







0.39

0. 31

0. 61

0.4

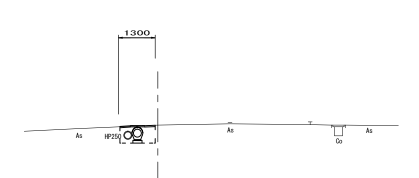
0.3

0. 10

0.14

埋戻し

NO. 2(同所) ~No. 2+6. 0



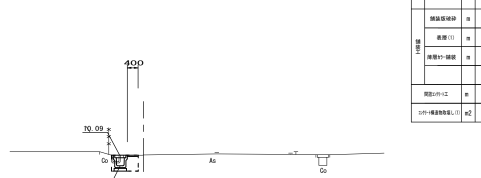
作業土工	埋戻し	m2	0. 60
		m2	-
	舗装版破砕	m	1. 3
舗装工	表層	m	1. 3
Ĩ	薄層カラー舗装	m	0. 3

DL=5.00

DL=5.00

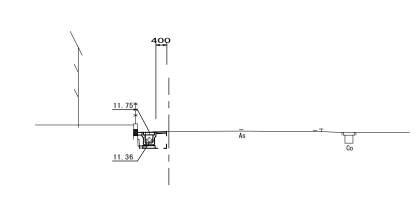
NO. 0

GH=10. 12



NO. 2

GH=11. 77



	床掘り	m2	0. 45
作業土工	埋戻し	m2	0. 32
	舗装版破砕	m	0. 64
舗装工	表層(1)	m	0.4
Ť	薄層カラー舗装	m	0.3
	間詰32/が-トエ	m	0. 10
לעב	リート構造物取壊し(1)	m2	0.06

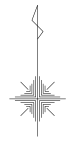
DL=5.00

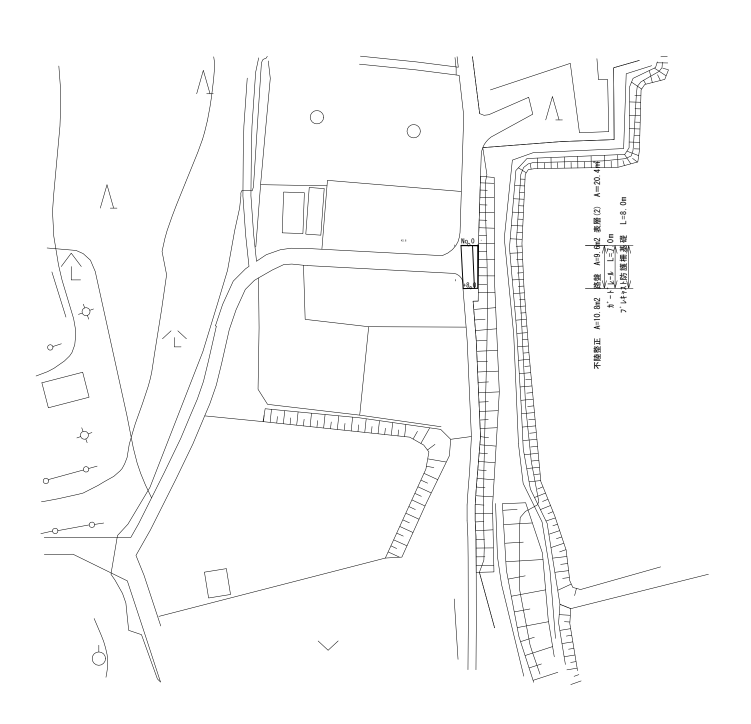
DL=5.00

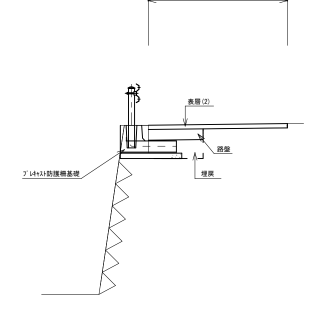
この図面はA2サイズ	を原寸とする	(1	号工事箇所)		
工事名	令和元年度南 稲葉町及び森	南道維第27号 森町地内道路修繕工事			
施工箇所名	津市稲葉町辺	及び森町 地	!内		
図面の種類	横断面図				
縮尺	1:100 図面番号 2/7				
事業所名		車市建設部 南工事事務所	听		



横断面図 S=1:50







+8. 0	床掘り	m2	0. 67
作業土工	埋戻し	m2	0. 18
_			
	舗装版破砕	m	2. 3
舗装工	不陸整正	m	1. 2
Σ	路盤	m	1. 2
	表層(2)	m	2. 4
-וליננ	ト構造物取壊し(2)	m2	0.16

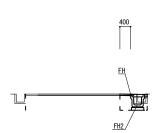
lo. 0			
作業土工	床掘り	m2	0. 67
	埋戻し	m2	0. 18
		m2	-
	舗装版破砕	m	2. 6
舗装工	不陸整正	m	1.5
Ξ.	路盤	m	1. 2
	表層(2)	m	2.7
-ויליכב	- 計構造物取壊し(2)	m2	0.16

※この図面はA2サイズを原寸とする。 (2号工事箇所)

工 事 名	令和元年度南道維第27号 稲葉町及び森町地内道路修繕工事							
施工箇所名	津市稲葉町及び森町地内							
図面の種類	平面図・横断面図							
縮尺	図示 図面番号 3 / 7							
事業所名	津市建設部津南工事事務所							



横断面図 S=1:100

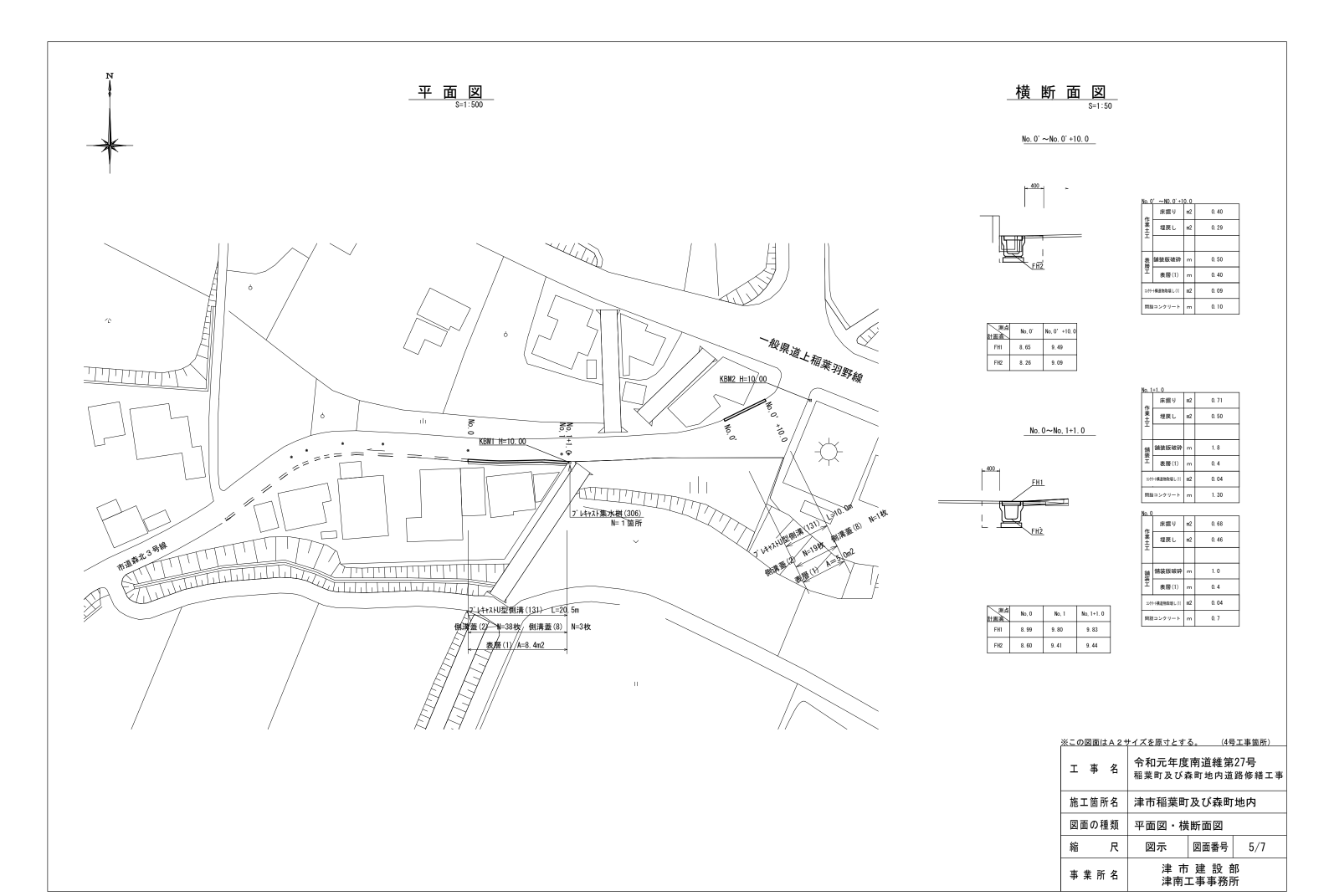


No. 0	No. 0∼No. 1+16. 0							
	床掘り	m2	0. 41					
作業土工	埋戻し	m2	0. 31					
_								
	舗装版破砕	m	0. 50					
鏈	表層(1)	m	0. 40					
舗装工								
コンクリー	ト構造物取壊し(1)	m2	0.09					

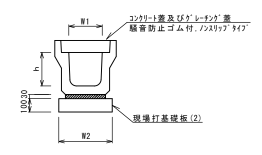
	No. 0	No. 0+14. 0	No. 1	No. 1+2. 5	No. 1+7. 5	No. 1+16. 0
FH	10.00	12. 20	12. 64	12. 89	13. 52	14. 35
FH2	9. 60	11.81	12. 25	12. 50	13. 12	13. 95

f)

工事名	令和元年度南道維第27号 稲葉町及び森町地内道路修繕工事				
施工箇所名	津市稲葉町及び森町地内				
図面の種類	平面図・横断面図				
縮尺	図示 図面番号 4 /7				
事業所名	津 市 建 設 部 津 南 工 事 事 務 所				



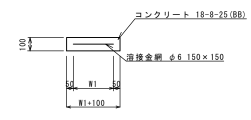
工 法 図(1)

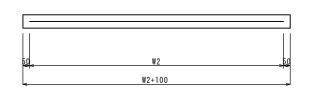


					10.0m当 U
名 称	規格	単位		数量	備考
4 柳			(131)		1佣-5
プレキャストU型側溝	3種	名称	300A		リサイクル認定製品
ノルイバストロ空間海	アイバストの左手的/角 34年		5. 00		
敷モルタル	1:3	m3	0. 11		
現場打基礎板(2)		枚	5. 00		
基面整正		m2	4. 60		
h		mm	300		
W1		mm	300		
W2		mm	460		

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

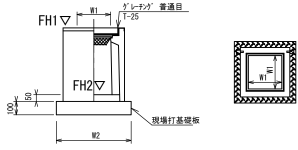
現場打基礎板(2)・(7)・(28)・(29)





<u>現場打基礎板(2)・(7)・(28)・(29)</u>							10枚	<u> 当り</u>
名 称	規格	単位		数量			備	考
4 柳	秋 電	平 位	(2)	(7)	(28)	(29)	UHI	75
現場打基礎板		枚	10.00	10.00	10.00	10.00		
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0. 92	0.70	0.38	0. 57		
同上型枠		m2	3. 09	2.93	1.67	2. 03		
路盤紙	クラフト紙	m2	9. 20	7.00	3.84	5. 70		
溶 接 金 網	φ 6 150*150	m2	6. 84	4.75	2.70	4. 26		
W1		mm	360	250	520	520		
W2		mm	1900	1900	520	820		

プレキャスト集水桝(306)



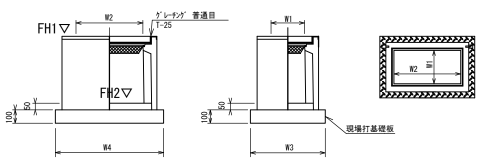
※グレーチングについて、車道に使用する場合は110°開閉式、歩道に使用する場合には開閉式を用いること。

プレキャスト集水桝(3	10箇所当り					
名 称	規格	単位		数量		備考
	750 111	. –	(306)) III - 3
プレキャスト集水桝		個	10.00			PU桝同等品以上
インバ ートコンクリート	18-8-25BB	m3	0. 05			t=50
現場打基礎板(28)		枚	10.00			
基面整正		m2	3. 84			
タイプ			300A			
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目			
h		mm	300			

mm 620

<i>プレキャスト集水桝基準高さ一覧表</i>						
測 点	天端高さ ▽FH1	桝底高さ ▽FH2	備考			
1号 No.2	FH1 = 11.75	FH2 = 11.20				
4号 No.1+11.0	FH1 = 9.84	FH2 = 9.29				

プレキャスト集水桝(336)



※グレーチングについて、車道に使用する場合は110°開閉式、歩道に使用する場合には開閉式を用いること。

プレキャスト集水桝(336) 10箇所当り							
名 称	規格	単位		数量	備考		
10 177) At 111	单位	(336)		洲石		
プレキャスト集水桝		個	10.00		PU桝同等品以上		
インパ ートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.09		t=50		
現場打基礎板(29)		枚	10.00				
基面整正		m2	5. 70				
タイプ			300 × 600A				
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目				
W3		mm	620				
W4		mm	920				
W1		mm	300				
W2		mm	600				

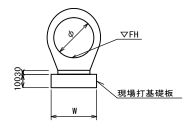
こと。								
プレキャスト集。	水桝基準高さ-	一覧表						
ال 3811	天端高さ	桝底高さ						

	測	点	▽FH1	774 Æ FH2	備考			
	1号	No. 0	FH1 = 10.09	FH2 = 9.54				
この図面はA2サイズを原寸とする								

工事名	令和元年度南道維第27号 稲葉町及び森町地内道路修繕工事				
施工箇所名	津市稲葉町及び森町 地内				
図面の種類	工 法 図(1)				
縮尺		図面番号	6/7		
事業所名	津市建設部 津南工事事務所				

工法図(2)

鉄筋コンクリート台付管(4)



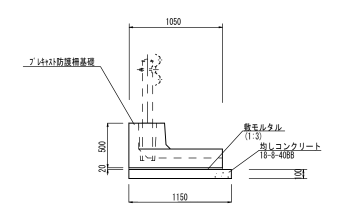
鉄筋コンクリート台付管(4)

<u> </u>						<u>10.0m当り</u>
名 称	規格	単位		数量		備考
石 林	7小 万元 1日	単位	(4)			1佣 右
台付管		本	5. 00			
敷きモルタル	1:3	m3	0. 06			
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	-			
同上型枠		m2	-			
現場打基礎板(7)		枚	5. 00			
基面整正		m2	3. 50			
φ		mm	250			
W		mm	350			

<u>舗装構成図</u>

<u>コンクリート台</u>	<u>`付管基準</u>	<u>高さ一覧</u>	長	
測点	管高さ ▽FH		備考	
1号 No.2+6.0	11.93			
1号 No. 2	11.36			

<u>プレキャスト防護柵基礎</u>

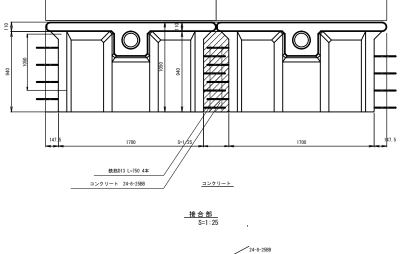


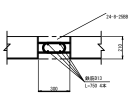
プレキャスト防護柵基礎				10.0m当り
名 称	規 格	単位	数量	備考
プレキャスト防護柵基礎	B=1, 050 L=2, 000	m	10. 0	プロテクトベース同等品以上
敷モルタル	1:3	m3	0. 21	
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	1. 15	
均し型枠		m2	1.0	
コンクリート	24-8-25BB	m3	0. 29	躯体連結部
型枠		m2	0.32	躯体連結部
鉄筋	D13 n=4×5箇所 L=750	t	0.01	躯体連結部

表層(1)(2) 再生密粒度As(13)

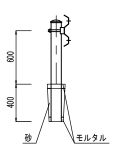
As乳剤 プライムコート(PK-3)

路盤 RC-40





<u>ガードレール</u>



ガードレール				10.0m当り
名 称	規 格	単位	数量	備考
ガードレール	Gr-C-2B	m	10.0	
砂		m3	0. 01	
モルタル		m3	0. 004	

<u>※この図面はA2サイズを原寸とする。</u>

水での四面はバモットバとが「こ」の。							
I :	事名	令和元年度南道維第27号 稲葉町及び森町地内道路修繕エ					
施工	箇所名	津市稲葉町及び森町地内					
図面の	の種類	工法図(2)					
縮	尺	図示	図面番号	7/7			
事業	所名	津 市 建 設 部津南工事事務所					