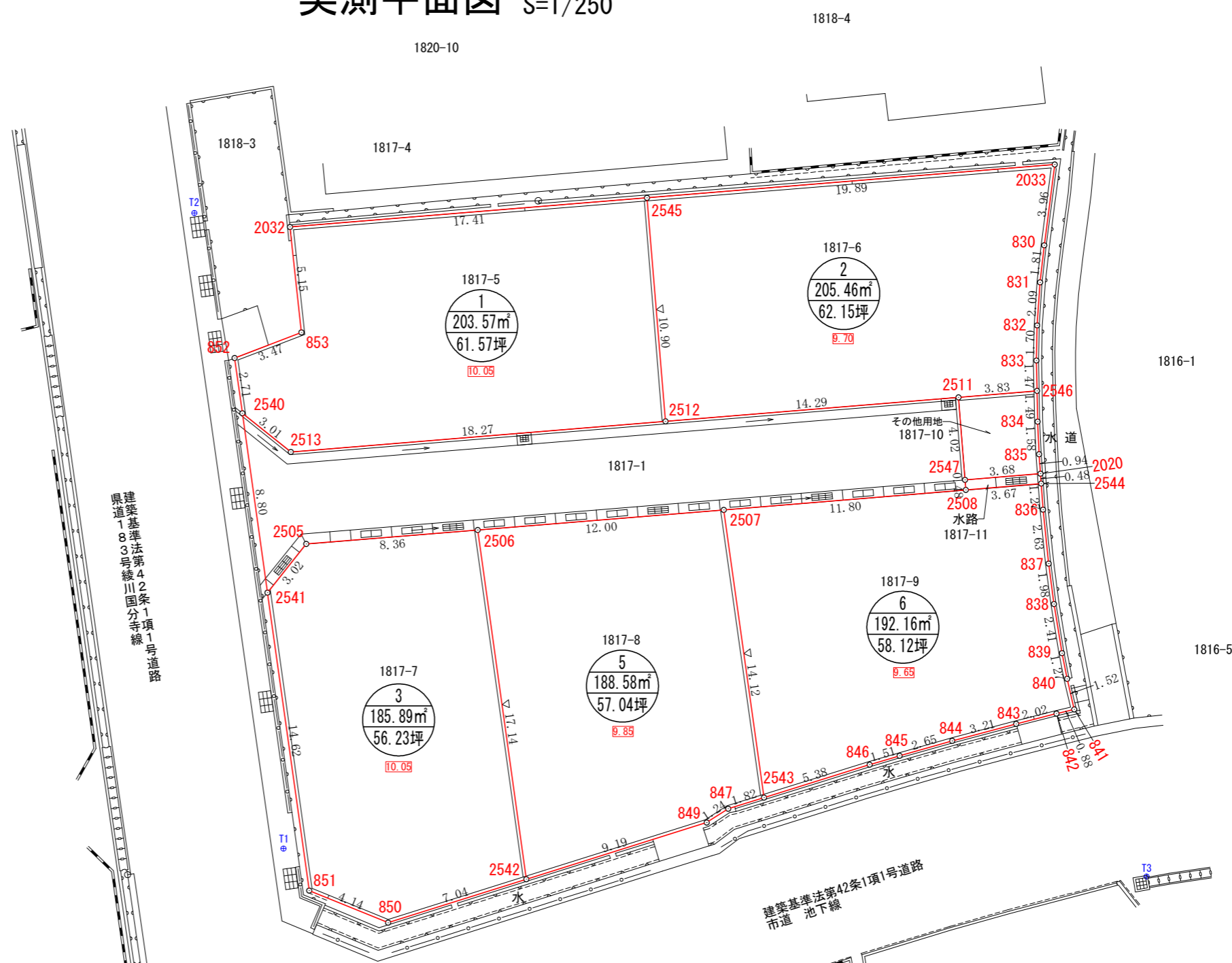


# 実測平面図 S=1/250



※予定建築物の用途：一戸建ての住宅  
 ※雨水枳には泥だめ15cm以上。  
 ※管が交差する場合はクリアランスを10cm以上確保すること。  
 ※土被り0.60m未満且つ車輛通行箇所については重圧管又はコンクリート全巻管。  
 ※本管上での取付管間隔は1m以上とする。  
 ※取付管については本管に支管接続とし勾配は1.0%以上とする。  
 ※断面方向の接続位置は本管の中心線より上方とする。  
 ※排水管の放流口については、水路の通常水位より上に設置すること。  
 ※宅内の排水管の土被り：20cm以上確保。  
 ※開発協議の対象は最終枳から一次放流先までとする。  
 ※図面内の高さの表記は任意高さとし、T4で標高 (T.P.表示) 換算している。  
 ※本開発区域に隣接して本開発行為の公告日からみなし年数内に開発行為を行う場合及び本開発区域内の公共施設を変更する場合は建築指導課と協議すること。  
 ※電柱を開発道路内に設置しない。  
 ※構造物を設置しない開発区域界には、境界標識を設置すること。  
 ※30cm未満の高低差に用いる構造物は、審査対象外であるので設計者の判断による。

凡例	
00.00	現況地盤
00.00	計画地盤
—■	メーターボックス 宅内引込PPΦ20
□	開発区域
○	雨水枳Φ300 接続管VUΦ150 勾配1.0%以上
(枳の深さH=0.8m以下はφ300) (H=0.8m~0.9mはφ350) (H=0.9m~1.0mはφ400) (H=1.0m~1.2mはφ450)	
×	仕切弁
■	街渠枳 400×300、T-25
→	VU管Φ150 (管巻) 勾配1.0%以上
□	自由勾配側溝 W=300 T-25

区画番号	敷地面積 (㎡)	計画地盤高 (m)
①	203.57	10.05
②	205.46	9.70
③	185.89	9.65
⑤	188.58	9.85
⑥	192.16	10.05
その他	15.03	9.45
水路	1.78	9.42

所在	高松市国分寺町新名字池下
図面名	実測平面図
縮尺	1/250
作成年月日	令和6年9月20日
作成者	高松市三谷町1891番地4 土地家屋調査士 多田 幸広