

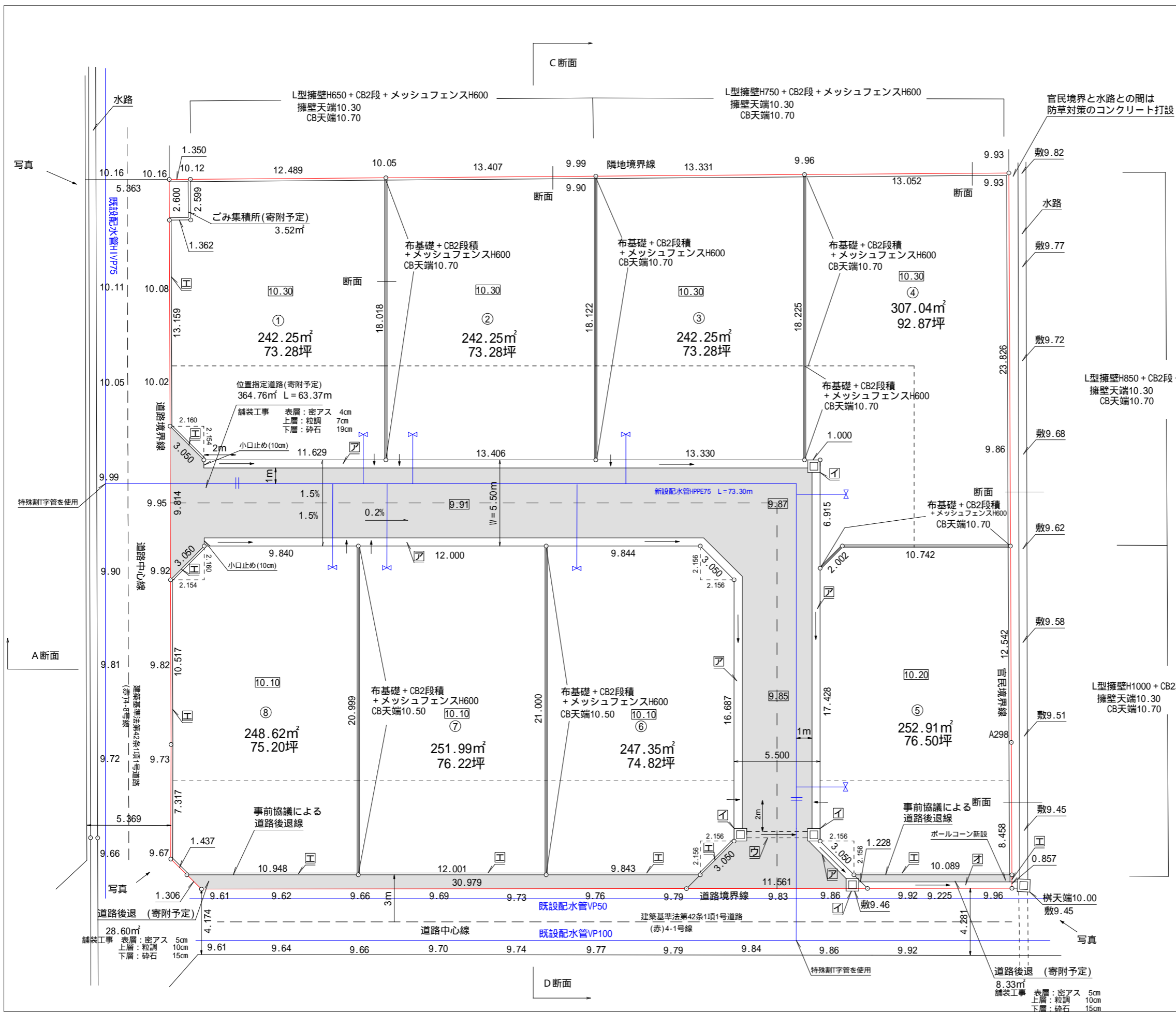
1/250  
 土地利用計画図  
 造成計画平面図  
 排水施設計画平面図  
 給水施設計画平面図  
 写真位置図

10.00 現況高  
 10.00 計画造成高  
 単位：m

雨水は宅内浸透処理  
 止水栓の位置は官民境界から1m  
 民民境界から1m以上  
 他の障害物から0.3m以上隔離する  
 分水栓はEFサドル付分水栓を使用  
 給水管はHPPEを使用  
 新設配水管と横断BOXカルバート(基礎コン含)  
 との離隔は有効長で30cm以上とする

ア	【新設】道路側溝 GPU3-300x300(T-14並目グレーチング 1枚@10m)
イ	【新設】集水樹 500 H=550 T-25以上 並目ボルト固定グレーチング 共
ウ	【新設】ボックスカルバート400x250 横断T-25以上
エ	【新設】地先境界ブロックA
オ	【新設】VS側溝縦断300x500

群馬県伊勢崎市柳原町21番地1  
 司法書士・土地家屋調査士・行政書士  
**須藤 哲男**  
 TEL 0270-25-0724  
 FAX 0270-23-9715



写真

特殊割T字管を使用

A断面

写真

道路後退 (寄附予定)

舗装工事 表層: 密アス 5cm  
上層: 粒調 10cm  
下層: 砕石 15cm

D断面

写真

道路後退 (寄附予定)

舗装工事 表層: 密アス 5cm  
上層: 粒調 10cm  
下層: 砕石 15cm

B断面

L型擁壁H850 + CB2段 + メッシュフェンスH600  
擁壁天端10.30  
CB天端10.70

L型擁壁H1000 + CB2段 + メッシュフェンスH600  
擁壁天端10.30  
CB天端10.70

L型擁壁H650 + CB2段 + メッシュフェンスH600  
擁壁天端10.30  
CB天端10.70

L型擁壁H750 + CB2段 + メッシュフェンスH600  
擁壁天端10.30  
CB天端10.70

官民境界と水路との間は  
防草対策のコンクリート打設

布基礎 + CB2段積  
+ メッシュフェンスH600  
CB天端10.70

布基礎 + CB2段積  
+ メッシュフェンスH600  
CB天端10.70

布基礎 + CB2段積  
+ メッシュフェンスH600  
CB天端10.70

布基礎 + CB2段積  
+ メッシュフェンスH600  
CB天端10.70

布基礎 + CB2段積  
+ メッシュフェンスH600  
CB天端10.70

布基礎 + CB2段積  
+ メッシュフェンスH600  
CB天端10.50

布基礎 + CB2段積  
+ メッシュフェンスH600  
CB天端10.50

L型擁壁H1000 + CB2段 + メッシュフェンスH600  
擁壁天端10.30  
CB天端10.70

事前協議による  
道路後退線

事前協議による  
道路後退線

ポールコーン新設

特殊割T字管を使用

舗装工事 表層: 密アス 5cm  
上層: 粒調 10cm  
下層: 砕石 15cm