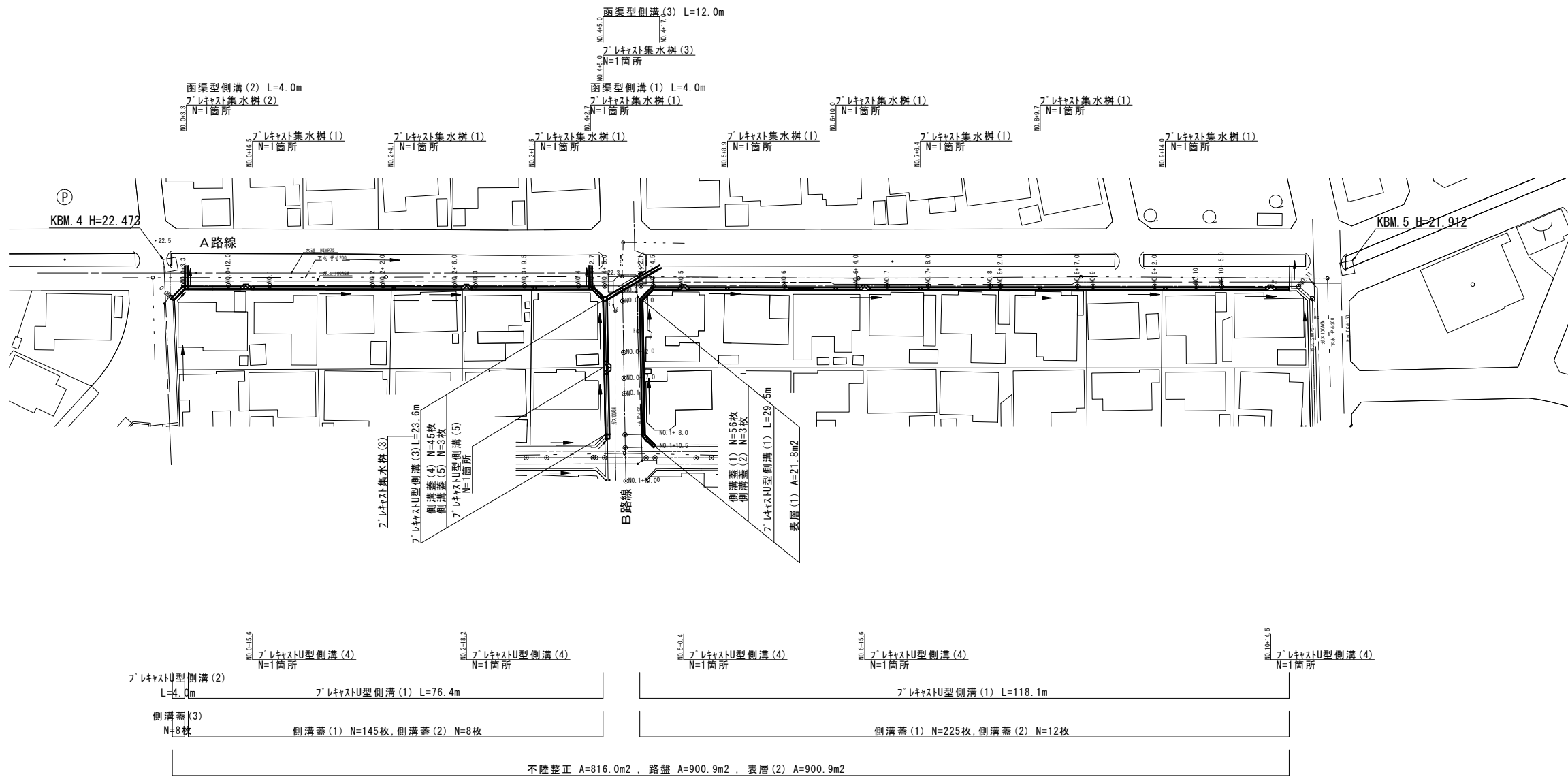
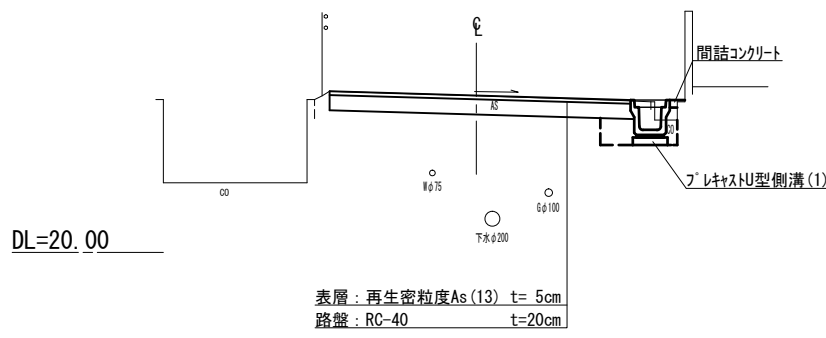


平面図
S=1:500

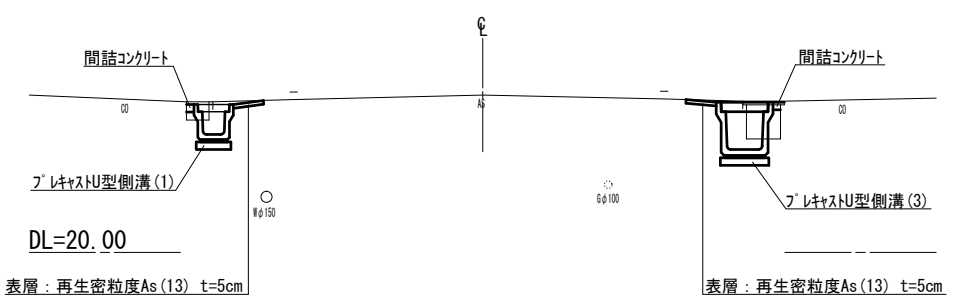


標準断面図
S=1:50

【 A 路線 】
NO. 2 付近



【 B 路線 】
NO. 0+7.0 付近

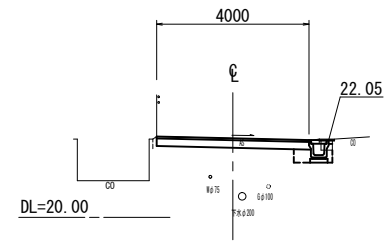


(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度南道維環第5号 久居団地4号線ほか2線道路整備工事		
施工箇所名	津市 久居野村町及び久居井戸山町 地内		
図面の種類	平面図・標準断面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	1/7
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

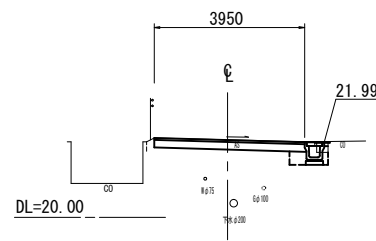
横断面図 (1/4)
【 A路線 】 S=1:100

No. 1
GH=22.09
FH=22.09



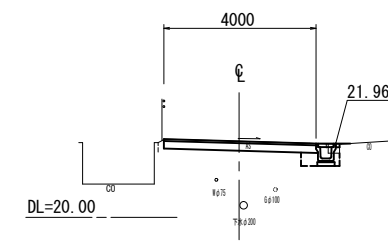
No. 1		
掘削	m2	0.73
No. 1		
床掘り	m2	0.43
埋戻し	m2	0.16
No. 1		
舗装版破砕(1)	m	0.65
舗装版破砕(2)	m	3.60
不陸整正	m	3.60
路盤	m	4.00
表層(2)	m	4.00
No. 1		
コンクリート取壊	m2	0.05

No. 2+16.0
GH=22.05
FH=22.04



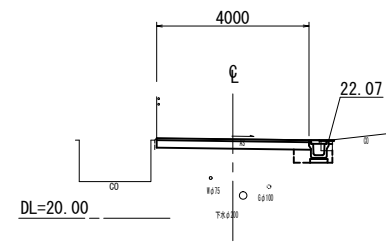
No. 2+16.0		
掘削	m2	0.72
No. 2+16.0		
床掘り	m2	0.54
埋戻し	m2	0.16
No. 2+16.0		
舗装版破砕(1)	m	0.65
舗装版破砕(2)	m	3.55
不陸整正	m	3.55
路盤	m	3.95
表層(2)	m	3.95
No. 2+16.0		
コンクリート取壊	m2	0.05

No. 3+9.5
GH=22.01
FH=22.01



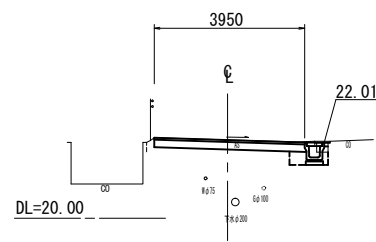
No. 3+9.5		
掘削	m2	0.73
No. 3+9.5		
床掘り	m2	0.43
埋戻し	m2	0.16
No. 3+9.5		
舗装版破砕(1)	m	0.65
舗装版破砕(2)	m	3.60
不陸整正	m	3.60
路盤	m	4.00
表層(2)	m	4.00
No. 3+9.5		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 0+12.0
GH=22.10
FH=22.09



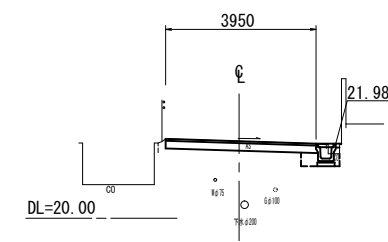
No. 0+3.3~No. 0+12.0		
掘削	m2	0.73
No. 0+3.3~No. 0+12.0		
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.16
No. 0+3.3~No. 0+12.0		
舗装版破砕(1)	m	0.65
舗装版破砕(2)	m	3.60
不陸整正	m	3.60
路盤	m	4.00
表層(2)	m	4.00
No. 0+3.3~No. 0+12.0		
コンクリート取壊	m2	0.05

No. 2+2.0
GH=22.07
FH=22.07



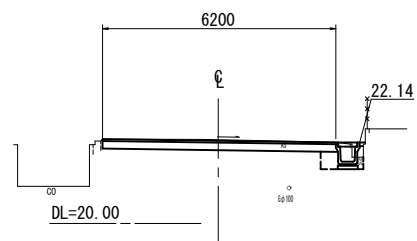
No. 2+2.0		
掘削	m2	0.72
No. 2+2.0		
床掘り	m2	0.45
埋戻し	m2	0.16
No. 2+2.0		
舗装版破砕(1)	m	0.65
舗装版破砕(2)	m	3.55
不陸整正	m	3.55
路盤	m	3.95
表層(2)	m	3.95
No. 2+2.0		
コンクリート取壊	m2	0.05

No. 3
GH=22.04
FH=22.04



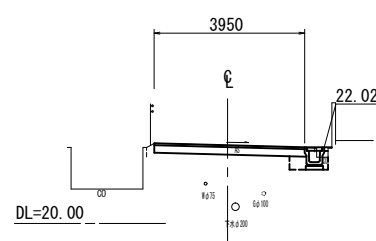
No. 3		
掘削	m2	0.72
No. 3		
床掘り	m2	0.43
埋戻し	m2	0.16
No. 3		
舗装版破砕(1)	m	0.65
舗装版破砕(2)	m	3.55
不陸整正	m	3.55
路盤	m	3.95
表層(2)	m	3.95
No. 3		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 0
GH=22.21
FH=22.19



No. 0		
掘削	m2	1.1
No. 0		
床掘り	m2	0.58
埋戻し	m2	0.21
No. 0		
舗装版破砕(1)	m	0.75
舗装版破砕(2)	m	5.80
不陸整正	m	5.80
路盤	m	6.20
表層(2)	m	6.20
No. 0		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 2
GH=22.06
FH=22.07



No. 2		
掘削	m2	0.72
No. 2		
床掘り	m2	0.39
埋戻し	m2	0.16
No. 2		
舗装版破砕(1)	m	0.65
舗装版破砕(2)	m	3.55
不陸整正	m	3.55
路盤	m	3.95
表層(2)	m	3.95
No. 2		
コンクリート取壊	m2	0.03

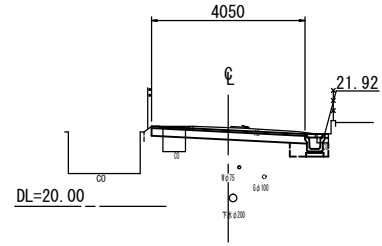
(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度南道循環第5号 久居団地4号線ほか2線道路整備工事		
施工箇所名	津市 久居野村町及び久居井戸山町 地内		
図面の種類	横断面図 (1/4)		
縮尺	S=1:100	図面番号	2/7
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

横断面図 (2/4)
【 A路線 】

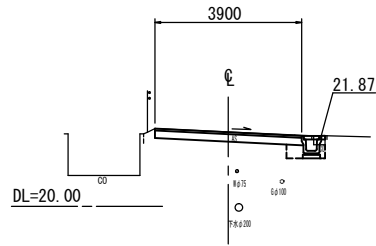
S=1:100

No. 4+14.5
GH=22.08
FH=22.02



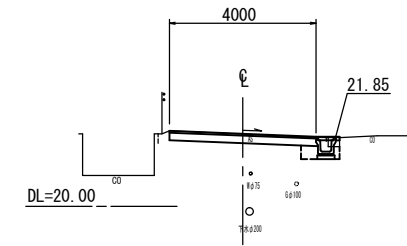
No. 4+12.1 (同所)		No. 4+14.5	
掘削	m2 0.73	掘削	m2 0.73
No. 4+12.1 (同所)		No. 4+14.5	
床掘り	m2 0.47	床掘り	m2 0.47
埋戻し	m2 0.16	埋戻し	m2 0.16
No. 4+12.1 (同所)		No. 4+14.5	
舗装板破砕(1)	m 0.65	舗装板破砕(1)	m 0.65
舗装板破砕(2)	m 6.60	舗装板破砕(2)	m 3.65
不陸整正	m 6.60	不陸整正	m 3.65
路盤	m 7.00	路盤	m 4.05
表層(2)	m 7.00	表層(2)	m 4.05
No. 4+12.1 (同所)		No. 4+14.5	
コンクリート取壊	m2 0.03	コンクリート取壊	m2 0.03

No. 6+14.0
GH=21.97
FH=21.96



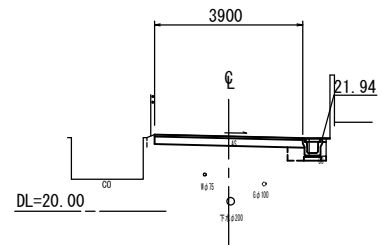
No. 6+14.0	
掘削	m2 0.72
No. 6+14.0	
床掘り	m2 0.45
埋戻し	m2 0.16
No. 6+14.0	
舗装板破砕(1)	m 0.65
舗装板破砕(2)	m 3.50
不陸整正	m 3.50
路盤	m 3.90
表層(2)	m 3.90
No. 6+14.0	
コンクリート取壊	m2 0.03

No. 7+8.0
GH=21.91
FH=21.92



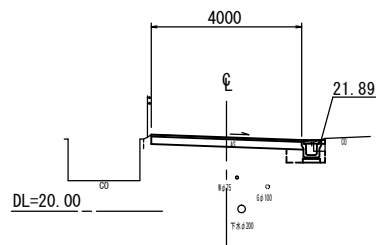
No. 7+8.0	
掘削	m2 0.73
No. 7+8.0	
床掘り	m2 0.42
埋戻し	m2 0.16
No. 7+8.0	
舗装板破砕(1)	m 0.65
舗装板破砕(2)	m 3.60
不陸整正	m 3.60
路盤	m 4.00
表層(2)	m 4.00
No. 7+8.0	
コンクリート取壊	m2 0.03

No. 4+2.7
GH=21.98
FH=21.98



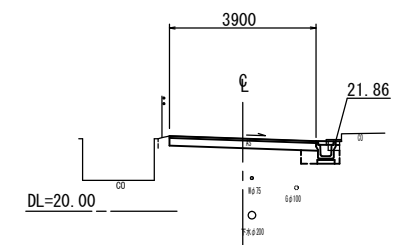
No. 4+2.7		No. 4+5.0		No. 4+5.0 (同所) ~ No. 4+12.1	
掘削	m2 0.73	掘削	m2 0.73	掘削	m2 1.4
No. 4+2.7		No. 4+5.0		No. 4+5.0 (同所) ~ No. 4+12.1	
床掘り	m2 0.28	床掘り	m2 0.28	床掘り	m2 -
埋戻し	m2 0.16	埋戻し	m2 0.16	埋戻し	m2 -
No. 4+2.7		No. 4+5.0		No. 4+5.0 (同所) ~ No. 4+12.1	
舗装板破砕(1)	m 0.50	舗装板破砕(1)	m 0.50	舗装板破砕(1)	m -
舗装板破砕(2)	m 3.50	舗装板破砕(2)	m 6.60	舗装板破砕(2)	m 7.00
不陸整正	m 3.50	不陸整正	m 6.60	不陸整正	m 7.00
路盤	m 3.90	路盤	m 7.00	路盤	m 7.00
表層(2)	m 3.90	表層(2)	m 7.00	表層(2)	m 7.00
No. 4+2.7		No. 4+5.0		No. 4+5.0 (同所) ~ No. 4+12.1	
コンクリート取壊	m2 0.07	コンクリート取壊	m2 0.07	コンクリート取壊	m2 -

No. 6
GH=21.95
FH=21.96



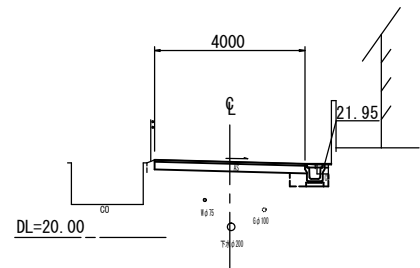
No. 6	
掘削	m2 0.73
No. 6	
床掘り	m2 0.39
埋戻し	m2 0.16
No. 6	
舗装板破砕(1)	m 0.65
舗装板破砕(2)	m 3.60
不陸整正	m 3.60
路盤	m 4.00
表層(2)	m 4.00
No. 6	
コンクリート取壊	m2 0.03

No. 7
GH=21.92
FH=21.92



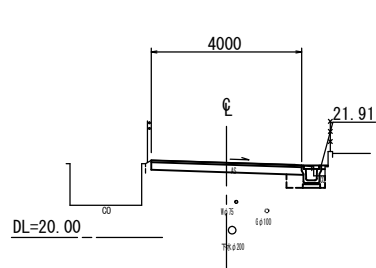
No. 7	
掘削	m2 0.72
No. 7	
床掘り	m2 0.44
埋戻し	m2 0.16
No. 7	
舗装板破砕(1)	m 0.65
舗装板破砕(2)	m 3.50
不陸整正	m 3.50
路盤	m 3.90
表層(2)	m 3.90
No. 7	
コンクリート取壊	m2 0.05

No. 4
GH=22.00
FH=22.00



No. 4	
掘削	m2 0.73
No. 4	
床掘り	m2 0.43
埋戻し	m2 0.16
No. 4	
舗装板破砕(1)	m 0.65
舗装板破砕(2)	m 3.60
不陸整正	m 3.60
路盤	m 4.00
表層(2)	m 4.00
No. 4	
コンクリート取壊	m2 0.03

No. 5
GH=21.98
FH=21.97



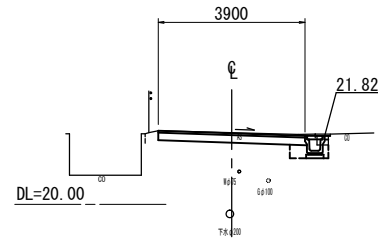
No. 5	
掘削	m2 0.73
No. 5	
床掘り	m2 0.43
埋戻し	m2 0.16
No. 5	
舗装板破砕(1)	m 0.65
舗装板破砕(2)	m 3.60
不陸整正	m 3.60
路盤	m 4.00
表層(2)	m 4.00
No. 5	
コンクリート取壊	m2 0.03

(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度南道維環第5号 久居団地4号線ほか2線道路整備工事
施工箇所名	津市 久居野村町及び久居井戸山町 地内
図面の種類	横断面図 (2/4)
縮尺	S=1:100 図面番号 3/7
事務所名	津市建設部 津南工事事務所

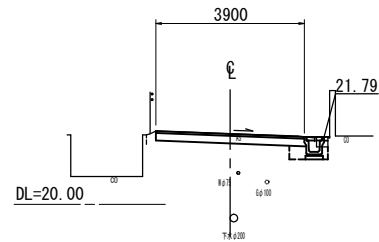
横断面図 (3/4)
【 A路線 】 S=1:100

No. 8+17.0
GH=21.90
FH=21.88



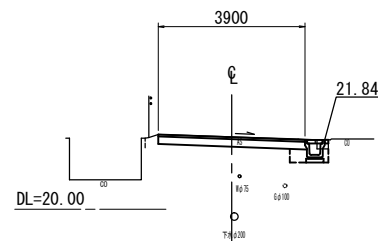
No. 8+17.0		
掘削	m2	0.72
No. 8+17.0		
床掘り	m2	0.46
埋戻し	m2	0.16
No. 8+17.0		
舗装板破砕(1)	m	0.65
舗装板破砕(2)	m	3.50
不陸整正	m	3.50
路盤	m	3.90
表層(2)	m	3.90
No. 8+17.0		
コンクリート取壊	m2	0.05

No. 10
GH=21.87
FH=21.86



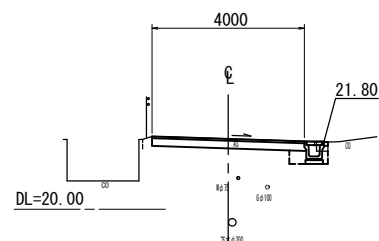
No. 10		
掘削	m2	0.72
No. 10		
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.16
No. 10		
舗装板破砕(1)	m	0.65
舗装板破砕(2)	m	3.50
不陸整正	m	3.50
路盤	m	3.90
表層(2)	m	3.90
No. 10		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 8+2.0
GH=21.92
FH=21.91



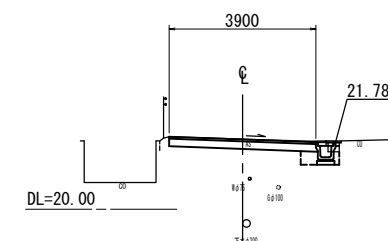
No. 8+2.0		
掘削	m2	0.72
No. 8+2.0		
床掘り	m2	0.45
埋戻し	m2	0.16
No. 8+2.0		
舗装板破砕(1)	m	0.65
舗装板破砕(2)	m	3.50
不陸整正	m	3.50
路盤	m	3.90
表層(2)	m	3.90
No. 8+2.0		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 9+12.0
GH=21.87
FH=21.86



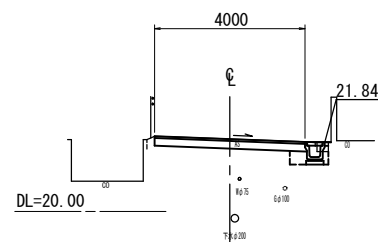
No. 9+12.0		
掘削	m2	0.73
No. 9+12.0		
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.16
No. 9+12.0		
舗装板破砕(1)	m	0.65
舗装板破砕(2)	m	3.60
不陸整正	m	3.60
路盤	m	4.00
表層(2)	m	4.00
No. 9+12.0		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 10+5.0
GH=21.86
FH=21.85



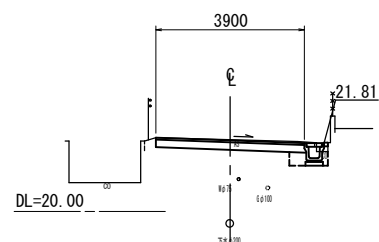
No. 10+5.0~No. 10+19.3		
掘削	m2	0.72
No. 10+5.0~No. 10+19.3		
床掘り	m2	0.46
埋戻し	m2	0.16
No. 10+5.0~No. 10+19.3		
舗装板破砕(1)	m	0.65
舗装板破砕(2)	m	3.50
不陸整正	m	3.50
路盤	m	3.90
表層(2)	m	3.90
No. 10+5.0~No. 10+19.3		
コンクリート取壊	m2	0.05

No. 8
GH=21.92
FH=21.91



No. 8		
掘削	m2	0.73
No. 8		
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.16
No. 8		
舗装板破砕(1)	m	0.65
舗装板破砕(2)	m	3.60
不陸整正	m	3.60
路盤	m	4.00
表層(2)	m	4.00
No. 8		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 9
GH=21.90
FH=21.88



No. 9		
掘削	m2	0.72
No. 9		
床掘り	m2	0.47
埋戻し	m2	0.16
No. 9		
舗装板破砕(1)	m	0.65
舗装板破砕(2)	m	3.50
不陸整正	m	3.50
路盤	m	3.90
表層(2)	m	3.90
No. 9		
コンクリート取壊	m2	0.03

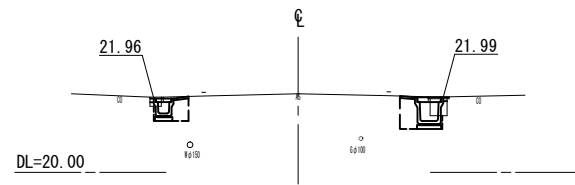
(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度南道維環第5号 久居団地4号線ほか2線道路整備工事		
施工箇所名	津市 久居野村町及び久居井戸山町 地内		
図面の種類	横断面図 (3/4)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4/7
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

横断面図 (4/4)
【B路線】

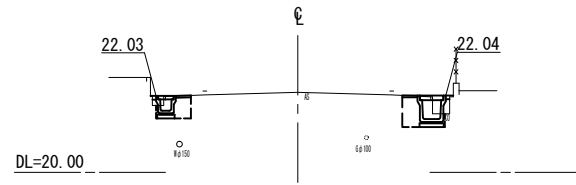
S=1:100

No. 0+12.0
GH=22.08



No. 0+12.0		
掘削	m2	-
No. 0+12.0		
床掘り	m2	1.2
埋戻し	m2	0.71
No. 0+12.0		
舗装破砕(1)	m	1.40
舗装破砕(2)	m	-
不陸整正	m	-
路盤	m	-
表層(1)	m	0.80
No. 0+12.0		
コンクリート取壊	m2	0.10

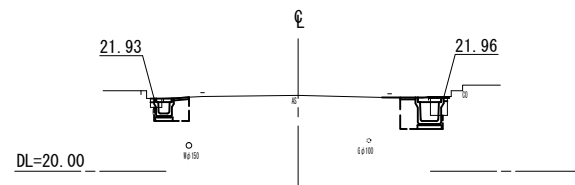
No. 1+8.0
GH=22.12



No. 1+8.0		
掘削	m2	-
No. 1+8.0		
床掘り	m2	1.1
埋戻し	m2	0.70
No. 1+8.0		
舗装破砕(1)	m	1.40
舗装破砕(2)	m	-
不陸整正	m	-
路盤	m	-
表層(1)	m	0.80
No. 1+8.0		
コンクリート取壊	m2	0.07

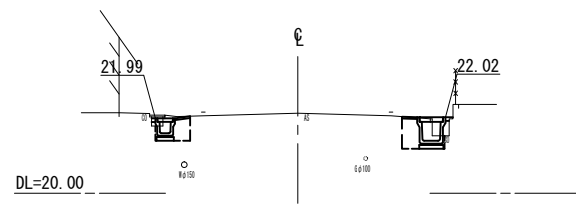
No. 1+8.0(同所)~No. 1+10.5		
掘削	m2	-
No. 1+8.0(同所)~No. 1+10.5		
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.24
No. 1+8.0(同所)~No. 1+10.5		
舗装破砕(1)	m	0.65
舗装破砕(2)	m	-
不陸整正	m	-
路盤	m	-
表層(1)	m	0.40
No. 1+8.0(同所)~No. 1+10.5		
コンクリート取壊	m2	0.03

No. 0+2.0
GH=22.01



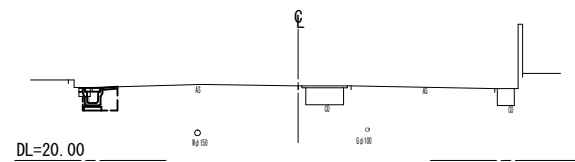
No. 0+2.0		
掘削	m2	-
No. 0+2.0		
床掘り	m2	1.2
埋戻し	m2	0.69
No. 0+2.0		
舗装破砕(1)	m	1.40
舗装破砕(2)	m	-
不陸整正	m	-
路盤	m	-
表層(1)	m	0.80
No. 0+2.0		
コンクリート取壊	m2	0.11

No. 1
GH=22.12

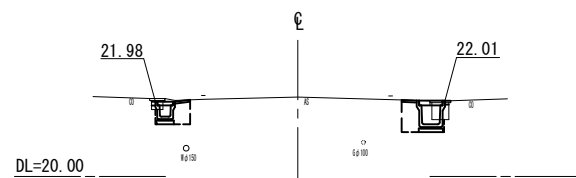


No. 1		
掘削	m2	-
No. 1		
床掘り	m2	1.2
埋戻し	m2	0.71
No. 1		
舗装破砕(1)	m	1.40
舗装破砕(2)	m	-
不陸整正	m	-
路盤	m	-
表層(1)	m	0.80
No. 1		
コンクリート取壊	m2	0.09

NO. 0
GH=21.97



NO. 0+17.0
GH=22.10



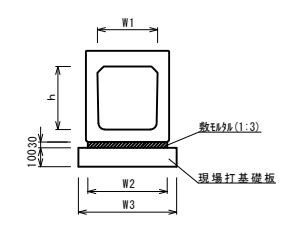
NO. 0+17.0		
掘削	m2	-
NO. 0+17.0		
床掘り	m2	1.2
埋戻し	m2	0.72
NO. 0+17.0		
舗装破砕(1)	m	1.40
舗装破砕(2)	m	-
不陸整正	m	-
路盤	m	-
表層(1)	m	0.80
NO. 0+17.0		
コンクリート取壊	m2	0.12

(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度南道維環第5号 久居団地4号線ほか2線道路整備工事		
施工箇所名	津市 久居野村町及び久居井戸山町 地内		
図面の種類	横断面図 (4/4)		
縮尺	S=1:100	図面番号	5/7
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

工法図

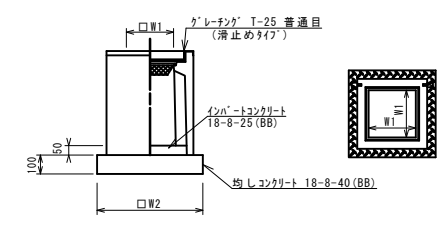
函渠型側溝(1)~(3)



函渠型側溝(1)~(3) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量			備考
			(1)	(2)	(3)	
函渠型側溝	横断断面	名称	300A	400A	500A	
		本	10.00	10.00	10.00	
敷砂材	1:3	m ³	0.20	0.20	0.20	
現場打基礎板(1)	560×2000×100	枚	5.00	-	-	
現場打基礎板(2)	660×2000×100	枚	-	5.00	-	
現場打基礎板(3)	760×2000×100	枚	-	-	5.00	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	-	-	-	
同上型枠		m ²	-	-	-	
基面整正		m ²	5.60	6.60	7.60	
h	mm		300	400	500	
W1	mm		300	400	500	
W2	mm		460	560	660	
W3	mm		560	660	760	

プラスチック集水樹(1)(2)

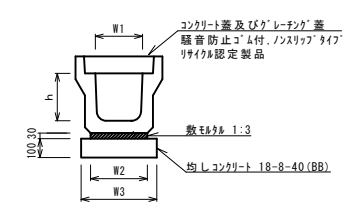


プラスチック集水樹(1)(2) 10.0箇所当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(1)	(2)	
プラスチック集水樹		基	10.00	10.00	内側同等品以上
均しコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.05	0.08	t=50
基礎材	RC-40 t=100	m ²	-	-	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.38	0.53	
同上型枠		m ²	2.48	2.92	
基面整正		m ²	3.84	5.33	
タイプ			300A	400A	
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目	T-25 普通目	
W1	mm		300	400	
W2	mm		620	730	

※グレーチングについて、車道に使用する場合は110°開閉式を用いること。

プラスチックU型側溝(1)~(3)

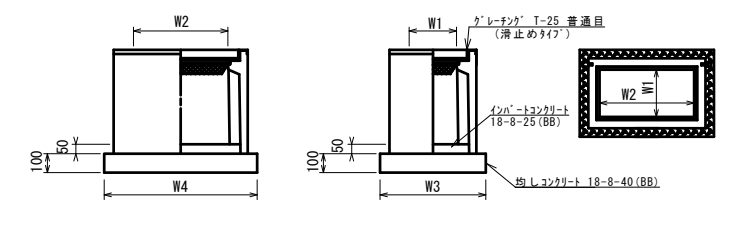


プラスチックU型側溝(1)~(3) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量			備考
			(1)	(2)	(3)	
プラスチックU型側溝	3種	名称	300A	400A	500A	防火型認定製品
		本	5.00	5.00	5.00	
敷砂材	1:3	m ³	0.11	0.13	0.16	
基礎材	RC-40	m ³	-	-	-	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.46	0.53	0.64	
同上型枠		m ²	2.00	2.00	2.00	
基面整正		m ²	4.60	5.30	6.40	
h	mm		300	400	500	
W1	mm		300	400	500	
W2	mm		360	430	540	
W3	mm		460	530	640	

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プラスチック集水樹(3)

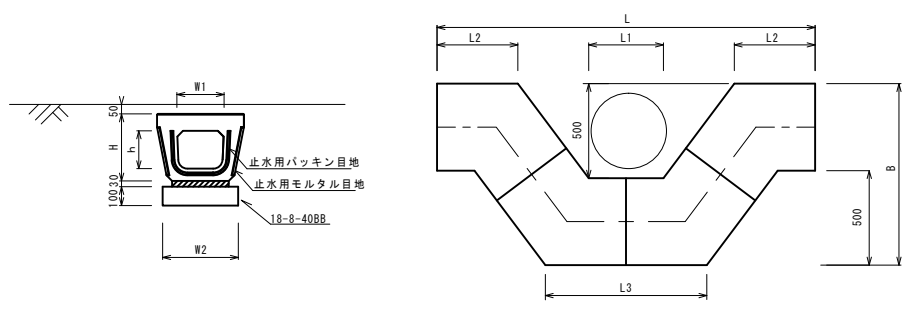


プラスチック集水樹(3) 10.0箇所当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(1)	(2)	
プラスチック集水樹		基	10.00	AS同等品以上	
均しコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.15	t=50	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	-	-	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.76		
同上型枠		m ²	3.50		
基面整正		m ²	7.63		
タイプ			500×600×100		
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目		
W1	mm		500		
W2	mm		600		
W3	mm		820		
W4	mm		930		

※グレーチングについて、車道に使用する場合は110°開閉式を用いること。

プラスチックU型側溝(4)(5)

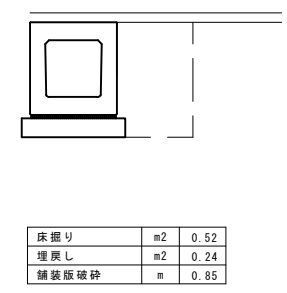


プラスチックU型側溝(4)(5) 10.0箇所当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(4)	(5)	
プラスチックU型側溝	電柱立回断面	名称	300A	500A	
		個	40.00	40.00	
敷砂材	1:3	m ³	0.27	0.38	
基礎材	RC-40	m ³	-	-	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	1.15	1.54	
同上型枠		m ²	5.00	5.72	
基面整正		m ²	11.50	15.44	
h	mm		250	450	
W1	mm		296	496	
W2	mm		460	540	
L	mm		2000	2450	
L1	mm		365	409	
L2	mm		442.5	510.3	
L3	mm		885	1021	
B	mm		1020	1250	

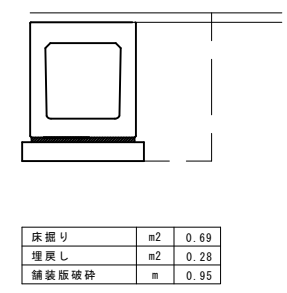
(3) : L=25.0m/10箇所
(4) : L=28.6m/10箇所

函渠型側溝(1)



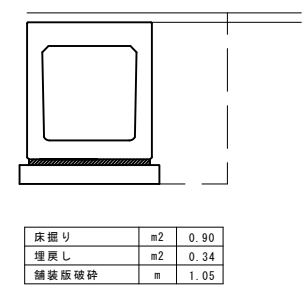
床掘り	m ²	0.52
埋戻し	m ²	0.24
舗装版破砕	m	0.85

函渠型側溝(2)



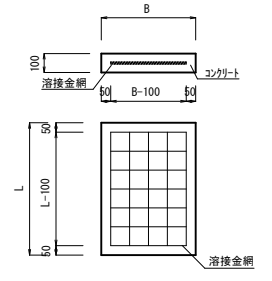
床掘り	m ²	0.69
埋戻し	m ²	0.28
舗装版破砕	m	0.95

函渠型側溝(3)



床掘り	m ²	0.90
埋戻し	m ²	0.34
舗装版破砕	m	1.05

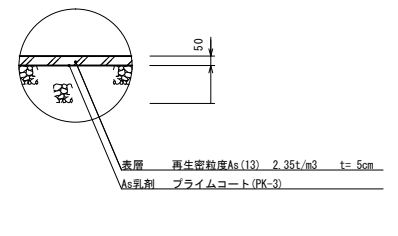
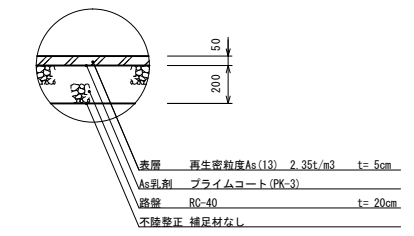
現場打基礎板(1)~(3)



現場打基礎板(1)~(3) 10.0枚当り

名称	規格	単位	数量			備考
			(1)	(2)	(3)	
コンクリート	18-8-25(BB)	m ³	1.12	1.32	1.52	
型枠		m ²	3.24	3.39	3.54	
踏盤紙	タタ紙	m ²	11.20	13.20	15.20	
溶接金網	φ6 100×100	m ²	8.74	10.64	12.54	
B	mm		560	660	760	
L	mm		2000	2000	2000	
参考重量	kg		263	310	357	

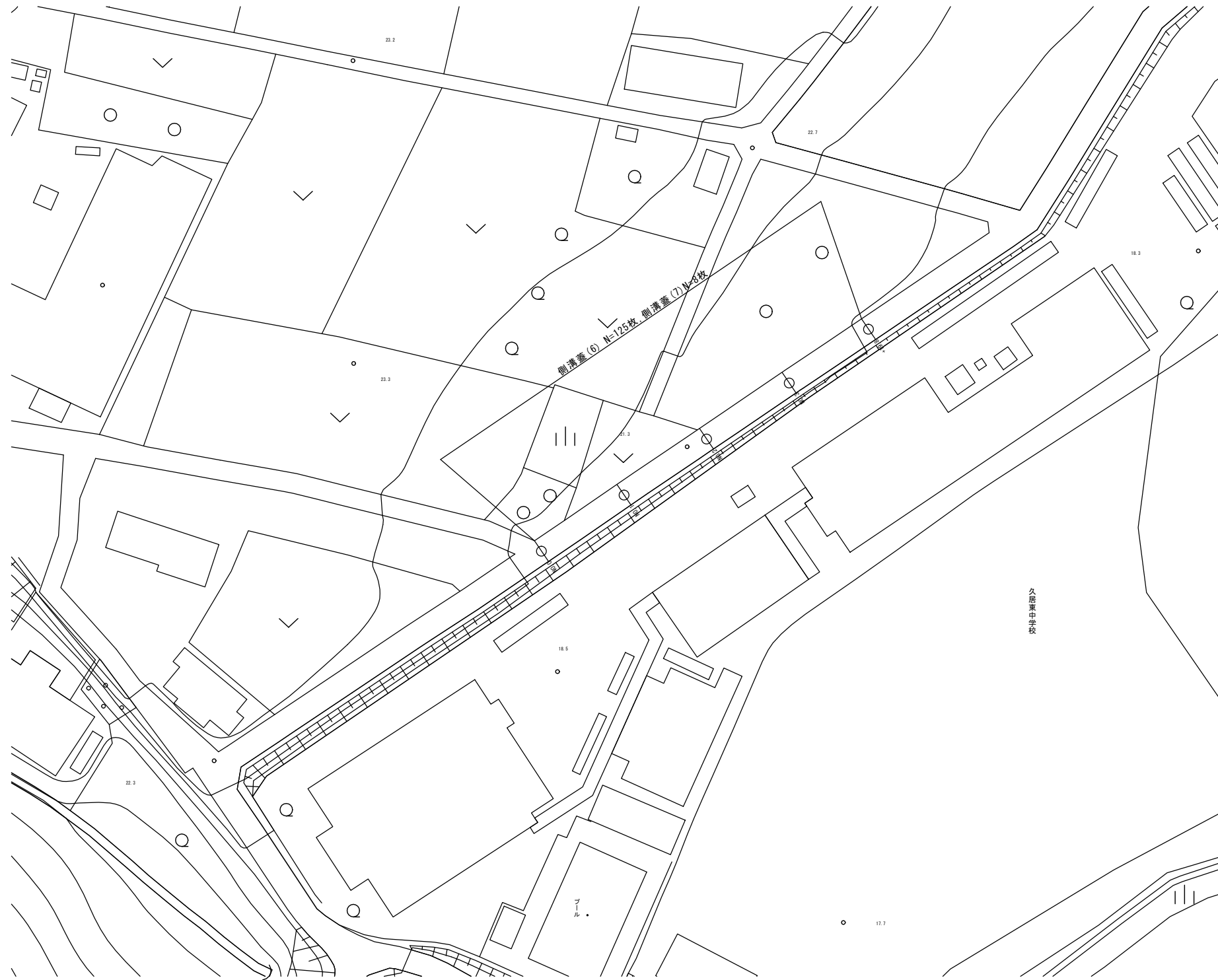
表層



(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度南道維環第5号 久居団地4号線ほか2線道路整備工事		
施工箇所名	津市 久居野村町及び久居井戸山町 地内		
図面の種類	工法図		
縮尺	S=1:20	図面番号	6/7
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

平面図
S=1:500



(2号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度南道維環第5号 久居団地4号線ほか2線道路整備工事		
施工箇所名	津市 久居野村町及び久居井戸山町 地内		
図面の種類	平面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	7/7
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		