



道 路 計 画	下水道計画	管線番号	PRP-Q150						
	勾配・延長	1:1.10%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%
	土被り								
	管底高	86.00	86.00	86.00	86.00	86.00	86.00	86.00	86.00
	勾配	1:1.10%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%	1:3.30%
	切土								
	計画面高	81.00	81.00	81.00	81.00	81.00	81.00	81.00	81.00
	地盤高								
	項加距離	0.00	8.10	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
	単距離	0.00	24.10	31.10	31.10	31.10	31.10	31.10	31.10
基点	0+00	0+08.10	0+20.10	0+32.10	0+44.10	0+56.10	0+68.10	0+80.10	
曲線									

道 路 計 画	下水道計画	管線番号	PRP-Q150
	勾配・延長	0.80%	0.80%
	土被り		
	管底高	86.12	86.12
	勾配	0.80%	0.80%
	切土		
	計画面高	81.00	81.00
	地盤高	86.00	86.00
	項加距離	0.00	0.00
	単距離	0.00	0.00
基点	0+00	0+00	
曲線			



※各機設公共埋設物については、豊郷町の資料（参考図）を基にしたもので工事等の施工には、事前に現地調査や試掘等により埋設位置の確認を必ず行うこと。  
 ※給水引込管及び汚水取付管等並びに配水管、汚水排水管等については、別途工事申請時に協議し、位置及び口径等の詳細を決定すること。  
 ※記載標高について、豊郷町の下水道台帳と本開発の標高（世界測地系）に0.06m程度の差異がある為、換算必要です。  
 （給・排水計画平面図のマノール高（ ）書きが台帳の高さ）

事業者名	豊郷町大字下秣宅地造成事業		
図面名	下水道計画縦断面図		
作成年月日	2023年12月6日		
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号	7/14
設計者	トーフ測量株式会社 社印済		
事業者名	株式会社ときわ技建工業		