

位置図



平面図 A1 SCALE=1: 250
A3 SCALE=1: 500

町道54・534号線 箕輪町 木下栄町西



座標一覧表 (任意座標)

測点	X	Y	H
T-1	1000.000	1000.000	675.000
T-2	1056.364	1019.770	676.139
T-3	1073.237	987.280	677.124
T-4	1084.440	1030.053	767.768
KBM1	1002.553	1000.938	675.055
KBM2	1074.488	995.105	677.232
KBM3	1087.830	1030.707	676.890

主要点座標一覧表 (任意座標)

IP点名称	X座標	Y座標	A1	A2	接線長	接線角	交角
BP	1006.2777	995.4309			73.6241	20° 17' 29.51"	2° 45' 57.59"
IP-1	1075.3327	1020.9636			12.3775	17° 31' 31.92"	
EP	1087.1357	1024.6908					

主要点名称	測点	断面距離	X座標	Y座標	接線角	区間延長	弦接線角
BP	NO.0+0.0000	0.0000	1006.2777	995.4309	20° 17' 29.51"		
NO.0+11.5000	NO.0+11.5000	11.5000	1017.0640	999.4191	20° 17' 29.51"	11.5000	20° 17' 29.51"
NO.1+0.0000	NO.1+0.0000	8.5000	1025.0365	1002.3669	20° 17' 29.51"	8.5000	20° 17' 29.51"
NO.1+8.5000	NO.1+8.5000	8.5000	1033.0090	1005.3146	20° 17' 29.51"	11.5000	20° 17' 29.51"
NO.2+0.0000	NO.2+0.0000	11.5000	1043.7953	1009.3028	20° 17' 29.51"	3.0000	20° 17' 29.51"
NO.2+3.0000	NO.2+3.0000	3.0000	1046.6091	1010.3432	20° 17' 29.51"	13.9852	20° 17' 29.51"
NO.2+17.0	NO.2+16.9852	13.9852	1059.7264	1015.1932	20° 17' 29.51"	3.0148	20° 17' 29.51"
NO.3+0.0000	NO.3+0.0000	3.0148	1062.5541	1016.2388	20° 17' 29.51"	7.0000	20° 17' 29.51"
NO.3+7.0000	NO.3+7.0000	7.0000	1069.1197	1018.6663	20° 17' 29.51"	6.6241	20° 17' 29.51"
IP-1	NO.3+13.6241	6.6241	1075.3327	1020.9636	20° 17' 29.51"	6.3759	17° 31' 31.92"
EP	NO.4+0.0000	6.3759	1081.4126	1022.8835	17° 31' 31.92"	6.0016	17° 31' 31.92"
	NO.4+6.0016	6.0016	1087.1357	1024.6908	17° 31' 31.92"		

主要点名称	測点	断面距離	X座標	Y座標	接線角	区間延長	弦接線角
BP	NO.0+0.0000	0.0000	1059.7264	1015.1932	289° 35' 20.32"	3.5000	289° 35' 20.32"
NO.0+3.5000	NO.0+3.5000	3.5000	1060.8998	1011.8958	289° 35' 20.32"	8.5000	289° 35' 20.32"
NO.0+12.0000	NO.0+12.0000	8.5000	1063.7496	1003.8818	289° 35' 20.32"	8.0000	289° 35' 20.32"
NO.1+0.0000	NO.1+0.0000	8.0000	1066.4318	998.3508	289° 35' 20.32"	7.3021	289° 35' 20.32"
EP	NO.1+7.3021	7.3021	1068.8800	989.4714	289° 35' 20.32"		

町道54・534号線 箕輪町 木下栄町西

工事名	平成26年度 町単独道路側溝改修工事		
図面名	平面図		
年月日	平成26年12月		
縮尺	A1 1:250 A3 1:500	図面番号	1/8
会社名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		

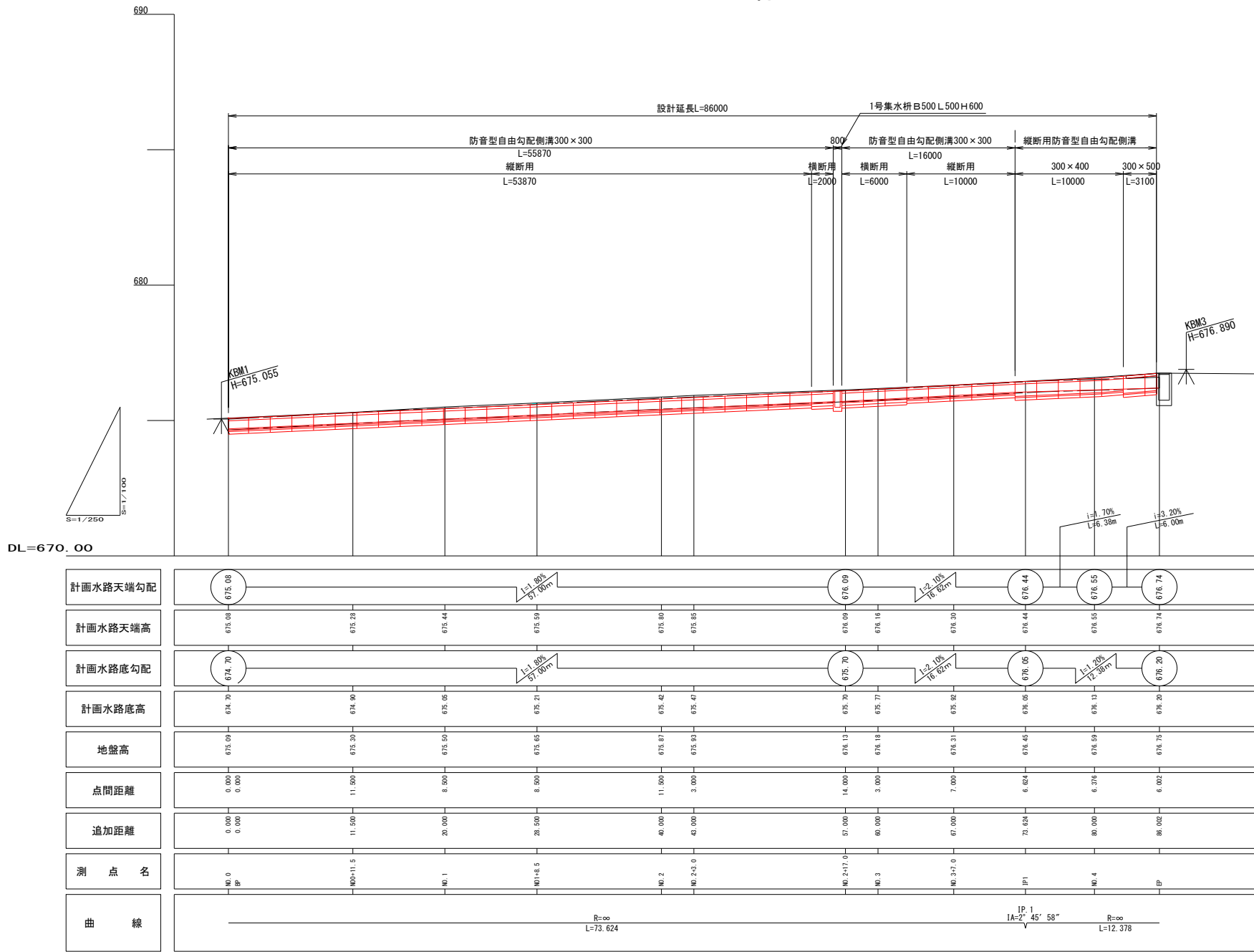
縦断図

A1scale =縦1：100 横1：250

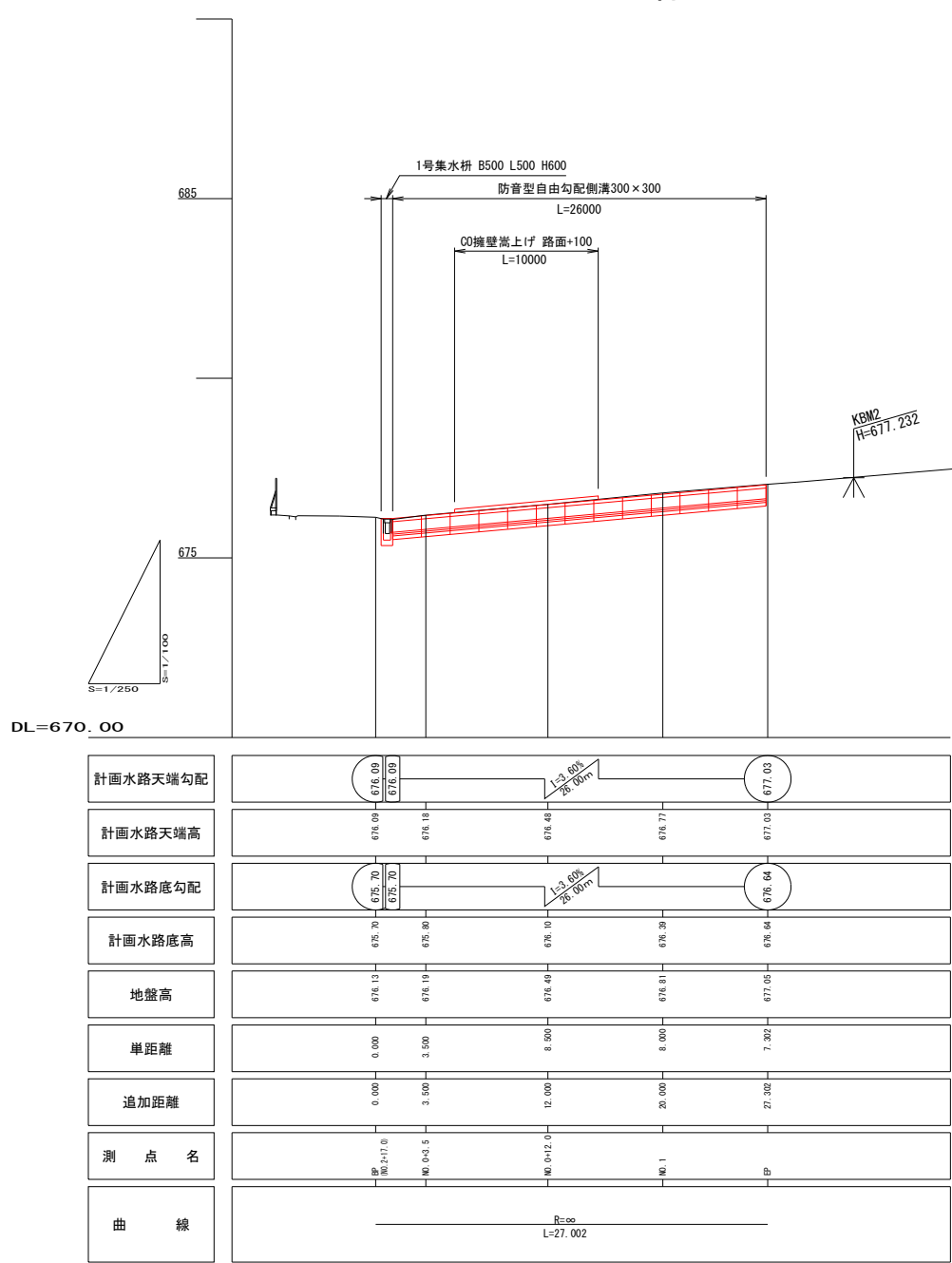
A3scale =縦1：200 横1：500

箕輪町 木下栄町西

町道54号線



町道534号線



町道 5 4 ・ 5 3 4 号線 箕輪町 木下栄町西			
工 事 名	平成 2 6 年度 町単独道路側溝改修工事		
図 面 名	縦 断 図		
年 月 日	平成 26 年 12 月		
縮 尺	A1 1 : 250 A3 1 : 500	図面番号	2 / 8
会 社 名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		

標準断面図

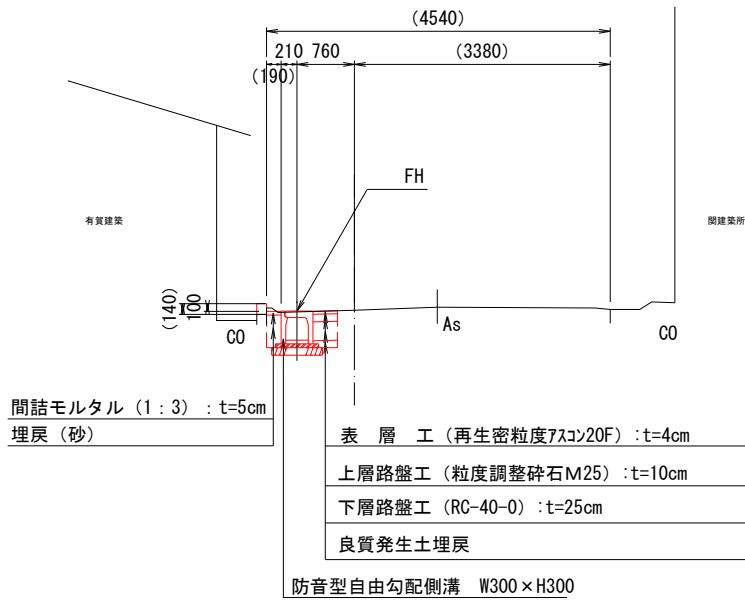
A1scale =1:50
A3scale =1:100

町道534号線
NO. 0+12. 000

GH=676. 49

FH=676. 48

(計画水路天端高)

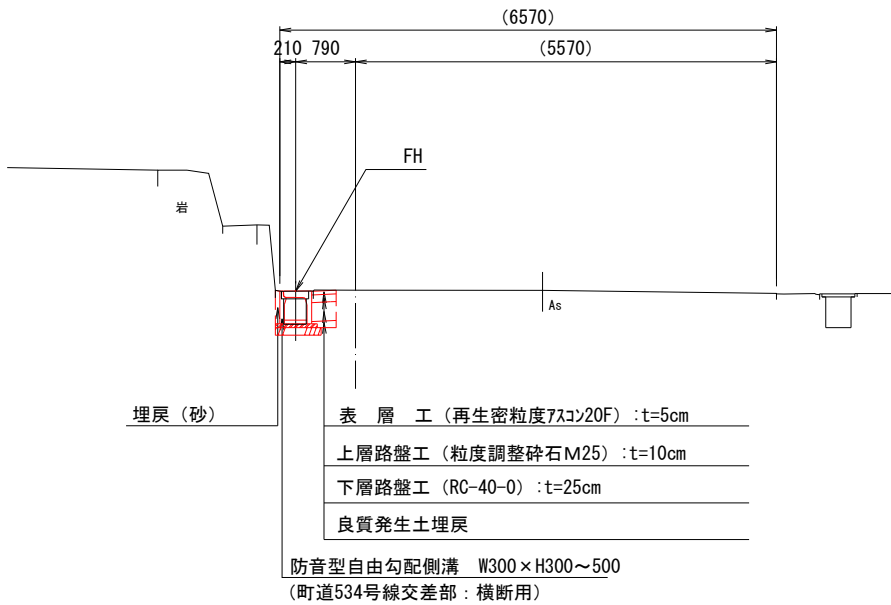


町道54号線
BP1

GH=675. 09

FH=675. 08

(計画水路天端高)

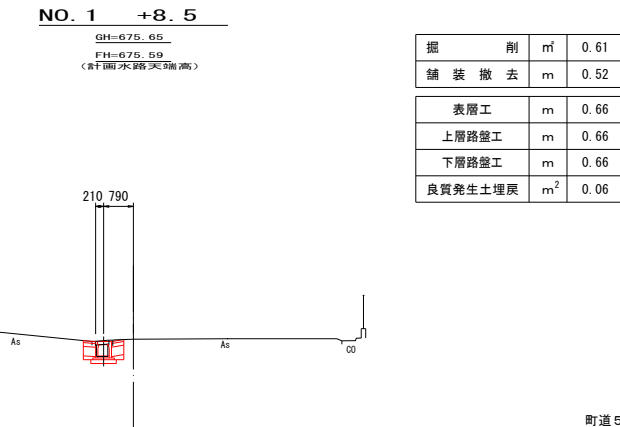
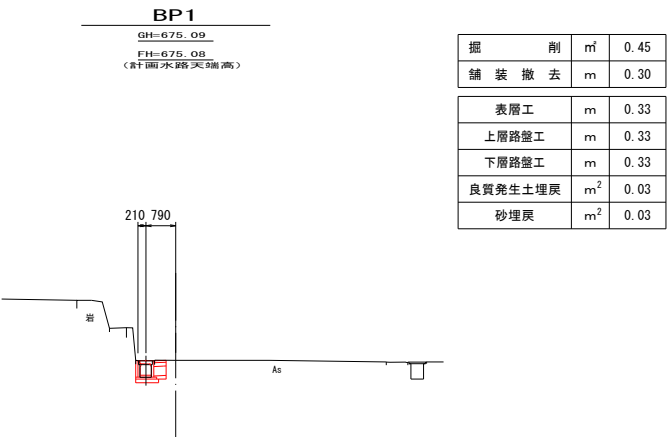
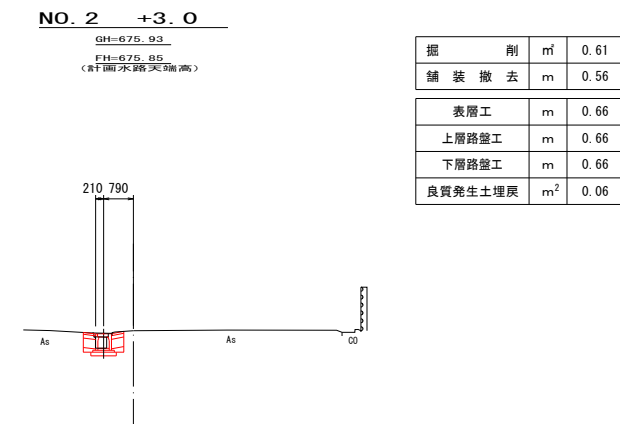
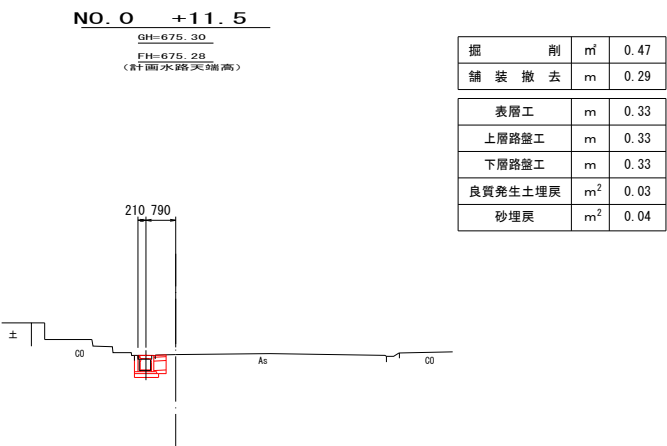
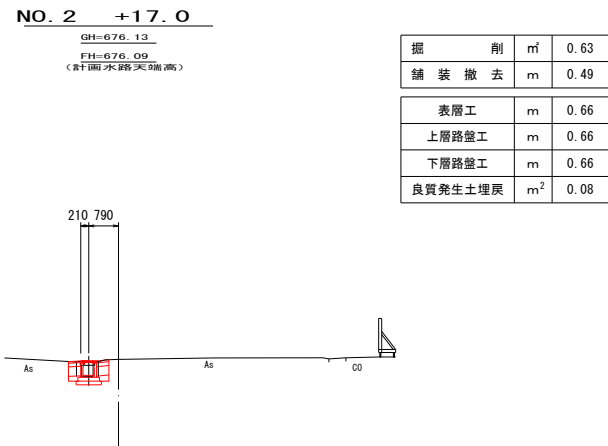
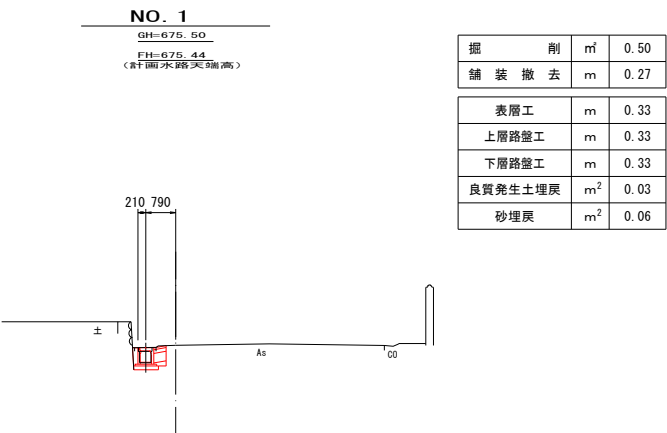


町道54・534号線 箕輪町 木下栄町西			
工事名	平成26年度 町単独道路側溝改修工事		
図面名	標準断面図		
年月日	平成26年12月		
縮尺	A1 1:100 A3 1:200	図面番号	3/8
会社名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		

横断図 1

A1scale =1:100
A3scale =1:200

町道54号線

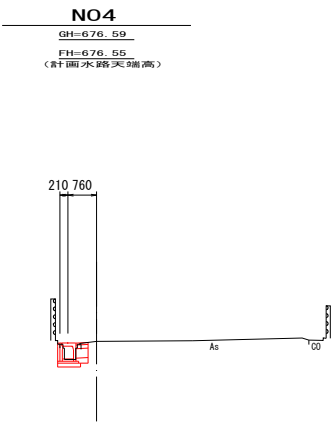


町道54・534号線 箕輪町 木下栄町西			
工 事 名	平成26年度 町単独道路側溝改修工事		
図 面 名	横 断 図 1		
年 月 日	平成 26 年 12 月		
縮 尺	A1 1:100 A3 1:200	図面番号	4 / 8
会 社 名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		

横断図 2

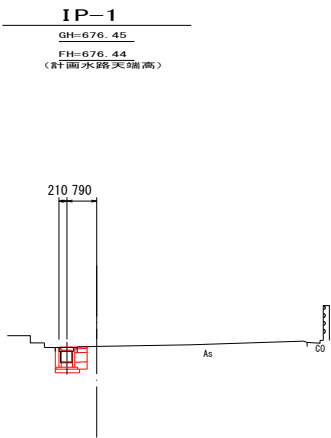
A1scale =1:100
A3scale =1:200

町道54号線



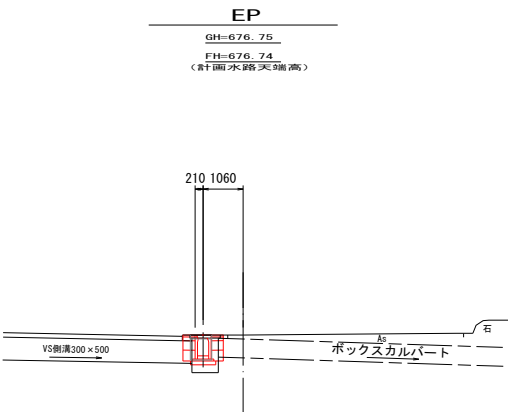
掘	削	m	0.34
舗	装	撤	去
m			0.24
表層工	m		0.33
上層路盤工	m		0.33
下層路盤工	m		0.33
良質発生土埋戻	m ²		0.04
砂埋戻	m ²		0.03

DL=671.00



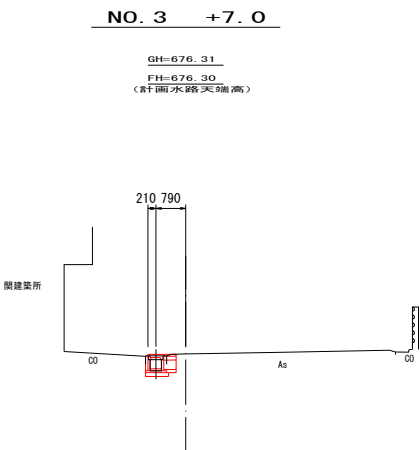
掘	削	m	0.55
舗	装	撤	去
m			0.26
表層工	m		0.33
上層路盤工	m		0.33
下層路盤工	m		0.33
良質発生土埋戻	m ²		0.06
砂埋戻	m ²		0.05

DL=671.00



掘	削	m	0.80
舗	装	撤	去
m			0.63
表層工	m		0.66
上層路盤工	m		0.66
下層路盤工	m		0.66
良質発生土埋戻	m ²		0.18

DL=671.00



掘	削	m	0.53
舗	装	撤	去
m			0.25
表層工	m		0.33
上層路盤工	m		0.33
下層路盤工	m		0.33
良質発生土埋戻	m ²		0.02
砂埋戻	m ²		0.03

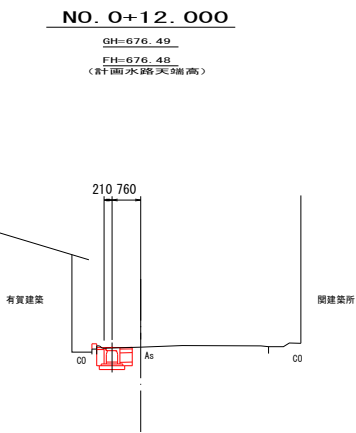
DL=671.00

町道54・534号線 箕輪町 木下栄町西			
工 事 名	平成26年度 町単独道路側溝改修工事		
図 面 名	横 断 図 2		
年 月 日	平成 26 年 12 月		
縮 尺	A1 1:100 A3 1:200	図面番号	5 / 8
会 社 名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		

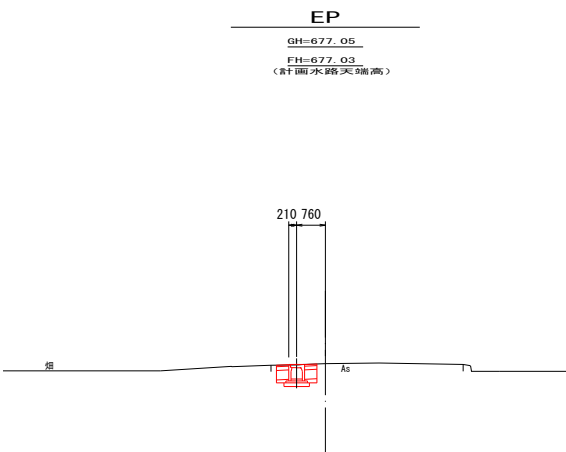
横断図 3

A1scale =1:100
A3scale =1:200

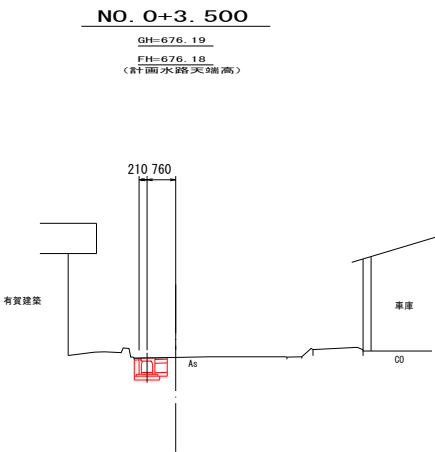
町道534号線



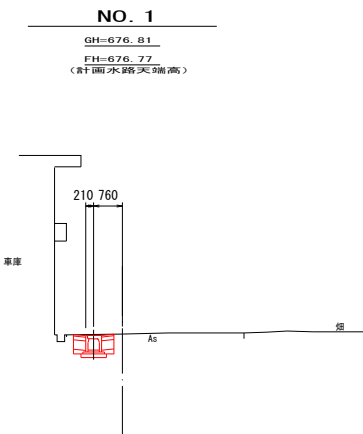
掘	削	m ²	0.52
舗	装	撤	去
m			0.94
表層工	m		0.33
上層路盤工	m		0.33
下層路盤工	m		0.33
良質発生土埋戻	m ²		0.03
砂埋戻	m ²		0.08
間詰モルタル	m		0.19



掘	削	m ²	0.58
舗	装	撤	去
m			1.07
表層工	m		0.66
上層路盤工	m		0.66
下層路盤工	m		0.66
良質発生土埋戻	m ²		0.05



掘	削	m ²	0.45
舗	装	撤	去
m			0.87
表層工	m		0.33
上層路盤工	m		0.33
下層路盤工	m		0.33
良質発生土埋戻	m ²		0.03
砂埋戻	m ²		0.05
間詰モルタル	m		0.13



掘	削	m ²	0.62
舗	装	撤	去
m			1.07
表層工	m		0.66
上層路盤工	m		0.66
下層路盤工	m		0.66
良質発生土埋戻	m ²		0.06

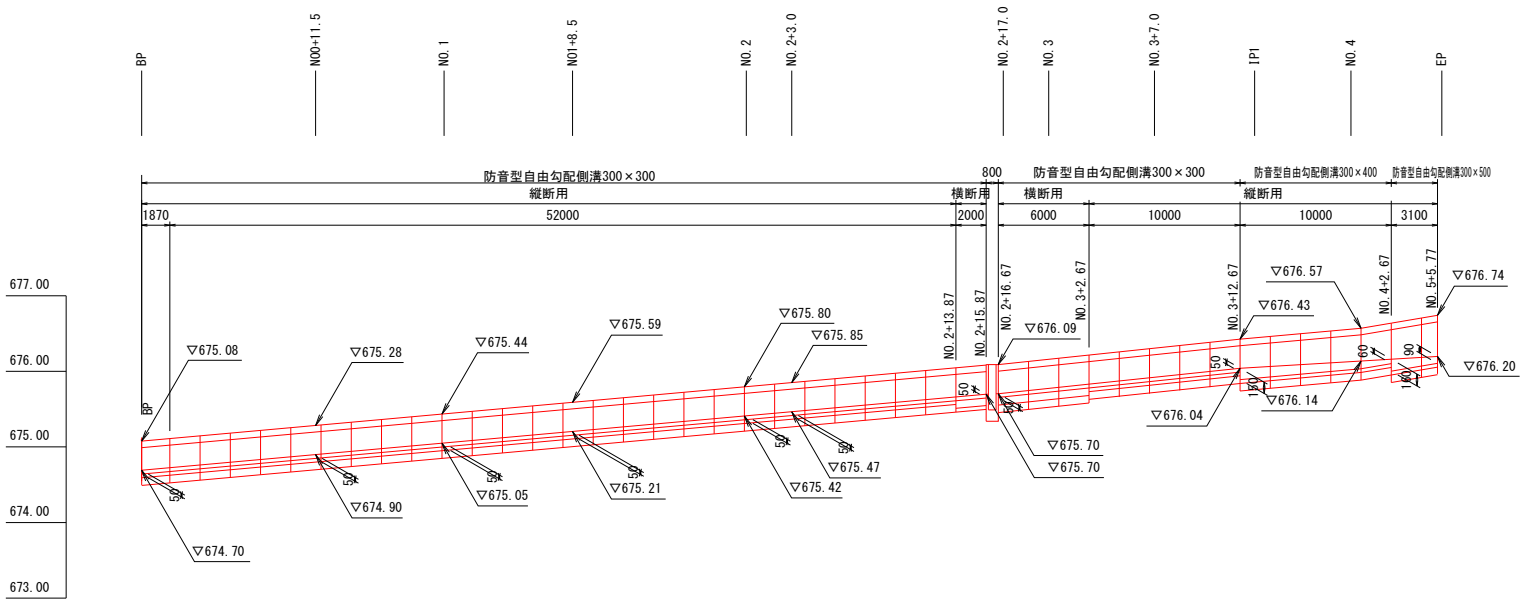
町道54・534号線 箕輪町 木下栄町西			
工事名	平成26年度 町単独道路側溝改修工事		
図面名	横断図 3		
年月日	平成 26 年 12 月		
縮尺	A1 1:100 A3 1:200	図面番号	6 / 8
会社名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		

水路工詳細図

町道54号・534号線 箕輪町 木下栄町西

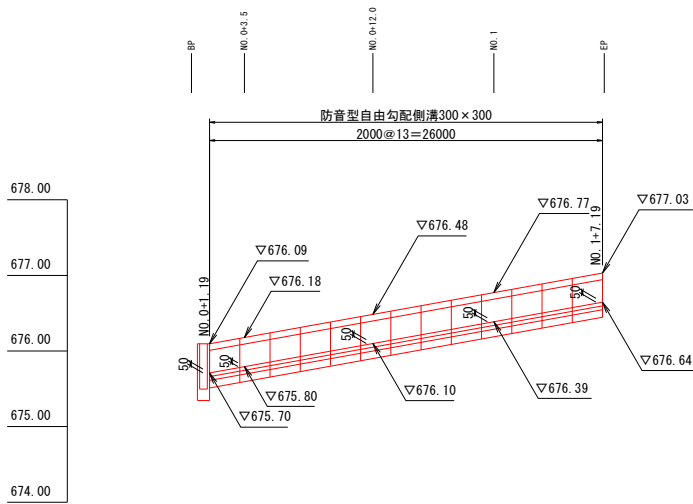
町道54号線 水路割付図

A1scale =縦1：50 横1：250
A3scale =縦1：100 横1：500



町道534号線 水路割付図

A1scale =縦1：50 横1：250
A3scale =縦1：100 横1：500



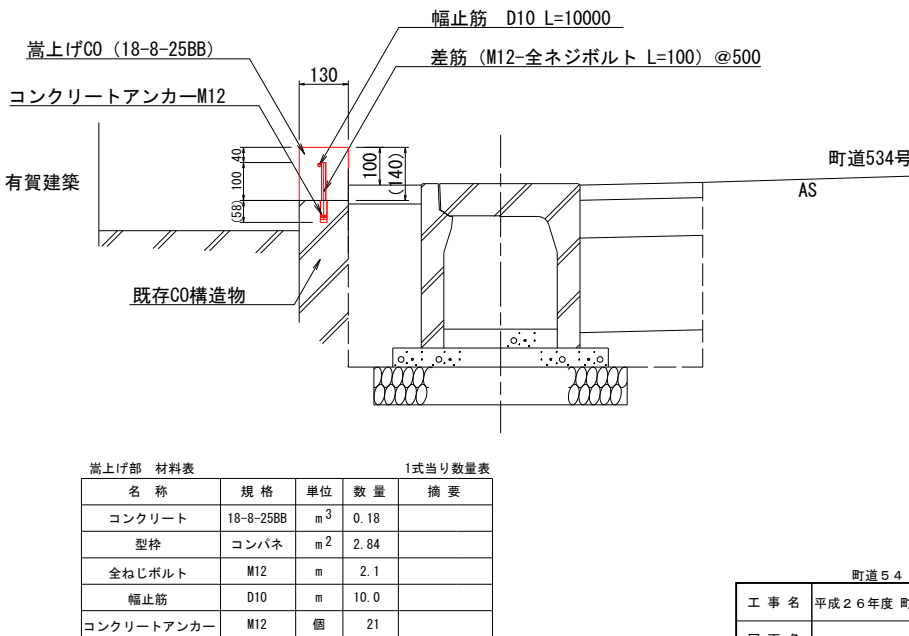
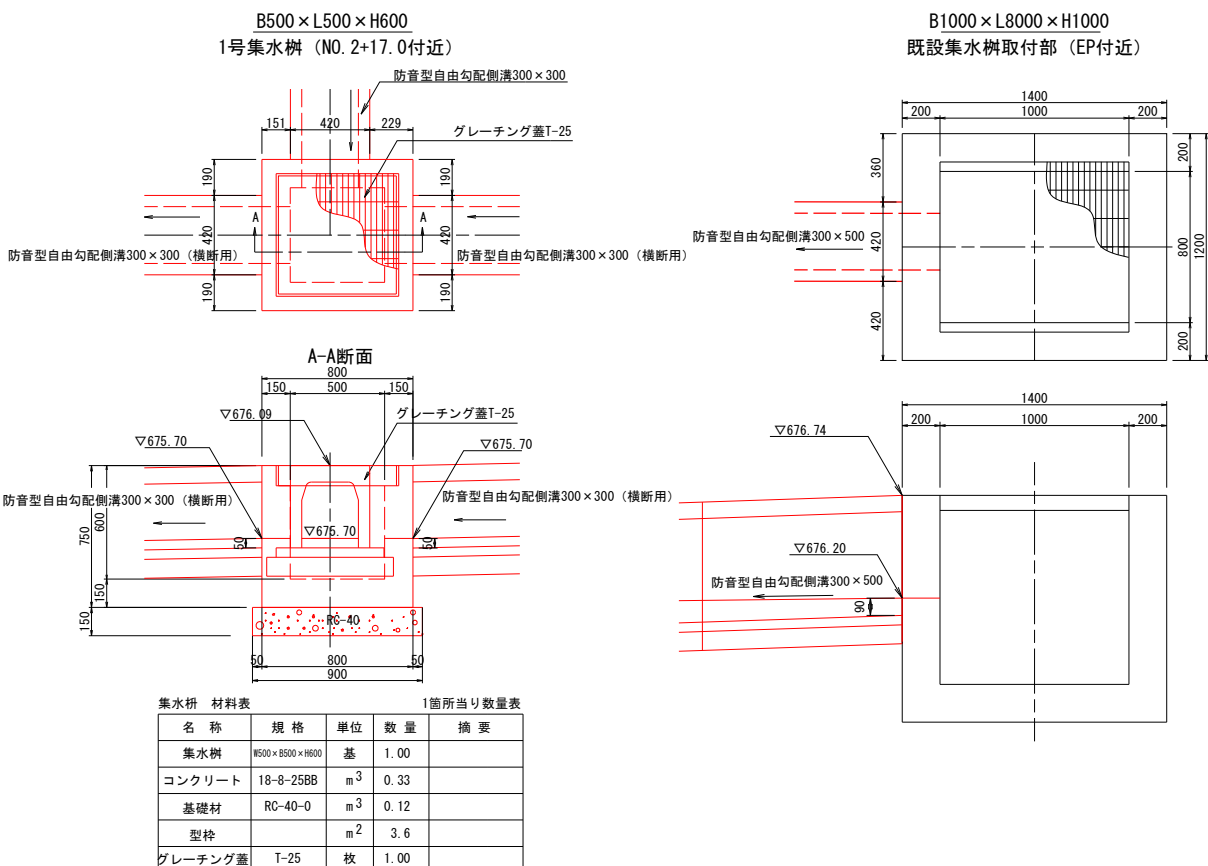
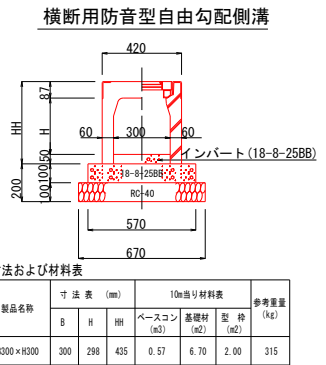
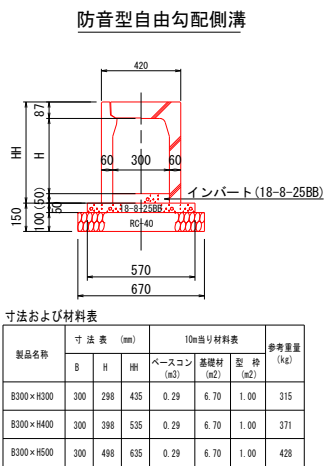
水路工構造図

A1scale =1：20
A3scale =1：40

嵩上げ部詳細図

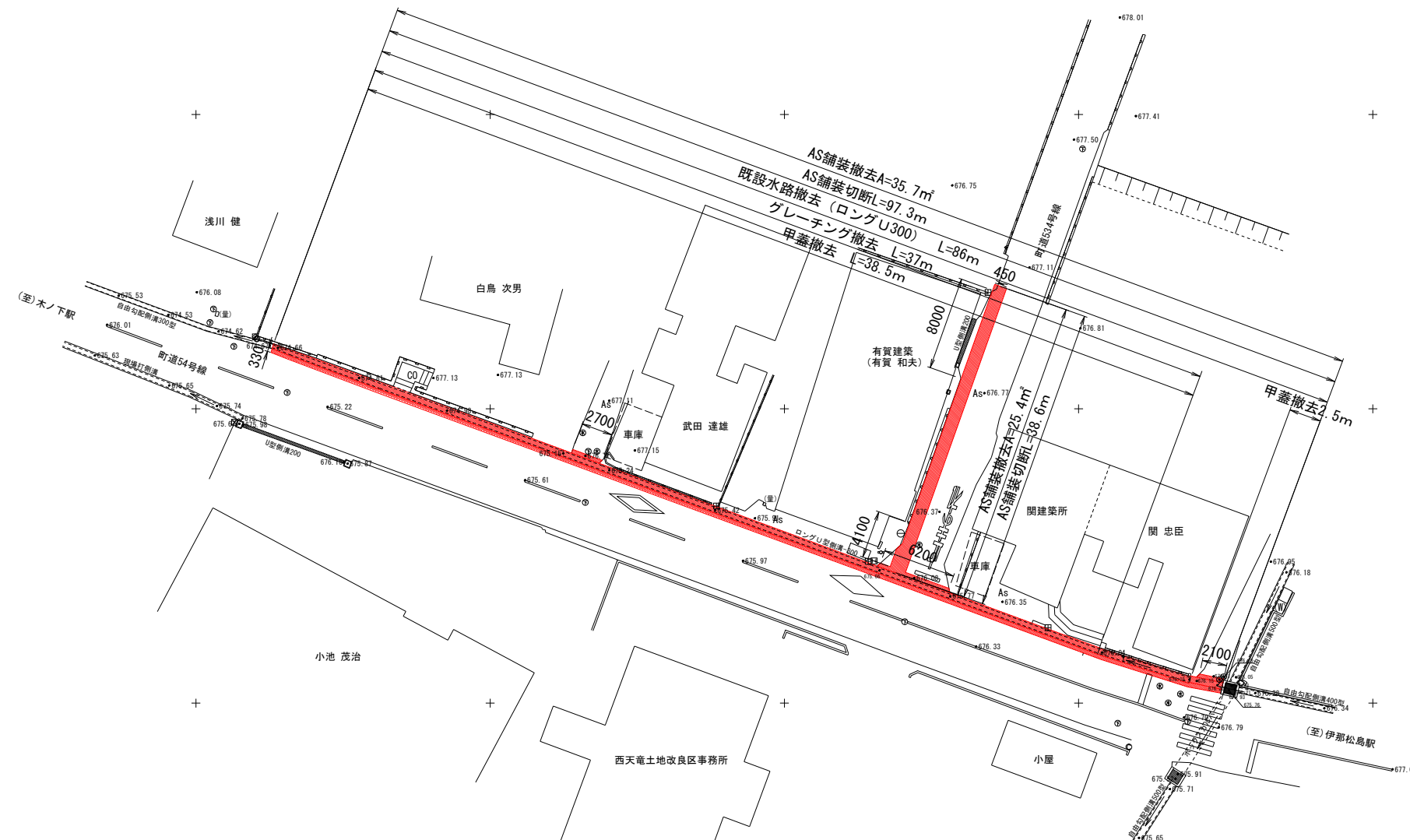
A1scale =1：10
A3scale =1：20

町道534号線NO.0+12.0付近



	町道 5 4 ・ 5 3 4 号線 箕輪町 木下栄町西		
工 事 名	平成 2 6 度 度 町 単独道路側溝改修工事		
図 面 名	水路工詳細図		
年 月 日	平成 2 6 年 1 2 月		
縮 尺	図 示	図面番号	7 / 8
会 社 名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		

A1 SCALE=1: 250
A3 SCALE=1: 500



Technical drawing of a stepped profile. The total width is 590. The total height is 500. The profile consists of several steps. The top step has a width of 100. The next step down has a width of 50. The next step down has a width of 300. The next step down has a width of 50. The bottom step has a width of 100. The heights of the steps are 100, 100, 300, and 100.

Technical drawing of a rectangular plate with dimensions 500 and 310.

CO $V=0.03\text{m}^3$

町道 5 4 ・ 5 3 4 号線 箕輪町 木下米町西			
工事名	平成 2 6 年度 町単独道路側溝改修工事		
図面名	取 壊 撤 去 図		
年 月 日	平成 2 6 年 1 2 月		
縮 尺	A 1 1 : 250 A 3 1 : 500	十 図面番号	8 / 8
会 社 名	株式会社 エース		
事務所名	箕輪町		