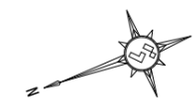
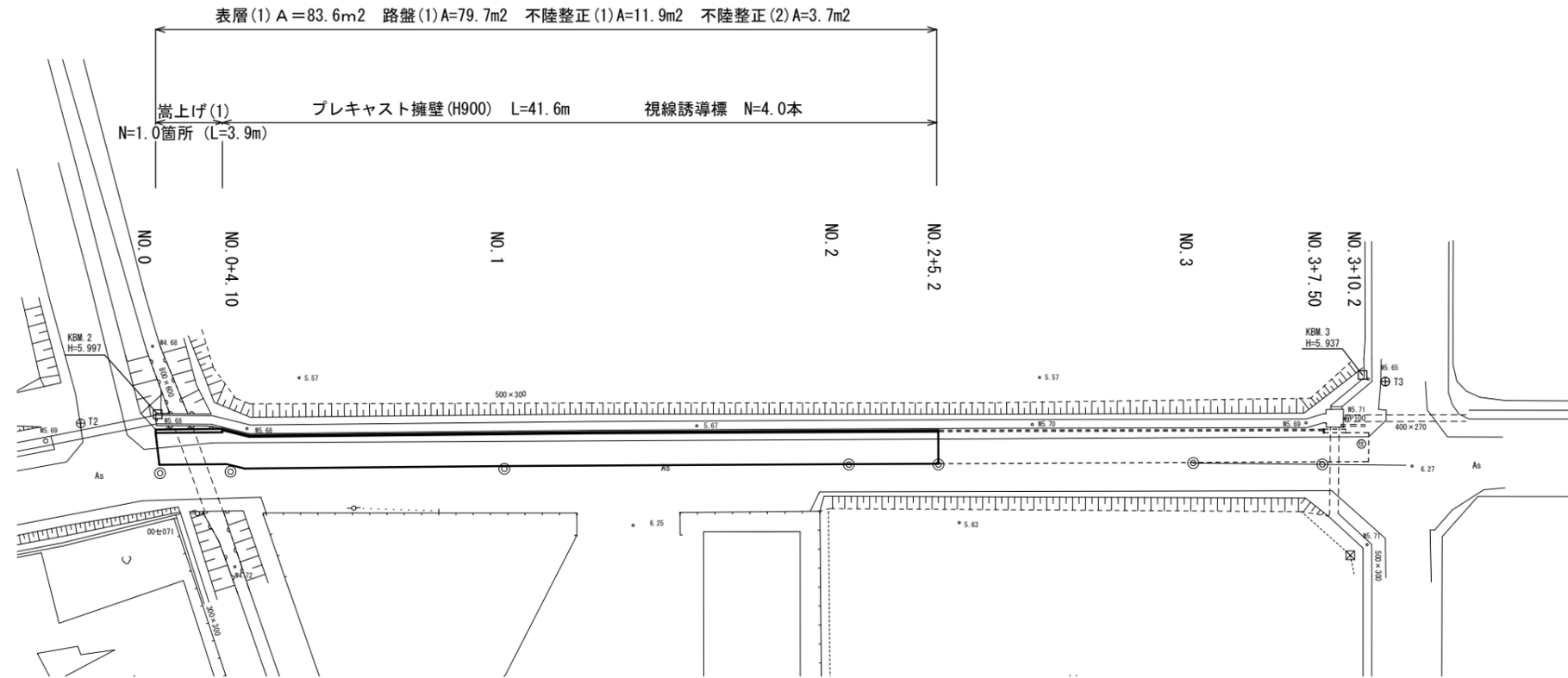


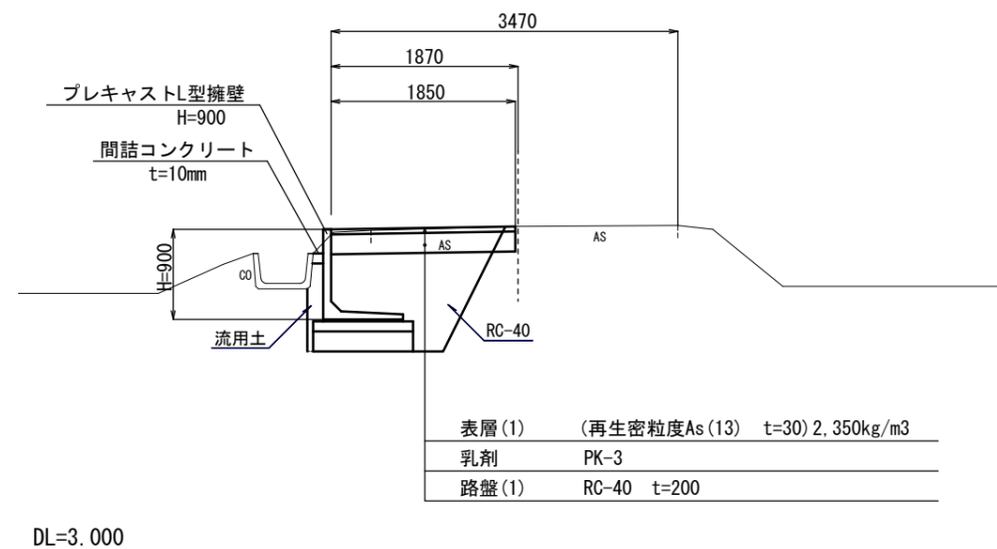
平面図

S=1:250



標準断面図

S=1:50



【1号工事箇所】
この図面はA2サイズを原寸とする。

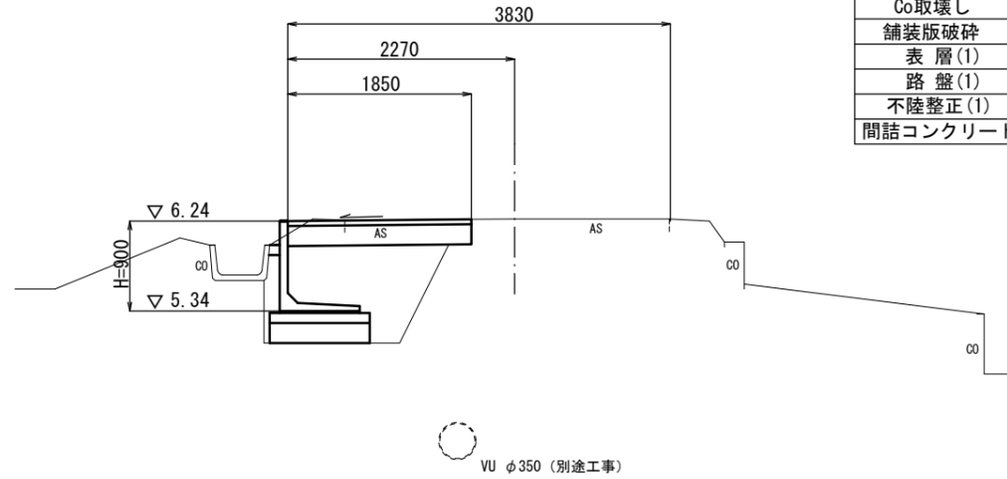
工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

NO. 0+4. 10

GH=6. 26
FH=6. 24

No. 0+4. 1 (同)

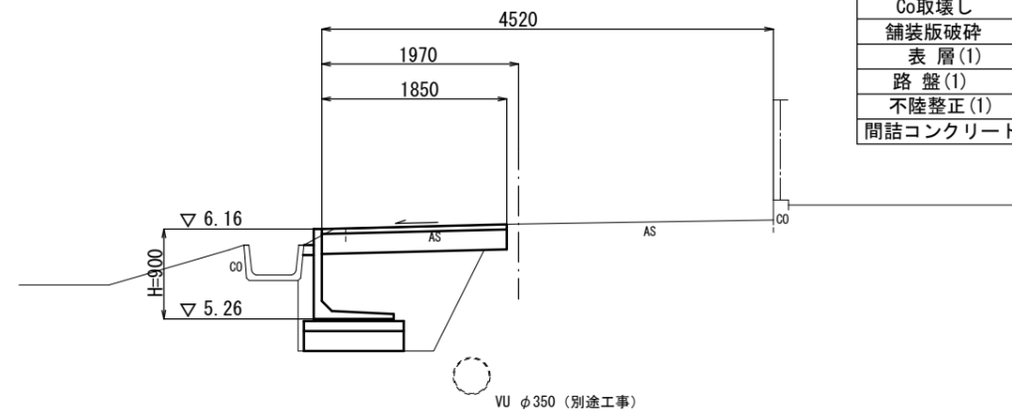
掘削(2)	0.40	m ²
床掘り(2)	1.5	m ²
埋戻し(2)	0.10	m ²
埋戻し(4)	1.0	m ²
Co取壊し	-	m ²
舗装版破砕	1.28	m
表層(1)	1.85	m
路盤(1)	1.85	m
不陸整正(1)	0.20	m
間詰コンクリート	0.01	m ²



NO. 1

GH=6. 21
FH=6. 16

掘削(2)	0.40	m ²
床掘り(2)	1.5	m ²
埋戻し(2)	0.11	m ²
埋戻し(4)	1.0	m ²
Co取壊し	-	m ²
舗装版破砕	1.61	m
表層(1)	1.85	m
路盤(1)	1.85	m
不陸整正(1)	0.20	m
間詰コンクリート	0.01	m ²

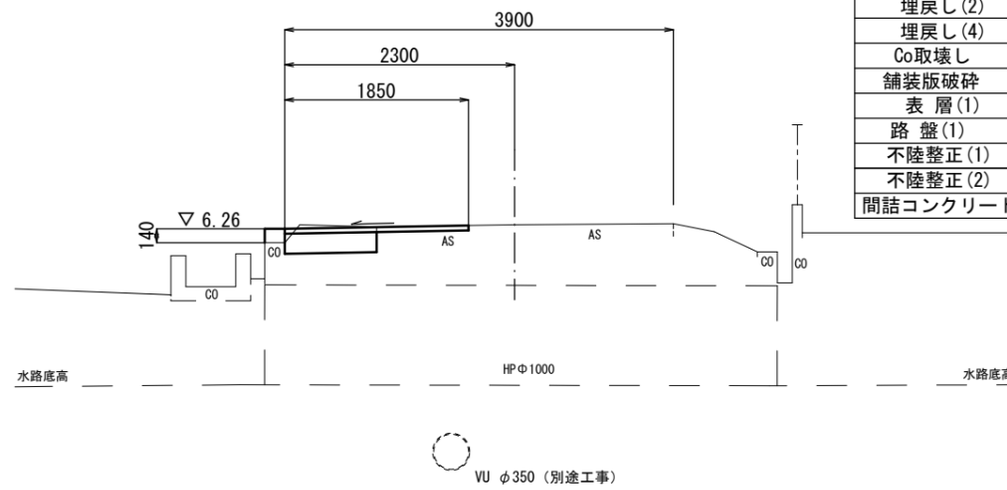


NO. 0

GH=6. 30
FH=6. 26

No. 0~0+4. 1

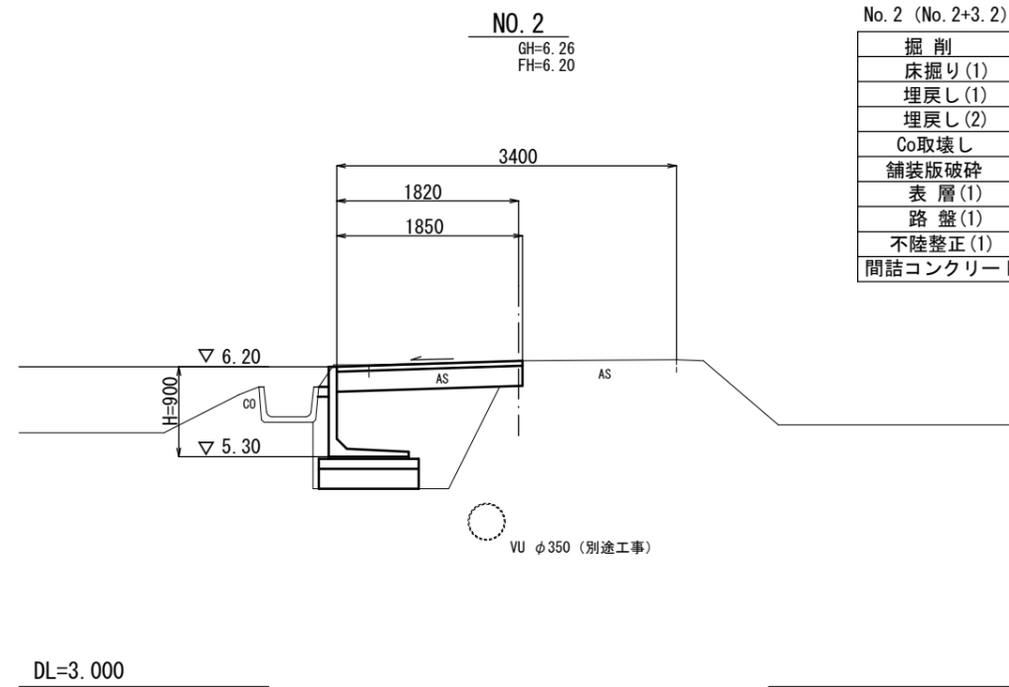
掘削(2)	0.24	m ²
床掘り(2)	-	m ²
埋戻し(2)	-	m ²
埋戻し(4)	-	m ²
Co取壊し	-	m ²
舗装版破砕	0.95	m
表層(1)	1.85	m
路盤(1)	0.90	m
不陸整正(1)	0.90	m
不陸整正(2)	0.90	m
間詰コンクリート	-	m ²



【1号工事箇所】

この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	横断面図(1)		
縮尺	1/50	図面番号	2/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		



No. 2 (No. 2+3.2)

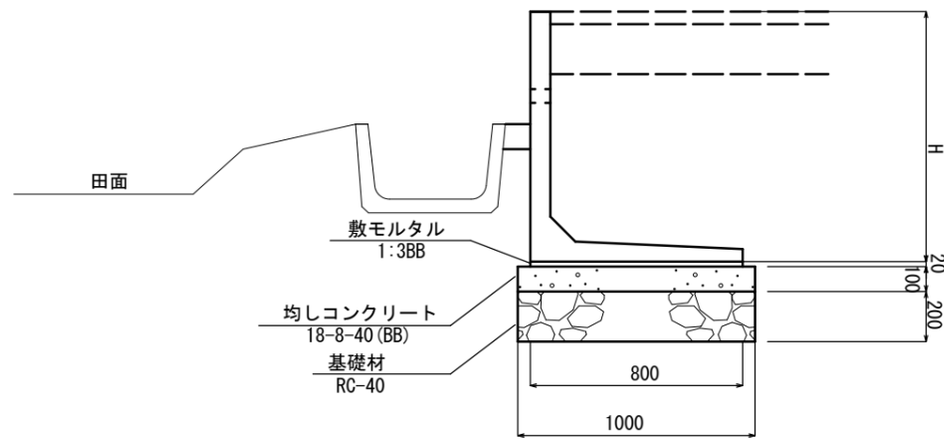
掘削	0.43	m ²
床掘り(1)	1.5	m ²
埋戻し(1)	0.11	m ²
埋戻し(2)	1.1	m ²
Co取壊し	-	m ²
舗装版破碎	1.53	m
表層(1)	1.85	m
路盤(1)	1.85	m
不陸修正(1)	0.20	m
間詰コンクリート	0.01	m ²

【1号工事箇所】
この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	横断図(2)		
縮尺	1/50	図面番号	3/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

各種構造図(1)

断面図
S=1:20



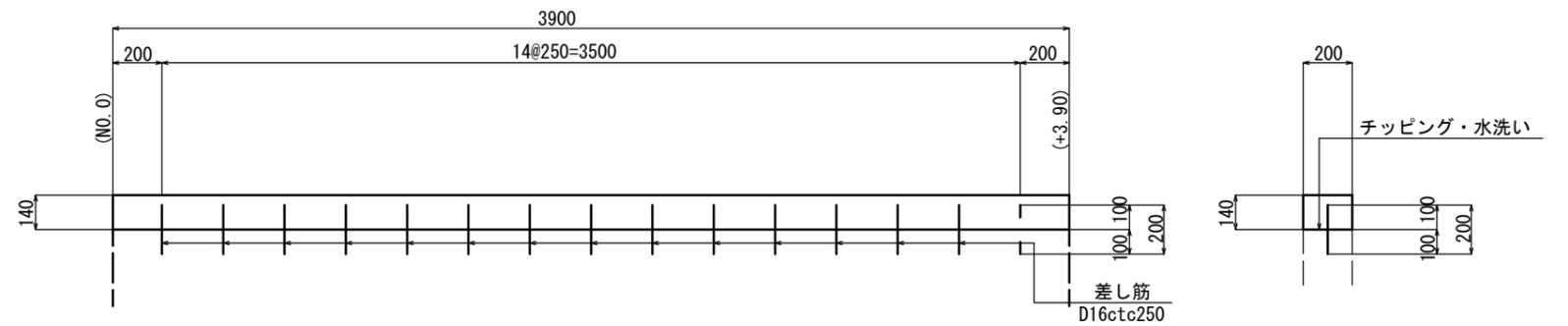
10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャストL型擁壁	H=900 L=2000	個	5.00	
敷モルタル	1:3BB	m ³	0.16	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	1.00	
同上型枠		m ²	2.00	
基礎材	RC-40 t=200mm	m ²	10.00	
基面整正		m ²	10.00	

※水抜き穴高さは現地確認の上、設定することとし、
変更が必要な場合は、工場制作時に対応する。
(φ50程度の穴で、3㎡に1箇所の割合)

※施工時にL型擁壁の必要支持力(q=42kN/m²以上)を確認する事

嵩上げ
S=1:20



1箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25 (BB)	m ³	0.11	
型枠		m ²	1.15	
差し筋	D16 L=200	kg	4.68	
削孔	φ20 L=200	孔	15.0	
チップング・水洗い		m ²	0.78	

【1号工事箇所】
この図面はA2サイズを原寸とする。

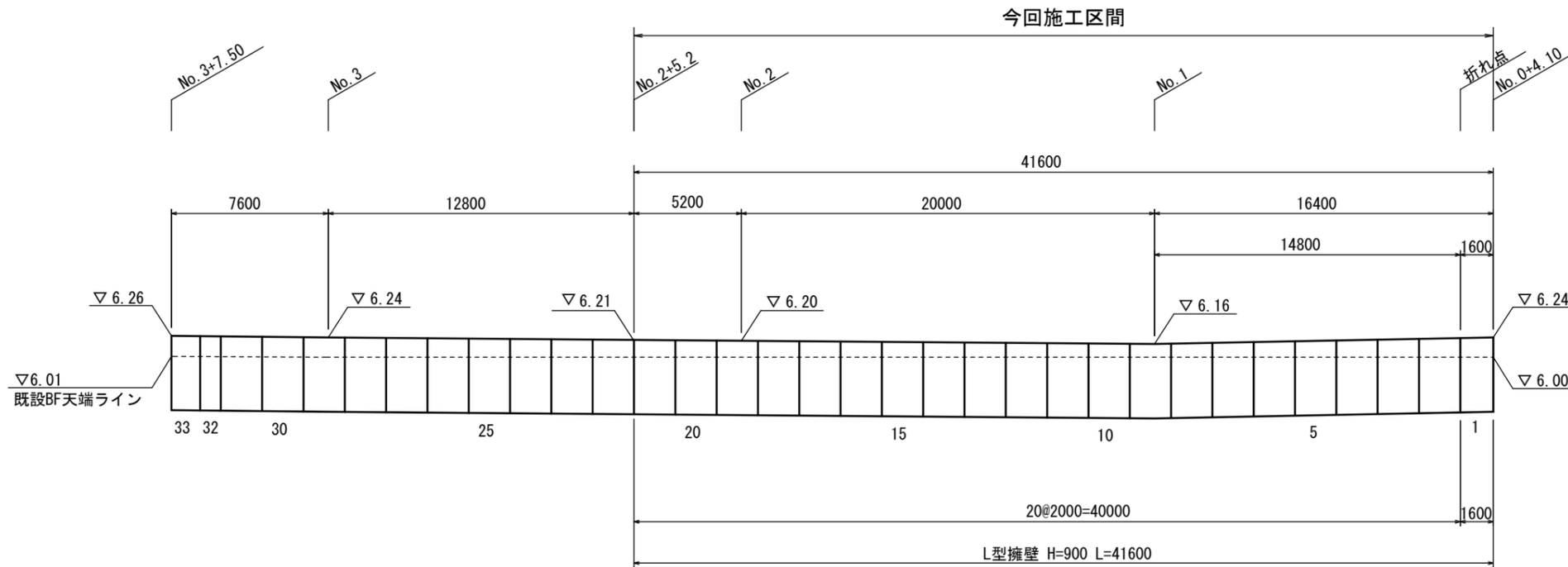
工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	各種構造図(1)		
縮尺	図示	図面番号	4/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

プレキャスト擁壁展開図・配列図

【参考】

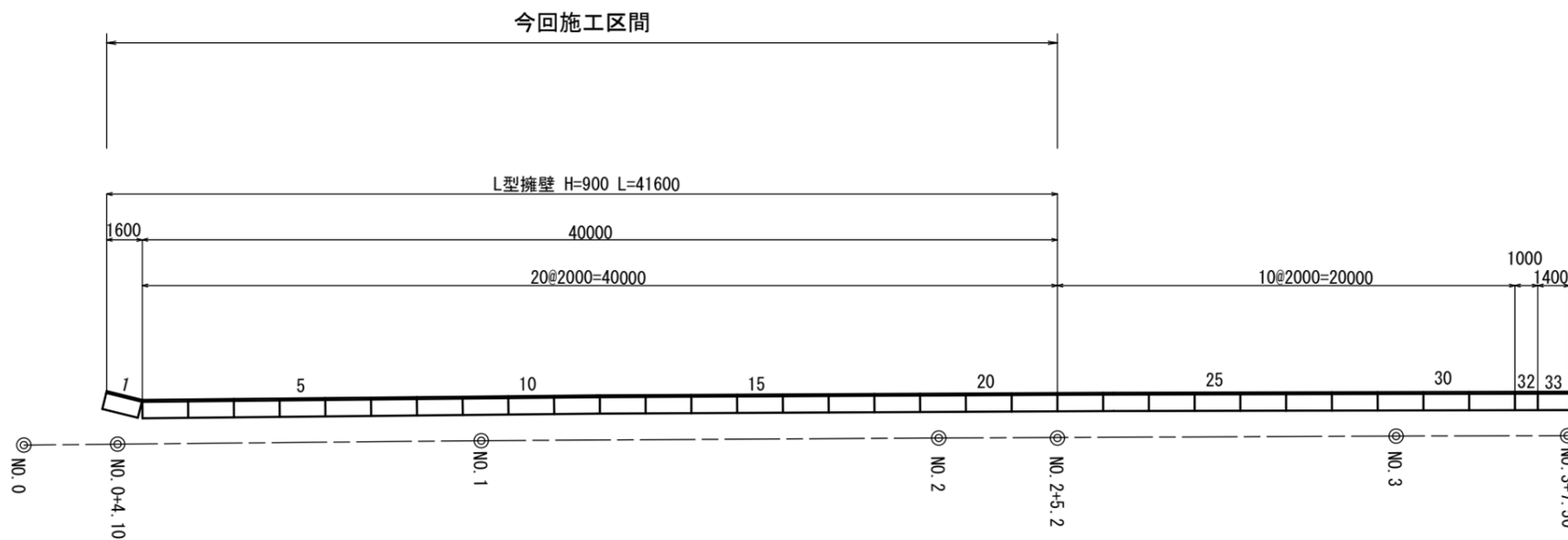
正面展開図

V=1:50
H=1:200



平面配列図

S=1:200



一式当り

製品番号	サイズ H × L	規格	数量	参考質量	摘要
L型擁壁					
2-21	900 × 2000	標準	20本	590 kg	
1	× 1600	短切	1本	470 kg	
		合計	21本		

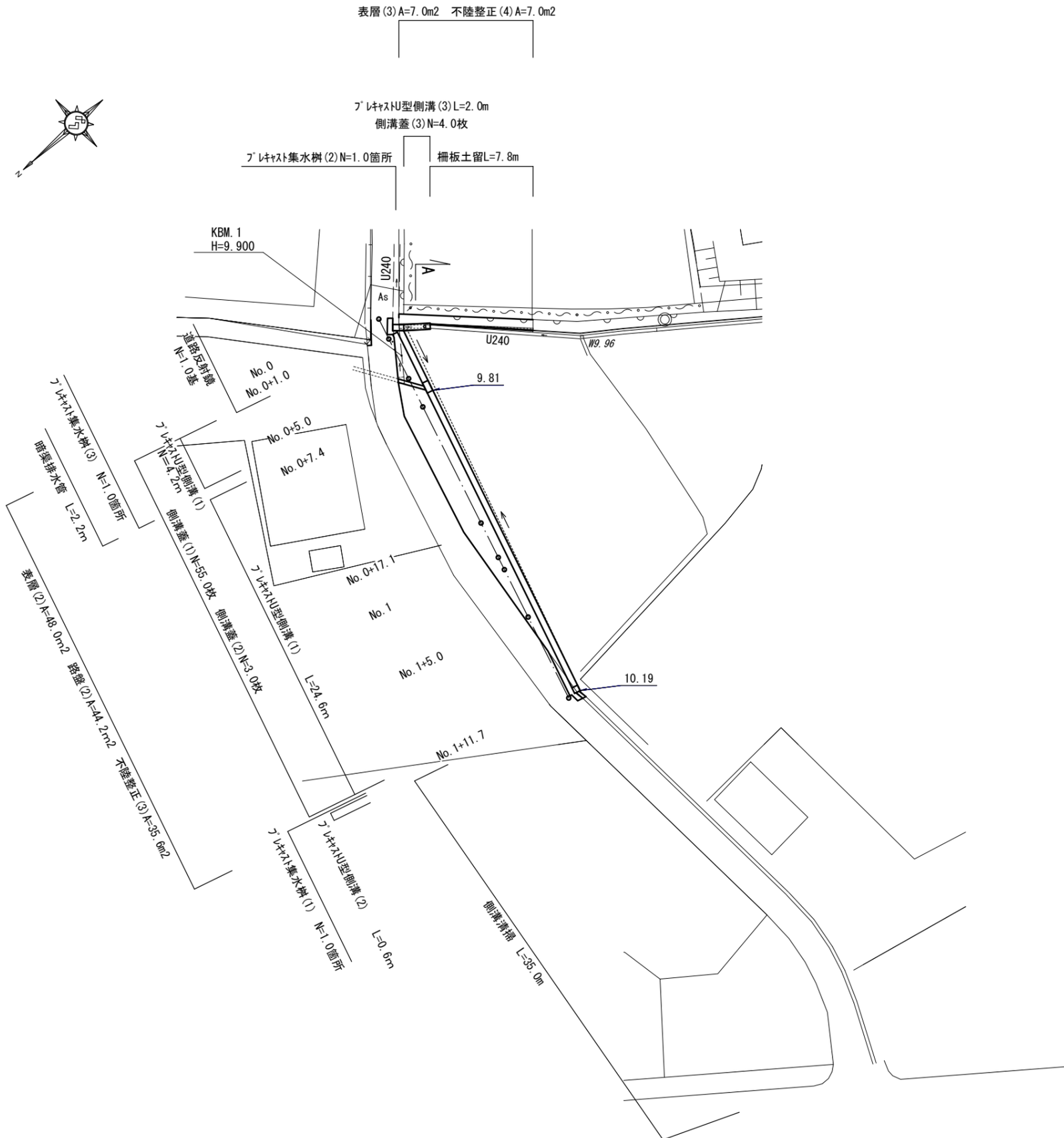
【1号工事箇所】

この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	プレキャスト擁壁展開図・配列図【参考】		
縮尺	図示	図面番号	5/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

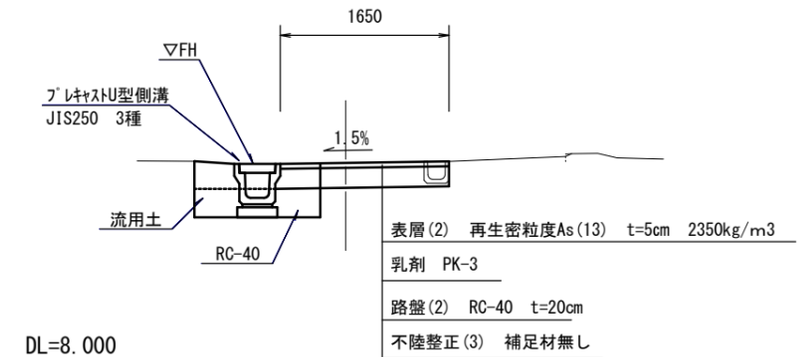
平面図

S=1:250



標準断面図

S=1:50

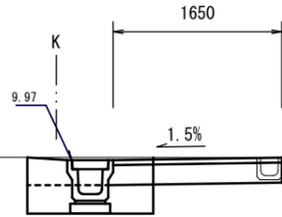


【2号工事箇所】
この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	6/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

NO. 1

GH=10.00
FH=9.97



No. 1+1.0

表層(2)	1.50	m
路盤(2)	1.50	m
不陸整正(3)	1.10	m

No. 1

掘削(1)	0.61	m ²
床掘り(1)	0.36	m ²
埋戻し(1)	0.23	m ²
埋戻し(2)	0.13	m ²
舗装版破碎(2)	-	m
表層(2)	1.65	m
路盤(2)	1.65	m
不陸整正(3)	1.25	m

No. 1+9.0

舗装版破碎(2)	0.00	m
----------	------	---

No. 1+8.0

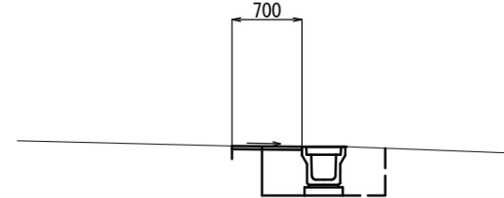
掘削(1)	0.23	m ²
床掘り(1)	0.46	m ²
埋戻し(1)	0.23	m ²
埋戻し(2)	0.13	m ²
表層(2)	0.40	m
路盤(2)	0.40	m
不陸整正(3)	0.00	m

No. 1+6.4

掘削(1)	0.25	m ²
床掘り(1)	0.36	m ²
埋戻し(1)	0.23	m ²
埋戻し(2)	0.13	m ²

NO. A

GH=9.98
FH=9.98



No. A~+2.0

掘削(1)	-	m ²
床掘り(1)	0.40	m ²
埋戻し(1)	0.21	m ²
埋戻し(2)	0.20	m ²
舗装版破碎(2)	0.70	m
表層(3)	0.70	m
路盤(2)	-	m
不陸整正(4)	0.70	m

DL=8.000

No. 0+17.1

掘削(1)	0.56	m ²
床掘り(1)	0.36	m ²
埋戻し(1)	0.23	m ²
埋戻し(2)	0.13	m ²
舗装版破碎(2)	-	m
表層(2)	2.10	m
路盤(2)	2.10	m
不陸整正(3)	1.70	m

No. 0+7.4

掘削(1)	0.55	m ²
床掘り(1)	0.36	m ²
埋戻し(1)	0.23	m ²
埋戻し(2)	0.13	m ²
舗装版破碎(2)	-	m
表層(2)	2.30	m
路盤(2)	2.30	m
不陸整正(3)	1.90	m

No. 0+5.0 (同所)

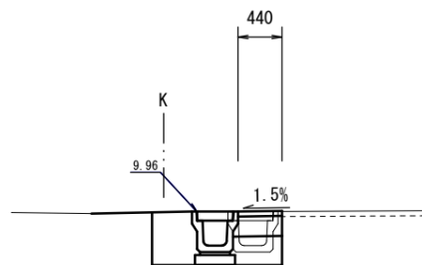
埋戻し(2)	0.13	m ²
--------	------	----------------

No. 0+5.0

埋戻し(2)	0.27	m ²
表層(2)	1.60	m
路盤(2)	0.32	m
不陸整正(3)	1.20	m

NO. 0+1.7

GH=9.98
FH=9.98



No. 0+2.75

舗装版破碎(2)	0.00	m
----------	------	---

No. 0+1.5

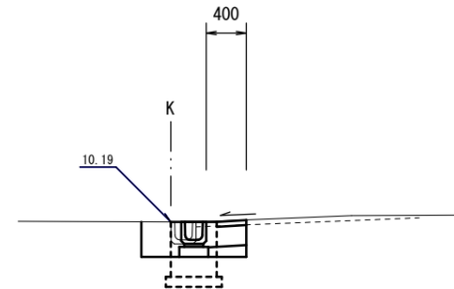
舗装版破碎(2)	-	m
表層(2)	0.40	m
路盤(2)	0.40	m
不陸整正(3)	0.00	m

No. 0

舗装版破碎(2)	0.40	m
表層(2)	別途計上	
路盤(2)	別途計上	
不陸整正(3)	別途計上	

NO. 1+11.7

GH=10.19
FH=10.19



No. 1+12.7

舗装版破碎(2)	0.40	m
掘削(1)	0.19	m ²
床掘り(1)	0.10	m ²
埋戻し(1)	0.04	m ²
埋戻し(2)	0.14	m ²
表層(2)	0.40	m
路盤(2)	0.40	m

No. 1+11.7

掘削(1)	0.24	m ²
床掘り(1)	0.50	m ²
埋戻し(1)	0.23	m ²
埋戻し(2)	0.13	m ²
表層(2)	0.40	m
路盤(2)	0.40	m

DL=8.000

DL=8.000

【2号工事箇所】

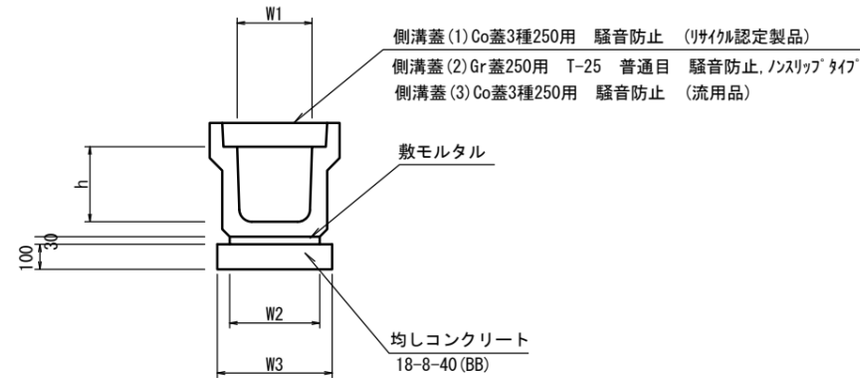
この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	図示	図面番号	7/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

各種構造図(2)

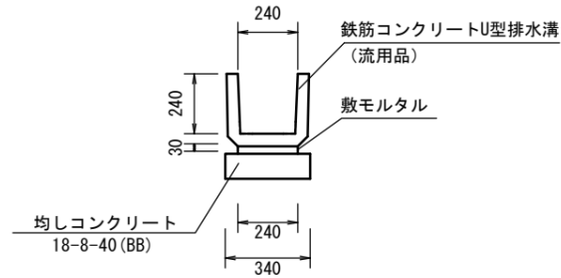
フレキャストU型側溝(1)(3)

1/20



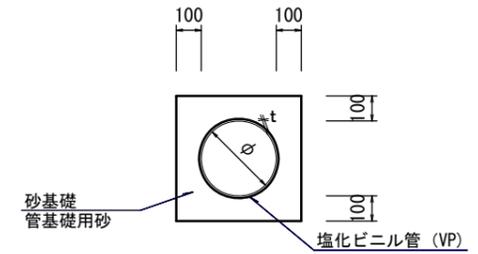
フレキャストU型側溝(2)

1/20



暗渠排水管

1/20



10.0m当り

名称	規格	単位	数量		摘要
			(1)	(3)	
フレキャストU型側溝	3種250A	個	5.00	-	(リサイクル認定製品)
フレキャストU型側溝	3種250A	個	-	5.00	(流用品)
敷モルタル	1:3	m ³	0.09	0.09	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.40	0.40	
同上型枠		m ²	2.00	2.00	
基面整正		m ²	4.00	4.00	
h		mm	250	250	
W1		mm	250	250	
W2		mm	300	300	
W3		mm	400	400	

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

10.0m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	個	16.5	(流用品)
敷モルタル	1:3	m ³	0.07	
均しコンクリート		m ³	0.34	
同上型枠		m ²	2.00	
基面整正		m ²	3.40	

10.0m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
塩化ビニル管	VP	本	2.50	
	phi	mm	250	
	t	mm	8.5	
砂基礎	管基礎用砂	m ²	1.62	
基面整正		m ²	4.67	

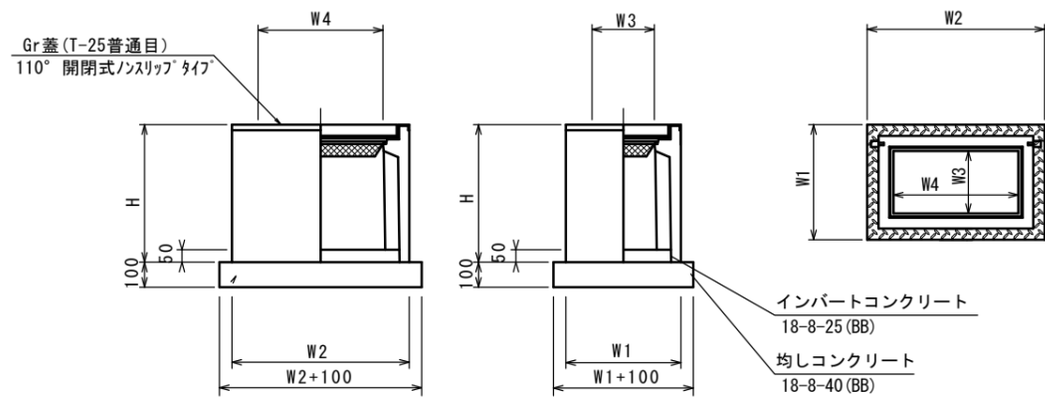
【2号工事箇所】
この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	各種構造図(2)		
縮尺	図示	図面番号	8/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		

各種構造図(3)

フレキャスト集水枳(1)(2)(3)

1/20



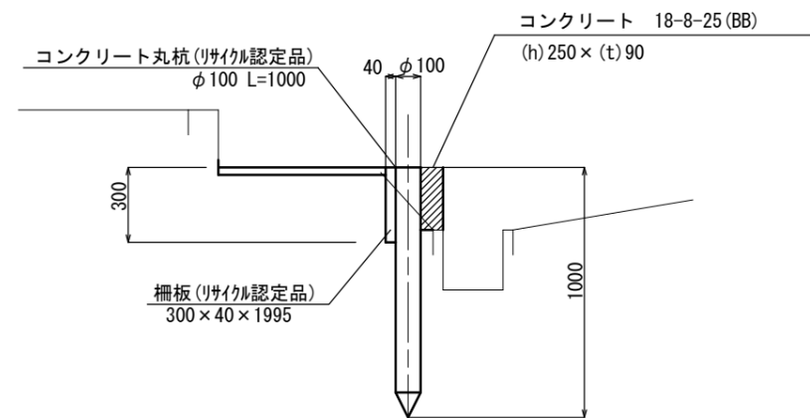
※'レチング'について、車道に使用する場合は110°開閉式を用いること。

10.0箇所当り

名称	規格	単位	数量			摘要
			(1)	(2)	(3)	
フレキャスト集水枳		個	10.0	10.0	10.0	
インバートコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.03	0.06	0.06	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.31	0.45	0.45	
同上型枠		m ²	2.24	2.74	2.74	
基面整正		m ²	3.14	4.54	4.54	
タイプ			250A	250×500A	250×500B	
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目	T-25 普通目	T-25 普通目	
H		mm	550	550	700	
W1		mm	460	460	460	
W2		mm	460	710	710	
W3		mm	250	250	250	
W4		mm	250	500	500	

柵板土留

S=1:20



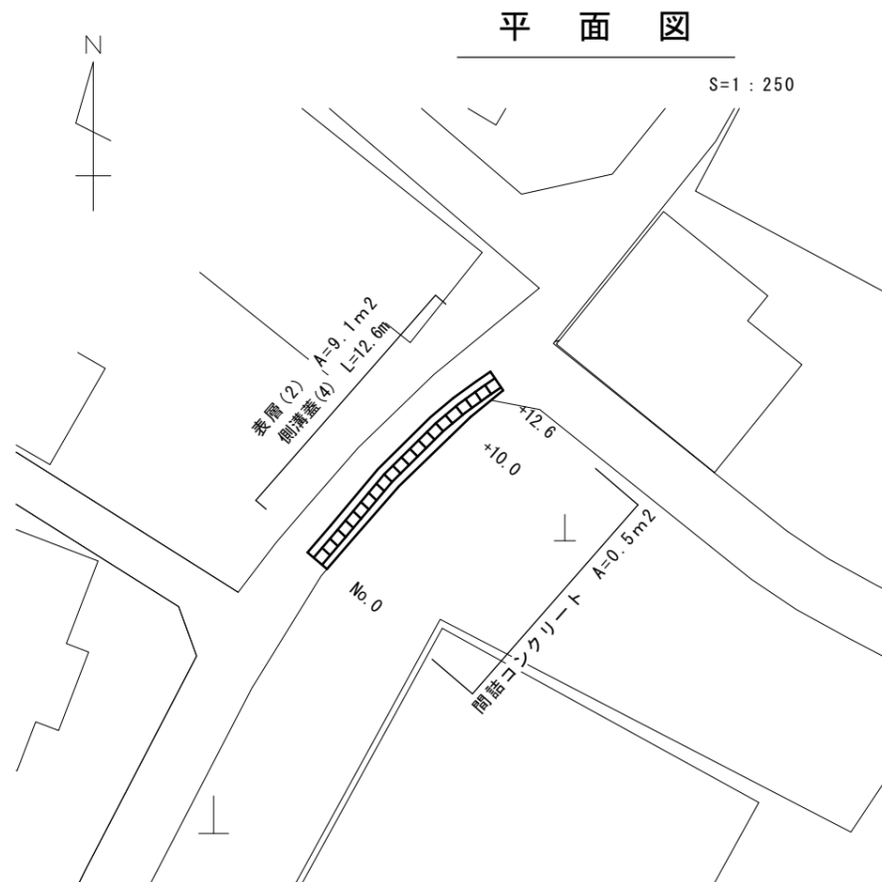
10.0m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート丸杭	φ100 L=1000	本	5.00	リサイクル認定品
柵板	300×40×1995	枚	5.00	リサイクル認定品
コンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.22	
同上型枠		m ²	2.50	
床掘り		m ³	0.20	

【2号工事箇所】

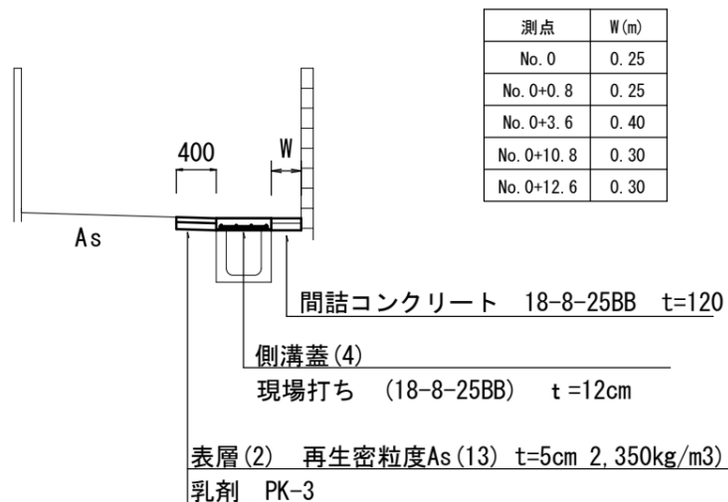
この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	各種構造図(3)		
縮尺	図示	図面番号	9/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		



標準断面図

S=1:50

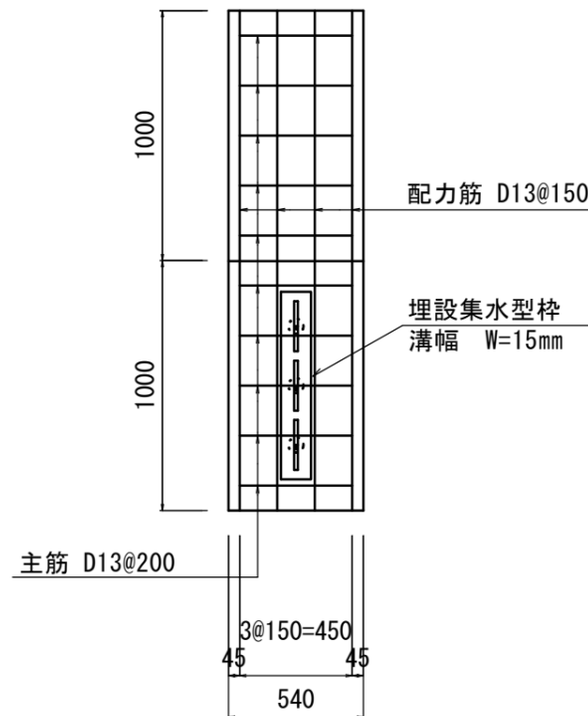


側溝蓋(4) 現場打蓋版 構造図

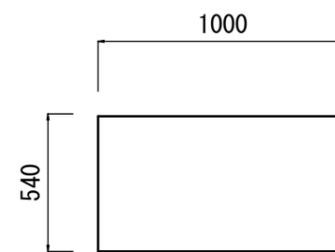
S=1:20

<埋設型枠>

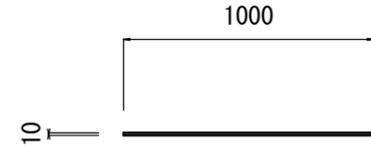
配筋図



平面図



側面図

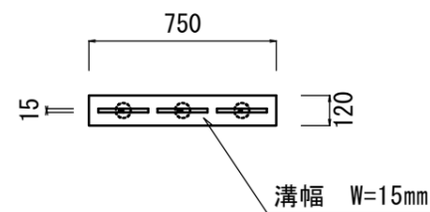


10.0m当り

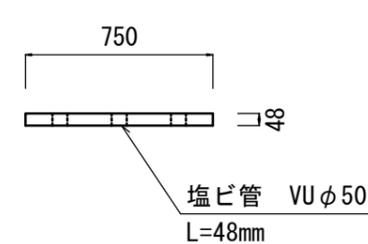
名称	規格	単位	数量	備考
埋設型枠	標準 450用 (540×10×1000)	枚	5.00	KC7フォーム同等品以上
埋設型枠	排水用 450用 (540×10×1000)	枚	5.00	KC7フォーム同等品以上
鉄筋(主筋)	SD345 D13	kg	22.39	
鉄筋(配力筋)	SD345 D13	kg	39.80	
埋設集水型枠	溝幅 W=15mm	個	5.00	スリットフォーム同等品以上
塩ビ管	VUφ50	本	15.00	L=48mm
型枠		m2	2.40	
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.59	

<埋設集水型枠>

平面図



側面図



【3号工事箇所】

この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維環第7号 野田地内道路整備工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・構造図		
縮尺	図示	図面番号	10/10
事務所名	津市建設部津北工事事務所		