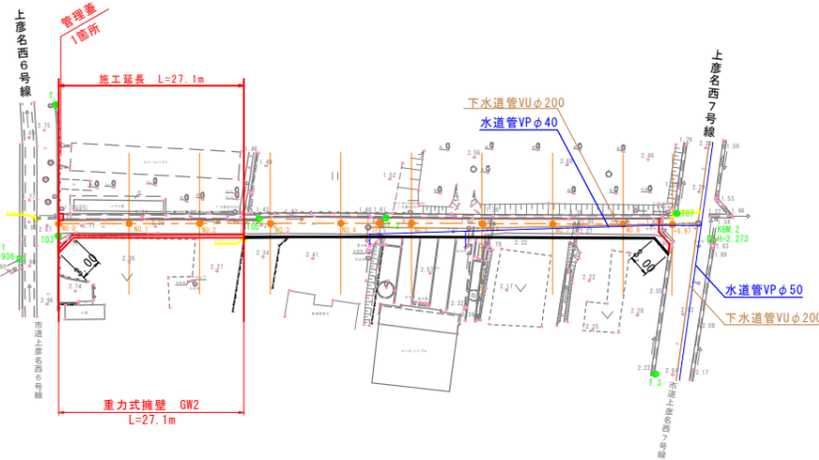


平面図
S=1:500

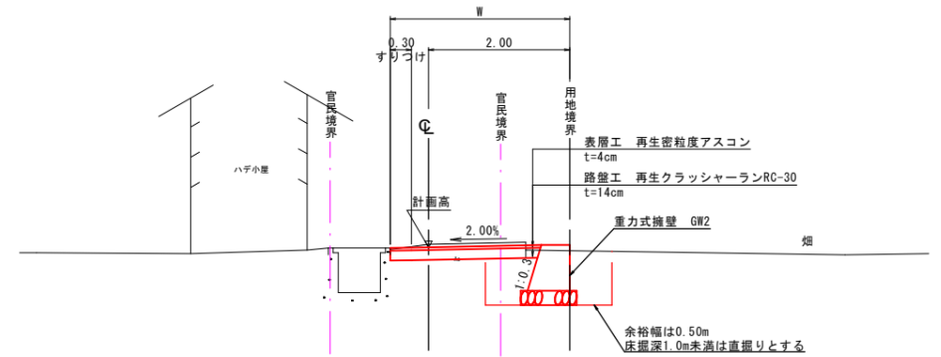


IP	IP間方位角	LA	S	曲	TL	標	SL	標	CL	IP間距離	X座標	Y座標
NO.0	269-54-47									45.428	-26.710	-5.158
IP	270-15-38	0-20-52								41.543	-26.779	-50.582
NO.8+8.97										-26.590	-92.125	

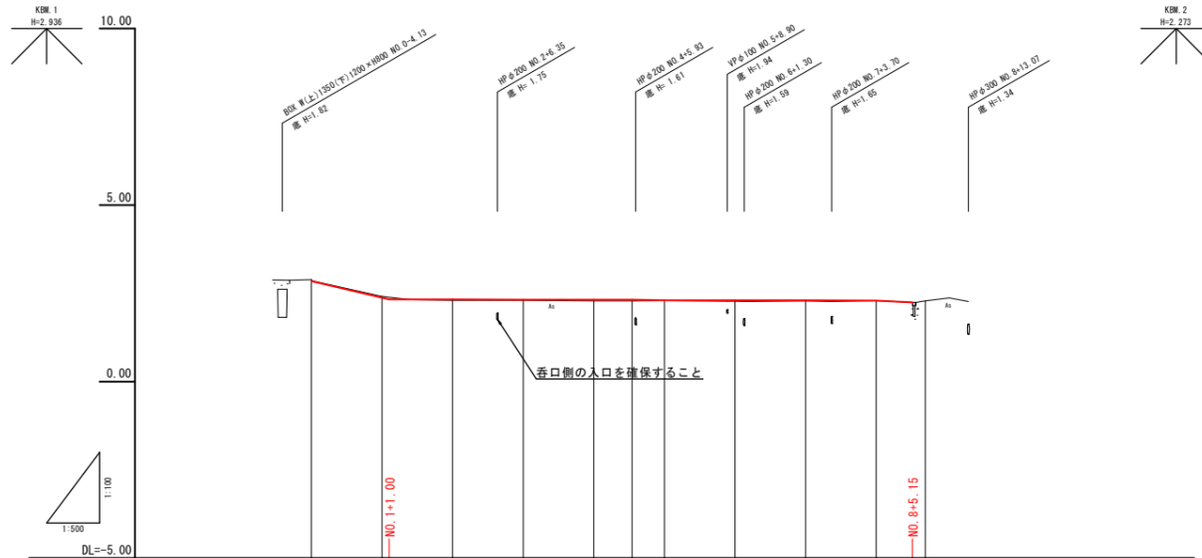


標準断面図
S=1:50

NO.0~NO.2+6.30付近



縦断面図
SH=1:500
SV=1:100



勾配													
盛土													
切土													
計画高	2.85	2.38	2.35	2.32	2.32	2.32	2.31	2.31	2.29	2.29	2.29	2.30	2.29
地盤高	2.89	2.42	2.31	2.31	2.29	2.29	2.30	2.28	2.29	2.29	2.30	2.29	2.29
追加距離	0.00	10.00	20.00	30.00	40.00	45.43	50.00	60.00	70.00	80.00	86.97		
単距離	0.00	10.00	10.00	10.00	10.00	5.43	4.97	10.00	10.00	10.00	6.97		
測点	NO.0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	IP	NO.5	NO.6	NO.7	NO.8	NO.8+8.97		
曲線													
片勾配摺付図													
拡幅摺付図													

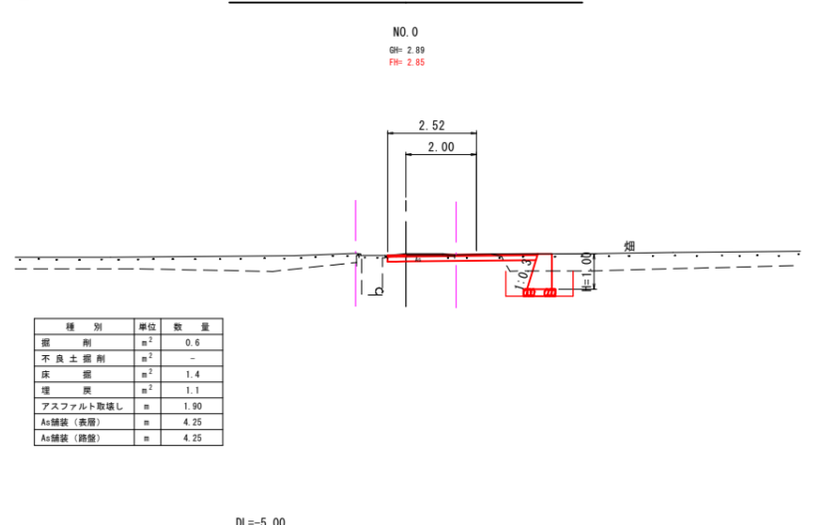
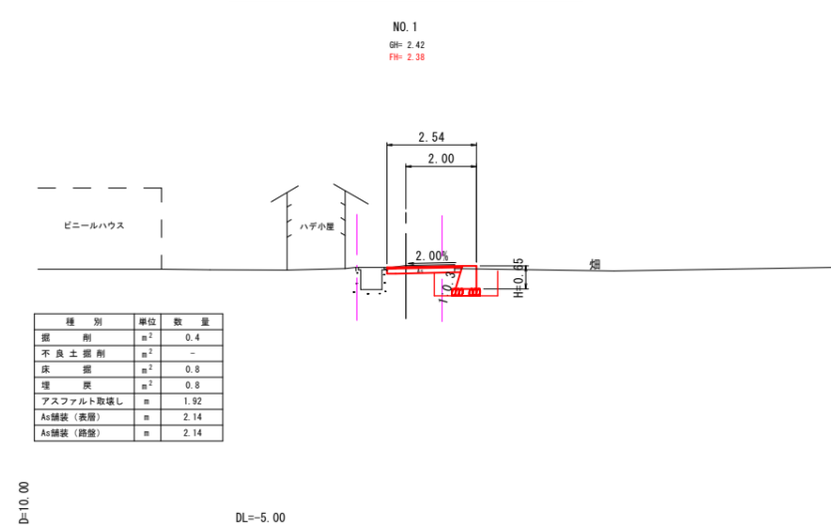
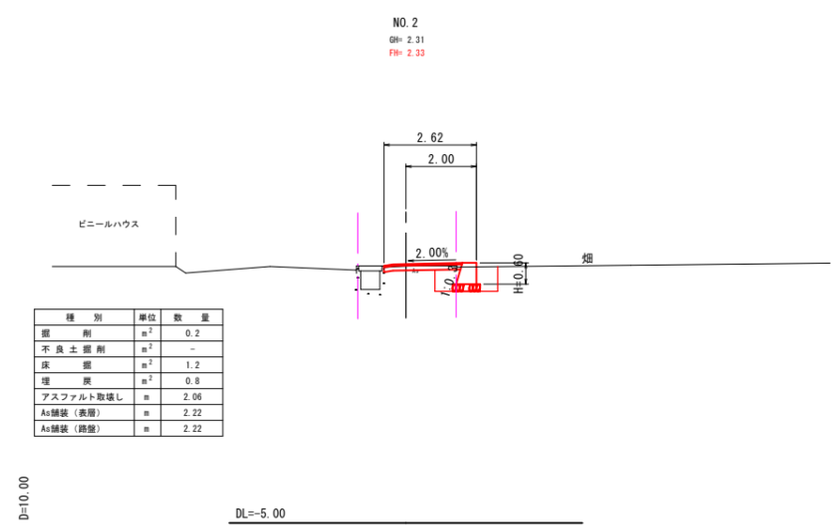
舗装構成

S=1:10



※埋設管位置は各台帳を参考に推定したものである。

図面番号	第 4 枚内 1 号
図面名称	彦名町地内鉄あい道路改良工事 (その2) 平面図・縦断面図・標準断面図
縮尺	図示
製図年月日	令和 年 月 日
写図年月日	令和 年 月 日
米子市都市整備部道路整備課	



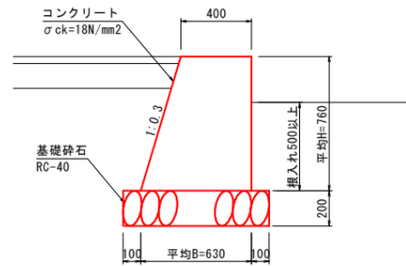
[NO. 0 - NO. 2]

図面番号	第 4 枚内 2 号
図面名称	原町地内狭あい道路改良工事(その2) 横断面図(1/2)
縮尺	1:100
製図年月日	令和 年 月 日
写図年月日	令和 年 月 日
米子市都市整備部道路整備課	

構造図(その1)

重力式擁壁 GW2

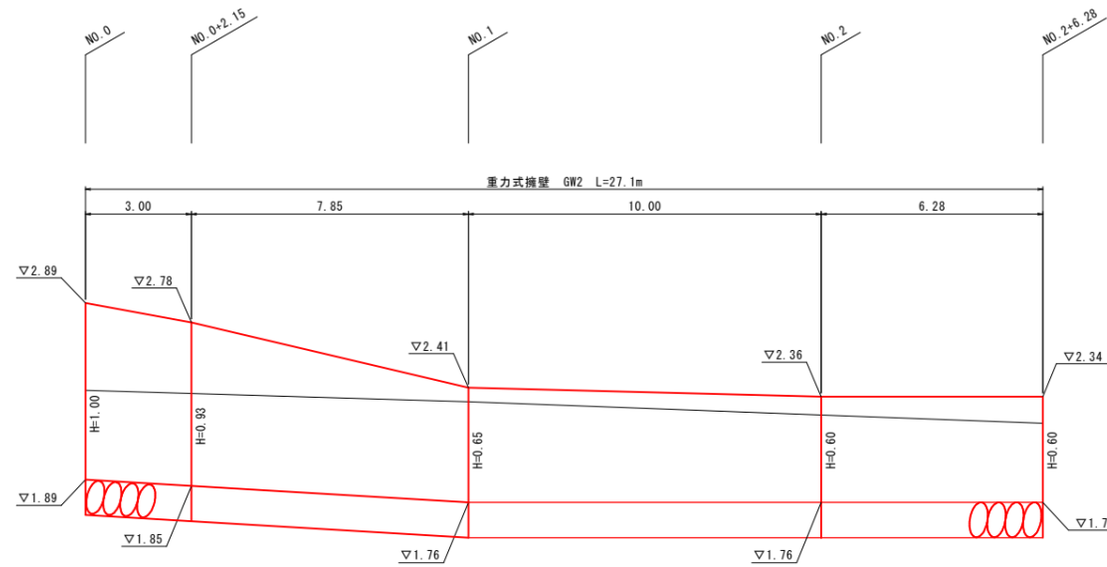
S=1:20



重力式擁壁 GW2		10m当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck=18N/mm²	m³	3.91
型枠	小型構造物	m²	15.53
基礎砕石	RC-40, t=20cm	m²	8.30

展開図

SH=1:100
SV=1:20



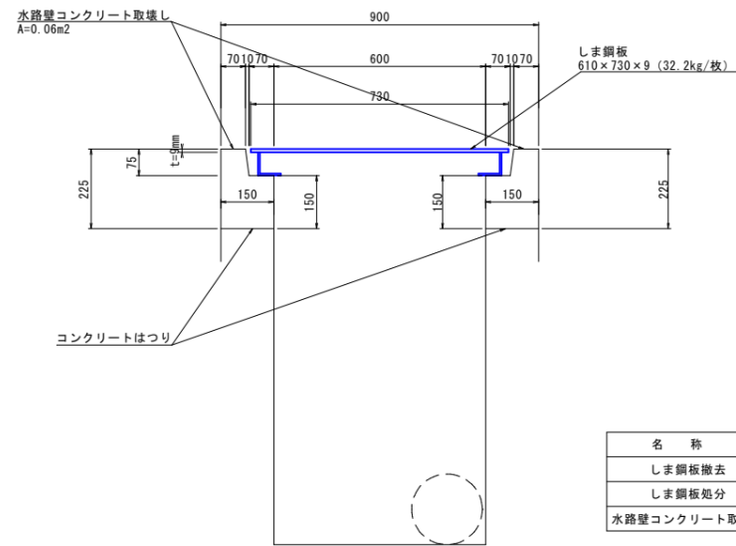
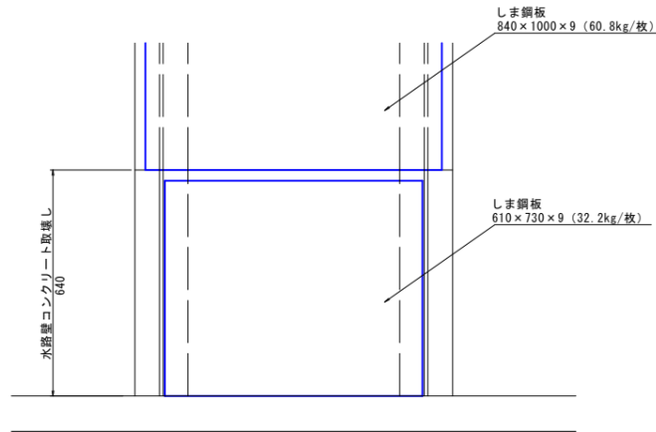
DL=0.00

図面番号	第 4 枚内 3 号
図面名称	彦名町地内狭い道路改良工事 (その2) 構造図 (その1)・展開図
縮尺	図示
製図年月日	令和 年 月 日
写図年月日	令和 年 月 日
米子市都市整備部道路整備課	

構造図(その2)

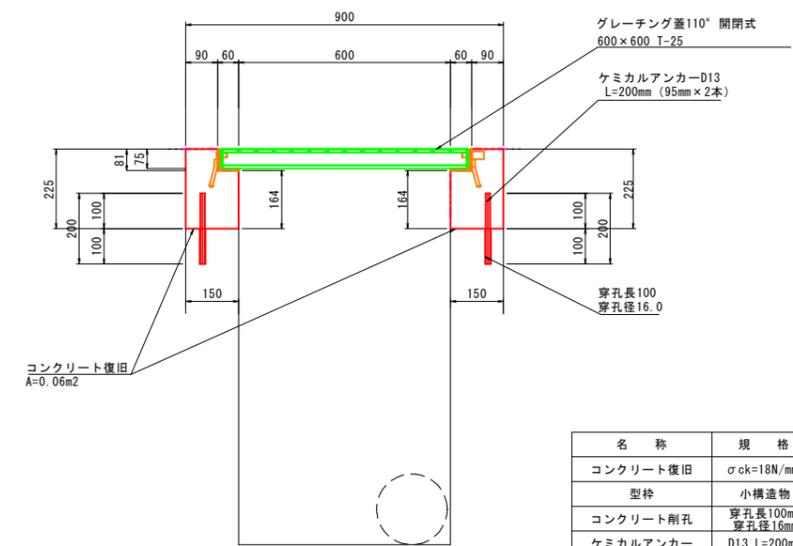
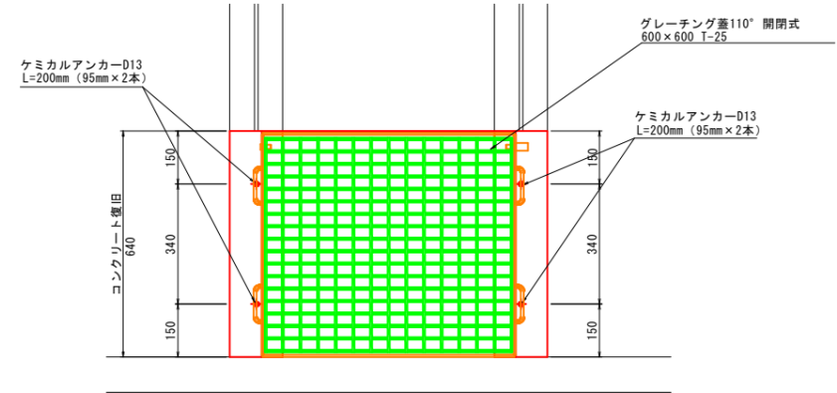
管理蓋

現状
S=1:10



一式当り			
名称	規格	単位	数量
しま鋼板撤去	610×730×9	枚	1
しま鋼板処分	t=9mm	t	0.03
水路壁コンクリート取壊し	無筋Co t=15.0cm	m ³	0.04

計画
S=1:10



一式当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート復旧	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m ³	0.04
型枠	小構造物	m ²	0.50
コンクリート削孔	穿孔長100mm 穿孔径16mm	孔	4
ケミカルアンカー	D13 L=200mm	本	4
管理蓋	110° 閉閉式 600×600 T-25	枚	1

図面番号	第 4 枚内 4 号
図面名称	彦名町地内狭あい道路改良工事(その2) 構造図(その2)
縮尺	1:10
製図年月日	令和 年 月 日
写図年月日	令和 年 月 日
米子市都市整備部道路整備課	