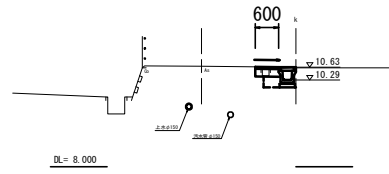


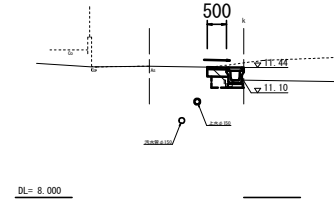
横断面図 S=1:100

No. 1
GH=10.66



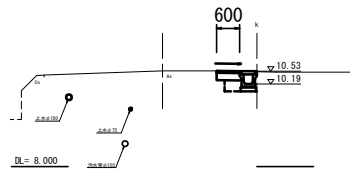
No. 1			
掘削		0.03	m ²
舗装版破砕		0.15	m
不陸整正(2)	補足材なし	0.20	m
路盤	t=20cm	0.60	m
表層(1)	t=5cm	0.60	m
床掘り	土砂	0.39	m ²
埋戻し	RC-40	0.13	m ²
コンクリート構造物取壊し	無筋	0.02	m ²

No. 2+14.8
GH=11.48



No. 2+14.8			
掘削		0.02	m ²
舗装版破砕		-	m
不陸整正(2)	補足材なし	0.10	m
路盤	t=20cm	0.50	m
表層(1)	t=5cm	0.50	m
床掘り	土砂	0.37	m ²
埋戻し	RC-40	0.13	m ²
コンクリート構造物取壊し	無筋	0.02	m ²

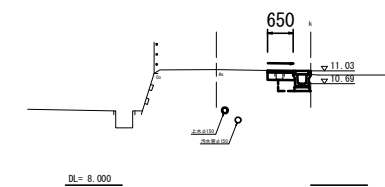
No. 0+12.0
GH=10.54



No. 0+12.0			
掘削		0.05	m ²
舗装版破砕		0.10	m
不陸整正(2)	補足材なし	0.20	m
路盤	t=20cm	0.60	m
表層(1)	t=5cm	0.60	m
床掘り	土砂	0.46	m ²
埋戻し	RC-40	0.13	m ²
コンクリート構造物取壊し	無筋	-	m ²

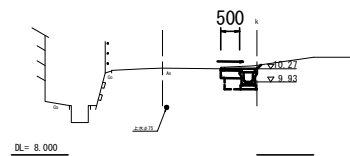
※No. 0+14.3(同所)～ 0.39
※No. 0+14.3(同所)～ 0.02

No. 2
GH=11.06



No. 2			
掘削		0.03	m ²
舗装版破砕		0.15	m
不陸整正(2)	補足材なし	0.25	m
路盤	t=20cm	0.65	m
表層(1)	t=5cm	0.65	m
床掘り	土砂	0.37	m ²
埋戻し	RC-40	0.13	m ²
コンクリート構造物取壊し	無筋	0.02	m ²

No. 0
GH=10.29



No. 0			
掘削		0.02	m ²
舗装版破砕		-	m
不陸整正(2)	補足材なし	0.10	m
路盤	t=20cm	0.50	m
表層(1)	t=5cm	0.50	m
床掘り	土砂	0.52	m ²
埋戻し	RC-40	0.13	m ²
コンクリート構造物取壊し	無筋	0.01	m ²

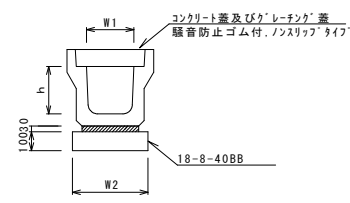
【1号工事箇所】
※この図面はA1サイズを原寸とする

工事名	令和3年度北狭道補第1号 大里野田町及び大里川北町地内 狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市大里野田町及び大里川北町地内		
図面の種類	横断面図		
縮尺	図示	図面番号	2/4
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

工法図

S=1:20

ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝(2)

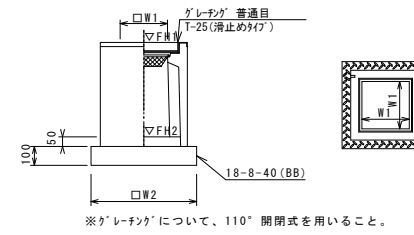


ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝(2)

名称	規格	単位	数量		備考
			(2)		
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	3種	個	250A	5.00	リサイクル認定製品
敷モルタル	1:3	m ³		0.09	
基礎材	RC-40	m ³		-	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³		0.40	
同上型枠		m ²		2.00	
基面整正		m ²		4.00	
h		mm		250	
W1		mm		250	
W2		mm		400	

※ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ蓋については、10mに1枚布設すること。

ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水樹(8)



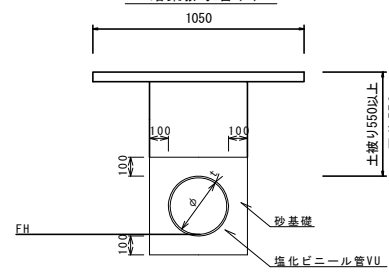
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水樹(8)

名称	規格	単位	数量		備考
			(8)		
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水樹		個	10.00		汎用機等品以上
ｲﾝﾊﾟｰﾄﾞｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-25(BB)	m ³	0.03		t=50
基礎材	RC-40	m ²		-	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.31		
同上型枠		m ²		2.24	
基面整正		m ²		3.14	
ﾀｲﾌﾟ				250D	
蓋ﾀｲﾌﾟ(Gr)				1:5普通目	
W1		mm		250	
W2		mm		560	

ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水樹基準高さ一覧表

測点	天端高さ ▽FH1	樹底高さ ▽FH2	備考
No.0	FH1 = 10.27	FH2 = 9.42	

暗渠排水管(2)



暗渠排水管(2)

名称	規格	単位	数量		備考
			(2)		
塩化ビニール管	VU	本	2.50		
砂基礎	管基礎用砂	m ³	1.36		
基面整正		m ²		4.16	
呼び径		mm		200	
外径		mm		216	

暗渠排水管(2)基準高さ一覧表

測点	管底高さ ▽FH	備考
No.0上流	FH1 = 9.51	縦断勾配1.0%
No.0下流	FH1 = 9.47	

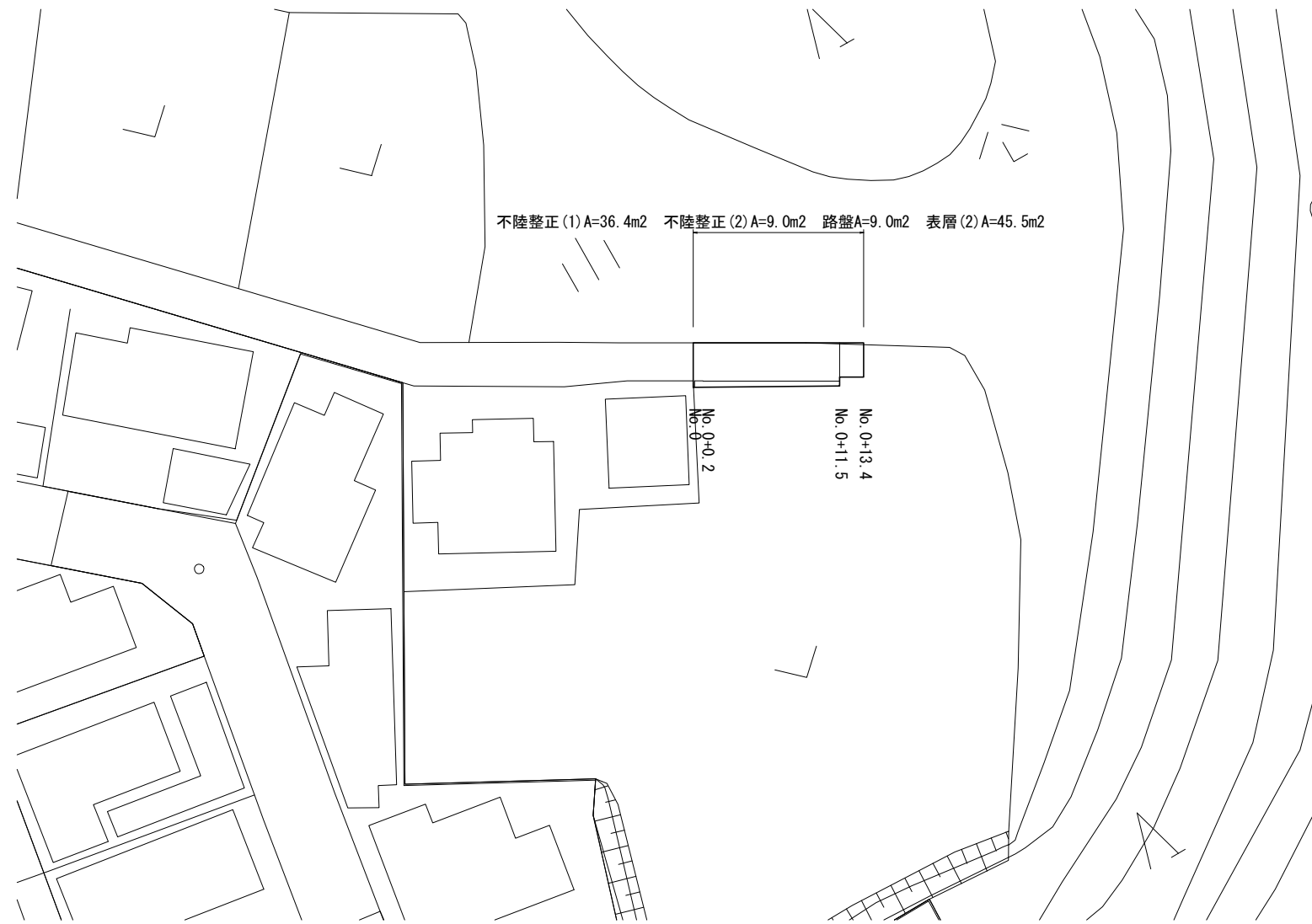
名称	単位	数量
床掘り	m ³	1.3
埋戻し	m ³	0.6
舗装版破砕	m ²	3.8
不陸整正(2)	m ²	3.8
表層(1)	m ²	3.8

【1号工事箇所】
※この図面はA1サイズを原寸とする

工事名	令和3年度北狭道補第1号 大里野田町及び大里川北町地内 狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市大里野田町及び大里川北町地内		
図面の種類	工法図		
縮尺	図示	図面番号	3/4
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

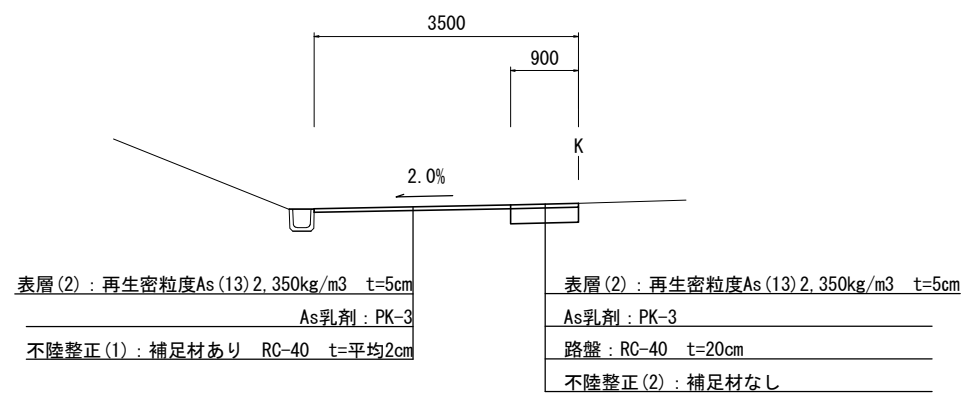
平面図

S=1:500



標準横断面図 S=1:50

No. 0+11.5付近



		No. 0	No. 0+0.2	No. 0+0.2 (同所)	No. 0+11.5	No. 0+11.5 (同所)	No. 0+13.4
掘削	m ²	-	-	0.23	0.18	-	-
舗装版破碎	m	3.50	3.50	2.60	2.80	2.80	2.70
不陸整正 (1)	m	3.50	3.50	2.60	2.80	2.80	2.70
不陸整正 (2)	m	-	-	0.90	0.70	-	-
路盤	m	-	-	0.90	0.70	-	-
表層 (2)	m	3.50	3.50	3.50	3.50	2.80	2.70

【2号工事箇所】
※この図面はA1サイズを原寸とする

工事名	令和3年度北狭道補第1号 大里野田町及び大里川北町地内 狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市大里野田町及び大里川北町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	4/4
事業所名	津市建設部津北工事事務所		