

位置図

S=1:2500



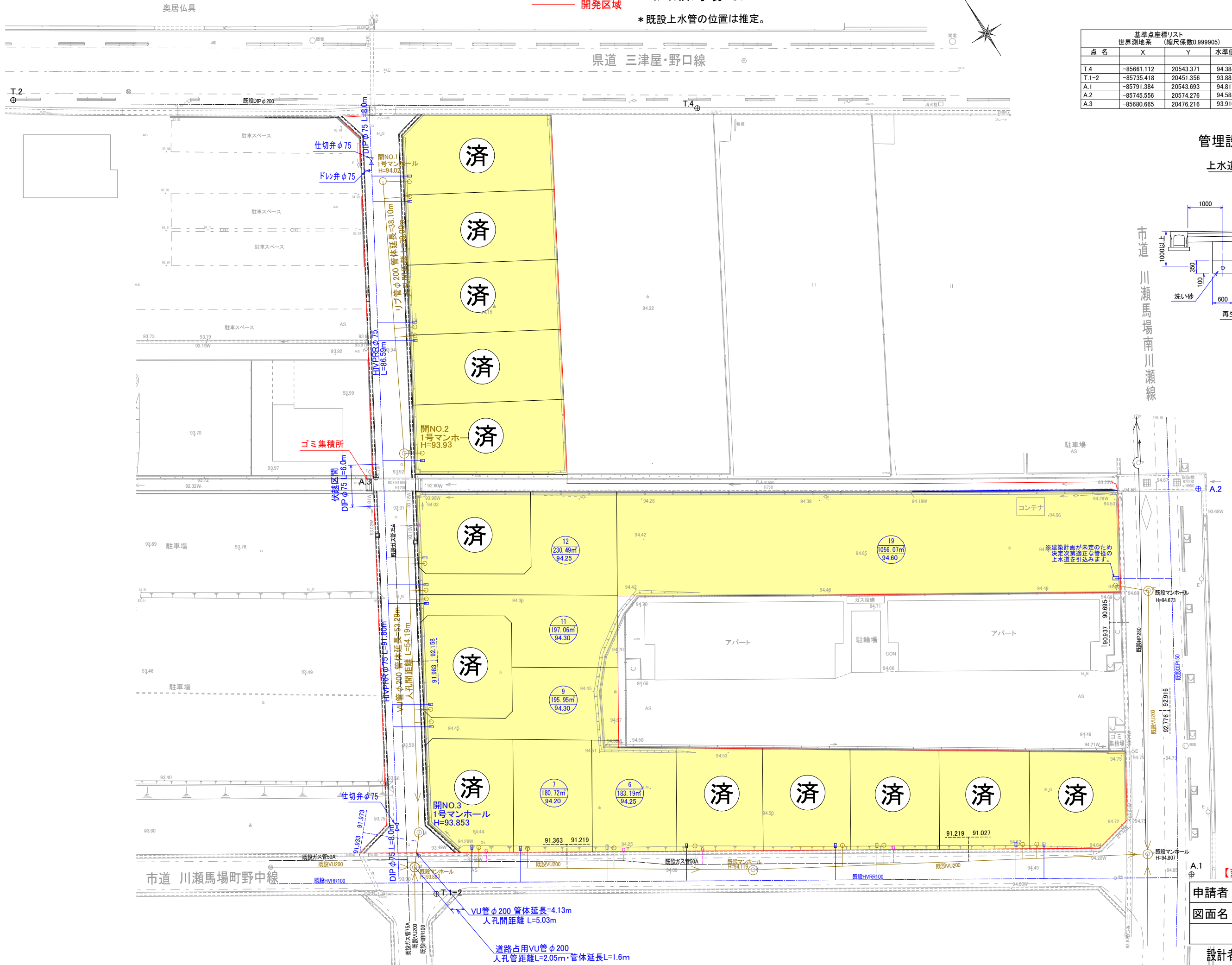
申請者	株式会社シガドライウィザース
図面名	位置図
	枚の内

設計者 (株)エステート・トラスト 林 信弘

給・排水配管計画平面図 (変更後) (川瀬馬場町) S=1:500

—— 開発区域

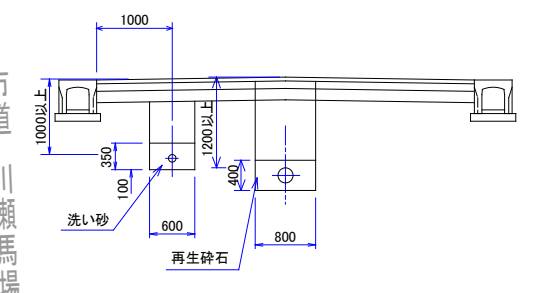
* 既設上水管の位置は推定。



基準点座標リスト
世界測地系 (縮尺係数0.999905)

点名	X	Y	水準値
T.4	-85661.112	20543.371	94.384
T.1-2	-85735.418	20451.356	93.882
A.1	-85791.384	20543.693	94.817
A.2	-85745.556	20574.276	94.588
A.3	-85680.665	20476.216	93.910

管理設標準断面図 S=1:100
上水道 下水道



凡 例

記号	項目
○	既設取付VU200
○	取付VU150
○	既設取付VP20
○	取付VP20
○	既設取付30A・50A
○	下水道
○	上水道
○	LPGガス管
○	下水道取出口
○	上水道取出口
○	ガス取出口

【変更後】

申請者 株式会社シガドライウィザーズ
図面名 給・排水配管計画平面図
17 枚の内 11

設計者 株式会社エースト・トラスト 林 信弘

ゴミ集積所

コンテナ

アパート

アパート

開NO.3
1号マンホール
H=93.853

開NO.1
1号マンホール
H=94.025

開NO.2
1号マンホール
H=93.93

12
230.49m²
94.25

19
1056.07m²
94.60

11
197.06m²
94.30

9
195.95m²
94.30

7
180.72m²
94.20

6
183.19m²
94.25

VU管φ200 管体延長=4.13m
人孔間距離 L=5.03m

道路占用VU管φ200
人孔管距離L=2.05m・管体延長L=1.6m

※建築計画が未定のため
決定次第適正な管径の
上水道を引込みます。