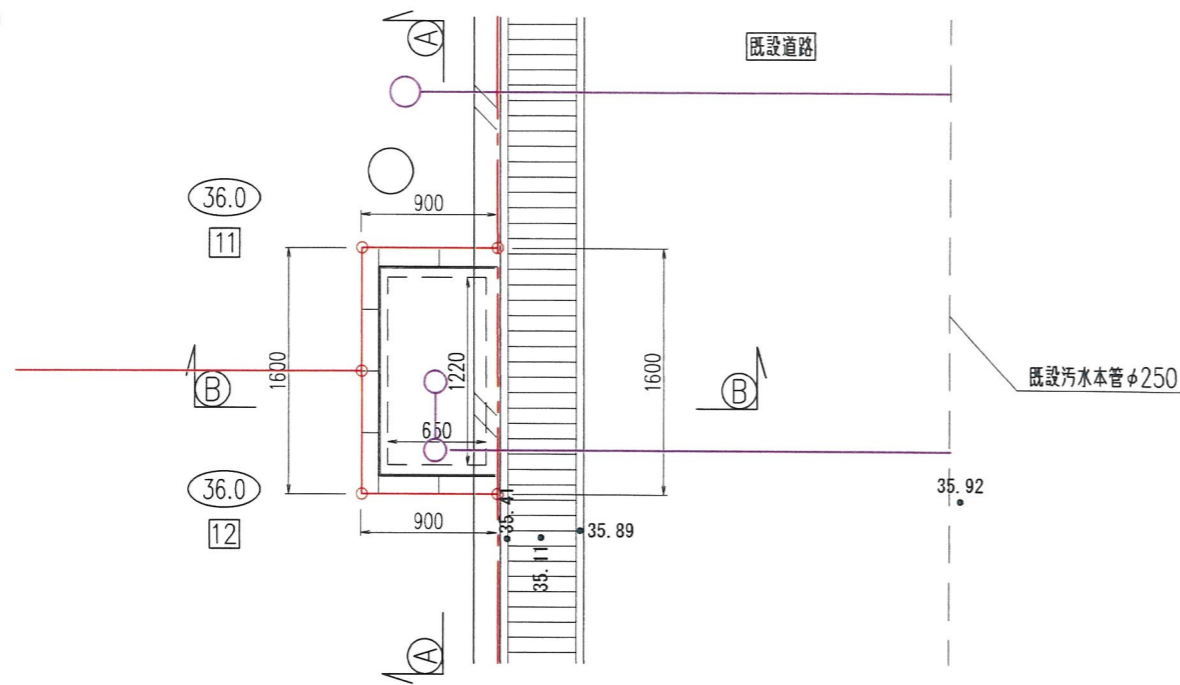
(変更後) ⑪

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D11
図面名	擁壁計画平面図	Scale 1:200
社長 藤原 明 部長 田中 重 副部長 山崎 隆 設計 計 算 藤 原 隆 監 修 正		
(作成日) R8-02-27 (修正日) R8-04-27		
建設コンサルタント (道路・下水設計) 技術士 関根 宅造設計・測量士 土家 隆雄 監理士 一 藤原 隆 正		
株式会社 アイク設計		土木設計課
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7		TEL 0797 (71) 0432 (代表)
E-mail: aac@jy.ocn.ne.jp		FAX 0797 (71) 5139 (受発)

設計者: 畑 淳一

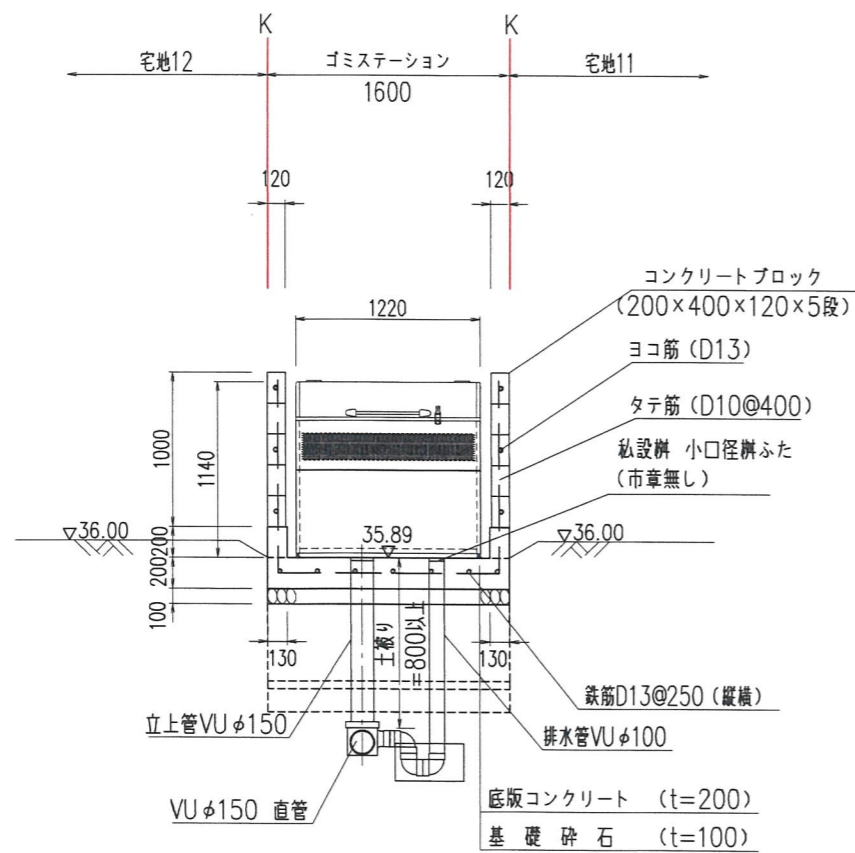


平面図
S=1:50

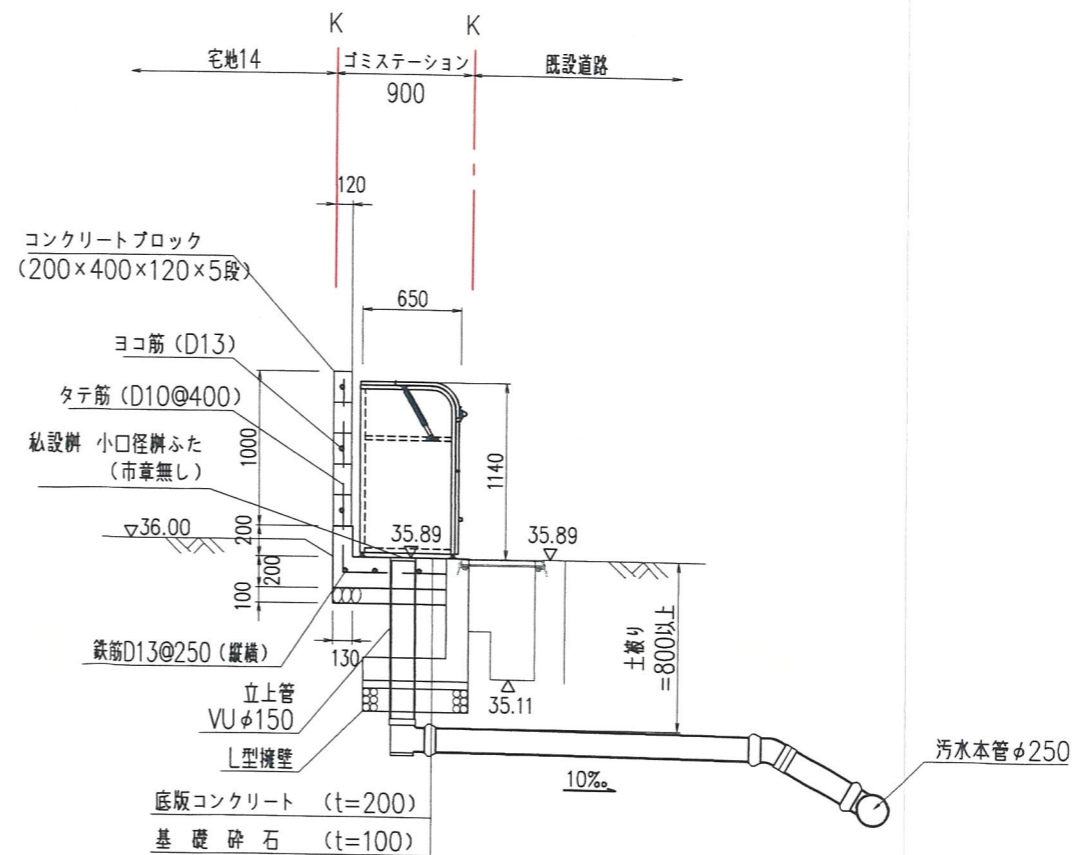


ヨドコウ DPUB-800 相当品
 寸法: W1220. B650. H1140
 重量: 60kg
 容量: 800L (45Lゴミ袋18ヶ相当)
 材料: ガリバリウムカラー鋼板、亜鉛めっき降板・鋼管・粉体塗装仕上げ
 備考: 据置式(組立式)ノ一般地・積雪地併用

A-A 断面図
S=1:50



B-B 断面図
S=1:50



コンクリート強度: 21N/mm²

鉄筋: 縦横 250ピッチ以下
SD295A
D13

(変更後)

設計者: 畑 淳一

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D16
図面名	ゴミステーション構造図	Scale 1:50
社長	副社長	担当
監理	設計	校核
作成日	R8.02.27 (修正日) R8.04.27	
株式会社 アーク設計 土木設計課 〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表) E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (変更)		

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト



S=1:200

土地利用計画表【全体】

種別	面積 (m ²)	面積率 (%)	備考
宅地	1664.72	99.74	16区画
ゴミステーション	4.34	0.26	3箇所
合計	1669.06	100.00	

* 全体面積 - 公共施設面積 = 宅地面積

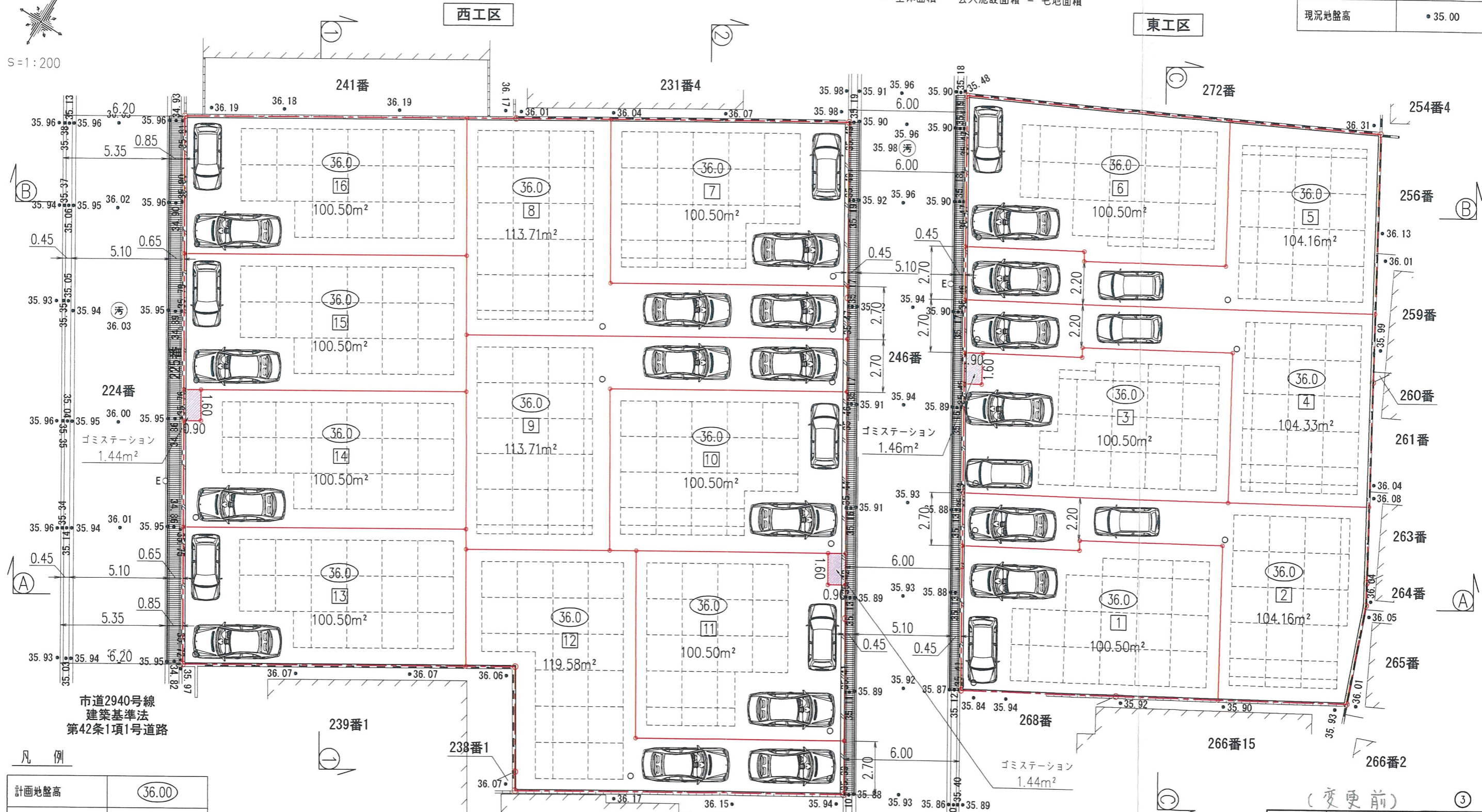
土地利用計画表【東工区】

種別	面積 (m ²)	面積率 (%)	備考
宅地	614.17	99.76	6区画
ゴミステーション	1.46	0.24	1箇所
合計	615.63	100.00	

* 全体面積 - 公共施設面積 = 宅地面積

凡例

名称	記号
申請区域境界線	—○—
現況地盤高	● 35.00



凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	▨
グレーチング蓋	▧
宅内雨水井φ300	○

土地利用計画表【西工区】

種別	面積 (m ²)	面積率 (%)	備考
宅地	1050.55	99.73	10区画
ゴミステーション	2.88	0.27	2箇所
合計	1053.43	100.00	

* 全体面積 - 公共施設面積 = 宅地面積

(変更前) ③

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D3
図面名	土地利用計画平面図	Scale 1:200
社長	副社長	担当
監理	設計	計算
校閲	検印	捺印
修正		

(作成日) R8-02-27 (修正日) R8-03-11

【監理コンサルタント (道路下水設計)】 技術士 関野 宅地設計 測量士 土地家屋調査士 一般職 関野

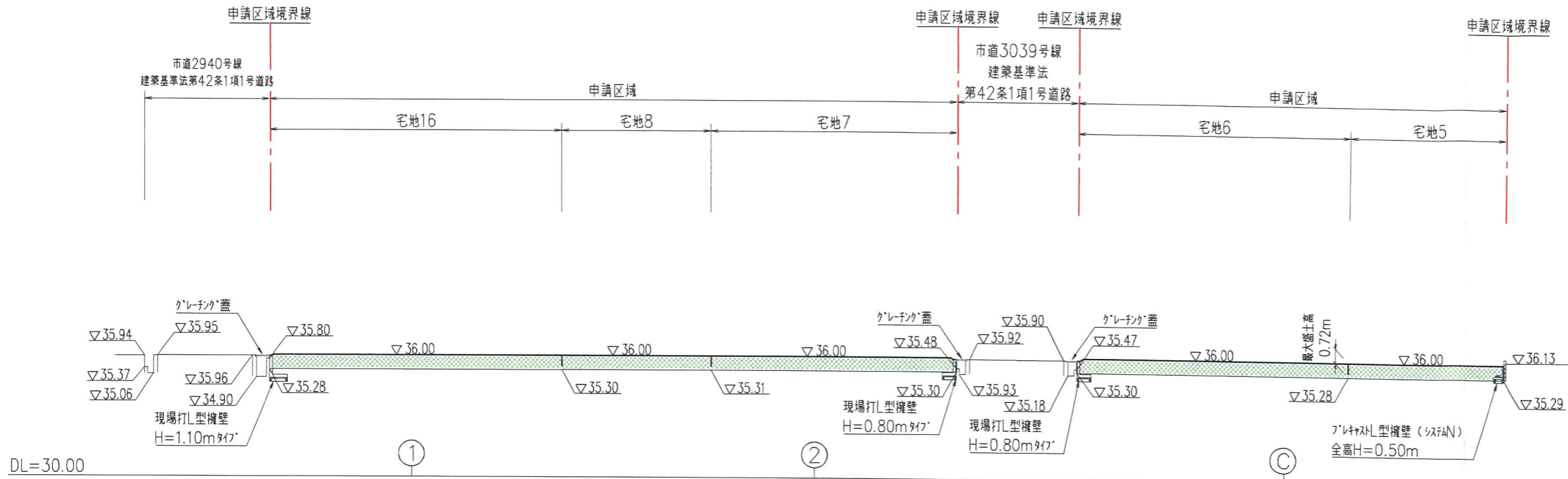
アーク設計 土木設計課

F 665-022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受発)

* 接道部の緑化及びシンボルツリーの植栽に努めます

設計者：畑 淳一

断面 ② - ②

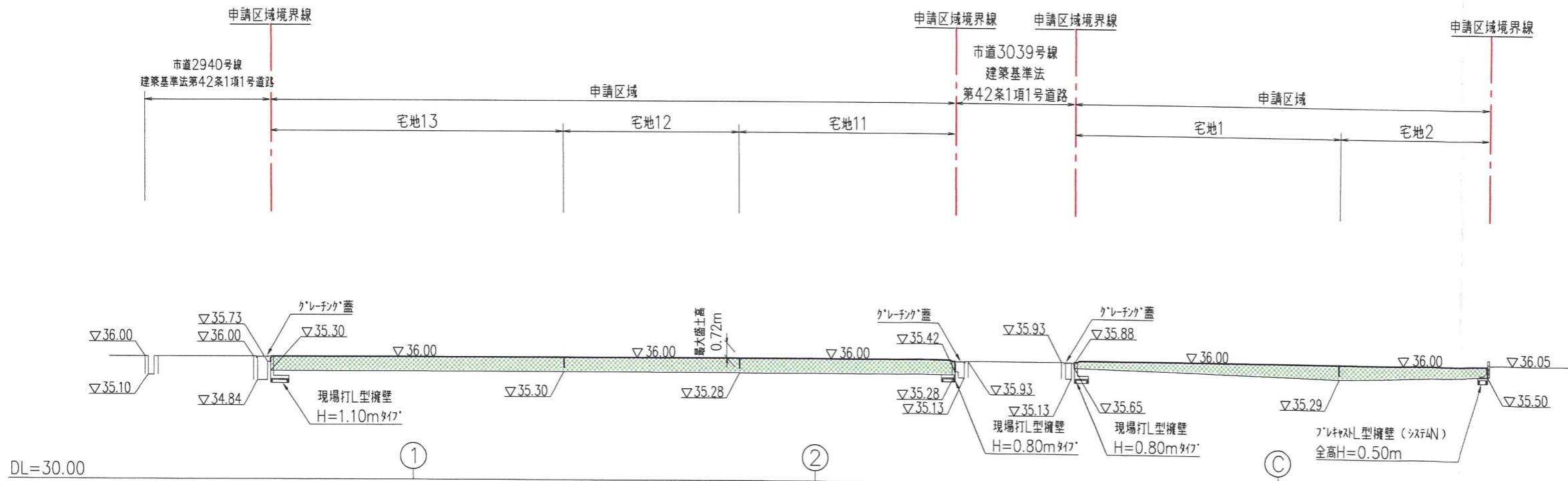


凡例

名称	記号
申請区域境界線	---
切土	■
盛土	■


切土	—
盛土	38.81m ²

断面 ① - ①



切土	—
盛土	35.54m ²

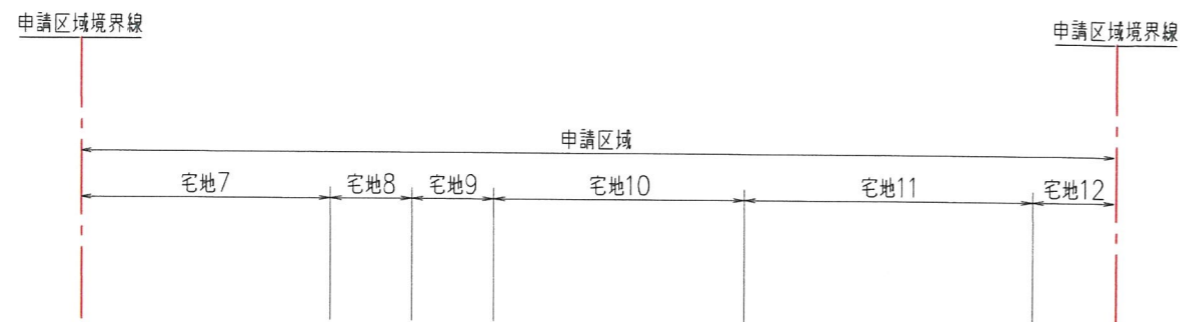
(変更前)

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D5
図面名	造成計画縦横断面図①	Scale 1:250
担当者	社長 副社長 担当 調査 測量 設計 計算 校閲 図検 算定	
<small>(作成日) R8.02.26 (修正日)</small> <small>(監理コンサルタント (国) 不承認) 住友不動産(株) 宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事(一部) 監理</small>		
 株式会社 アアク設計 土木設計課		
<small>〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)</small> <small>E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (接専)</small>		

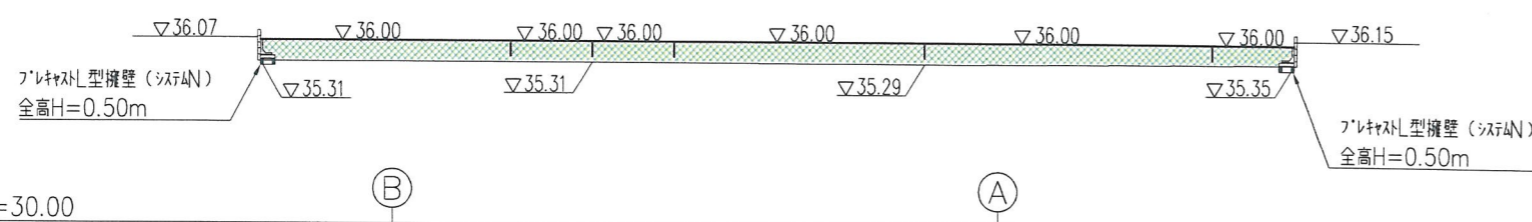
凡例

名称	記号
申請区域境界線	---
切土	■
盛土	■

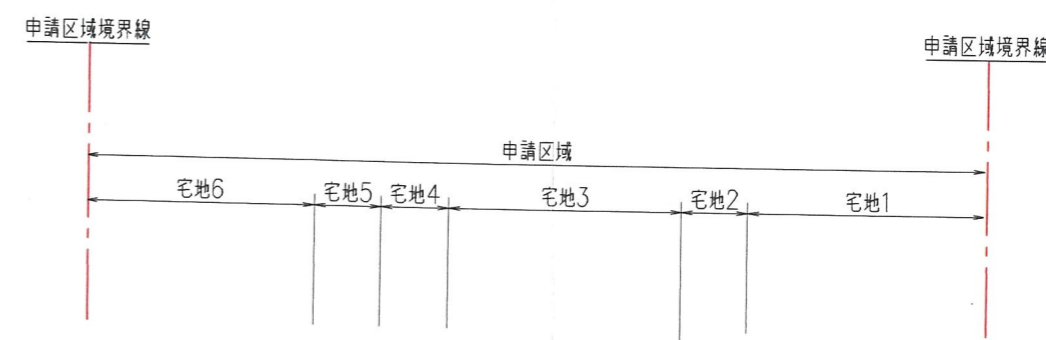
断面②-②



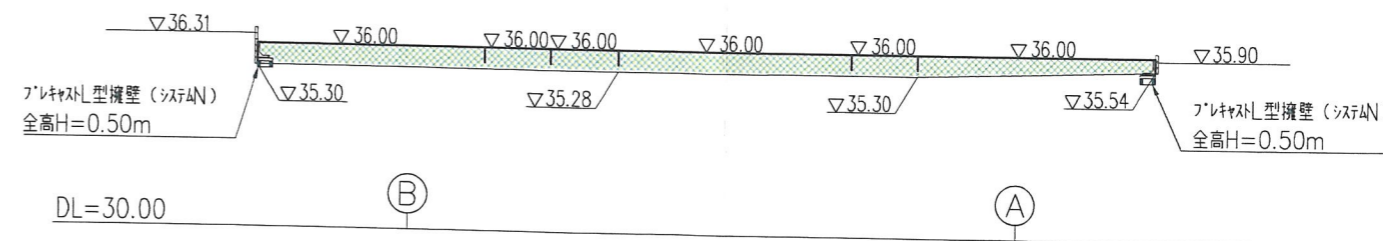
切土	—
盛土	23.52m ²



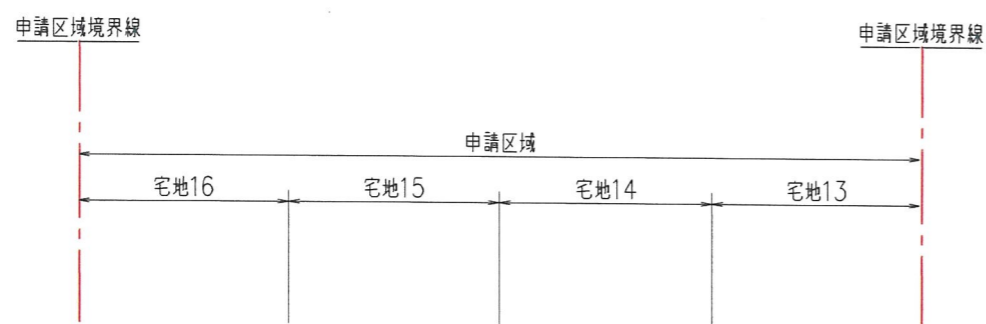
断面③-③



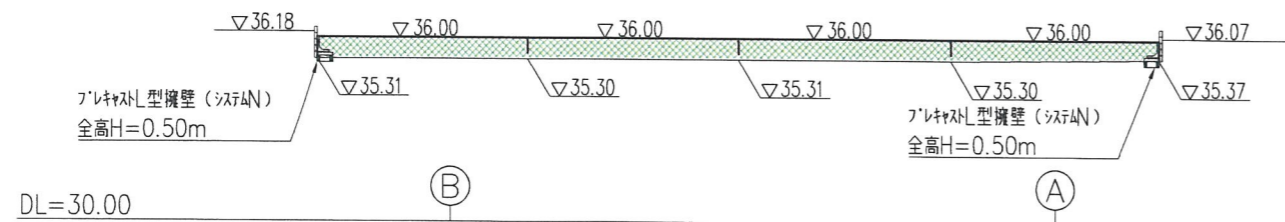
切土	—
盛土	20.03m ²



断面①-①



切土	—
盛土	19.16m ²



(変更前)

⑥

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D6
図面名	造成計画縦横断面図⑥	Scale 1:250
社長	副社長	担当
調査	測量	設計
計算	校核	図検
修正		
(作成日) R8.02.26 (修正日)		
監理コンサルタント (建築・土木・測量) 株式会社 株式会社 株式会社 株式会社 株式会社		
株式会社 アイク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (変更)		

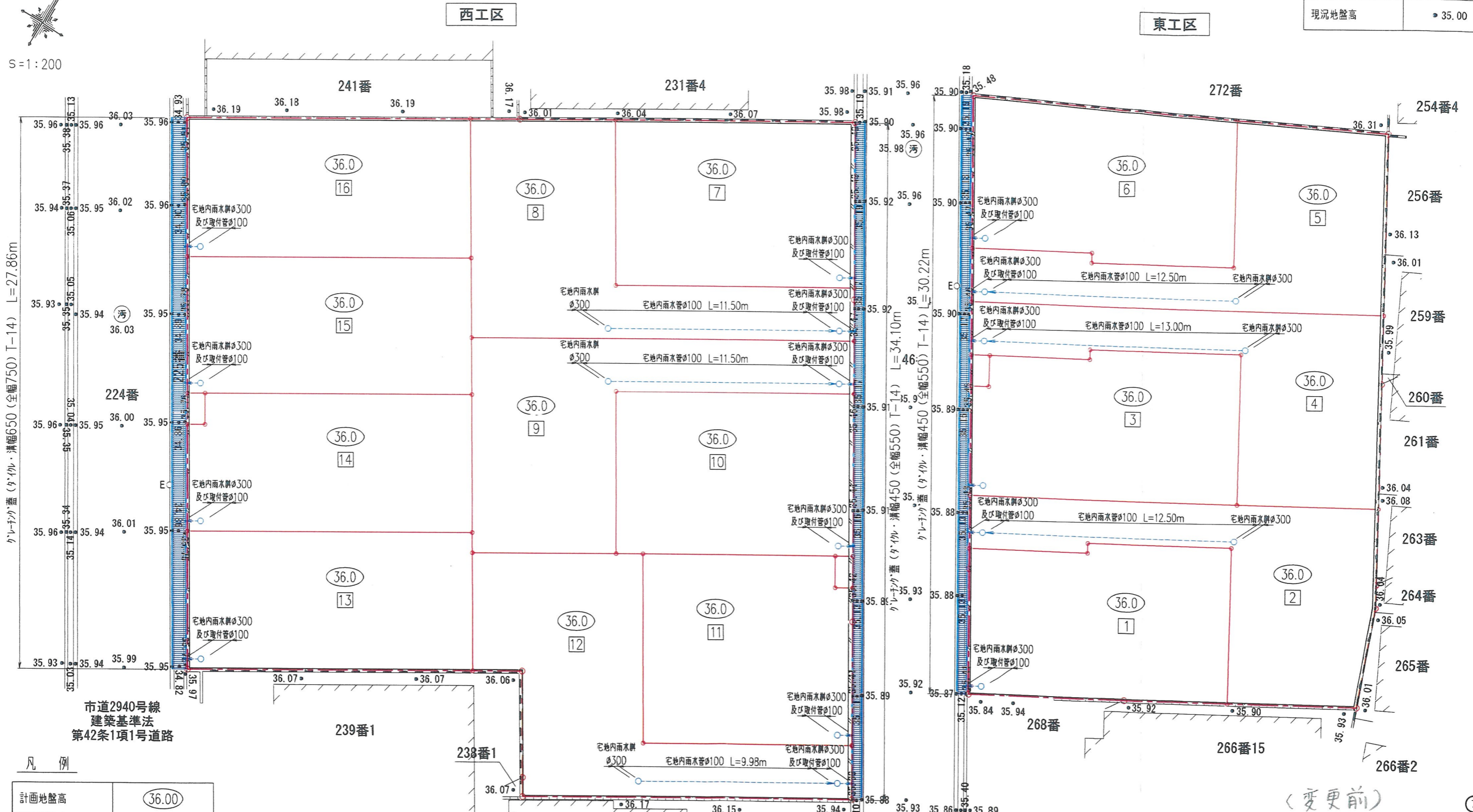
宝塚市安倉中5丁目プロジェクト



S=1:200

凡例

名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00



カレチクガ蓋 (タ・イ)・溝幅750(T-14) L=27.86m

市道2940号線
建築基準法
第42条1項1号道路

市道3039号線
建築基準法
第42条1項1号道路

凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水管φ300 取付管φ100	
宅内雨水管φ100	

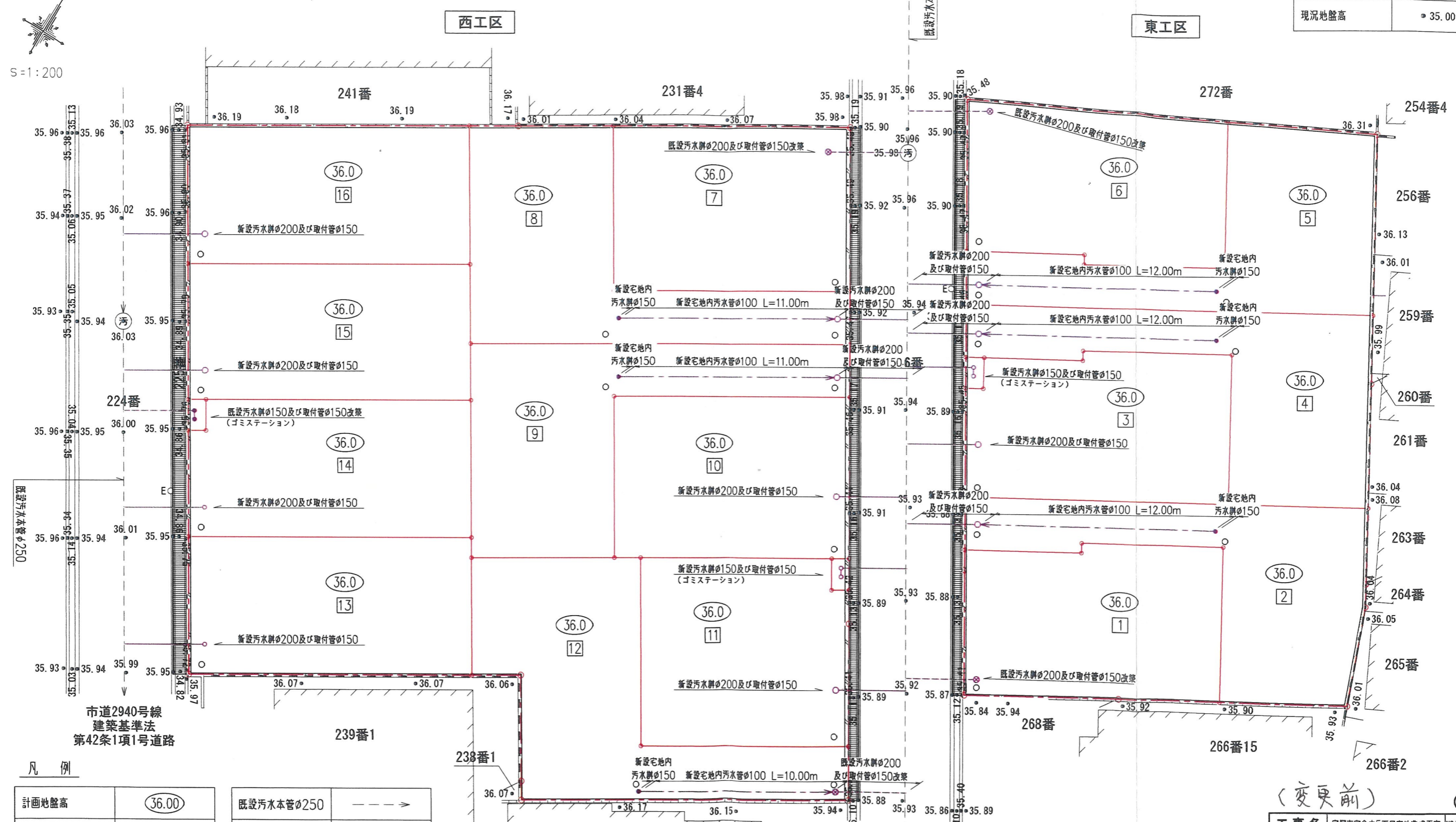
(変更前)

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D7
図面名	道路・雨水排水施設設計平面図	Scale 1:200
社長 副社長 担当 調査 測量 設計 監理 図 換 修正		
(作成日) R8.02.27 (修正日)		
監理コンサルタント (建築・土木) 株式会社 アーク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受発)		

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト

凡例

名称	記号
申請区域境界線	○-----○
現況地盤高	● 35.00



凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	══
グレーチング蓋	
宅内雨水溝φ300	○
既設汚水本管φ250	--->
既設汚水溝φ200及び取付管φ150改築	---⊗
新設汚水溝φ200及び取付管φ150	---○
新設汚水溝φ150及び取付管φ150 (ゴミステーション)	---○
既設汚水溝φ150及び取付管φ150改築 (ゴミステーション)	---●

新設宅内汚水管φ100	--->
新設宅内汚水溝φ150	●

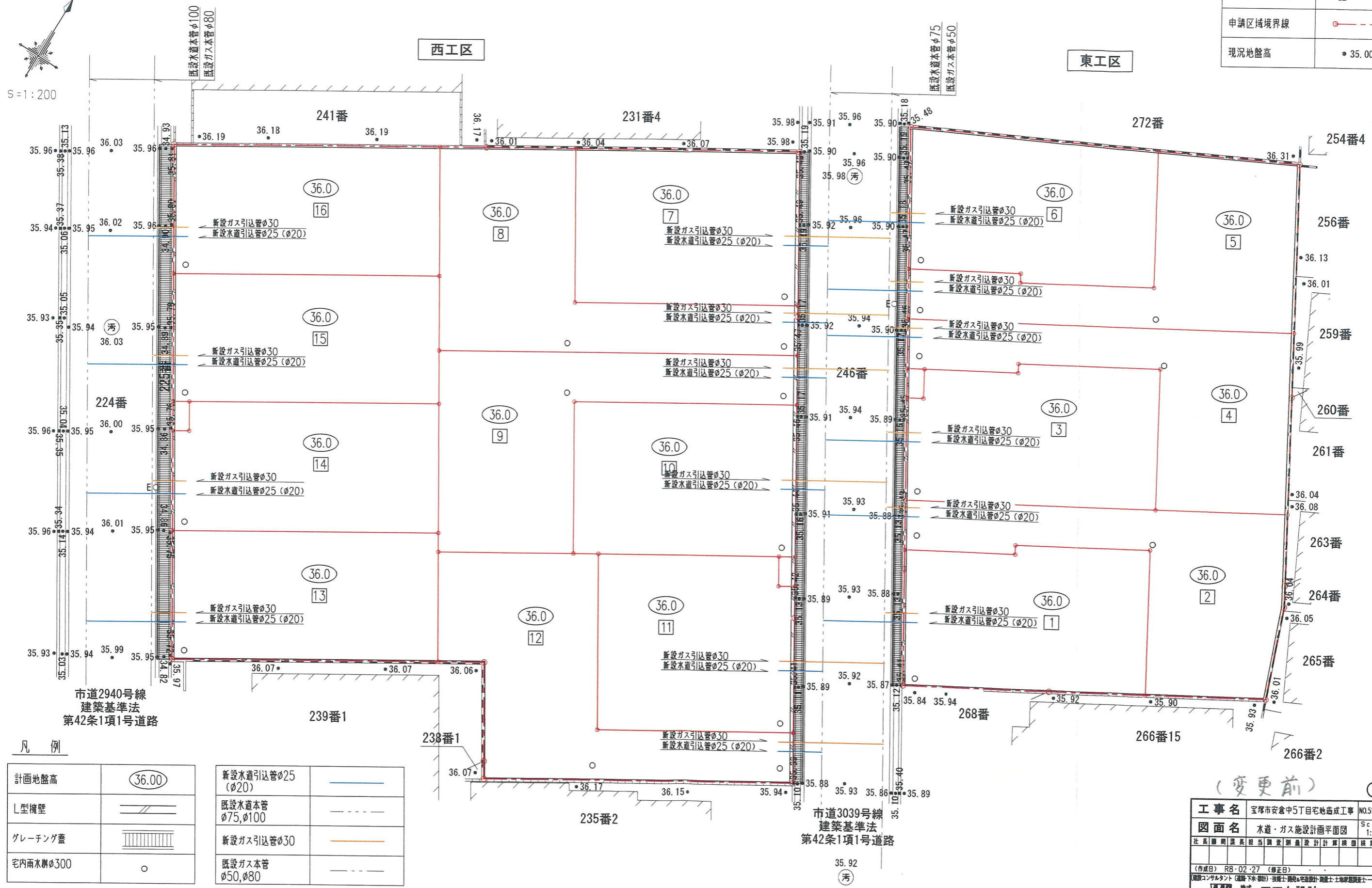
(変更前) ⑧

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-08	
図面名	汚水排水施設計画平面図	Scale 1:200	
社長	岡田 隆夫	担当	岡田 隆夫
副社長	岡田 隆夫	副担当	岡田 隆夫
設計	岡田 隆夫	監理	岡田 隆夫
校核	岡田 隆夫	修正	岡田 隆夫
作成日	R8.02.27 (修正日)		
株式会社 アーク設計 土木設計課 〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代後) E-mail: aac@pjy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (変更)			

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト

凡例

名称	記号
申請区域境界線	○-----○
現況地盤高	● 35.00



凡例

計画地盤高	○ 36.00	新設水道引込管φ25 (φ20)	———
L型擁壁	▨	既設水道本管 φ75, φ100	-----
グレーチング蓋	▧	新設ガス引込管φ30	———
宅内雨水溝φ300	○	既設ガス本管 φ50, φ80	-----

(変更前) ⑨

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-09
図面名	水道・ガス施設計画平面図	Scale 1:200
社長 関 副社長 田 主任 渡 技師 藤 設計 藤 監理 藤 修正		
(作成日) R8.02.27 (修正日)		
建設コンサルタント (道路・下水・調剤) 技師士 関 建設設計 関 建設設計 関 建設設計 関 建設設計		
株式会社 アイク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受発)		

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト

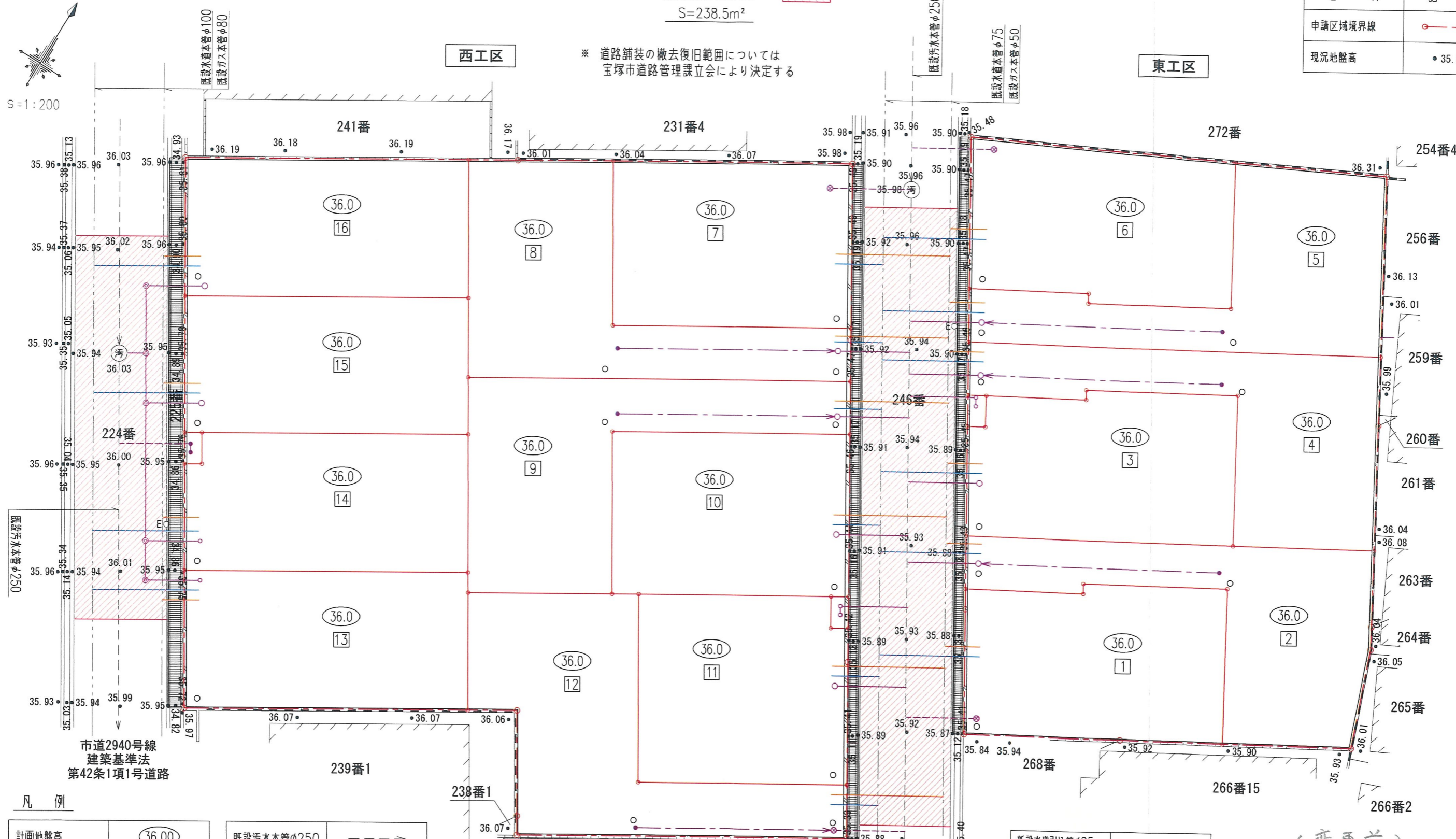
凡例

名称	記号
申請区域境界線	○-----○
現況地盤高	● 35.00

S=1:200

既設舗装撤去復旧範囲
S=238.5m²

* 道路舗装の撤去復旧範囲については
宝塚市道路管理課立会により決定する



凡例

計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	▨
グレーチング蓋	▧
宅内雨水溝φ300	○

既設汚水本管φ250	----->
既設汚水溝φ200及び 取付管φ150改築	---⊗---
新設汚水溝φ200及び 取付管φ150	---○---
新設汚水溝φ150及び 取付管φ150 (ノーマルタイプ)	---○---
既設汚水溝φ150及び 取付管φ150改築 (ノーマルタイプ)	---●---

新設宅内汚水管φ100	----->	番2
新設宅内汚水溝φ150	●	
汚水溝取付管φ150	---	
小口径点検孔φ200	⊙	

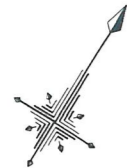
新設水道引込管φ25 (φ20)	---
既設水道本管 φ75, φ100	---
新設ガス引込管φ30	---
既設ガス本管 φ50, φ80	---

(変更前) ⑩

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-010
図面名	舗装工計画平面図	Scale 1:200
社長 副社長 担当 重監 監査 設計 計課 技師 検査 修正		
<small>(作成日) R8-02-27 (修正日) R8-04-07</small> <small>建設コンサルタント (道路・下水・鋼材) 技師士 関野 4宅造設計 有限 土地家屋調査士 一般地産士</small>		
株式会社 アイク設計 土木設計課		
<small>F 665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)</small> <small>E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (代表)</small>		

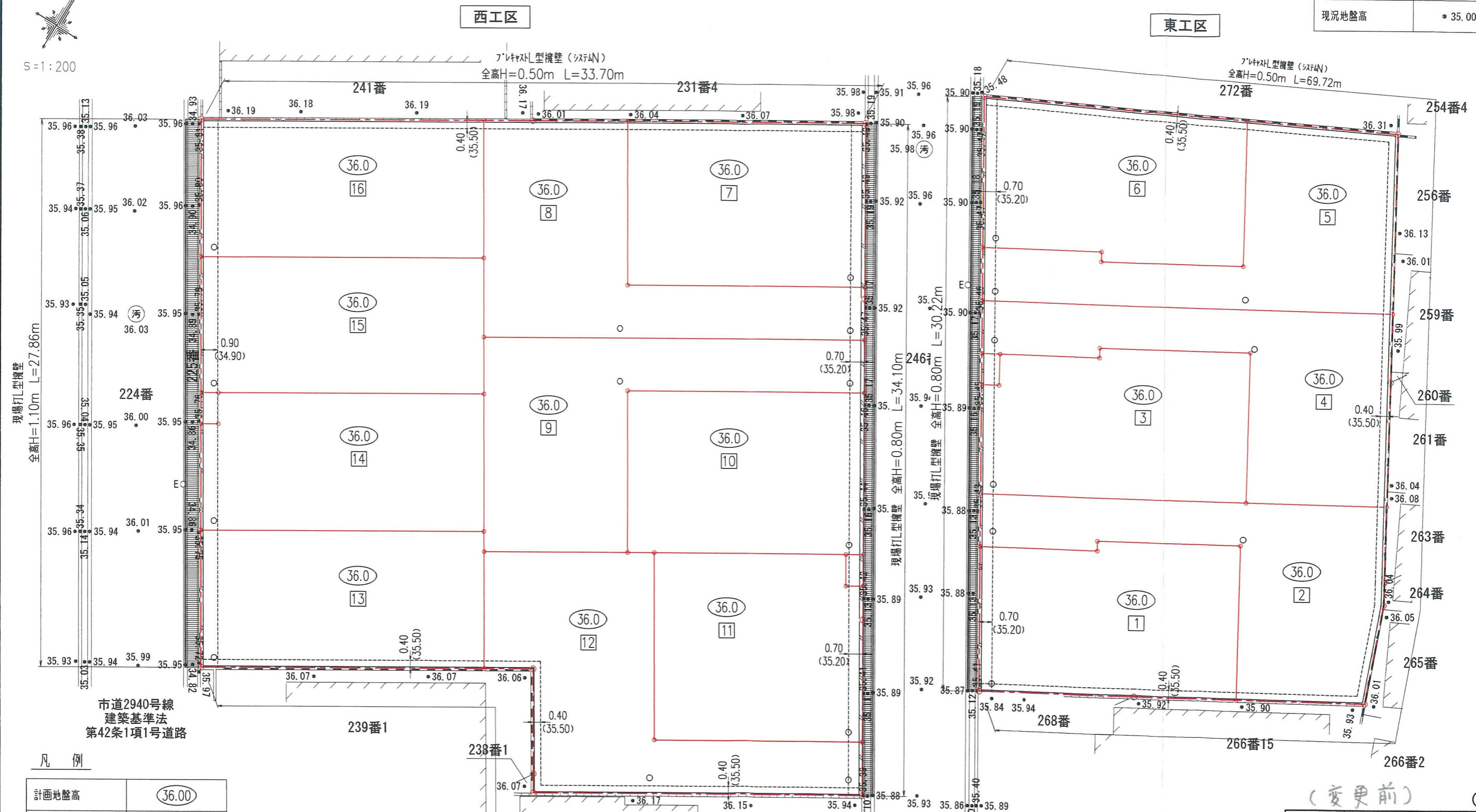
設計者：畑 淳一

宝塚市安倉中5丁目プロジェクト



S=1:200

凡例	
名称	記号
申請区域境界線	
現況地盤高	● 35.00



凡例	
計画地盤高	○ 36.00
L型擁壁	
グレーチング蓋	
宅内雨水溝φ300	○

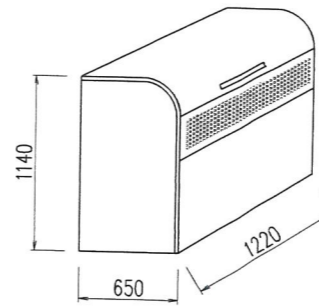
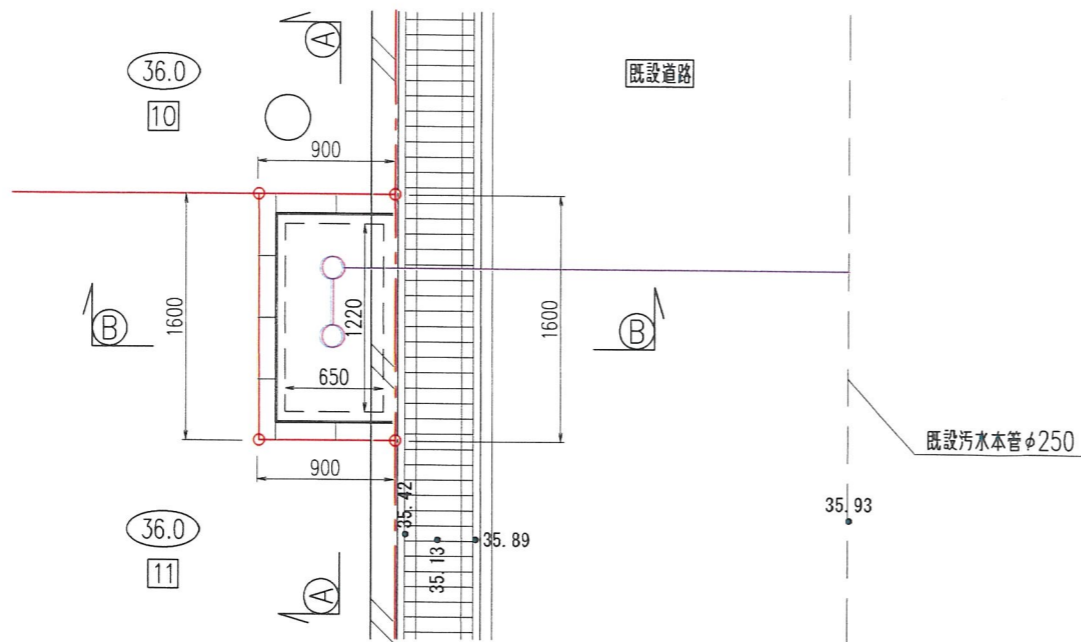
(変更前) ⑪

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-D11
図面名	擁壁計画平面図	Scale 1:200
社長 副社長 部長 担当 調査 測量 設計 計算 検校 図取 整理		
(作成日) R8.02.27 (修正日)		
建設コンサルタント (道路・土木・設計) 技術士 建築士 測量士 測量士 測量士 測量士 測量士 測量士		
株式会社 アーク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受発)		



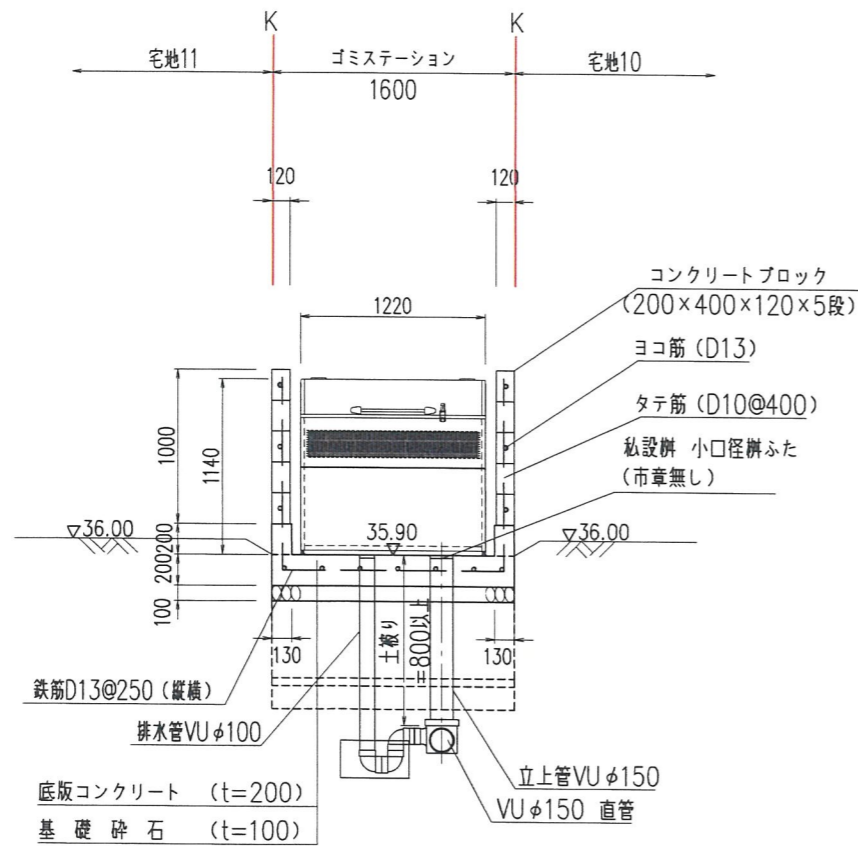
S = 1:50

平面図
S=1:50

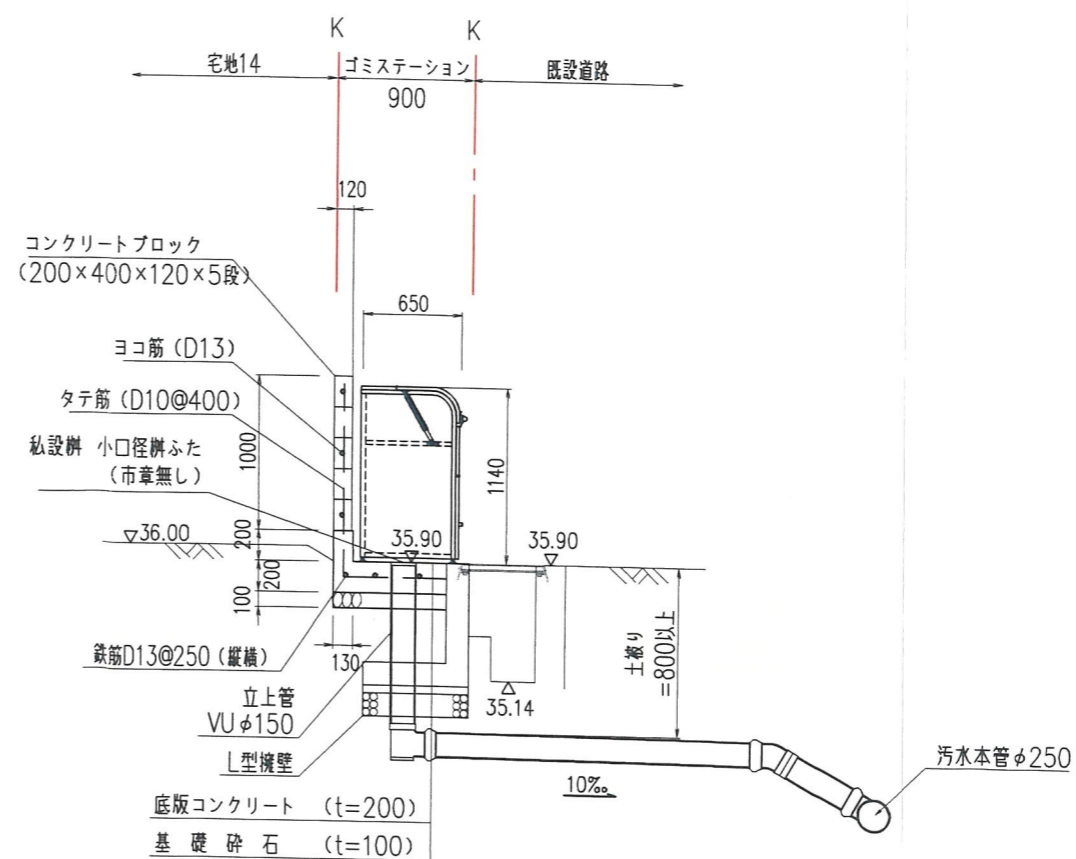


ヨドコウ DPUB-800 相当品
 寸法: W1220、B650、H1140
 重量: 60kg
 容量: 800L (45Lゴミ袋18ヶ相当)
 材料: ガリバリウムカラー鋼板、亜鉛めっき降板・鋼管・粉体塗装仕上げ
 備考: 据置式(組立式)ノ一般地・積雪地併用

A-A 断面図
S=1:50



B-B 断面図
S=1:50



コンクリート強度: 21N/mm²

鉄筋: 縦横 250ピッチ以下
SD295A
D13

(変更前)

工事名	宝塚市安倉中5丁目宅地造成工事	NO.516-016
図面名	ゴミステーション構造図	Scale 1:50
社長	副社長	担当
調査	測量	設計
計算	図取	検査
修正		
(作成日) R8.02.27 (修正日)		
建設コンサルタント (道路下水部): 技術士 関野 宅地設計 測量士 土岐 建築士 一級建築士		
株式会社 アイク設計 土木設計課		
〒665-0022 宝塚市野上1丁目2-7 TEL 0797 (71) 0432 (代表)		
E-mail: aac@joy.ocn.ne.jp FAX 0797 (71) 5139 (受発)		