

位置図



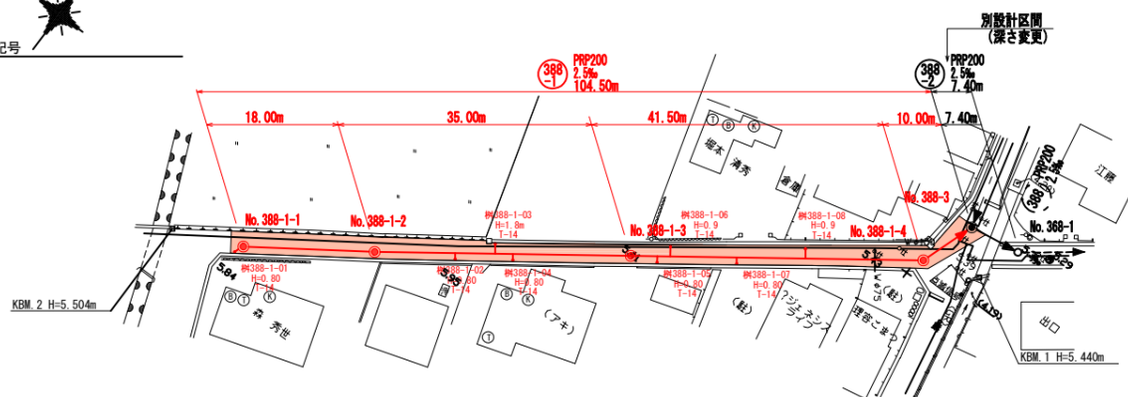
行橋市	
行橋市公共下水道事業	
工事年度	令和2年度 号
工事箇所	西宮市五丁目 地内
工事名称	行橋地区面整備管渠築造工事(西宮市)
路線番号	
図面名称	位置図
図面番号	全 5 葉中 1 号 縮尺

行橋市

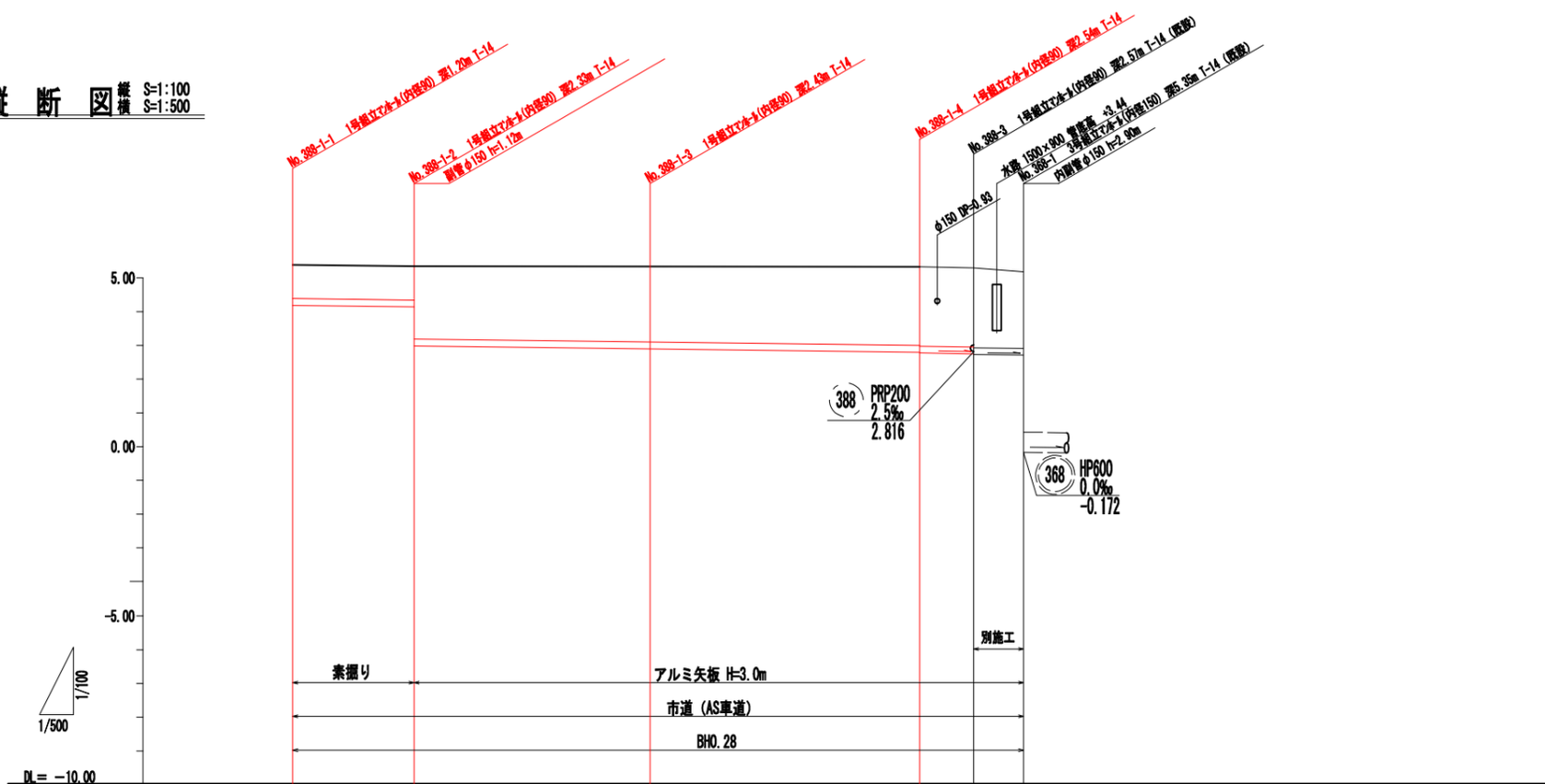
行橋市公共下水道事業

工事年度	令和2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)	
路線番号	388-1	
図面名称	平面図、縦断面	
図面番号	全5葉中2号	縮尺 図示

平面図 S=1:500

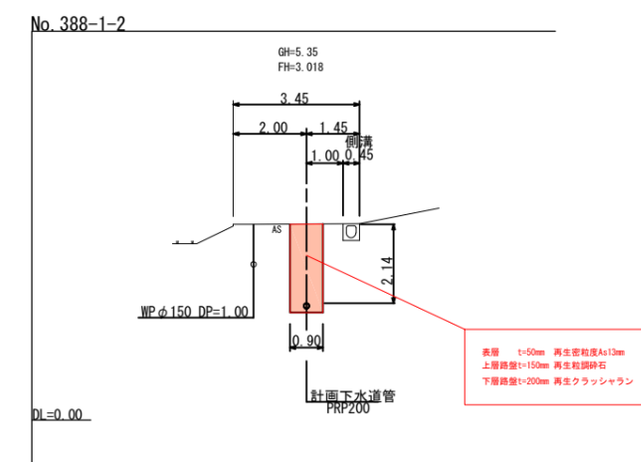
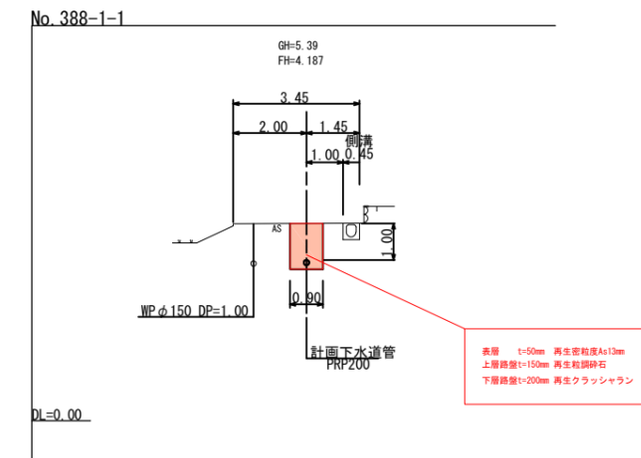


縦断面 S=1:100 S=1:500



区間距離	18.00	35.00	41.50	10.00	7.40
勾配		2.5‰			
路線番号		388-1		388	
地盤高	5.39	5.35	5.34	5.33	5.31
土被り	1.00	1.01	2.21	2.32	2.35
管底高	4.187	4.168	2.990	2.987	2.742
掘削底高	4.084	4.095	2.887	2.884	2.639
掘削深	1.31	1.24	2.51	2.65	2.67
追加距離	0.00	18.00	53.00	94.50	104.50
単距離	0.00	18.00	35.00	41.50	10.00

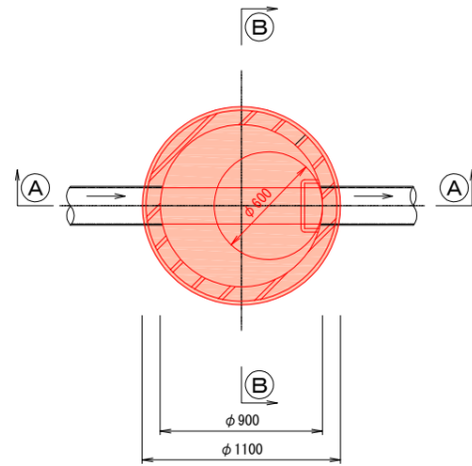
横断面 S=1:100



組立1号マンホール標準構造図 S=1:20

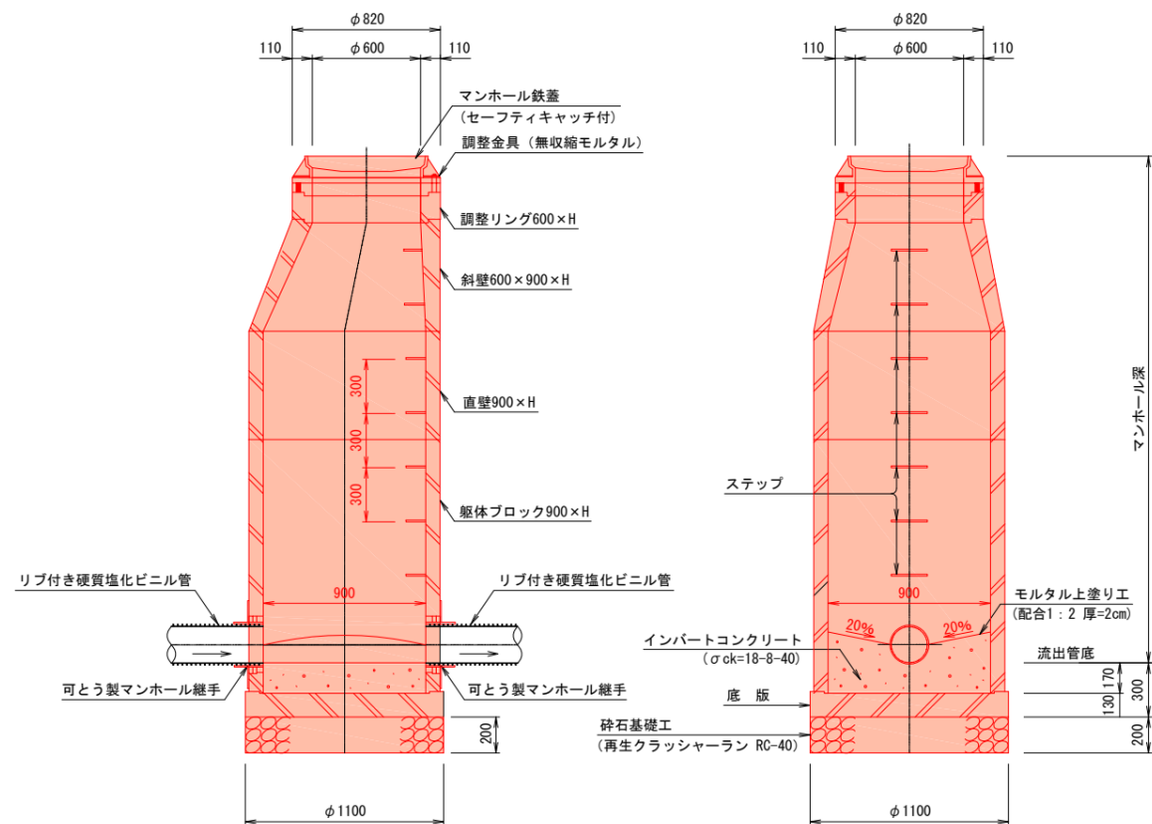
内径900mm円形

平面図



A-A 断面図

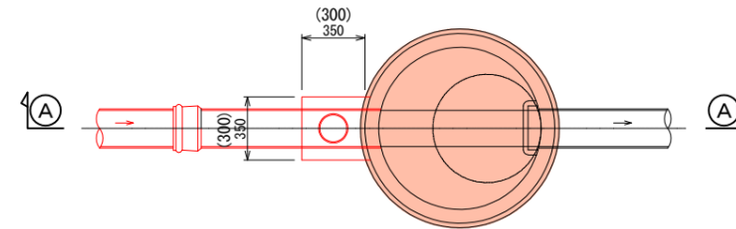
B-B 断面図



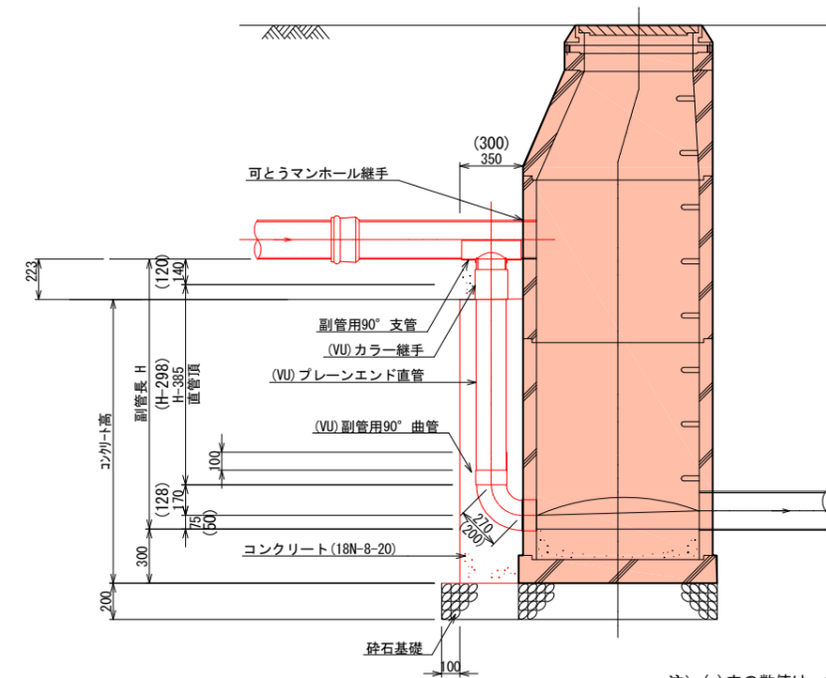
※ 蓋の開閉は、上流より下流へ開くものとする。

副管設置工構造図 S=1:30

平面図



A-A 断面図



注) ()内の数値は、本管径φ150-副管径φ100の場合を示し、
()無しは、本管径φ200-副管径φ150の場合を示す。

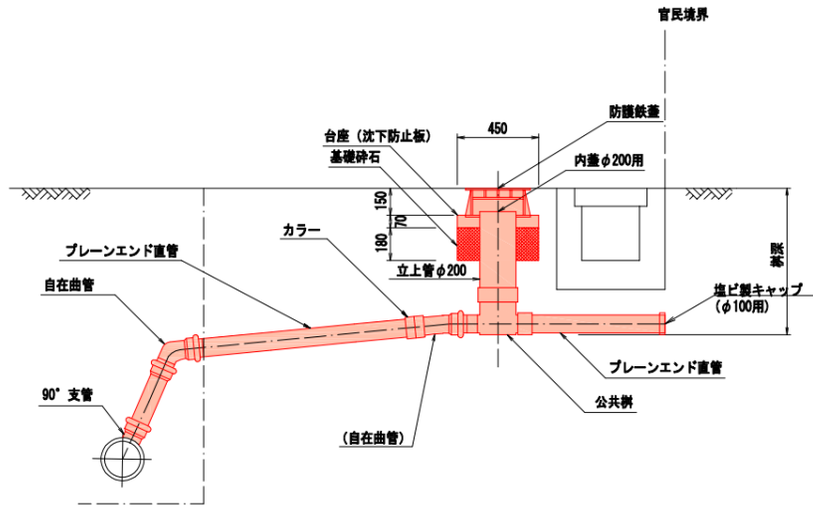
行橋市	
行橋市公共下水道事業	
工事年度	令和2年度
工事箇所	西宮市五丁目 地内
工事名称	行橋地区面整備管渠築造工事(西宮市)
路線番号	
図面名称	組立1号マンホール構造図
図面番号	全5葉中3号 縮尺 図示

取付管布設標準図 S=1:20

土工標準図

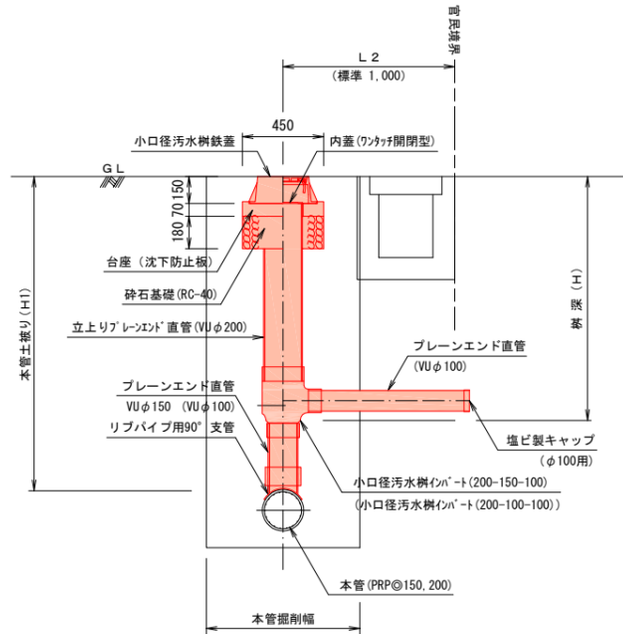
行橋市			
行橋市公共下水道事業			
工事年度	令和2年度		
工事箇所	西宮市五丁目 地内		
工事名称	行橋地区面整備管渠築造工事(西宮市)		
路線番号			
図面名称	取付管布設標準図 土工標準図		
図面番号	全 5 葉中 4 号	縮尺	図示

標準タイプ



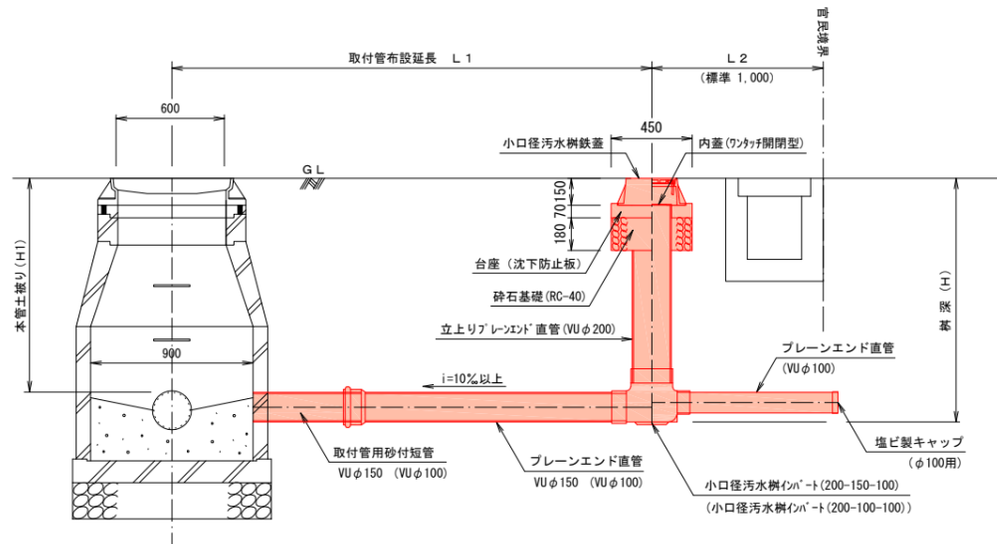
タイプA

(本管までの距離が短い場合)



タイプD

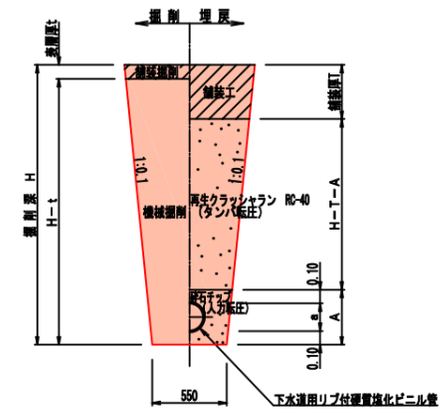
(人孔直結)



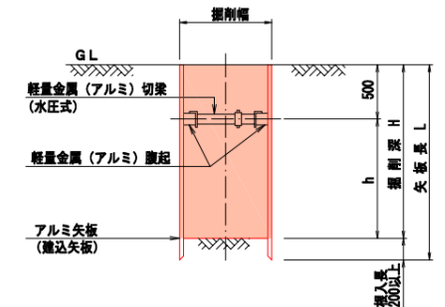
※()内数値は、本管径φ150の場合を示す。

※公共ますの鉄蓋は官地から民地へ開くものとする。

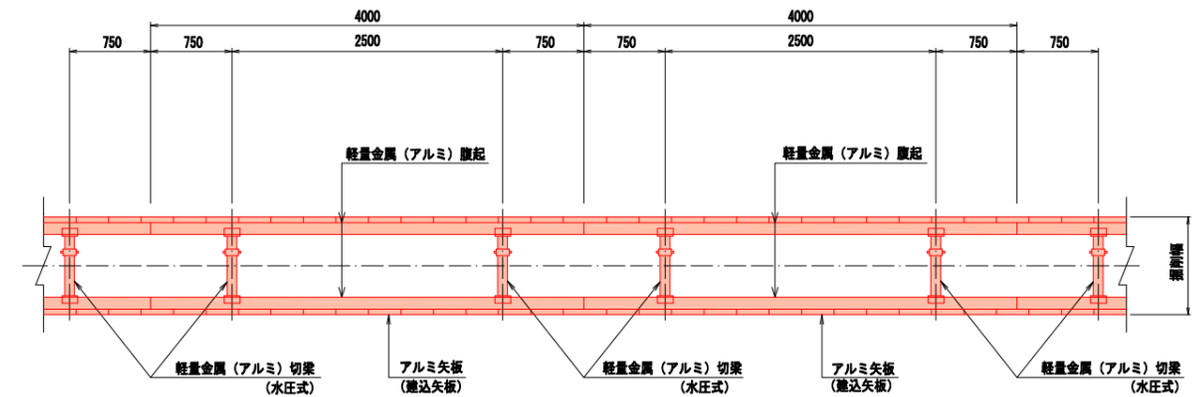
素掘部 (本管&取付管)



土留部 (本管)

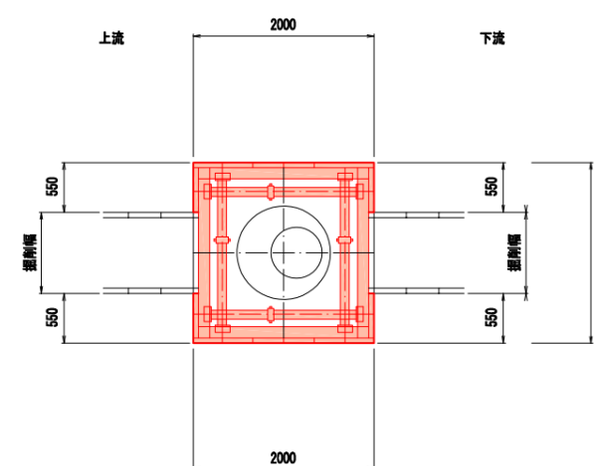


土留平面図(管溝部)



掘削深	矢板長	支保材段数	掘入れ
1.50 <math>< H \leq 1.80\text{m}</math>	2.00m	1 段	20cm以上
1.80 <math>< H \leq 2.00\text{m}</math>	2.50m	1 段	
2.00 <math>< H \leq 2.30\text{m}</math>	2.50m	2 段	
2.30 <math>< H \leq 2.80\text{m}</math>	3.00m	2 段	
2.80 <math>< H \leq 3.30\text{m}</math>	3.50m	2 段	

土留平面図(MH部)



管径	立込、引抜、土留支保工(両側)
φ150	3.15m
φ200	3.10m

行橋市			
行橋市公共下水道事業			
工事年度	令和2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)		
路線番号			
図面名称	舗装復旧図		
図面番号	全 5 葉中 5 号	縮尺	図示

舗装復旧図 S=1:10

市道As車道
(As5-15-20)

← 仮復旧 本復旧 →

