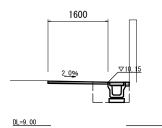


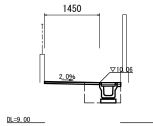


No. 1+17. 0



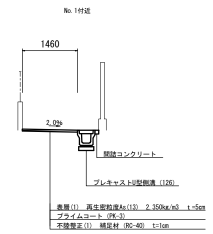
床掘り	0. 45	m2
埋戻し	0. 29	m2
舗装版破砕(1)	1. 75	э
間詰コンクリート	0. 01	m2
表層(1)	1. 60	m
不陸整正(1)	1.60	3

<u>No. 1</u>



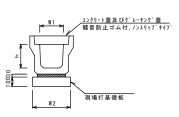
床掘り	0. 45	m2
埋戻し	0. 29	m2
舗装版破砕(1)	1. 62	m
間詰コンクリート	0. 01	m2
表層(1)	1. 45	m
不陸整正(1)	1.45	m

## \_\_各種構造図\_\_



\_\_<u>標準横断図</u> S=1:20





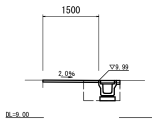
コンクリート 18-8-25(BB)

溶接金網 φ6 150×150

現場打基礎板(1)

名 称	規格	単位		数量	備考
10 柳	郑 怡	単位	(126)		1/8/5
プレキャストU型側溝	3種	名称	250A		リサイクル認定製品
ノルイバハロ空間海	3作里	個	5.00		
敷モルタル	1:3	m3	0.09		
現場打基礎板	(1)	枚	5. 00		
基面整正		m2	4. 00		
h		mm	250		
W1		mm	250		
W2		mm	400		

<u>No. 0</u>



床掘り	0. 45	m2
埋戻し	0. 29	m2
舗装版破砕(1)	1.64	m
間詰コンクリート	0. 01	m2
表層(1)	1.50	m
不陸整正(1)	1.50	m

## 現場打基礎板

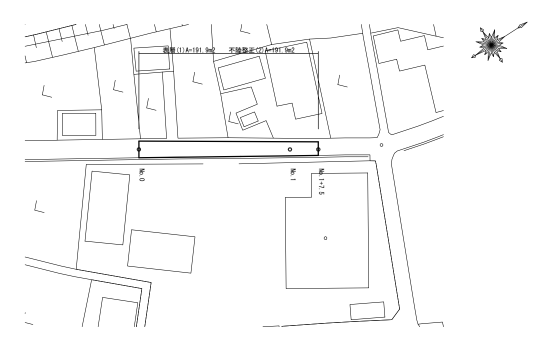
, by 11 <del> 11/ 11/</del>						1 U 1/X	ヨッ
名 称	規格	単位	数 量			備	者
4 柳 規	現情	平 12	(1)			11/8	45
現場打基礎板		枚	10.00				
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.80				
同上型枠		m 2	3.00				
路盤紙	クラフト紙	m2	8.00				
溶接金網	φ6 150*150	m 2	5. 70				
W 1		mm	300				
W2		mm	1900				

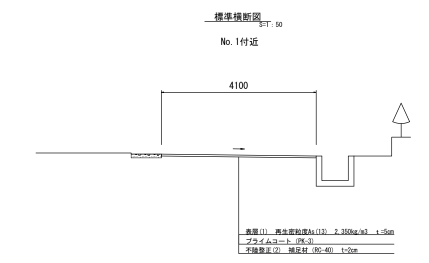
W2+100

### 1号工事箇所 (道路維持工事) この図面はA1サイズを原寸とする。

C O D D D IS/II /	7 1 N E IN 1 C 7 0 8				
工事名	平成29年度北道維第21号 納所町ほか2町地内道路修繕工事				
施工箇所名	津市納所町ほか2町地内				
図面の種類	類 平面図・標準横断図・横断図・各種構造図				
縮尺	図示 図面番号 1/5				
事務所名	務所名 津市建設部津北工事事務所				

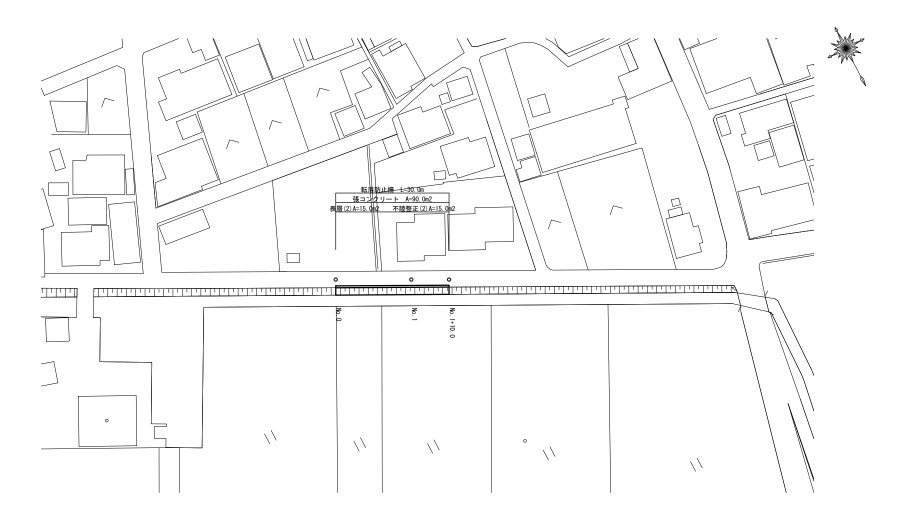
# 

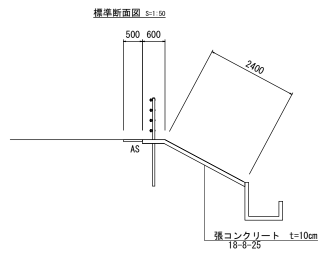




# 2号工事箇所 (道路維持工事)

この図面はA1サイズを原寸とする。					
_ I	事 名	平成29年度北道維第21号 納所町ほか2町地内道路修繕工事			
施工包	箇所名	津市納所町ほか2町地内			
図面の	の種類	平面図・標準横断図			
縮	尺	図示 図面番号 2/5			
事務	务所名	3 津市建設部津北工事事務所			

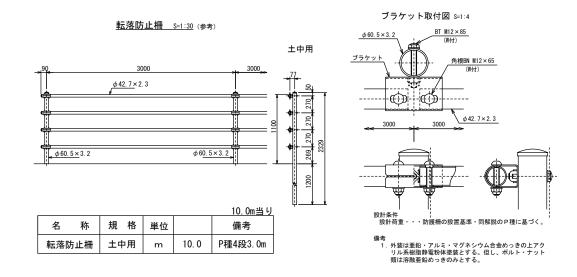




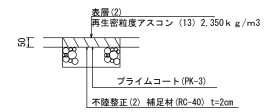
掘削	0. 30	m³	
基面整正	0. 6	m	
法面整形	2. 4	m	切土部
張コンクリート	3. 0	m	18-8-25BB

張コンクリート10m毎に目地板を設ける

目地板設置				10.0m当り
目地板	0.3	m²	t=10mm	瀝青質



# <u>舗装構成図 S=1:10</u>

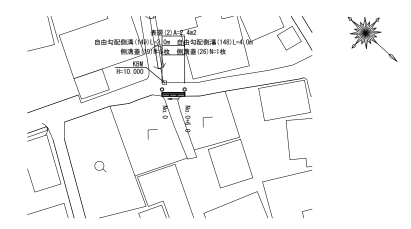


3号工事箇所 (道路維持工事) (交通安全施設等整備工事)

この図面はA1サイズを原寸とする。					
工事名	平成29年度北道維第21号 納所町ほか2町地内道路修繕工事				
施工箇所名	津市納所町ほか2町地内				
図面の種類	断面図・各種	種構造図			
縮尺	図示	図示 図面番号 3/5			
事務所名	津市建設部津北工事事務所				

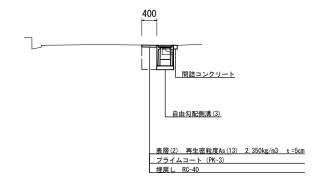
#### <u>自由勾配側溝展開図</u> 縦S=1:10 横S=1:50

<u>平面図</u> S=1:500



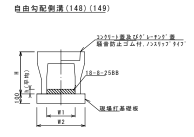
\_\_標準横断図 S=1:50

No. 0+6. 0付近

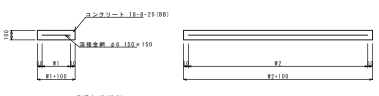


# \_\_\_各種構造図\_\_\_

## \_\_\_\_\_現場打基礎板(11)\_\_\_



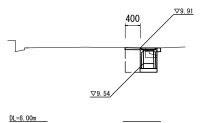
名 称	規格	単位	类	<b>t</b> :	<del>-</del>	備	ž
台 柳	現恰	# 111	(148)	(149)		148	
自由勾配側溝	標準用	名称	250 × 400	250 × 500			
日田马毗明海	徐平川	個	5.00	5.00			
インハ゛ートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.33	0.42			Τ
現場打基礎板(11)		枚	5.00	5.00			_
現場打基礎板(12)		枚	-	-			
現場打基礎板(13)		枚	-	-			_
基面整正		m2	4.70	4.70			
Н		mm	545	645			
h		mm	131	168			
W 1		mm	250	250			Τ
W2		mm	470	470			
摘要			<b>州小認定製品</b>	リナイル認定製品			



現場打基礎板					10枚当り
名 称	規格	単位	数数		備考
13 10	/90 111	- ⊩l	(11)		DH
現場打基礎板		枚	10.00		
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.94		
同上型枠		m 2	3. 11		
路盤紙	クラフト紙	m2	9.40		
溶接金網	φ6 150*150	m 2	7. 03		
W1		mm	370		
W 2		mm	1900		

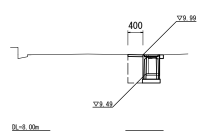
# 自由勾配側溝 (149) L=2000m 自由勾配側溝 (148) L=4000m

No. 0+6. 0



床掘り	0. 44	m2
埋戻し	0. 24	m2
舗装版破砕(1)	0. 54	m
コンクリート構造物取壊し(2)	0.06	m2
表層(2)	0. 40	m
間詰コンクリート	0. 01	m2

<u>No. 0</u>

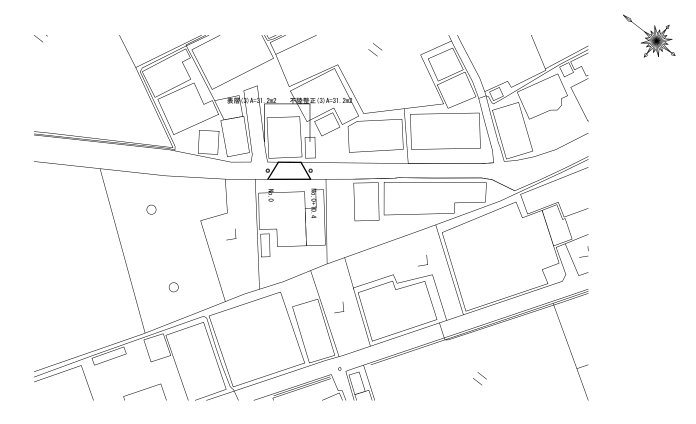


床掘り	0. 41	m2
埋戻し	0. 28	m2
舗装版破砕(1)	0. 54	m
コンクリート構造物取壊し	0. 07	m2
表層(2)	0. 40	m
間詰コンクリート	0. 01	m2

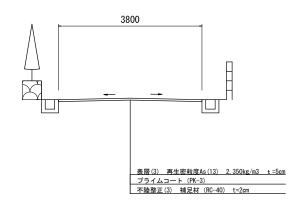
## 4号工事箇所 (道路維持工事)

この図面はA1サイズを原寸とする。				
I	事 名	平成29年度北道維第21号 納所町ほか2町地内道路修繕工事		
施工賃	前所名	津市納所町ほか2町地内		
図面の種類 ・自由勾配側溝展開図・ ・自由勾配側溝展開図			各種構造図	
縮	尺	図示	図面番号	4/5
事務所名    津市建設部津北工事事務所				





\_\_<u>標準横断図</u> S=1:50



# 5号工事箇所 (道路維持工事)

この図面はA1サイズを原寸とする。				
工事	名	平成29年度北道維第21号 納所町ほか2町地内道路修繕工事		
施工箇	所名	津市納所町ほか2町地内		
図面の種類 平面図・標準横断図		1		
縮	尺	図示	図面番号	5/5
事務所名    津市建設部津北工事事務所				