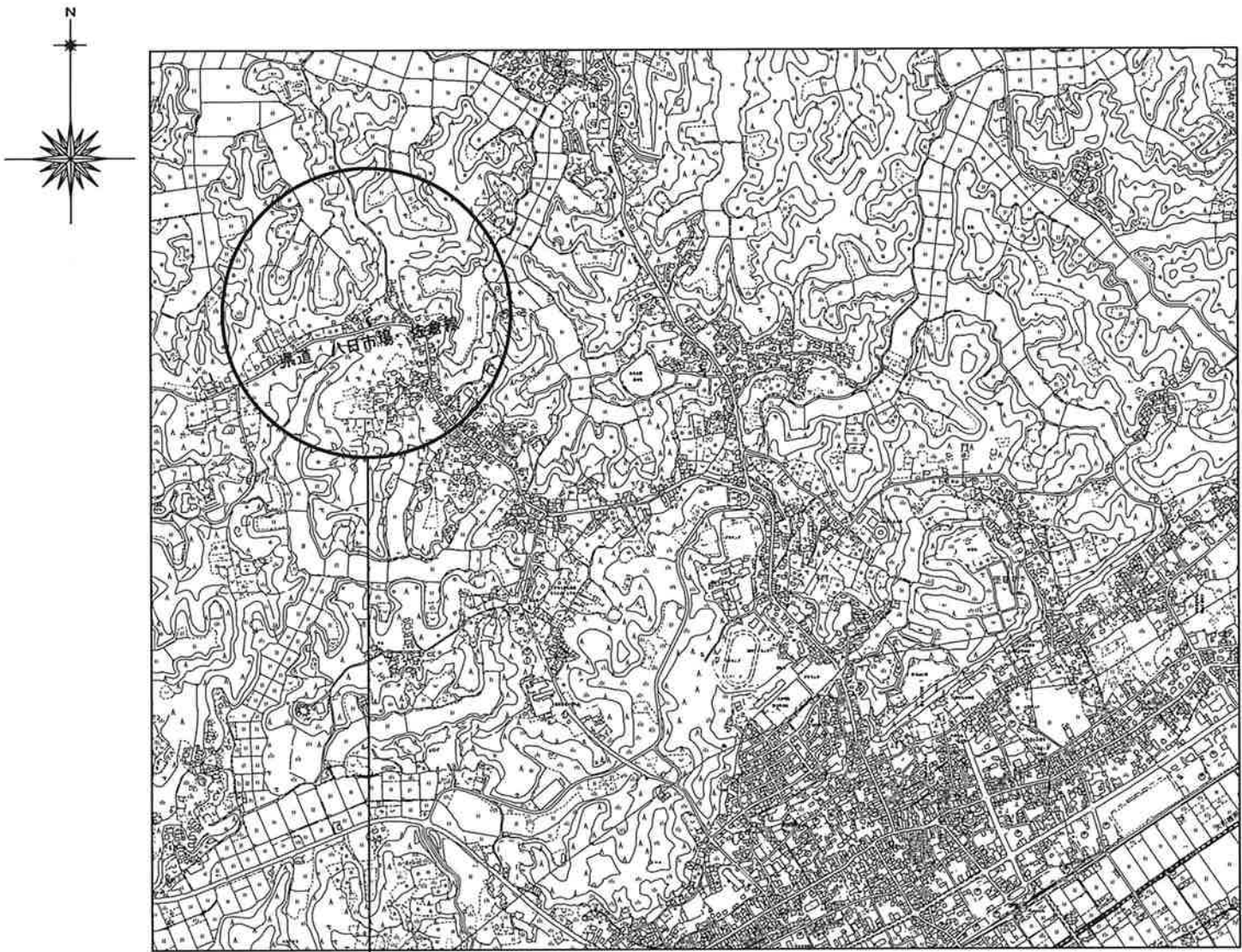
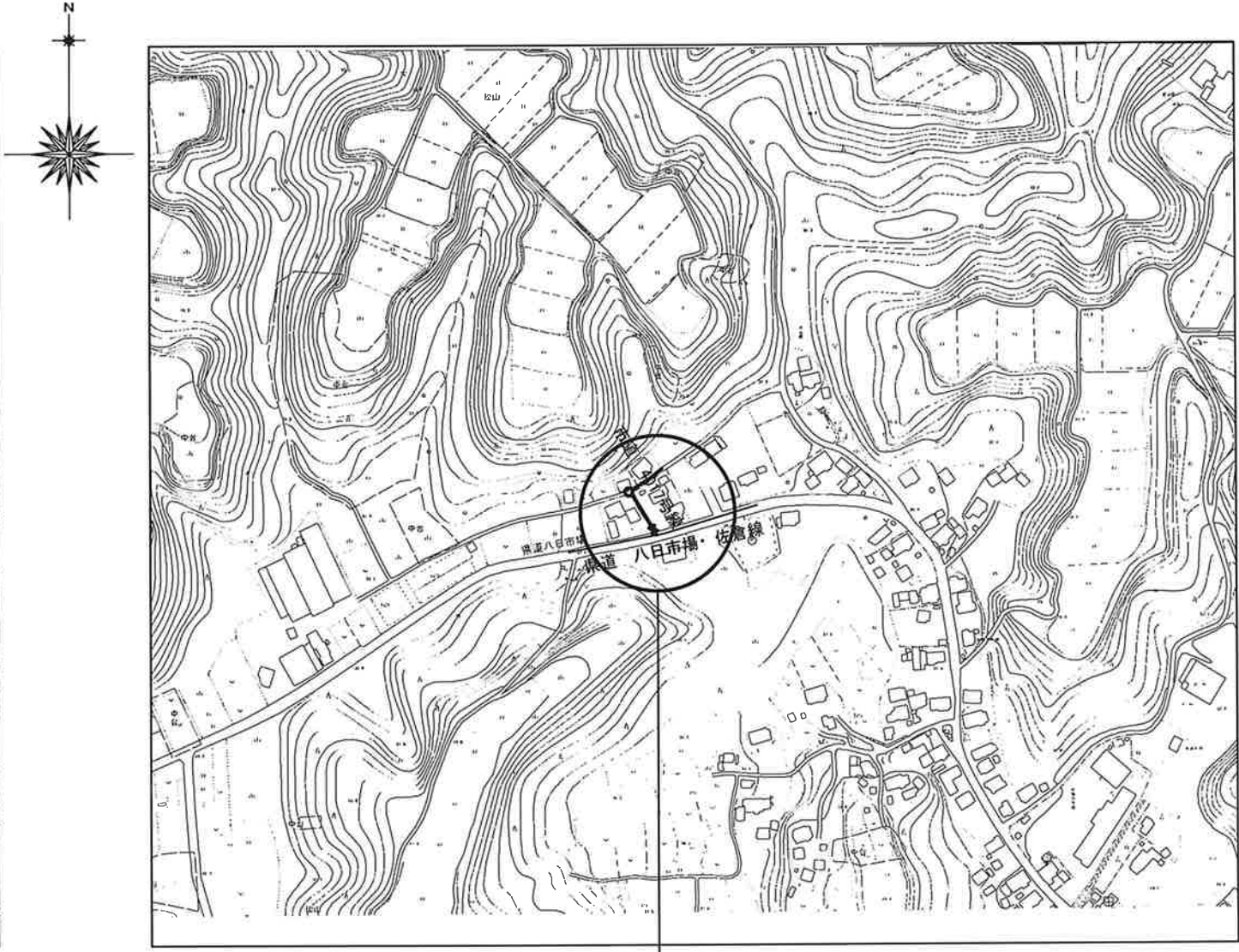


案内図 S = 1/10,000



工事場所 匝瑳市松山1004番地先

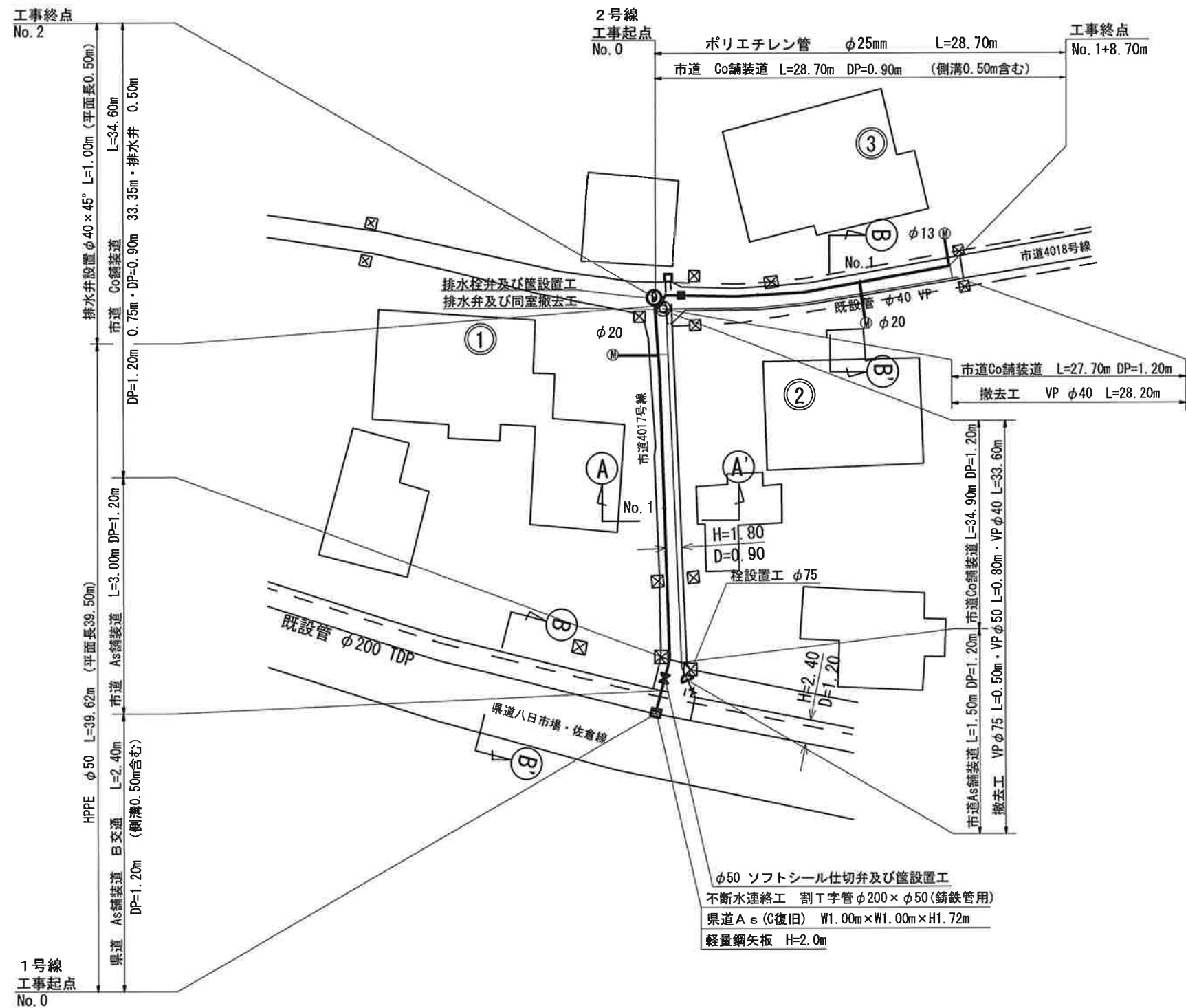
管網図 S = 1/2,500



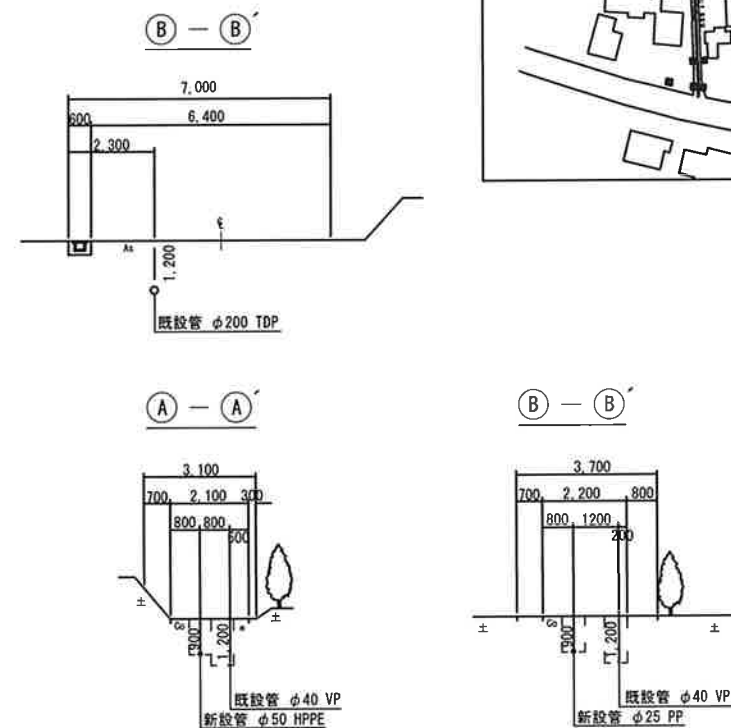
工事場所 匝瑳市松山1004番地先

工事名称	高地区第1—3工区給水補助管更新工事			
工事場所	匝瑳市松山1004番地先			
図面名称	案内図・管網図			
葉中	5 葉 中 1		縮尺	1/10,000 1/2,500
竣工			工事番号	
図面番号	—		八匠水道企業団	

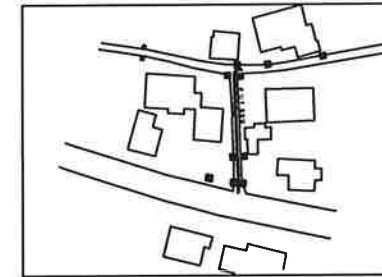
配水管平面图 $s=1/250$



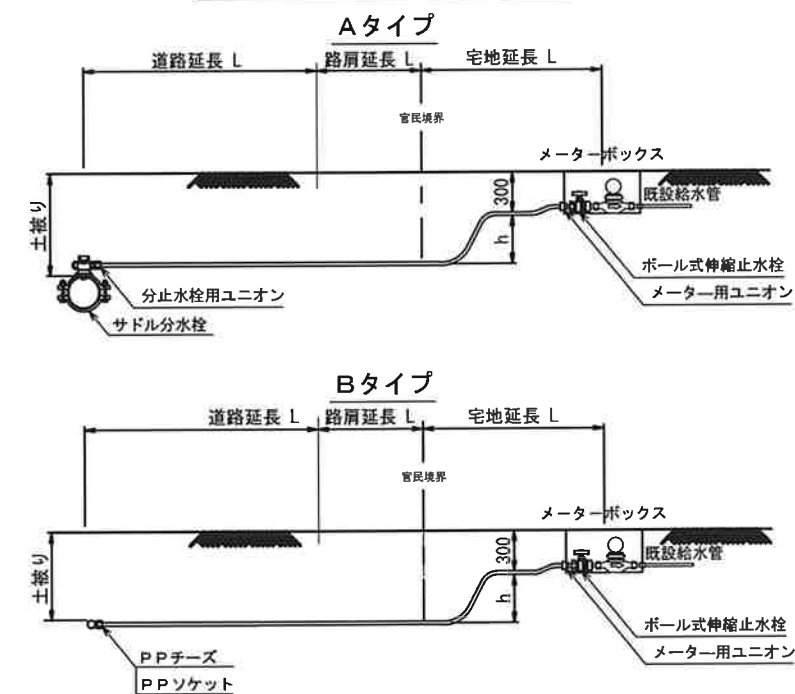
横断面図 $S=1/100$



概要図



給水管取出しタイプ



本給水切替一覽表

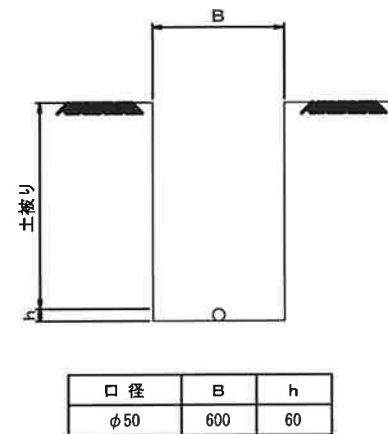
本給水切替一覽表

[illegible]

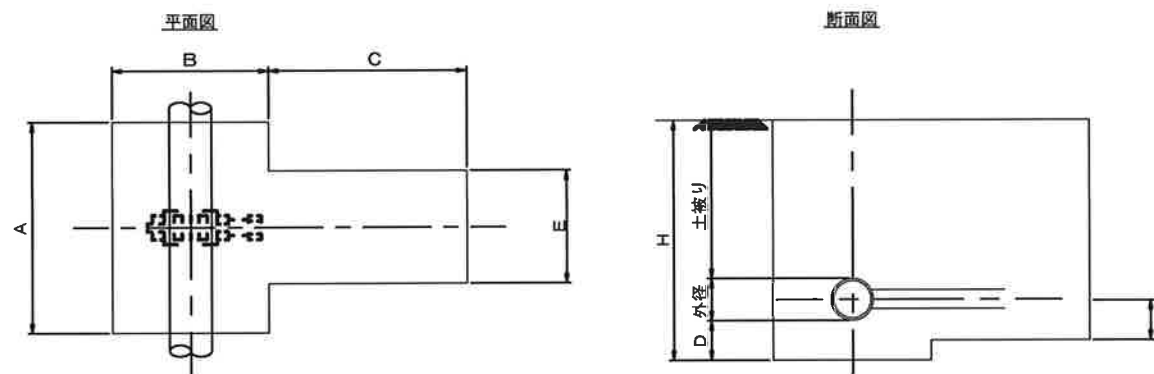
工事名称	高地区第1-3工区給水補助管更新工事		
工事場所	匠菱市松山1004番地先		
図面名称	配水管平面図・横断面図 本給水切替一覽表・給水管取出しタイプ		
葉中	5 葉 中 2	縮尺	図 示
竣 工		工事番号	
図面番号	一	八匠水道企業団	

本設土工標準図 s=1/20

標準掘削断面図



不断水土工定規

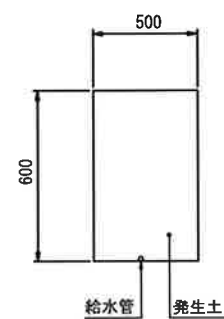


名 称	口 径	A	B	C	D	E	F	H	土被り	外径
不断水連絡工	φ 200 × φ 50	1000	1000	700	200	600	300	1620	1200	220

宅地内復旧

D. P=0. 60

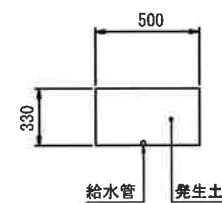
土復旧



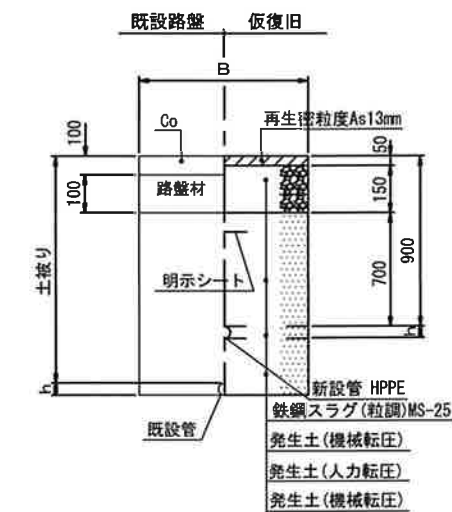
宅地内復旧

D. P=0. 30

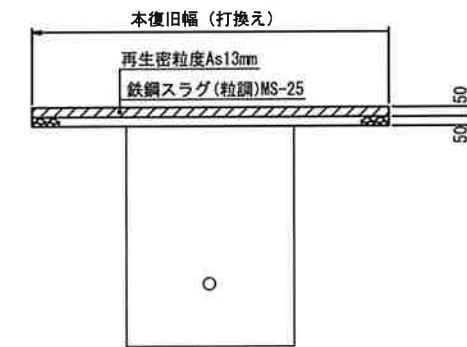
土復旧



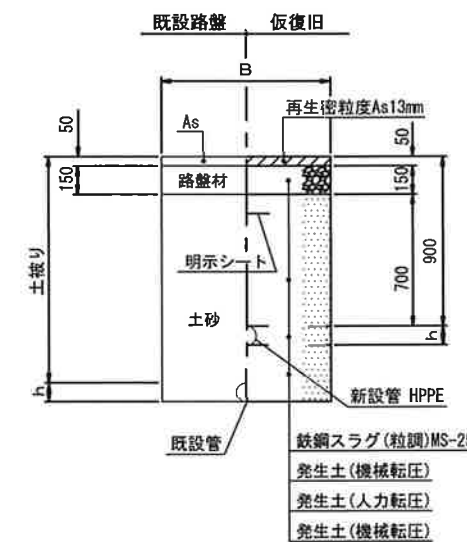
市道Co舗装道(復旧)



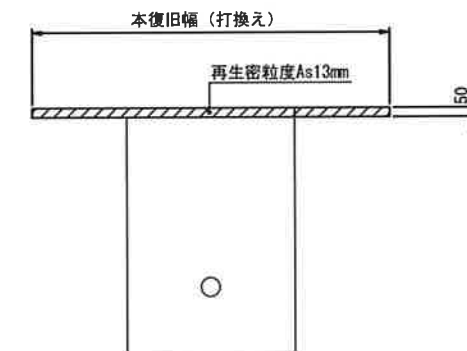
本復旧



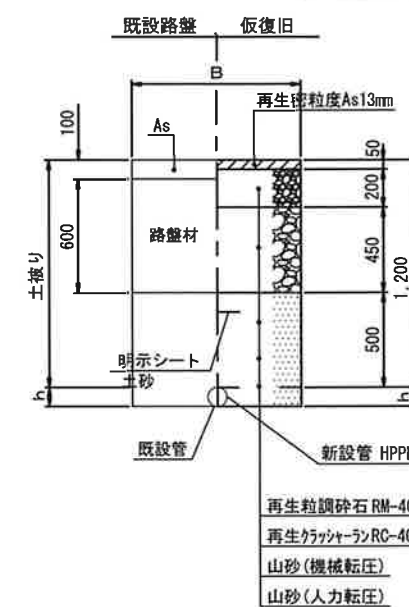
市道As舗装道・車道(復旧)



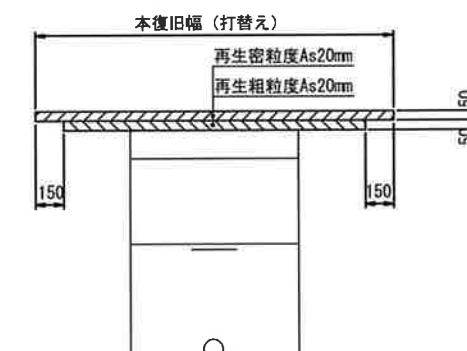
本復旧



県道As舗装道・車道(B交通)



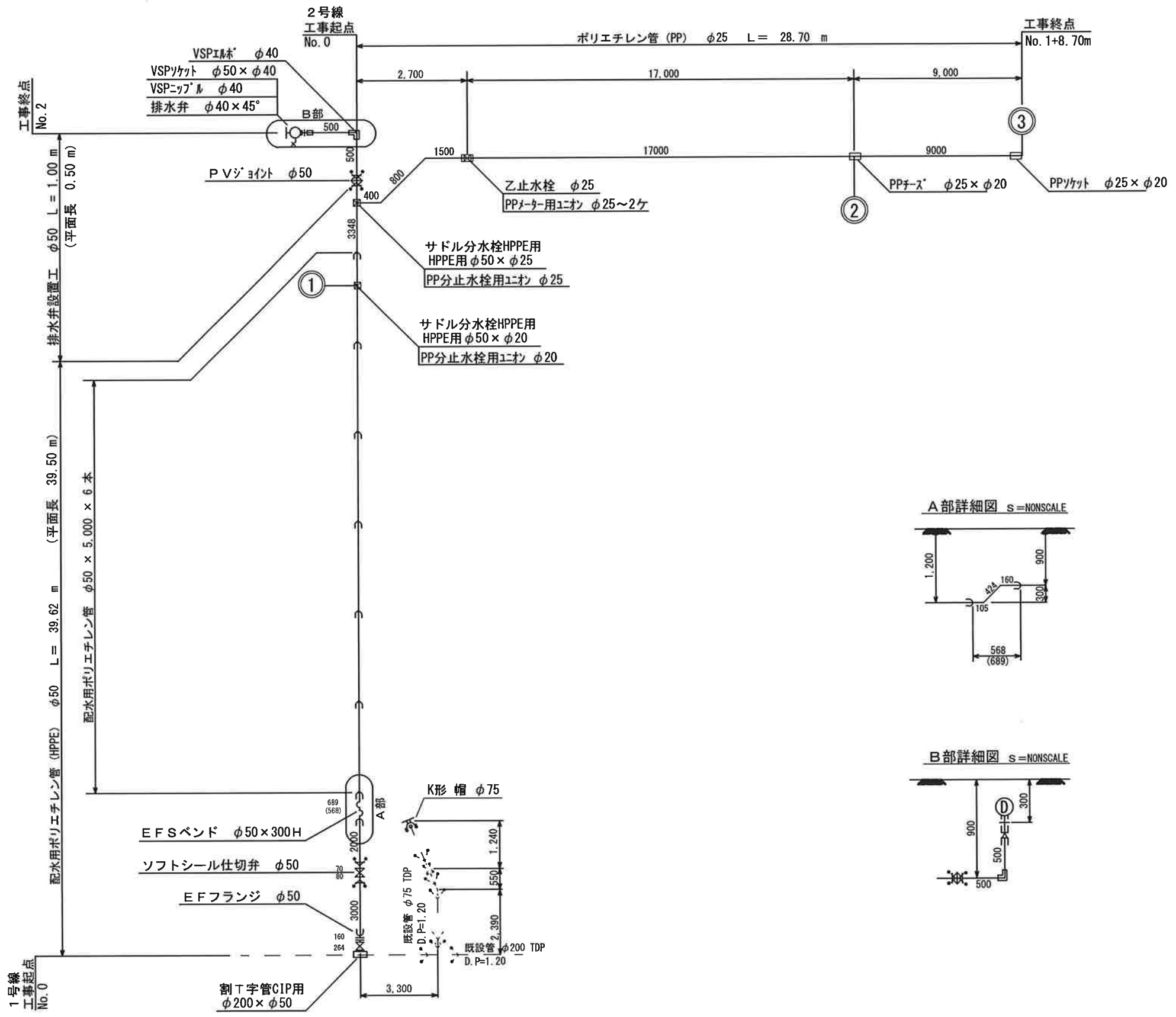
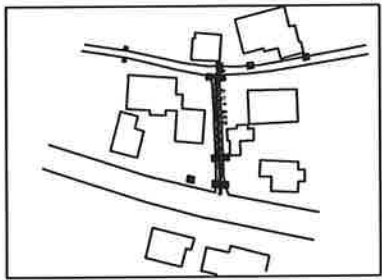
本復旧



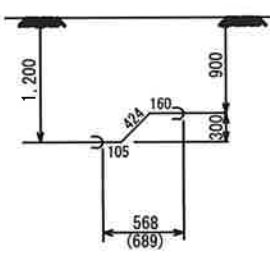
工事名称	高地区第1-3工区給水補助管更新工事				
工事場所	匝瑳市松山1004番地先				
図面名称	本設土工標準図				
業中	5 葉 中 3		縮尺	1/20	
竣工			工事番号		
図面番号	一		八匠水道企業団		

配管詳細図 S=NON SCALE

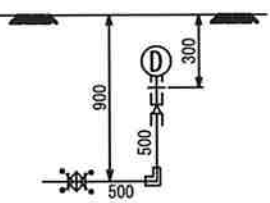
概要図



A部詳細図 S=NONSCALE



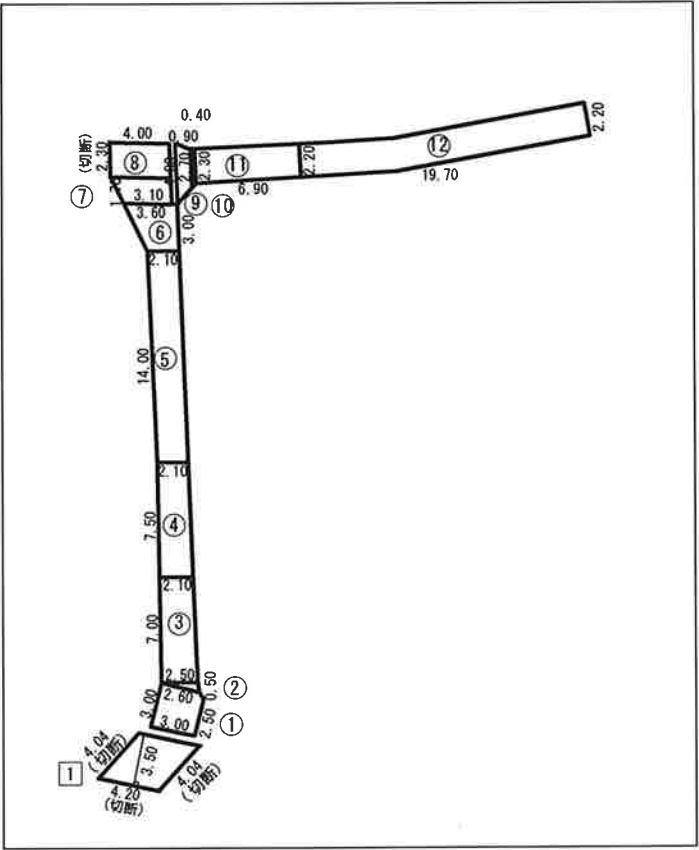
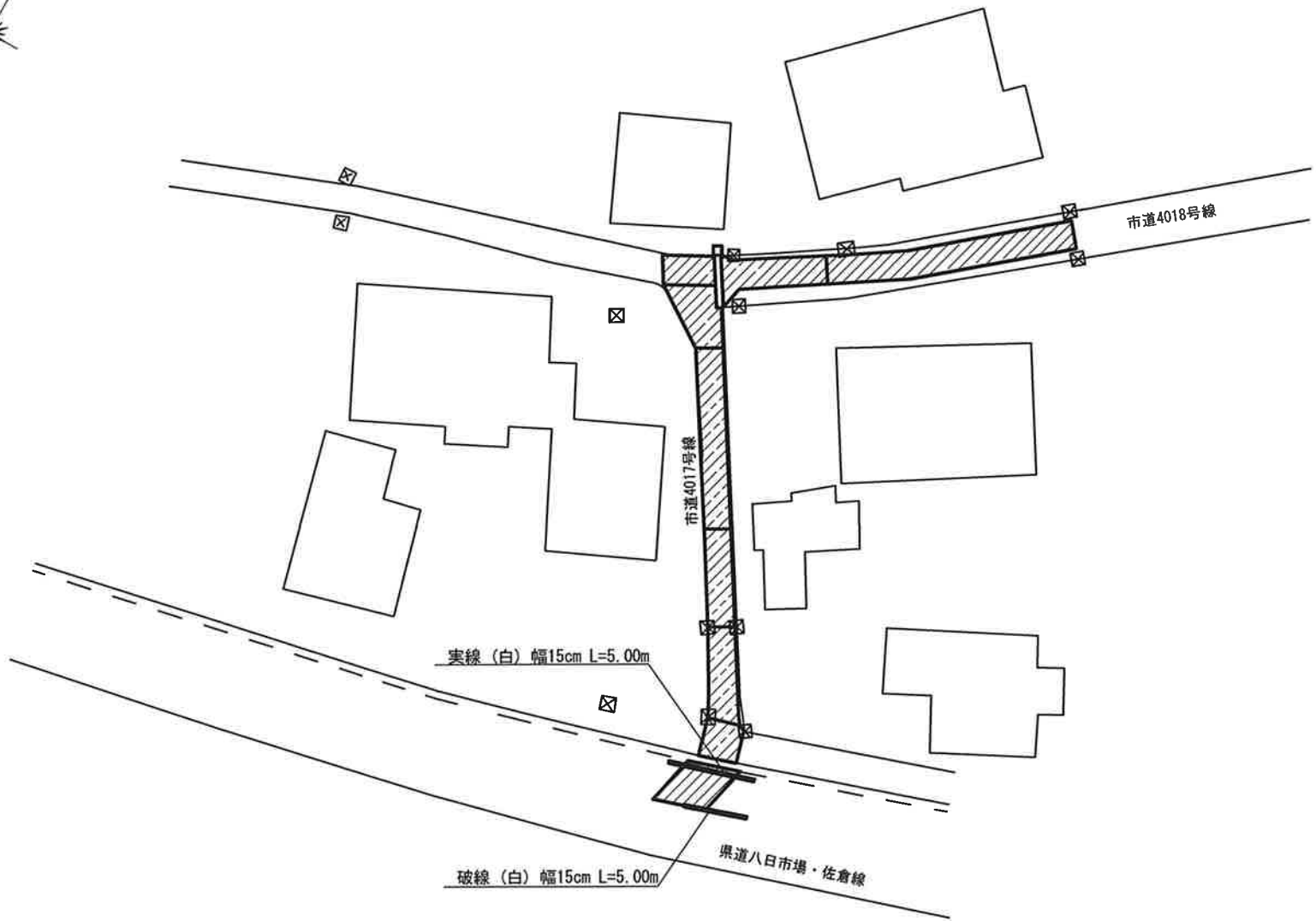
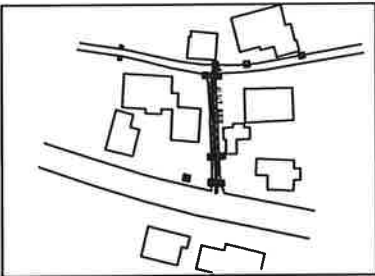
B部詳細図 S=NONSCALE



工事名称	高地区第1-3工区給水補助管更新工事			
工事場所	匝瑳市松山1004番地先			
図面名称	配管詳細図			
業中	5 葉 中 4	縮尺	NON SCALE	
竣工		工事番号		
図面番号	—		八匠水道企業団	

舗装本復旧平面図 s=1/250

概要図



面積集計表

県道As 【φ50mm】				
番号	算式	面積 (㎡)	舗装切断 (m)	備考
1	$4.20 \times 3.50 =$	14.70	4.20	
			8.08	
	合計	14.70	12.28	

路面表示 (県道) 【φ50mm】		
名称	算式	延長 (m)
実線 (白) 幅15cm	5.00	5.00
破線 (白) 幅15cm	5.00	5.00

市道As 【φ50mm】				
番号	算式	面積 (㎡)	舗装切断 (m)	備考
①	$3.00 \times 3.00 - (0.50 \times 0.40 \times 1/2) =$	8.90		
②	$0.50 \times 2.50 \times 1/2 =$	0.63		
③	$(2.10 + 2.50) \times 7.00 \times 1/2 =$	16.10		
④	$2.10 \times 7.50 =$	15.75		
⑤	$2.10 \times 14.00 =$	29.40		
⑥	$(3.60 + 2.10) \times 3.00 \times 1/2 =$	8.55		
⑦	$(4.00 + 3.10) \times 1.70 \times 1/2 =$	6.04		
⑧	$4.00 \times 2.30 =$	9.20	2.30	
⑨	$(4.00 + 2.70) \times 0.90 \times 1/2 =$	3.02		
⑩	$(2.70 + 2.30) \times 0.40 \times 1/2 =$	1.00		
⑪	$(2.30 + 2.20) \times 6.90 \times 1/2 =$	15.53		
⑫	$2.20 \times 19.70 =$	43.34		
	合計	157.46	2.30	

凡例	
	市道As
	県道As

工事名称	高地区第1-3工区給水補助管更新工事		
工事場所	匝瑳市松山1004番地先		
図面名称	舗装本復旧平面図・面積集計表		
葉中	5 葉 中 5	縮尺	1/250
竣工		工事番号	
図面番号	—	八匠水道企業団	