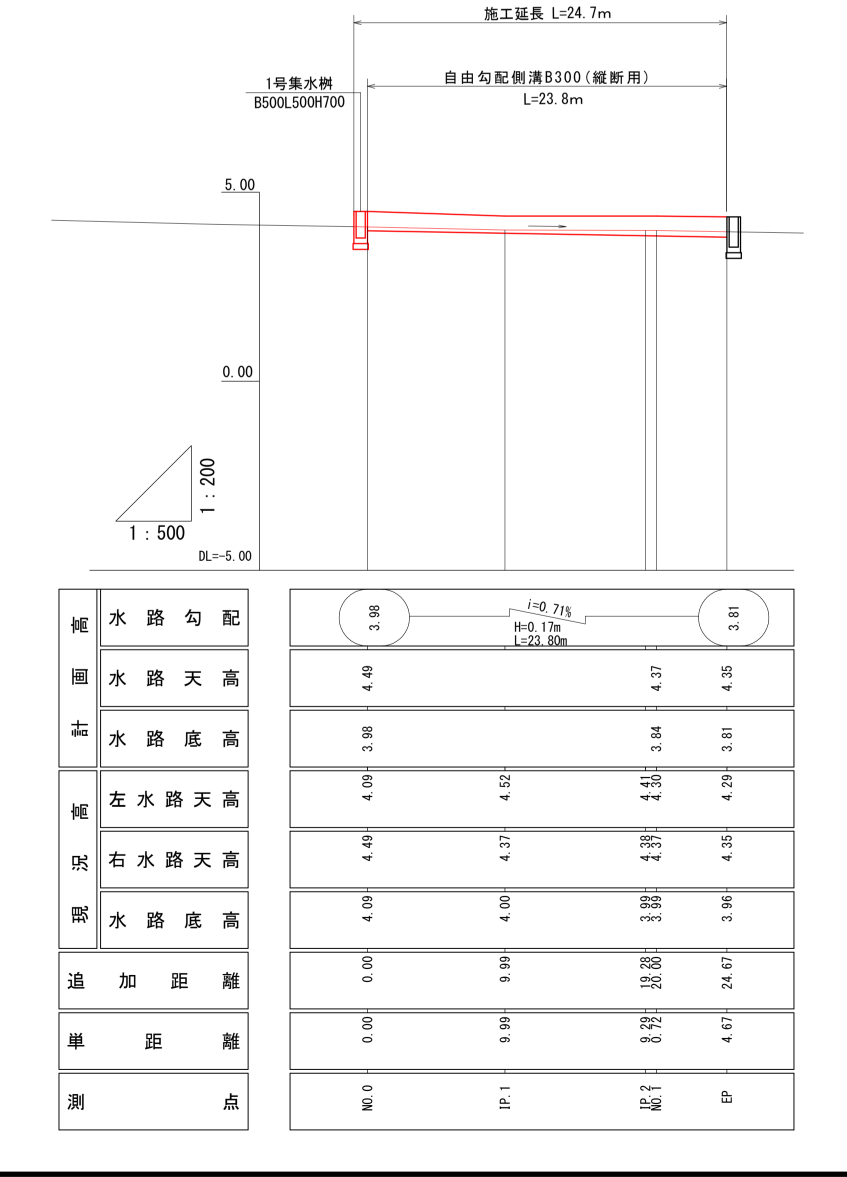
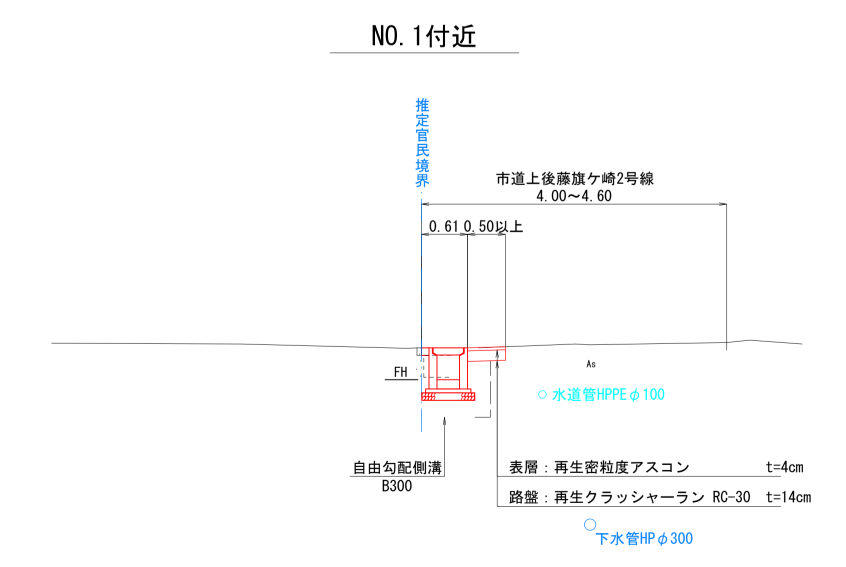


縦 断 面 図



標準断面図 S=1:100



図面番号	第	1 号	2 枚[勺
図面名称	市道上後藤旗作			
縮尺		図え	<u></u>	
製図年月日	令和	年	月	日
製図年月日 写図年月日	令和 令和	<u>年</u> 年	<u>月</u> 月	<u>日</u>





800

500

グレーチング蓋

T-25

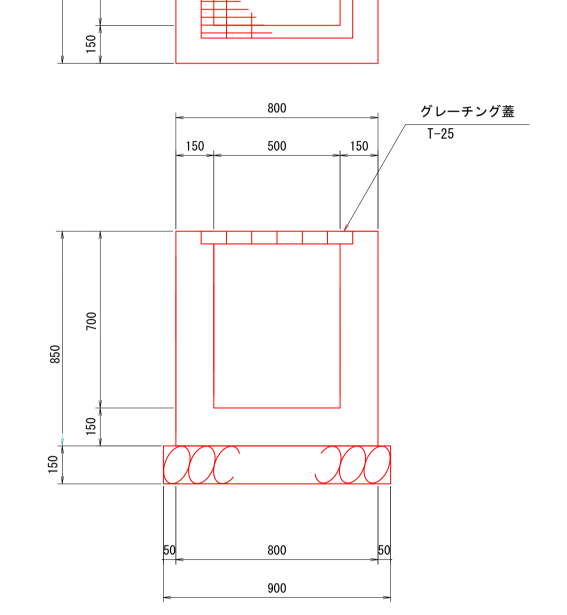
○下水管HP ϕ 300

横断面図 S=1:200

DL=0.00

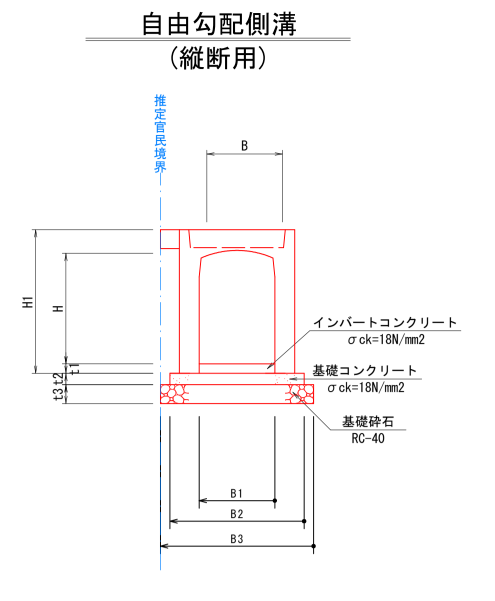
DL=0.00

NO. 0 GH=4. 09 FH=3. 98	NO. 0	
		合計
	床掘	0. 5 m2
	埋戻	0.3 m2
	間詰コンクリート	0. 01 m2
	Co取壊し	0. 1 m2
	As取壊し	0.5 m
	車道舗装	0.5 m
As 水道管HPPE ϕ 100		



			1箇所当
種 別	規 格・寸 法	単位	数 量
コンクリート	σ ck=18n/mm2	m3	0. 369
型枠	小型構造物	m2	4. 420
基礎砕石	RC-40, t=15cm	m2	0. 810
グレーチング蓋	T-25、並目	枚	1. 000

1号集水桝
NO. 0付近右側
既設側溝 B300 B300 B300 A. 09 3. 98
桝天 EL=4.49



自由勾配側溝 寸 法 表								数量	表				10m当り
呼 び 名 B H	H1 (mm)	t1 (mm)	t2 (mm)	t3 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	B3 (mm)	側溝(個)	インバートコンクリート σ ck=18N/mm2 (m3)	基礎コンクリート σck=18N/mm2 (m3)	基礎コン型枠 (m2)	基礎砕石 t=10cm RC-40(m2)	コンクリート蓋 L=0.5m (枚)
300 × 400	545	50	50	100	300	600	700	5	0. 234	0. 300	1. 000	7. 000	10
300 × 500	645	50	50	100	300	600	700	5	0. 396	0. 300	1. 000	7. 000	10

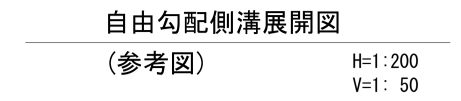
注) 自由勾配側溝は、2枚蓋用製品。 蓋はコンクリート蓋(車道用) とする。

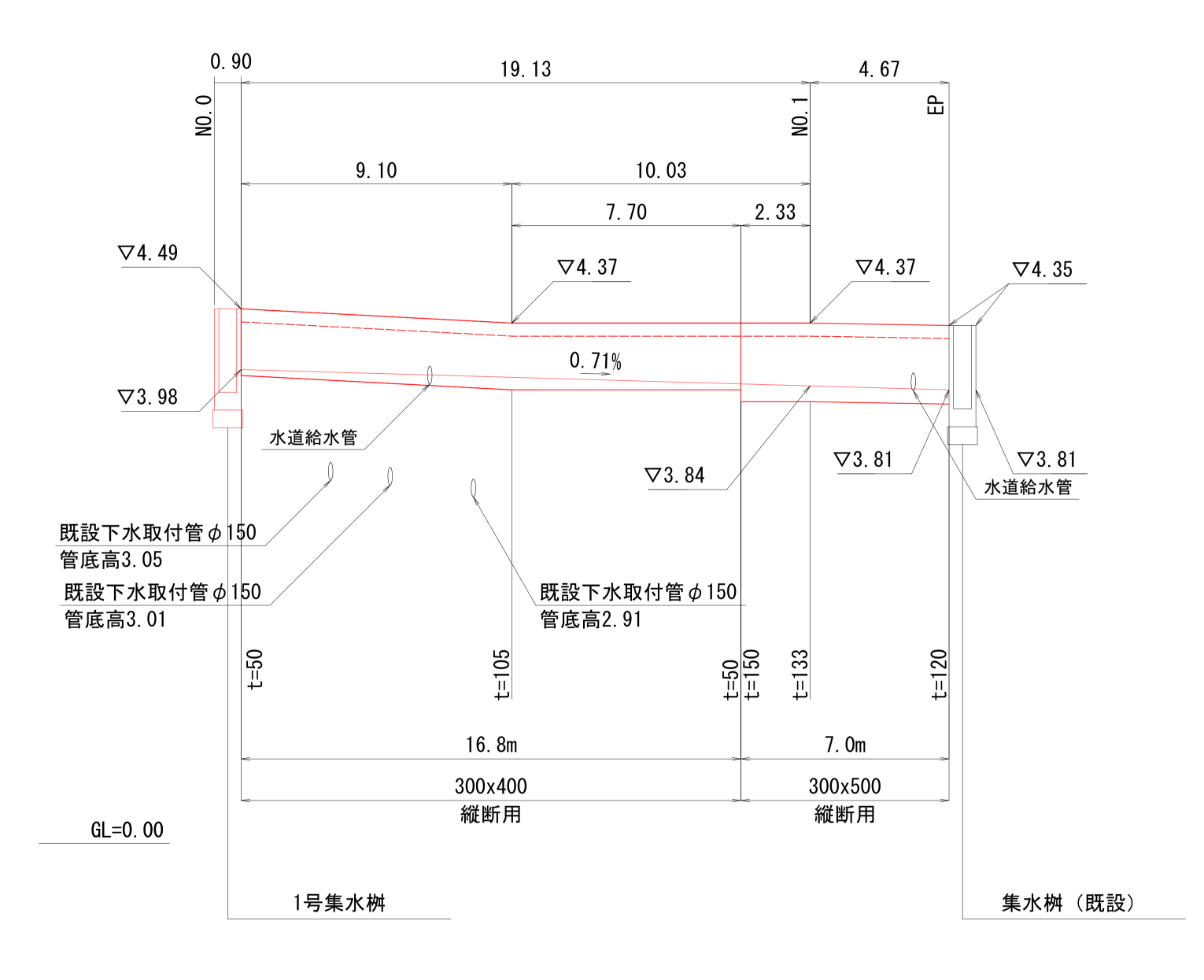
舗装構成 S=1∶20 本復旧

表層(再生密粒度アスコン)	∓ 04
路盤	140
(再生クラッシャーラン、Rc-30)	

NO 0∼NO 1

NO. 0∼NO. I							
図面番号	第 2	号 2	枚内				
図面名称	市道上後藤旗ケ崎2号線排水路補修工事その2 横断面図・構造図・舗装構成						
縮尺	S=1:100						
製図年月日	令和 4	年 丿	月 日				
写図年月日	令和 4	年 丿	月 日				
米子市	都市整備部	都市	整備課	;			





(条老図)

(参考図)								
図面番号	ラ	§ 1	号	1	枚内			
図面名称	市道上後藤旗ケ崎2号線排水路補修工事その2 自由勾配側溝展開図(参考図)							
縮尺	図 示							
製図年月日	令和		年	F	1	日		
写図年月日	令和		年	F	1	日		
米子市	都市整備	備剖	都	市	整備	課		