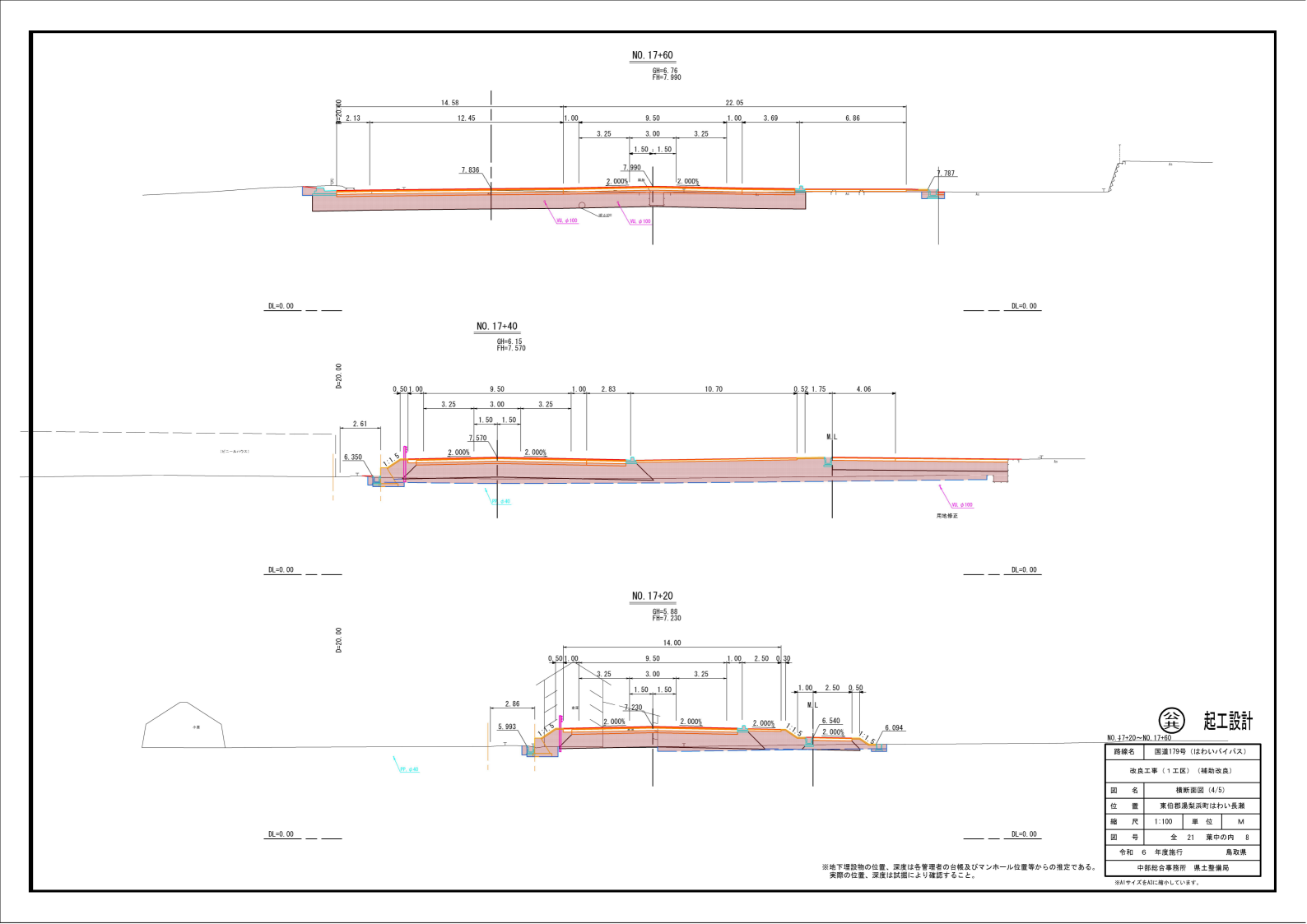


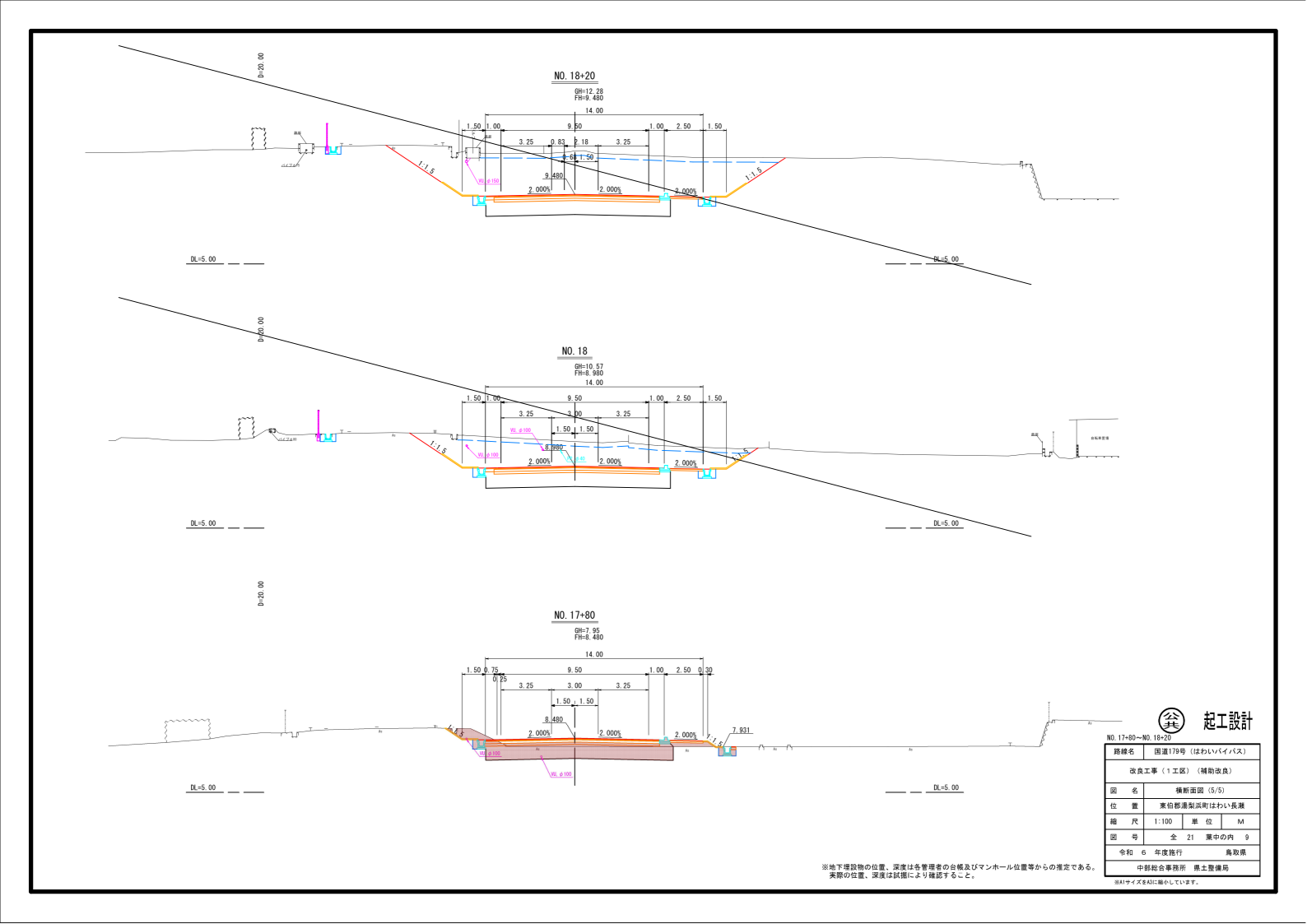
縮尺 1:100 単 位 図 号 全 21 葉中の内 7 令和 6 年度施行 鳥取県

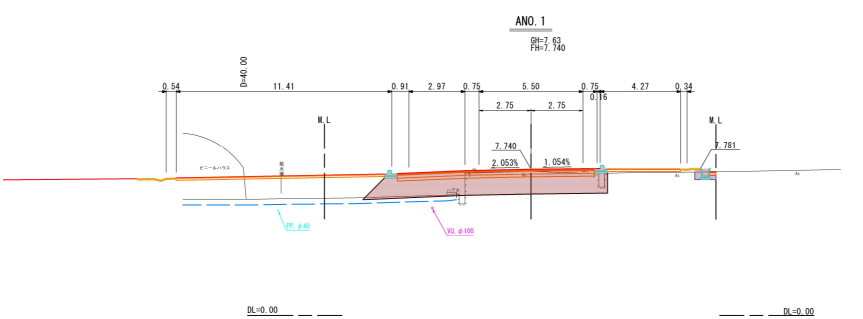
中部総合事務所 県土整備局

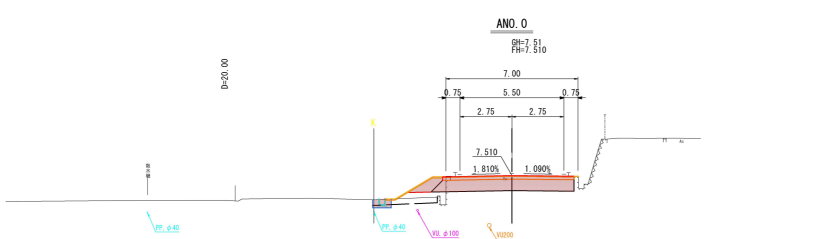
M

※地下埋設物の位置、深度は各管理者の台帳及びマンホール位置等からの推定である。 実際の位置、深度は試掘により確認すること。

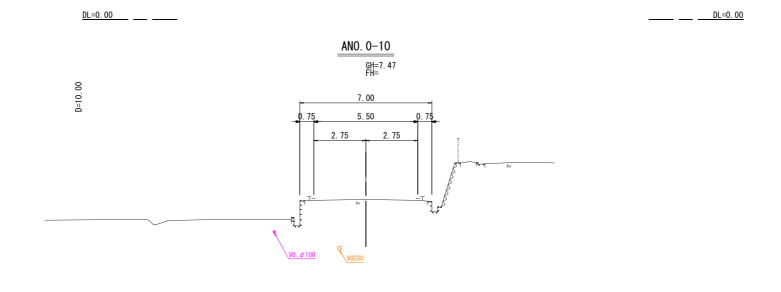








<u>DL=0. 00 _____</u> ____

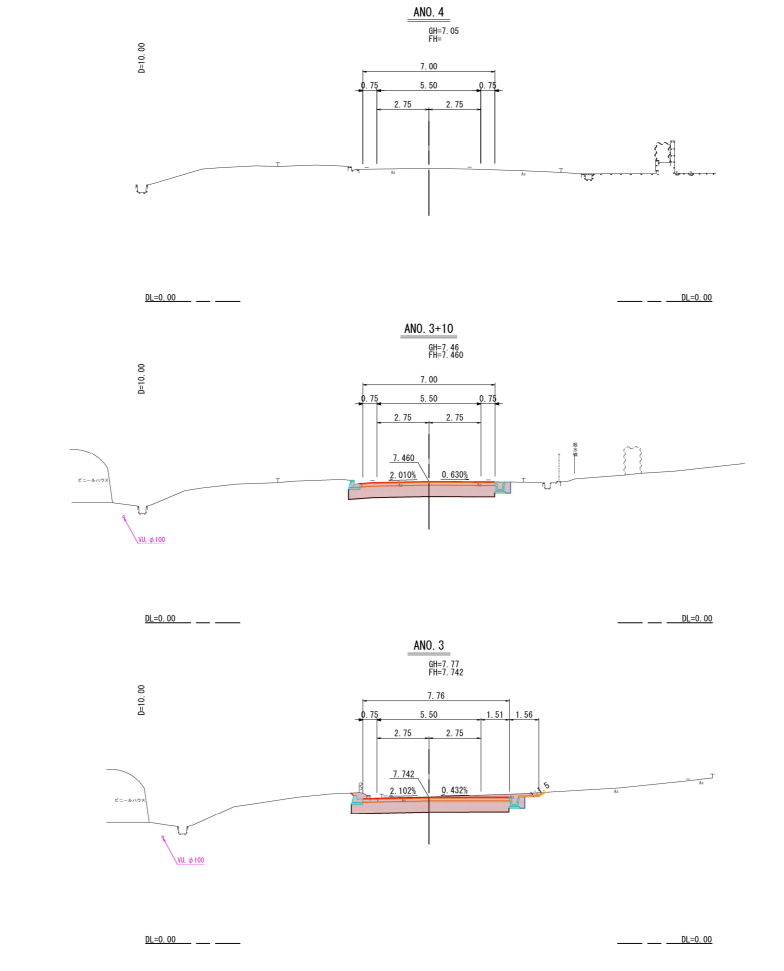


※地下埋設物の位置、深度は各管理者の台帳及びマンホール位置等からの推定である。 実際の位置、深度は試掘により確認すること。

____ DL=0. 00

ANO. 0-10~ANO. 1

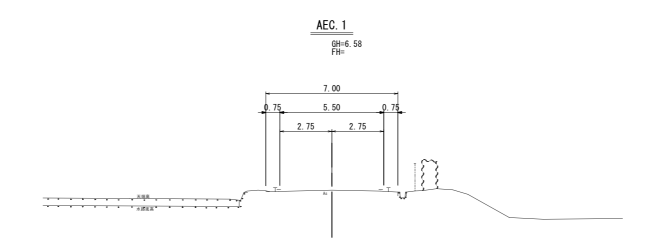
/1110. 0 10		110. 1				
路線名 町道天神浄化センター線						
改良工事(1工区)(補助改良)						
図 4	Š	横	断面区	1 (1/3)	
位 置	叫	東伯郡	湯梨浜	町はれ	い長	瀬
縮	٦	1:100	単	位		М
図 昇	巾	全	21	葉中	の内	10
令和 6 年度施行 鳥取県						
中部総合事務所 県土整備局						

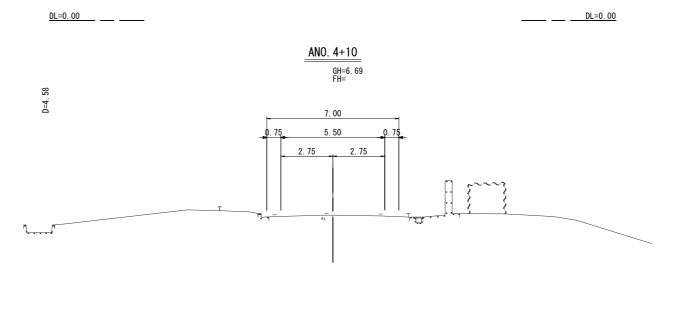


※地下埋設物の位置、深度は各管理者の台帳及びマンホール位置等からの推定である。 実際の位置、深度は試掘により確認すること。

ANO. 3~ANO. 4 起工設計

路線名		町道天神浄化センター線				
改良工事(1工区)(補助改良)						
図 名 横断面図 (2/3)						
位	叫	東伯郡	湯梨浜	町はれ	い長瀬	
縮	尺	1:100	単	位	М	
図 号 全 21 葉中の内 11						
令和 6 年度施行 鳥取県						
	中	部総合事務所	斤 県	十整備	局	





<u>DL=0.00</u>

※地下埋設物の位置、深度は各管理者の台帳及びマンホール位置等からの推定である。 実際の位置、深度は試掘により確認すること。

____ DL=0.00



	路線名		町道天神浄化センター線				
	改良工事(1工区)(補助改良)					(良)	
	図	名	横	断面区	(3/3	()	
	位	叫	東伯郡湯梨浜町はわい長瀬			い長瀬	
	縮	尺	尺 1:100 単位 1				
図 号 全 21				21	葉中	の内 12	
	令和 6 年度施行 鳥取県						
	中部総合事務所 県土整備局						

用排水工構造図(1/3)

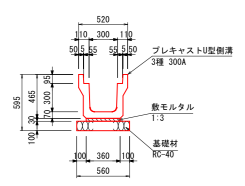
PU5-300A

PU5-300B

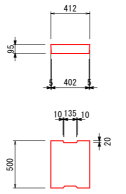
PUC5-300

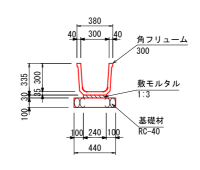
FS-300

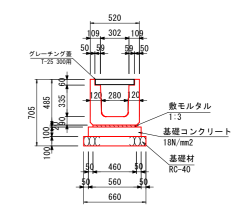
横断側溝-300A



PUC5-300 50 5 55 55 550	プレキャストU型側溝 3種 300B
895 30 565 70 400 95	敷モルタル 1:3
100 330 100 530	基礎材 RC-40







材 料 表			10m当り
項目	規 格	単位	数量
プレキャストU型側溝	3種 300A	個	5. 000
敷モルタル	1:3	m3	0. 108
基礎材	RC-40 t=100	m2	5. 600

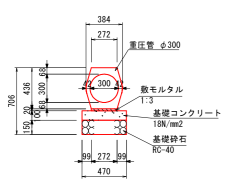
材 料 表			10m当り
項目	規 格	単位	数量
プレキャストU型側溝	3種 300B	個	5. 000
敷モルタル	1:3	m3	0. 099
基礎材	RC-40 t=100	m2	5. 300

材 料 表			10m当り
項目	規 格	単位	数 量
U型側溝蓋	3種 300	個	20. 000

材 料 表			10m当り
項目	規 格	単位	数量
角フリューム	300	個	5. 000
敷モルタル	1:3	m3	0. 072
基礎材	RC-40 t=100	m2	4. 400

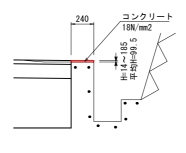
<u>材料表</u>			10m当り
項目	規 格	単位	数量
プレキャスト側溝	車道横断溝300×300	個	5. 000
敷モルタル	1:3	m3	0. 092
基礎コンクリート	18N/mm2	m3	0. 560
基礎型枠	均し	m2	2. 000
基礎材	RC-40 t=100	m2	6. 600
グレーチング蓋	T-25 300用	枚	10.000

<u>重圧管-D300</u>



<u>材料表</u>			10m当り
項目	規 格	単位	数量
重圧管	φ 300	本	5. 000
敷モルタル	1:3	m3	0. 054
基礎コンクリート	18N/mm2	m3	0. 470
基礎型枠	小型	m2	2. 000
基礎砕石	RC-40 t=150	m2	4. 700

____ 嵩上げ工 S=1::



材料表			10m当り
項目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 239
型 枠	小型	m2	1. 990

<u>嵩上げ工展開図</u> s=1:50

町道天神浄化センター周辺線 No. 0+00~No. 0+7. 95(右)



DI =5 00

金 起工設計

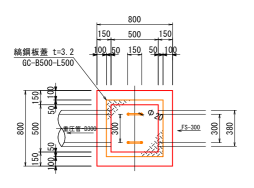
			_			
路線	名	国道179号	子 (は:	わいバ	イパス	ス)
改良工事 (1 工区) (補助改良)						
図	名	用排	水工構	造図(1/3)	
位	酮	東伯郡湯梨	浜町	まわい:	長瀬	
縮	尺	1:20	単	位	ı	nm
図	号	全	21	葉中	の内	13
令和 6 年度施行 鳥取県						
	中部総合事務所 県土整備局					

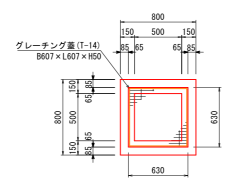
用排水工構造図(2/3)

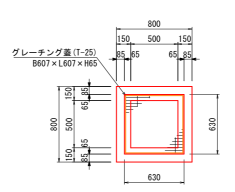
G-B500-L500-H700

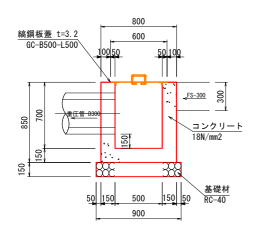
GI1-B500-L500-H700 (T-14)

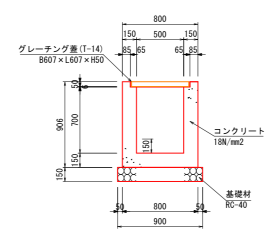
GI1-B500-L500-H700 (T-25)









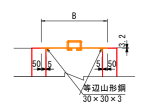


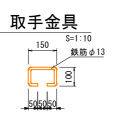
グレーチング蓋 (T-25) B607×L607×H65	800 150 500 150 85 65 65 85
921 700 65	コンクリート 18N/mm2
150	基礎材 50 800 50 RC-40

材料表			1箇所当たり
項 目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 330
型枠	小型	m2	3. 600
基礎材	RC-40 t=150	m2	0.810
縞鋼板蓋	SS400 t=3.2	kg	9. 533
等辺山形鋼	SS400	kg	1. 333
取手鉄筋	φ13	kg	0. 936

材 料 表			1箇所当たり
項目	規 格	単位	数量
コンクリート 18N/mm2		m3	0. 392
型枠	小型	m2	4. 940
基礎材	RC-40 t=150	m2	0.810
グレーチング蓋	T-14 B607 × L607 × H50	枚	1. 000

材 料 表			1箇所当たり
項 目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 392
型枠	小型	m2	4. 940
基礎材	RC-40 t=150	m2	0. 810
グレーチング蓋	T-25 B607 × L607 × H65	枚	1.000





第 起工設計

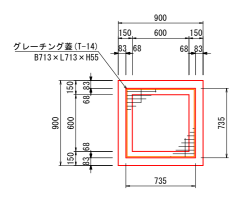
路糸	泉 名	国道179号(はわいバイパス)				
改良工事(1工区)(補助改良)						
図 名 用排水工構造図(2/3)						
位	置	東伯郡湯梨浜町はわい長瀬				
縮	尺	図示	図示 単 位 mm			
図	号	全	21	葉中	の内	14
令和 6 年度施行 鳥取県						
中部総合事務所 県土整備局						

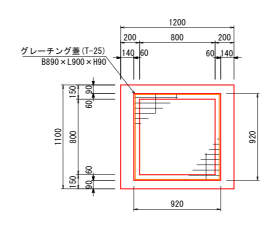
用排水工構造図(3/3)

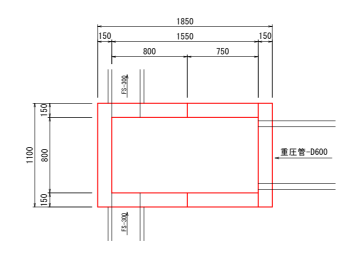
GI2-B600-L600-H800 (T-14)

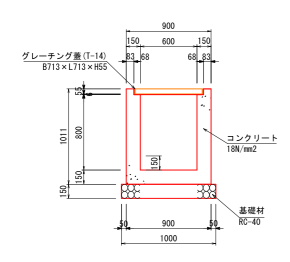
GI2-B800-L800-H1400 (T-25)

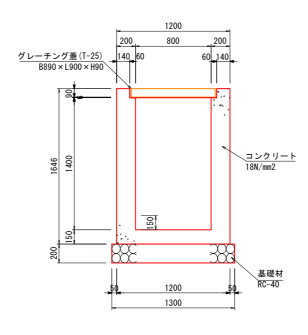
W0-1-D600(1)

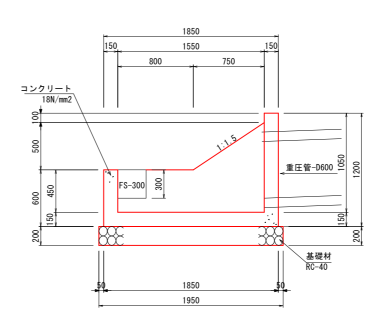












<u>材 料 表</u>			1箇所当たり
項 目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 508
型枠	小型	m2	6. 300
基礎材	RC-40 t=150	m2	1. 000
グレーチング蓋	T-14 B713×L713×H55	枚	1. 000

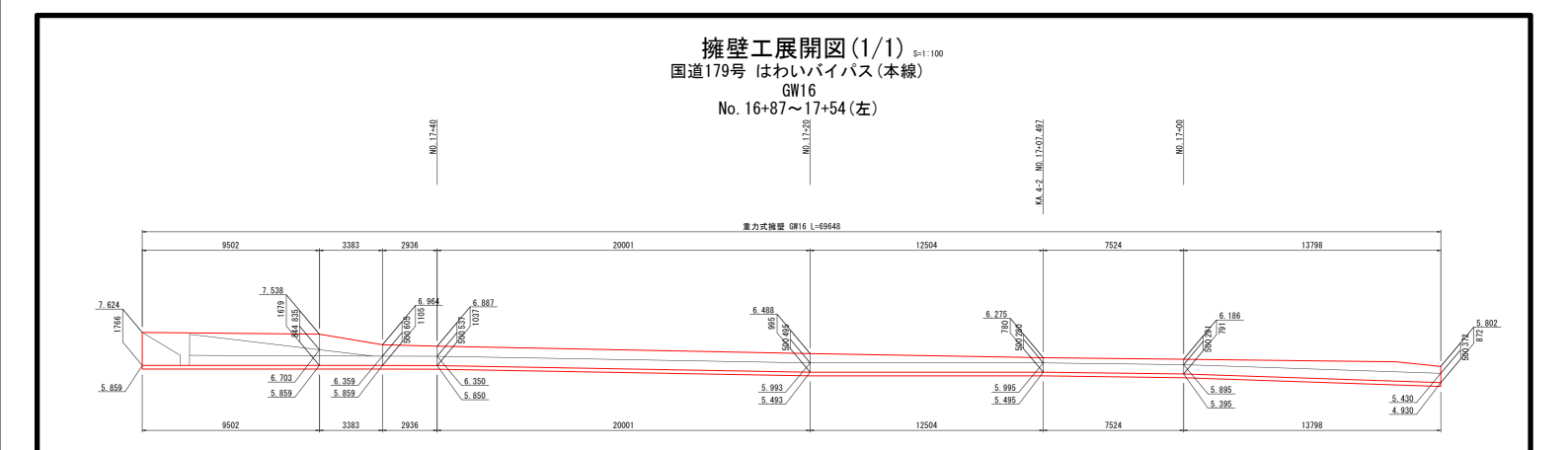
材 料 表			1箇所当たり
項 目	規 格	単位	数 量
コンクリート	18N/mm2	m3	1. 392
型枠	小型	m2	13. 200
基礎材	RC-40 t=150	m2	1. 690
グレーチング蓋	T-25 B890 × L900 × H90	枚	1. 000

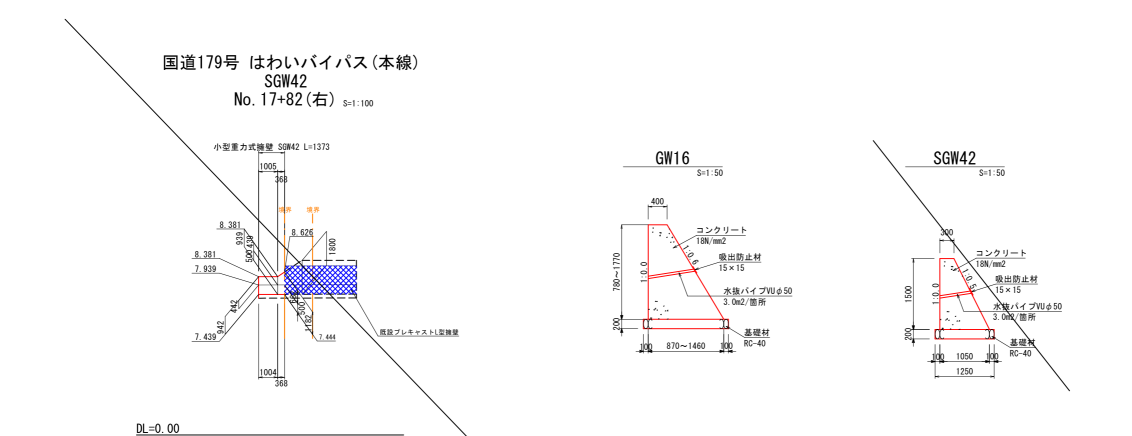
材 料 表			1箇所当たり
項 目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 938
型 枠	小型	m2	12. 413
基礎材	RC-40 t=200	m2	2. 340

金 起工設計

		_			
路線名	国道179号	号(は	わいバ	イパス	ス)
改良工事 (1 工区) (補助改良)					
図 名	用排	水工構	造図(3/3)	
位 置	東伯郡湯梨浜町はわい長瀬				
縮尺	1:20	単	位	ı	mm
図 号	全	21	葉中	の内	15
令和 6 年度施行 鳥取県					
F	P部総合事務所	所 県:	土整備	局	

排水施設縦断面図(1/1) 一般県道羽合東伯線 NO. 2+4. 877 町道雇用促進東線 NO. 3+8. 237 管渠土エ 1810 平均掘削深 h=46.5/33.3=1.40m 15. 47 G-B500-L500-H700 GP-C-2B 管渠土エ 3. 51 E1=2. 0 F1=1. 7 BGR4 FS-300 1.74 1.74 1470 集水桝土工 平均掘削深 h=8.2/8.1=1.01m W0-1-D600(2) 6. 000% WI-1-D600 E1=1. 6 F1=0. 7 重圧管-D300 2.000% i=0.18% \HPPE, φ 100 FS-400 5. 490 5. 430 集水桝土工 重圧管-D600 L=33.3m 土工延長 L=33.3m 床堀面積 A=46.5m2 DL=0.00 DL=0.00 土工延長 L=8.1m 床堀面積 A=8.2m2 町道浄化センター周辺線 NO.6+2.860 町道天神浄化センター線 NO.0+6.792 (横断用自由勾配側溝) 集水桝土工 管渠土エ E1=1.1 F1=1.4 8 000 5. 23 5. 24 E1=3. 1 F1=2. 4 GI1-B500-L500-H700 (T-25) GI1-B500-L500-H700 (T-25) 13. 101 13.064 1810 平均掘削深 h=14.0/11.1=1.26m _ 1.85 <u>Q.51</u> 7.84 2.34 12. 526 12.554 3.92 3.92 GI2-B800-L800-H1400 (T-25) FSC-B300-H500 L=17.5m W0-1-D600(1) 3.166% FS-300 6.312 路線名 国道179号(はわいバイパス) 改良工事(1工区)(補助改良) 集水桝土工 E1=1. 4 F1=0. 4 排水施設縱断面図(1/1) 重圧管-D600 L=11.1m 東伯郡湯梨浜町はわい長瀬 位 置 1:100 単 位 縮尺 М DL=0.00 DL=0.00 义 全 21 葉中の内 16 土工延長 L=11.1m 令和 6 年度施行 床堀面積 A=14.0m2 中部総合事務所 県土整備局 ※A1サイズをA3に縮小しています。



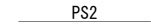


DL=0.00

	绝	<u>`</u>	起	ļΙ	设計
路線名	国道179号	子 (は:	わいバ	イパス	ス)
改良工事(1 工区)(補助改良)					
図 名	擁星	生工展	開図(1	/1)	
位 置	東伯郡湯梨	浜町	まわいっ	長瀬	
縮尺	図示	単	位	-	nm
図 号	全	21	葉中の	の内	17
令和 6 年度施行 鳥取県					
中部総合事務所 県土整備局					
※A1サイズ	をA3に縮小してし	います。			

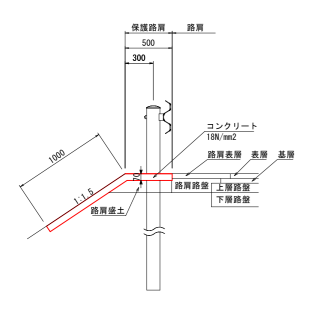
法面工構造図

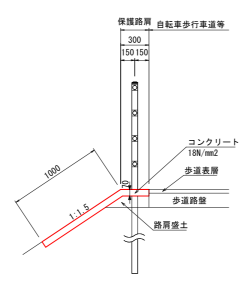


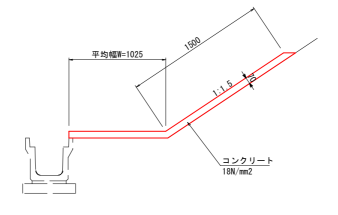


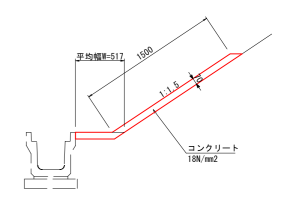
PS3

PS4









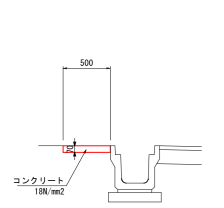
材料表			<u>10m当り</u>
項目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	1. 050
型枠	小型	m2	0. 700
目地板	t=10mm	m2	0. 105

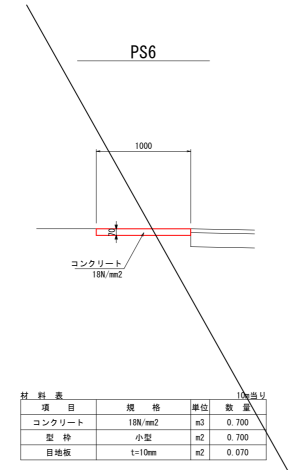
PS5

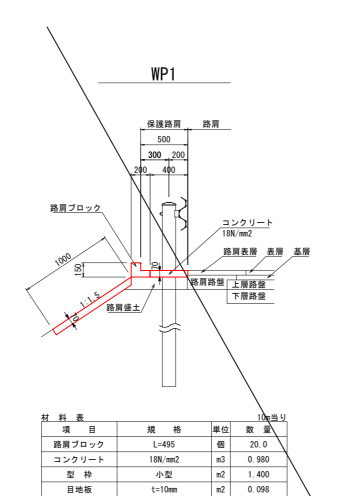
材 料 表			10m当り
項目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 910
型枠	小型	m2	0. 700
目地板	t=10mm	m2	0. 091

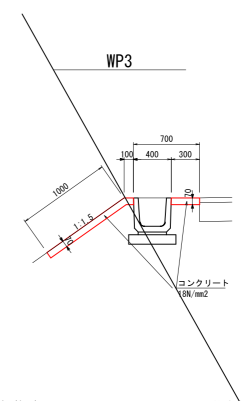
材 料 表		10m当り	
項目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	1. 768
型枠	小型	m2	0. 700
目地板	t=10mm	m2	0. 177

材 料 表			10m当り
項目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	1. 412
型枠	小型	m2	0. 700
目地板	t=10mm	m2	0. 141









材 料 表			10m当以	
項 目	規 格	単位	数量	
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 980	/
型枠	小型	m2	0. 700	
目地板	t=10mm	m2	0.098	

選	起工設詞
----------	------

	路線名 国道179号(はわいバイパス)					()	
	改良工事(1工区)(補助改良)						
	図	名	法	面工權	造図		
	位 置 東伯郡湯梨浜町はわい長瀬						
	縮	尺	1:20 単 位 mm				
	図	号	全	21	葉中	の内	18
	令和 6 年度施行 鳥取県				県		
V	中部総合事務所 県十整備局						

t_	料	表	
	項	目	規 格
	_ 、	6 II I	1 ON / 0

<u>材料表</u>			10m当り
項目	規 格	単位	数量
コンクリート	18N/mm2	m3	0. 350
型枠	小型	m2	0. 700
日地板	t=10mm	m2	0 035

防護柵工構造図

