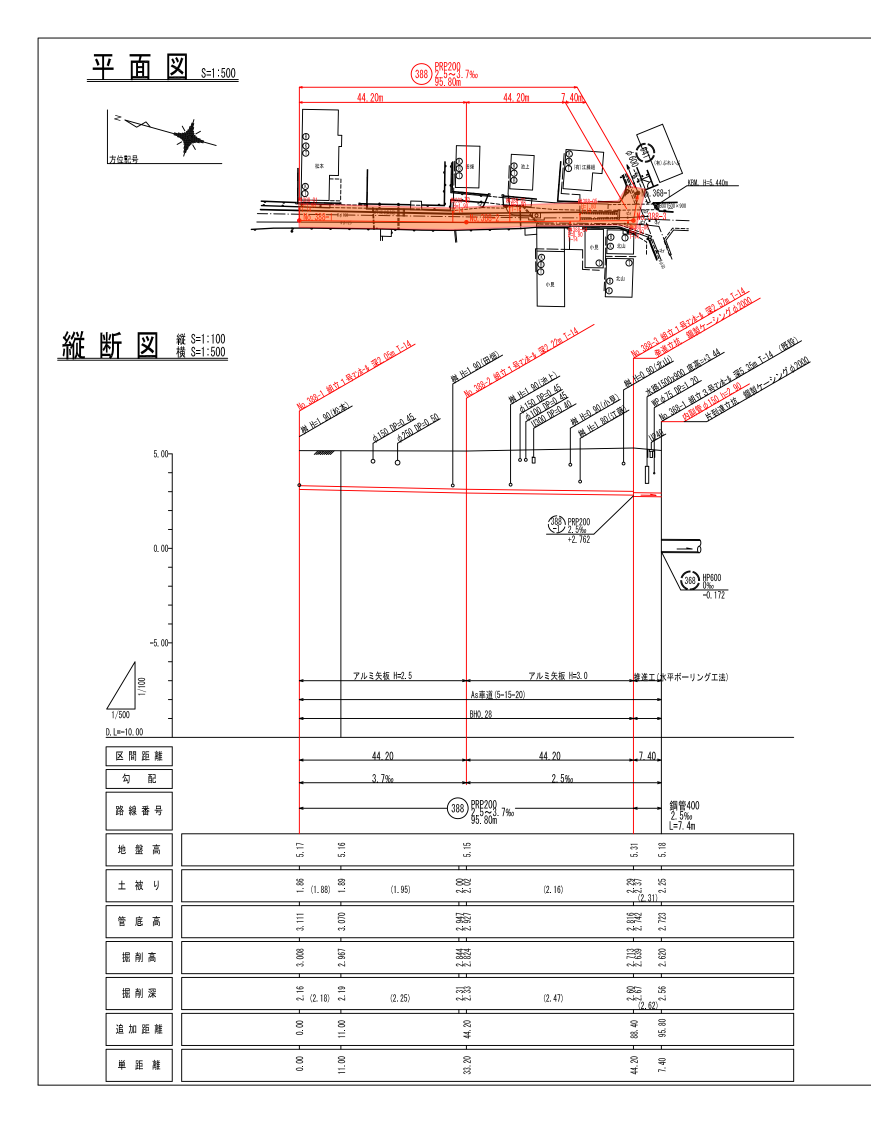
位置図



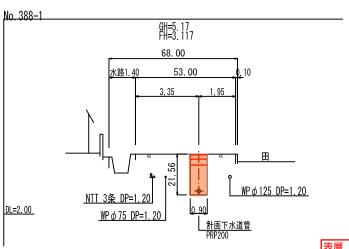
	行 橋 市					
行村	行橋市公共下水道事業					
工事年度	令和元年度 号					
工事箇所	西宮市五丁目 地内					
工事名称	行事地区面整備管渠築造工事(西宮市一工区)					
路線番号						
図面名称	位置図					
図面番号	全 8 葉中 1 号 縮尺					



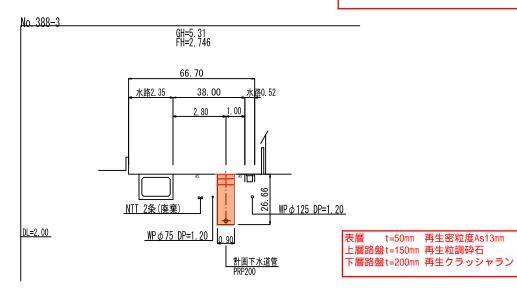


	行 橋 市					
行	行橋市公共下水道事業					
工事年度	令和元年度 号					
工事箇所	西宮市五丁目 地内					
工事名称	行橋地区面整備管渠築造工事(西宮市一工区)					
路線番号	(388)					
図面名称	平面図・縦断図・横断図					
図面番号	全 8葉中 2号 縮尺 図 示					

横断図 s=1:100

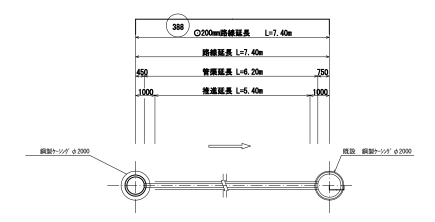


表層 t=50mm 再生密粒度As13mm 上層路盤t=150mm 再生粒調砕石 下層路盤t=200mm 再生クラッシャラン



推 進 詳 細 図 s=1:100

No.383-3 発進立坑 ケーシングφ2000 **(マンホール 1号)** No.368-1 到達人孔 **(マンホール 3号)**



水平ボーリング工法 ○200 m/m

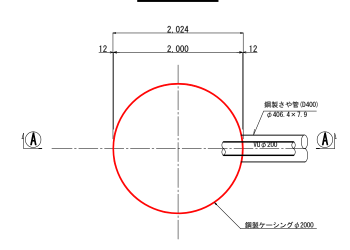
工種	単位	388	備考
路線延長	m	7. 40	
管渠延長	m	6. 20	
推進延長	m	5. 40	
管布設延長	m	0.80	
鋼管	本		
鋼管	本	6	∮400 L=1.0m/本
塩ビ管	本	5	L=1.0m/本
スペーサー	個	5	

行 橋 市 行橋市公共下水道事業 エ 事 年 度 令和 元年度 号 エ 事 箇 所 西宮市五丁目 地内 エ 事 名 称 行事地区面整備汚水管渠策達工事(西宮市-エ区) 路 線 番 号 388 図 面 名 称 推進詳細図 図 面 番 号 全 8 葉中 3 号 縮尺 S=1:100

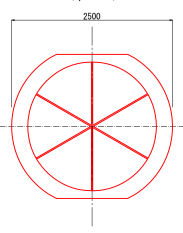
No. 388-3立坑仮設図 _{S=1:30}

No. 388-3 発進立坑構造図 S=1:30

平 面 図



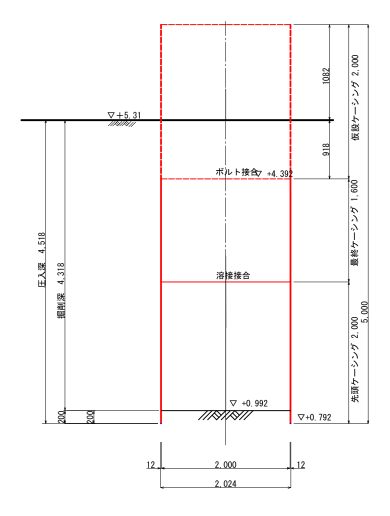
円形覆工板標準図 平 面 図 (φ2000)

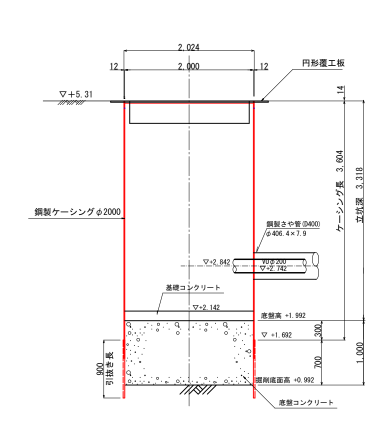


<u>A</u> - A 断面図

圧入掘削完了図

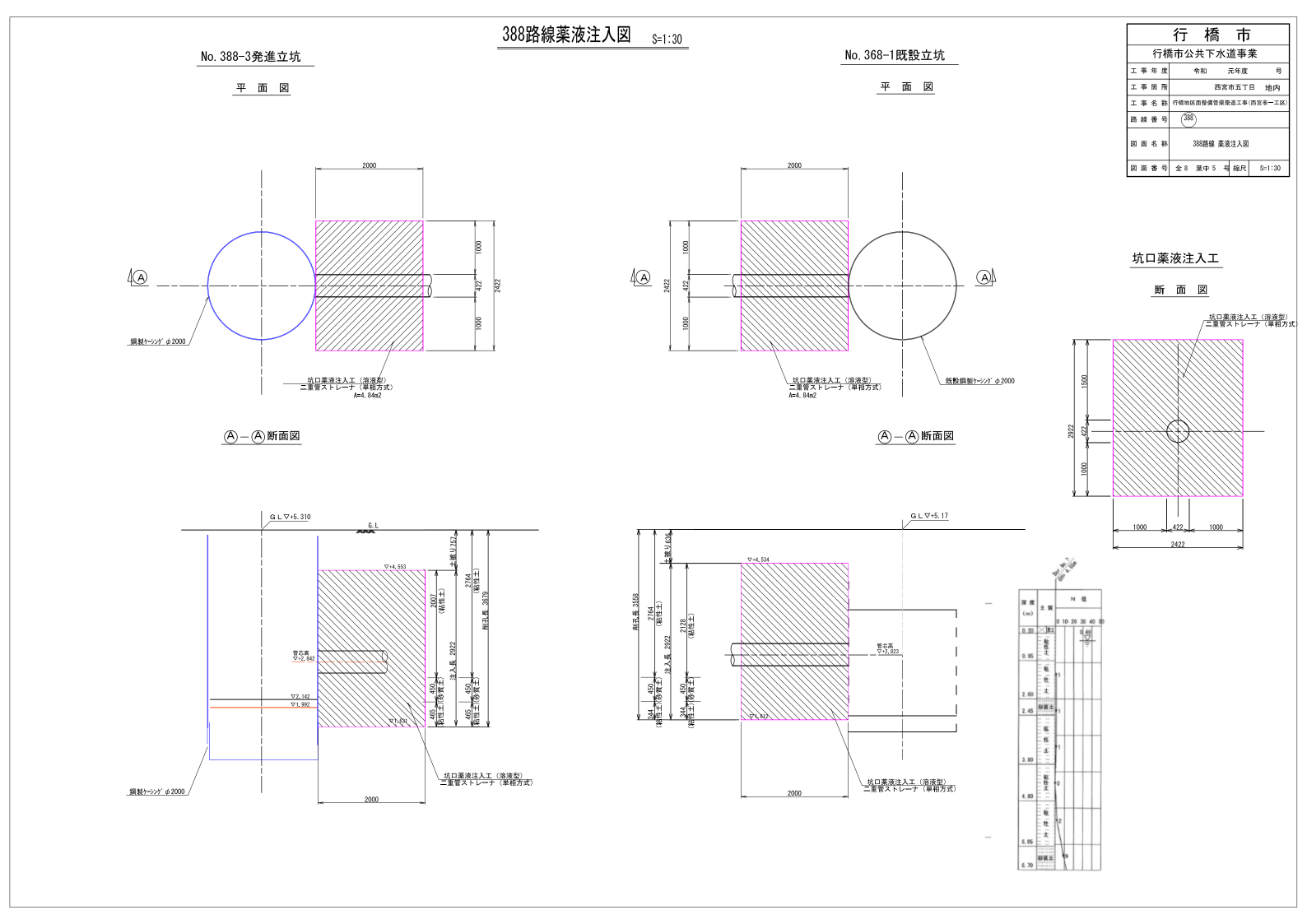
底盤コンクリート打設・引抜き完了図







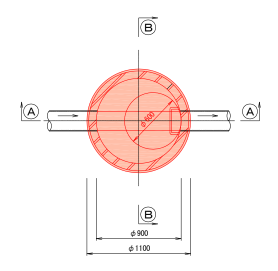
			行	木	喬	市		
	行橋市公共下水道事業							
工事	年	度		令和	π	年度		号
工事	箇	所			西宫	市五丁	目	地内
工事	名	称	行事地区面整備管渠築造工事(西宮市一工区)					
路線	番	号	388					
図面	名	称	No. 388-1 立坑仮設図					
図面	番	号	全 8	葉中	4 号	縮尺	S	=1:30



組立1号マンホール標準構造図 s=1:20

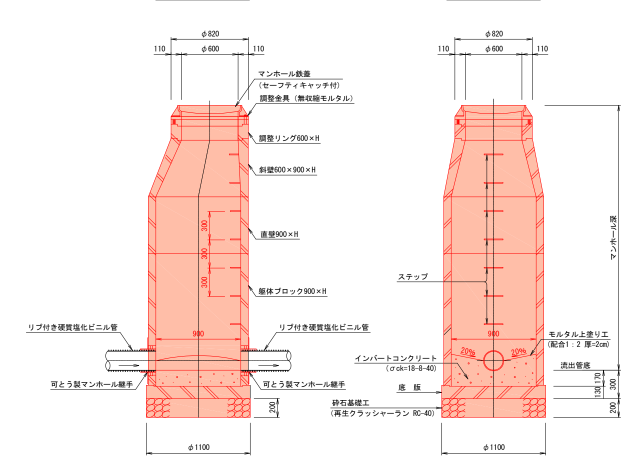
内径900mm円形

平面図



A-A 断面図

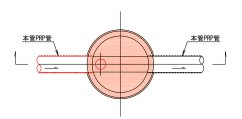
B-B 断面図



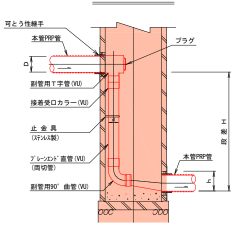
※ 蓋の開閉は、上流より下流へ開くものとする。

副管設置工構造図 s=1:30

<u>平 面 図</u> (内副管タイプ)



断 面 図



	行 橋 市				
:	行橋市公共下水道事業				
工事年度	令和元年度				
工事箇所	西宮市五丁目 地内				
工事名称	行事地区面整備管渠築造工事(西宮市一工区)				
路線番号					
図面名称	組立1号マンホール構造図				
図面番号	全 8 葉中 6 号 植尺 図 示				

取付管布設標準図 s=1:20

官民境界

プレーンエンド直管

内蓋 φ 200用

標準タイプ

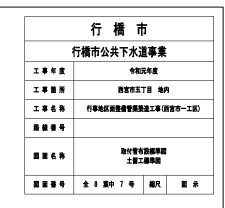
台座(沈下防止板) 基礎砕石

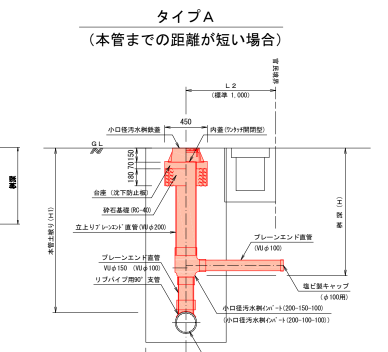
(自在曲管)

プレーンエンド直管

90°支管

土工標準図

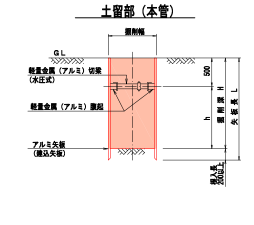




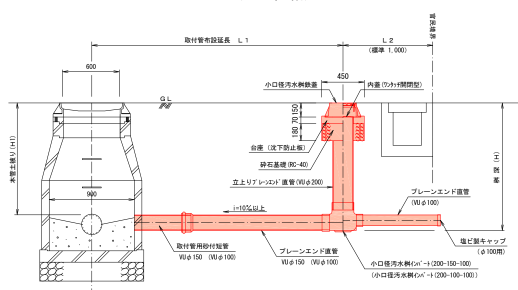
本管掘削幅

本管(PRP◎150, 200)

素掘部 (本管&取付管)

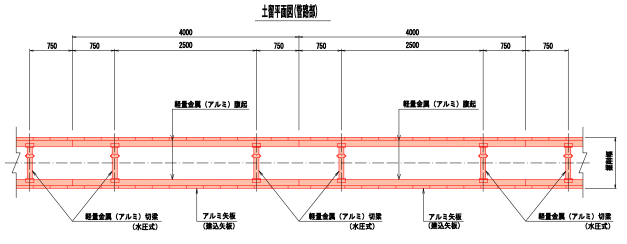


タイプ D (人孔直結)



※()内数値は、本管径 ϕ 150の場合を示す。

※公共ますの鋳鉄蓋は官地から民地へ開くものとする。



アルミ矢板(建込矢板)

掘削深	矢板長	支保材 段数	根入れ
1.50 <h≦1.80m< td=""><td>2. 00m</td><td>1 段</td><td></td></h≦1.80m<>	2. 00m	1 段	
1.80< H≦2.00m	2. 50m	1 段	
2. 00< H≦2. 30m	2. 50m	2 段	20cm以上
2. 30< H≦2. 80m	3.00m	2 段	
2.80 <h≦3.30m< td=""><td>3. 50m</td><td>2 段</td><td></td></h≦3.30m<>	3. 50m	2 段	

舗装復旧図 s=1:10

<u>市道As車道</u> (As5-15-20)

