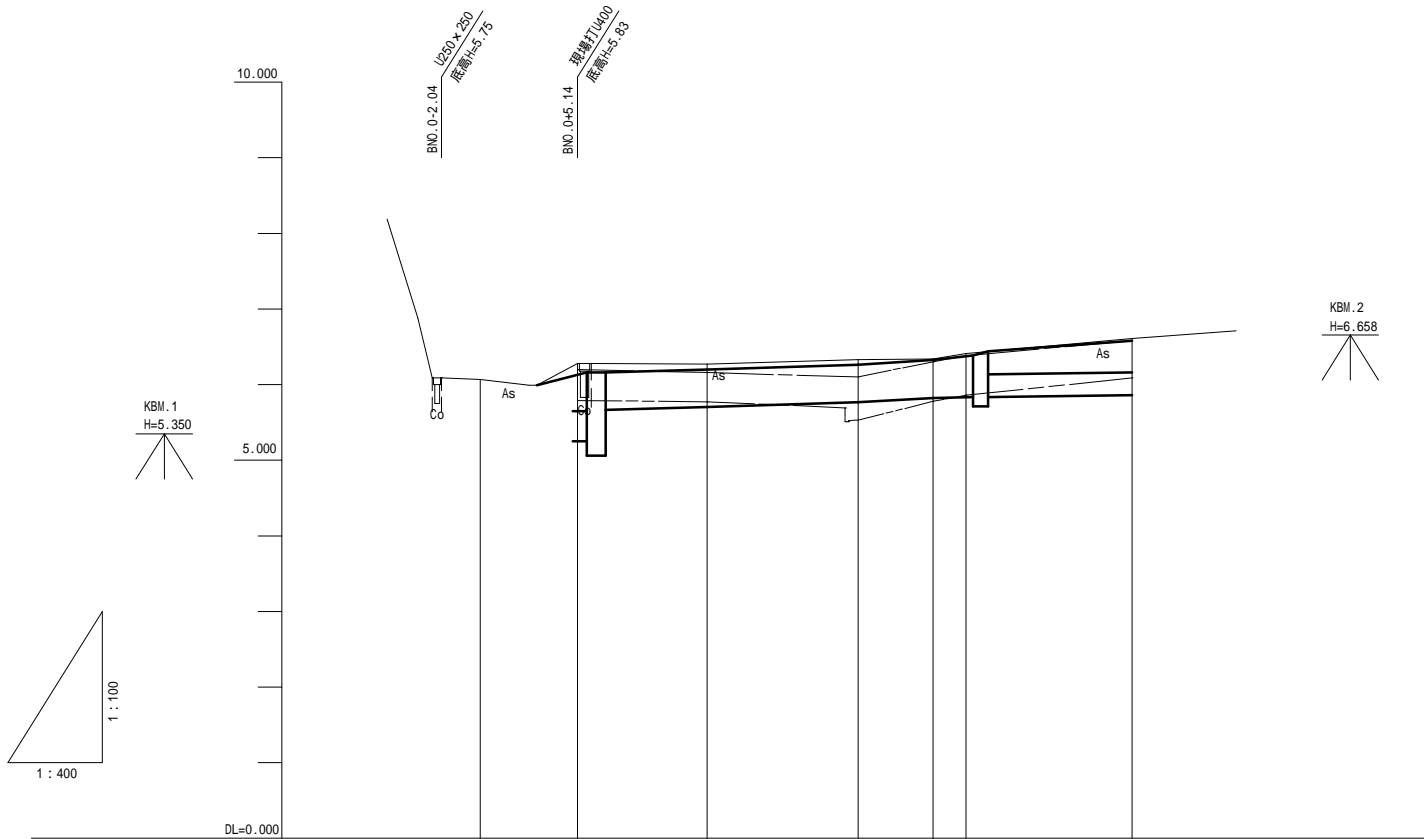


工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	平 面 図		
作成年月日			
縮 尺	1:250	図面番号	1 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

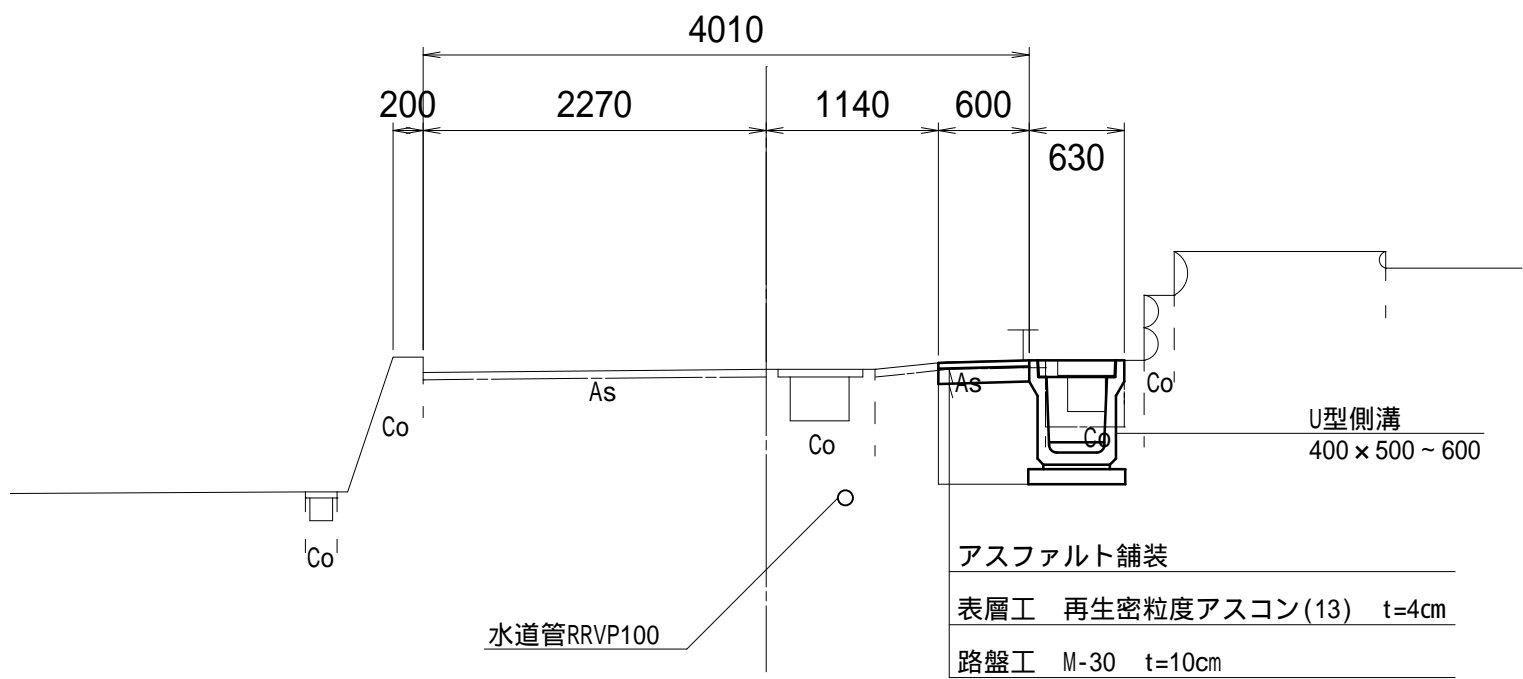


曲線	距離標	単距離	追加距離	地盤高	現況水路		計画	
					天端高	底高	道端高	水路勾配
	BMD.0(AIP.1)	0.000	0.000	6.07				
	BMD.0+5.14	5.144	5.144	6.28	6.20	5.79	6.219	5.665
	BMD.0+12.00	6.856	12.000	6.27	6.16	5.77	6.269	5.705
	BMD.1	8.000	20.000	6.33	6.10	5.53	6.329	5.767
	BIP.1	3.962	23.962	6.34	6.30	5.78	6.360	5.820
	BMD.1+5.70	1.738	25.700	6.41	6.38	5.86	6.406	5.834
	BMD.1+14.49	8.792	34.492	6.61	6.58	6.09	6.640	5.860

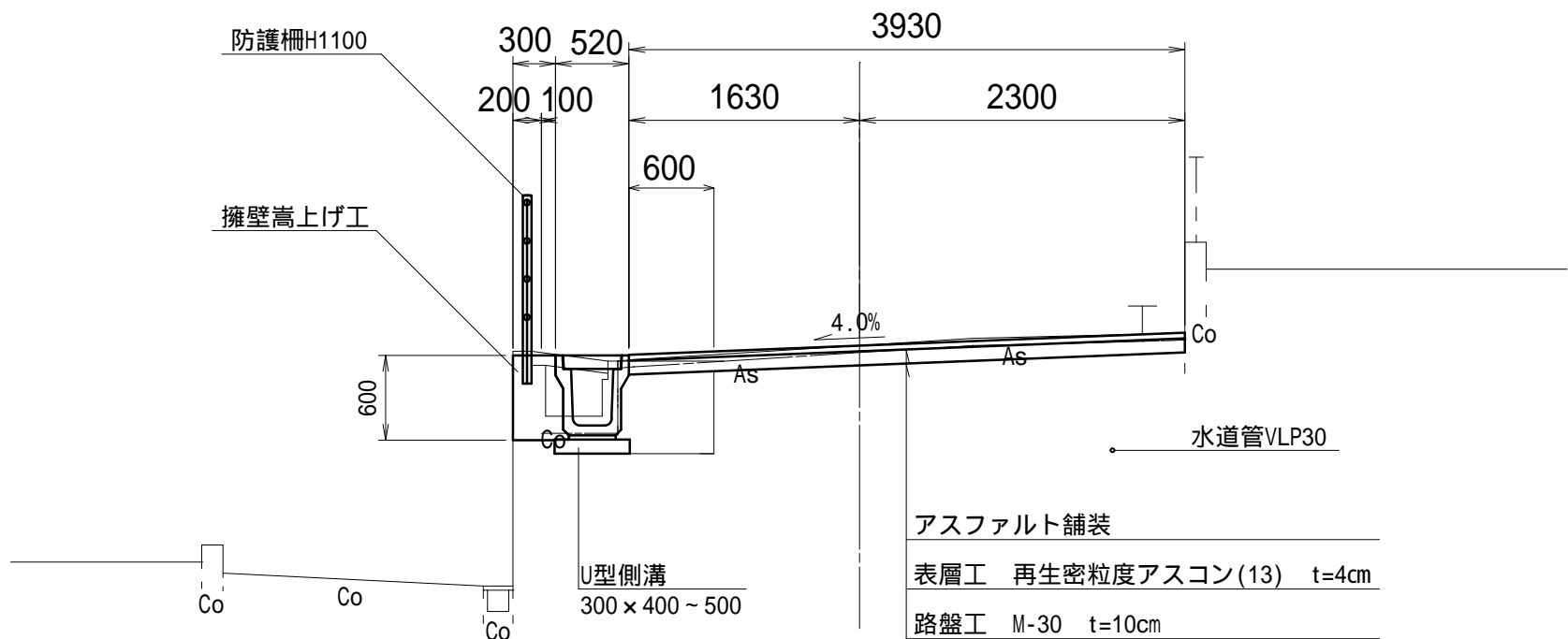
B路線（市道中道3号線）

工事名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図面名	縦断図		
作成年月日			
縮尺	縦1:100 横1:400	図面番号	2 / 22
会社名			
事業者名	志摩市		

A 路線N0.0+6.9



B 路線N0.0+12.0

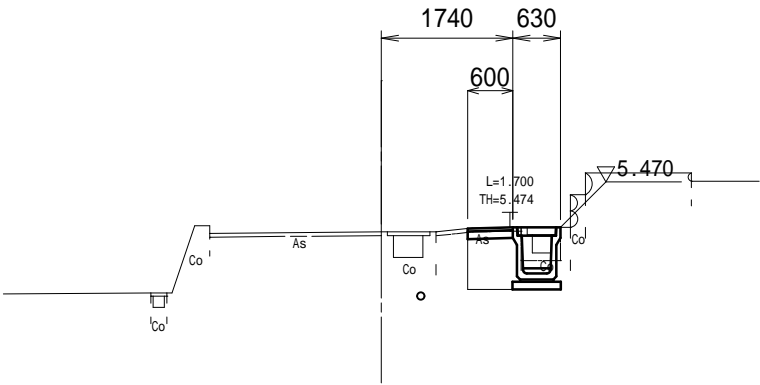


(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	標 準 横 断 面 図		
作成年月日			
縮 尺	1:50	図面番号	3 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

ANO.0+6.90

GH=5.41
FH=5.41

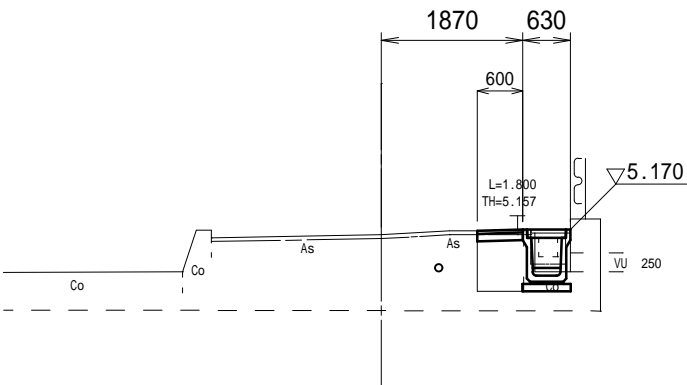


掘削	-
床掘	0.7
埋戻し	0.4
Co取壊し	-

DL=0.000

ANO.0

GH=5.10
FH=5.10



掘削	-
床掘	0.7
埋戻し	0.4
Co取壊し	-

BOX5300 x 2600

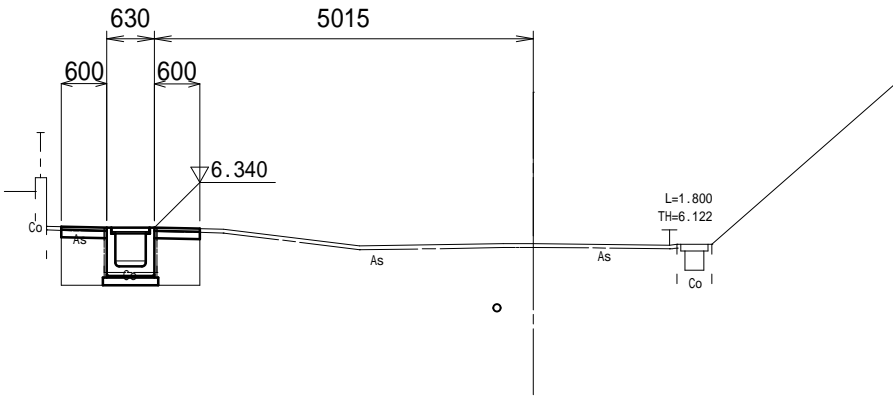
DL=0.000

A路線（市道中道3号線）

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	横 断 図		
作成年月日			
縮 尺	1:100	図面番号	4 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

ANO.1

GH=6.13
FH=6.13

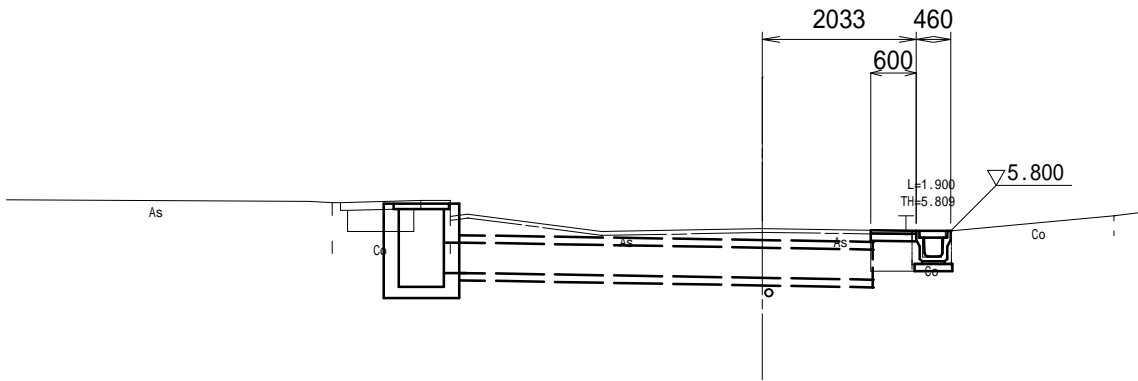


掘削	-
床掘	0.9
埋戻し	0.7
Co取壊し	-

DL=0.000

ANO.0+14.09

GH=5.83
FH=5.83



掘削	-
床掘	0.3
埋戻し	0.2
Co取壊し	-

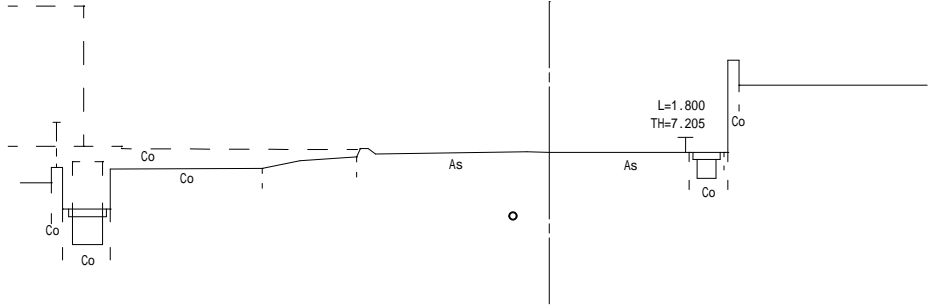
DL=0.000

A路線（市道中道3号線）

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	横 断 図		
作成年月日			
縮 尺	1:100	図面番号	5 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

ANO.1+16.00

GH=7.20
FH=7.20



掘 削	-
床 掘	-
埋戻し	-
Co取壊し	-

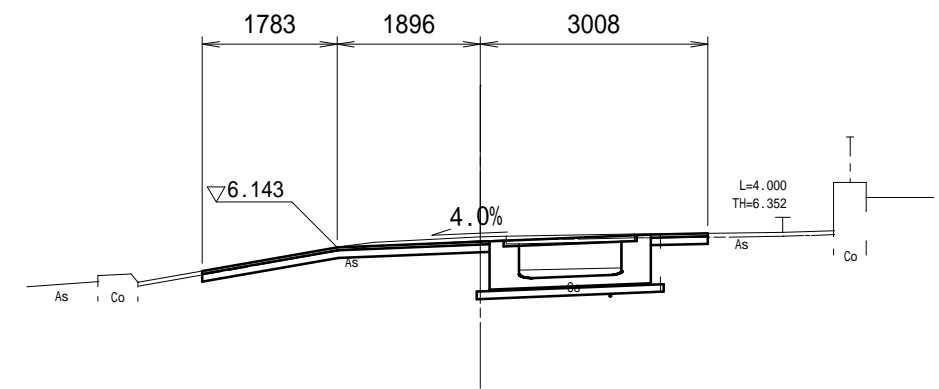
DL=0.000

A路線 (市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	横 断 図		
作成年月日			
縮 尺	1:100	図面番号	6 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

BNO.0+5.14

GH=6.28
FH=6.219

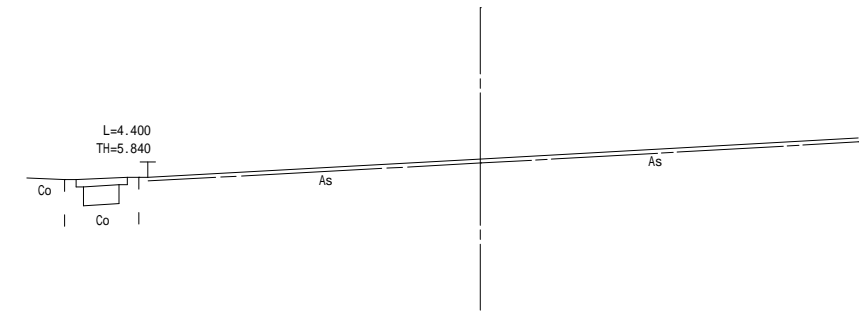


掘 削	-
床 掘	-
埋戻し	-
Co取壊し	-

DL=0.000

BNO.0(AIP.1)

GH=6.07
FH=



掘 削	-
床 掘	-
埋戻し	-
Co取壊し	-

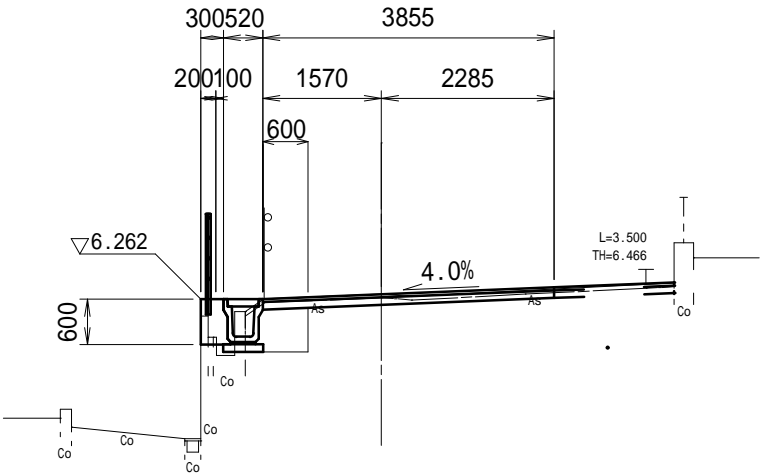
DL=0.000

B路線（市道中道3号線）

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	横 断 図		
作成年月日			
縮 尺	1:100	図面番号	7 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

BN0.1

GH=6.33
FH=6.329

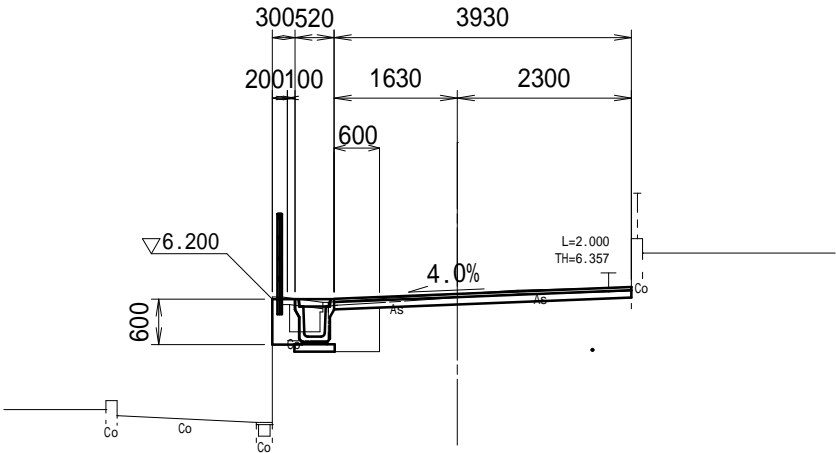


掘削	0.3
床掘	0.4
埋戻し	0.4
Co取壊し	0.1

DL=0.000

BN0.0+12.00

GH=6.27
FH=6.269



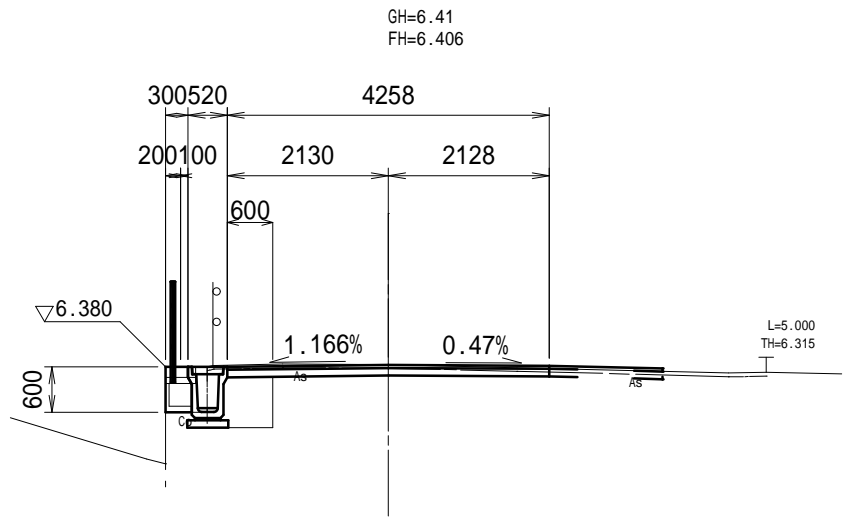
掘削	0.4
床掘	0.4
埋戻し	0.4
Co取壊し	0.3

DL=0.000

B路線（市道中道3号線）

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	横 断 図		
作成年月日			
縮 尺	1:100	図面番号	8 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

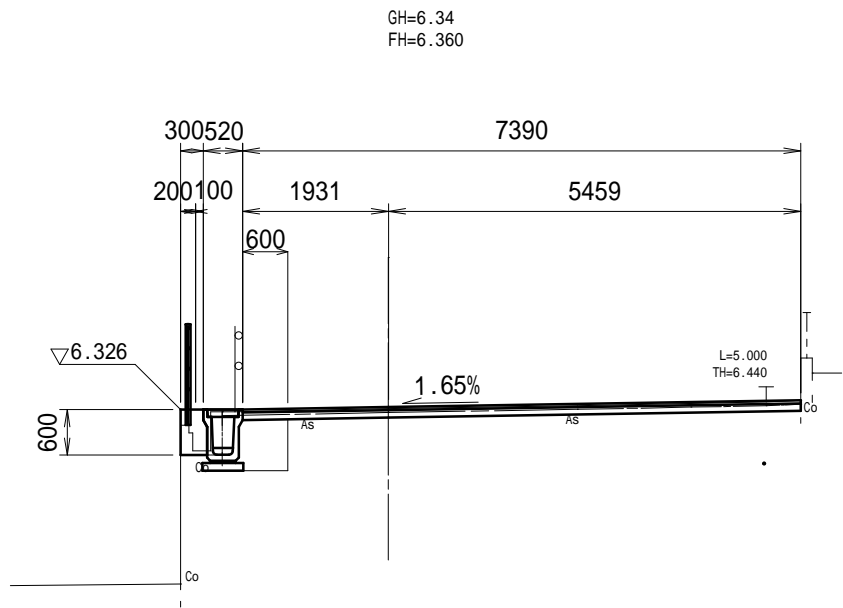
BN0.1+5.70



掘削	0.5
床掘	0.6
埋戻し	0.4
Co取壊し	0.2

DL=0.000

BIP.1



掘削	0.6
床掘	0.6
埋戻し	0.4
Co取壊し	0.2

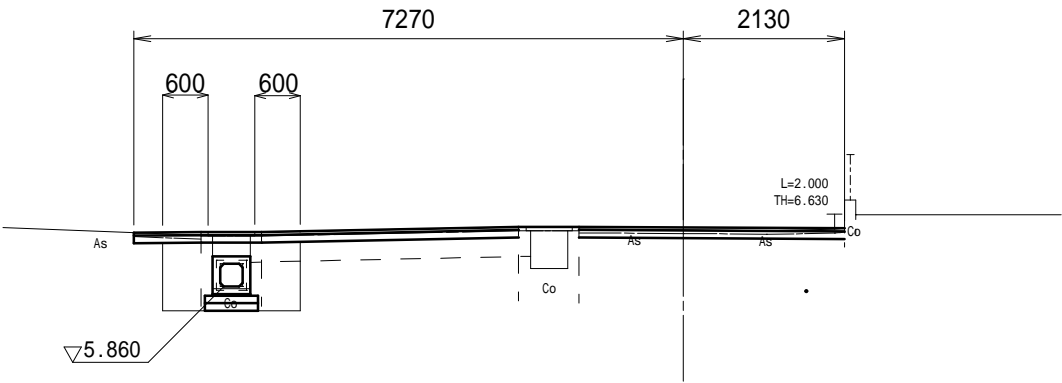
DL=0.000

B路線（市道中道3号線）

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	横 断 図		
作成年月日			
縮 尺	1:100	図面番号	9 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

BN0.1+14.49

GH=6.61
FH=6.640

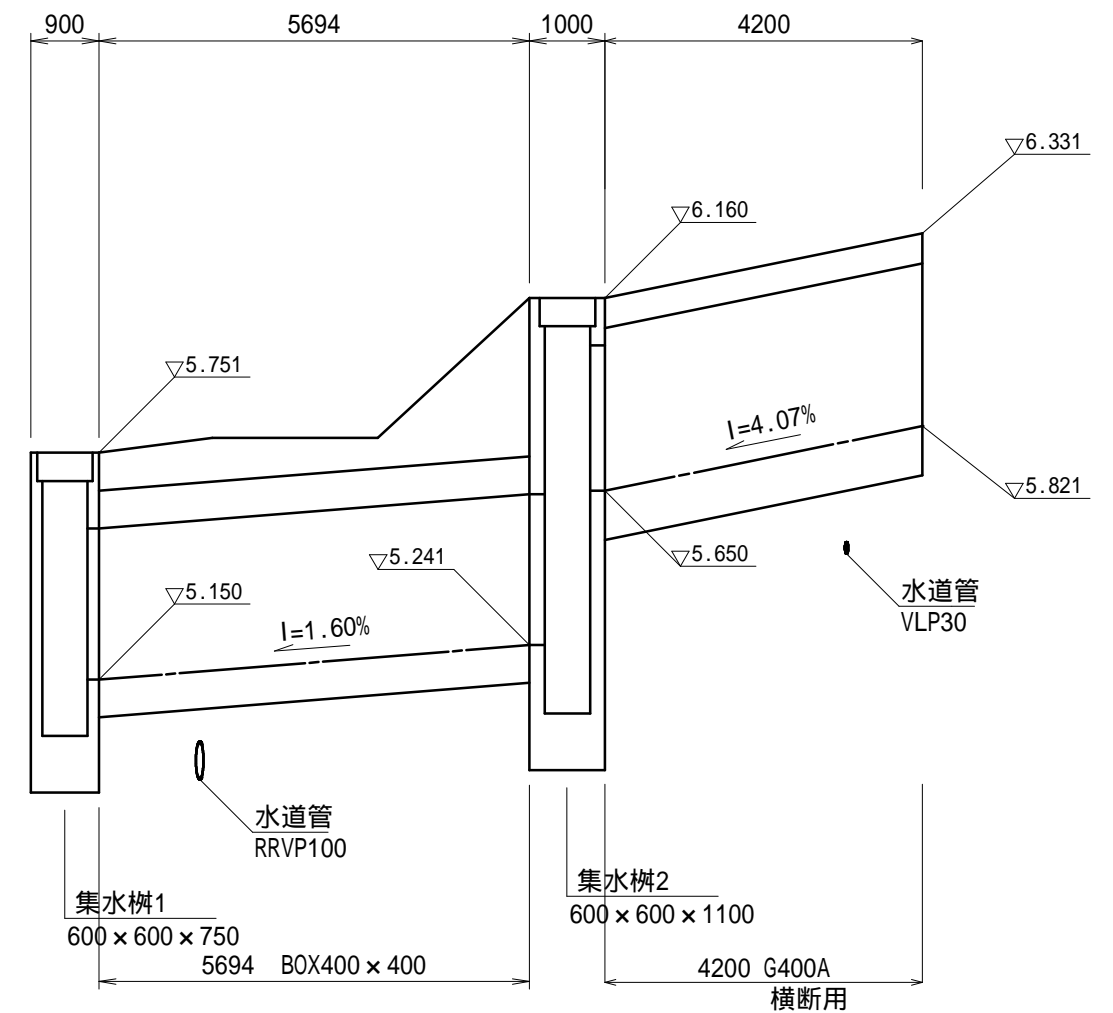
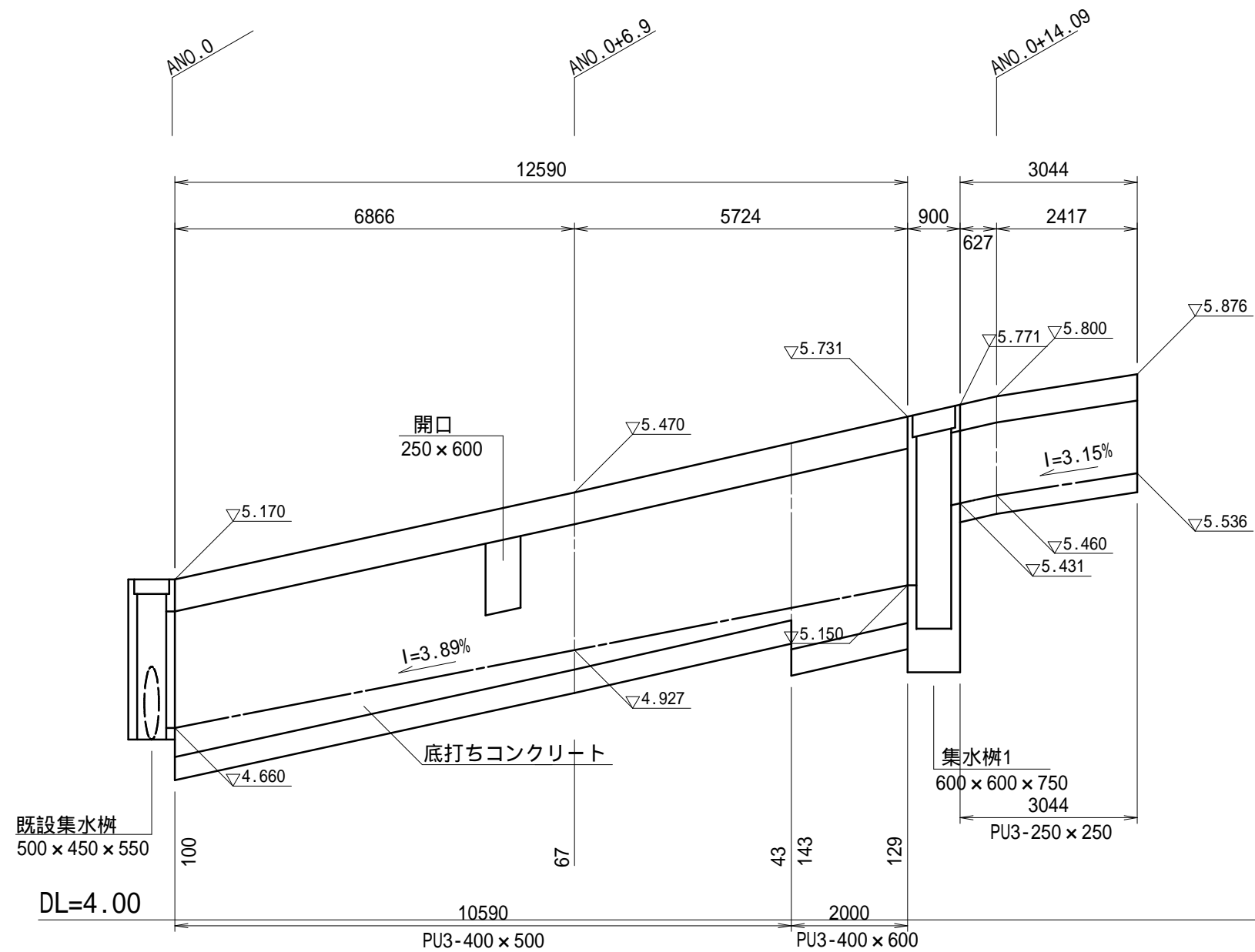


掘 削	0.8
床 掘	1.4
埋戻し	1.1
Co取壊し	-

DL=0.000

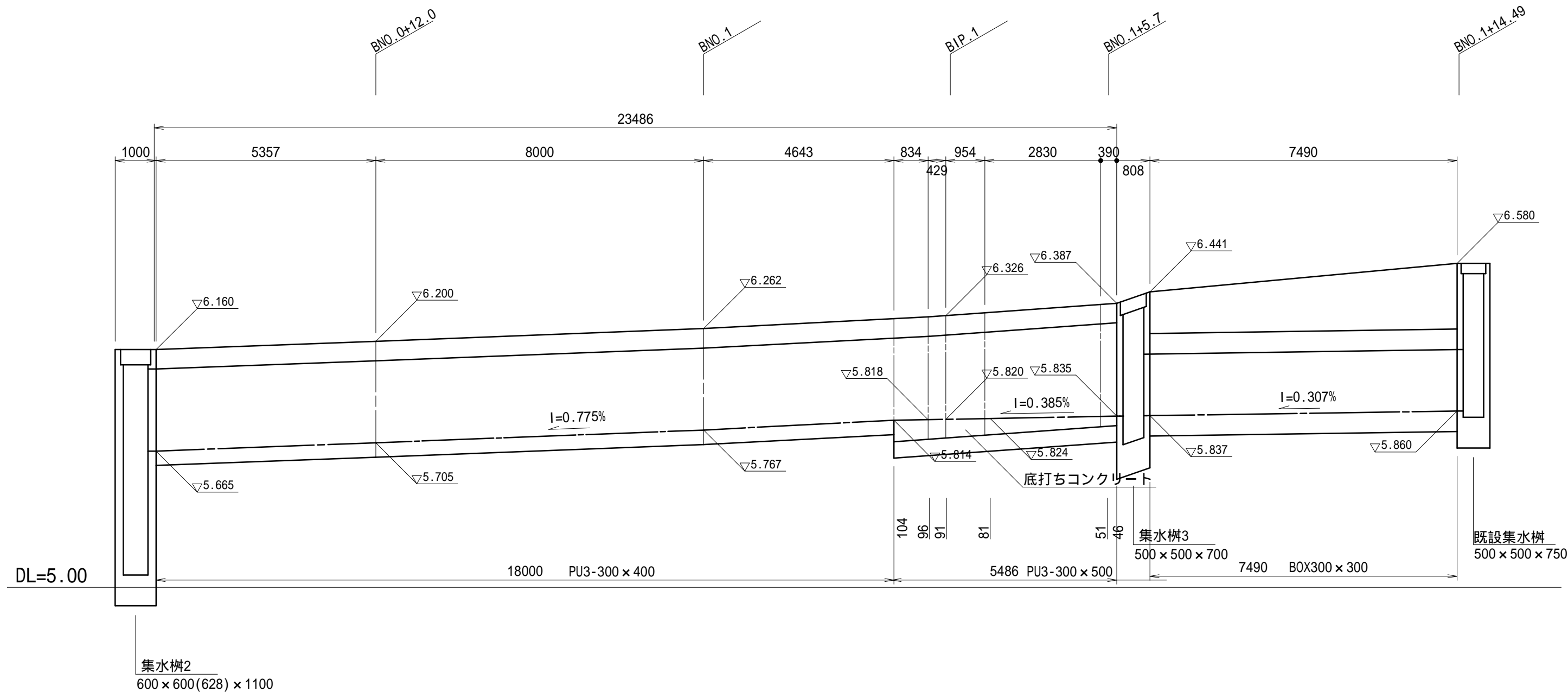
B路線（市道中道3号線）

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	横 断 図		
作成年月日			
縮 尺	1:100	図面番号	10 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		



(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	排水工配列図 1		
作成年月日			
縮 尺	縦1:20 横1:100	図面番号	11 / 22
会 社 名			
事業者名	志 摩 市		

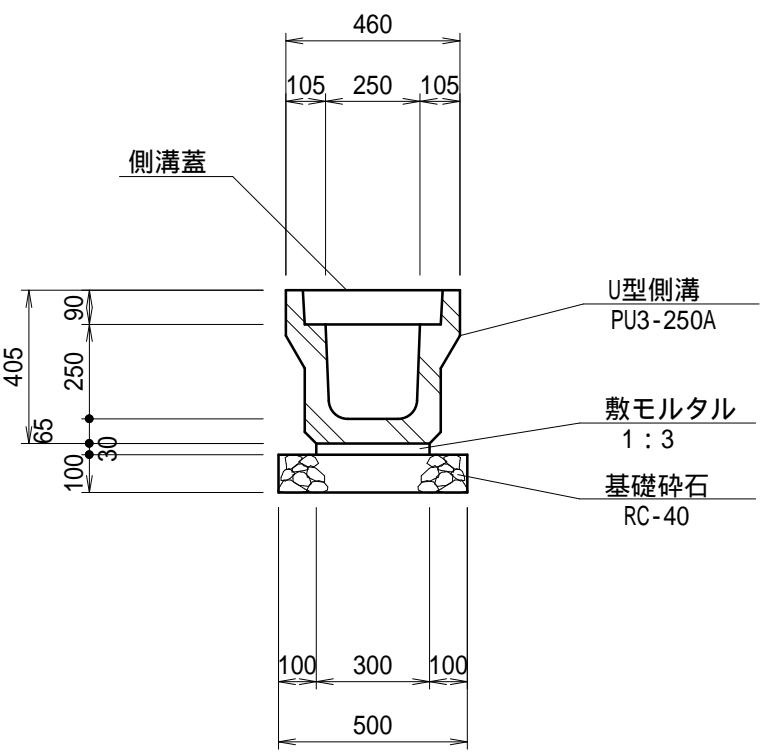


(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	排 水 工 配 列 図 2		
作成年月日			
縮 尺	縦1:20 横1:100	図面番号	12 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

U 型 側 溝

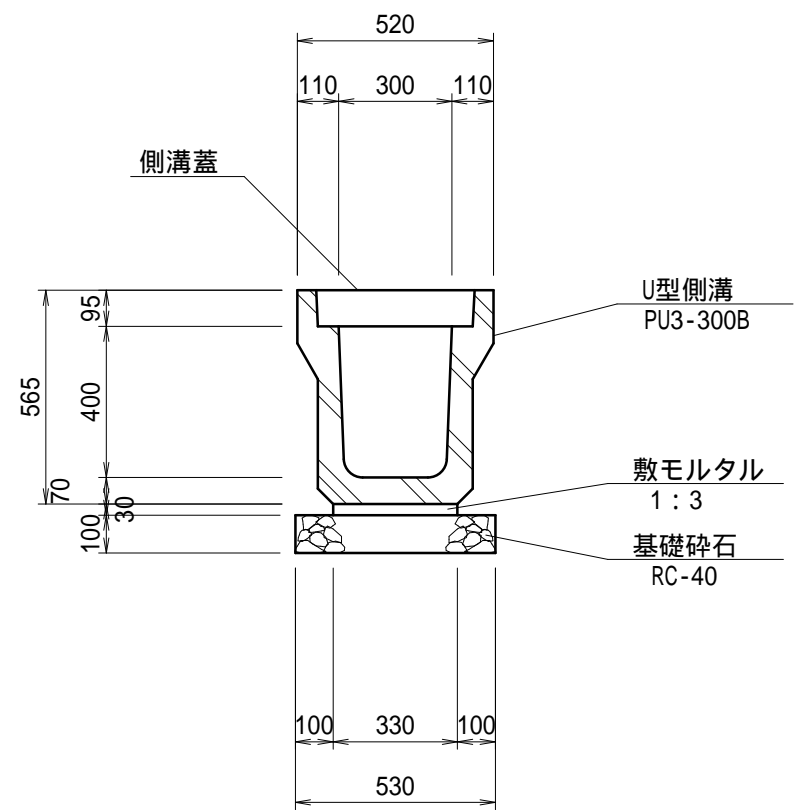
(PU3-250A) S=1:20



U型側溝 (PU3-250A) 数量表				10m当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
U 型 側 溝	PU3-250A	個	5.00	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.09	
基 礎 砕 石	RC-40 t=100	m ²	5.00	
基 面 整 正		m ²	5.00	

U 型 側 溝

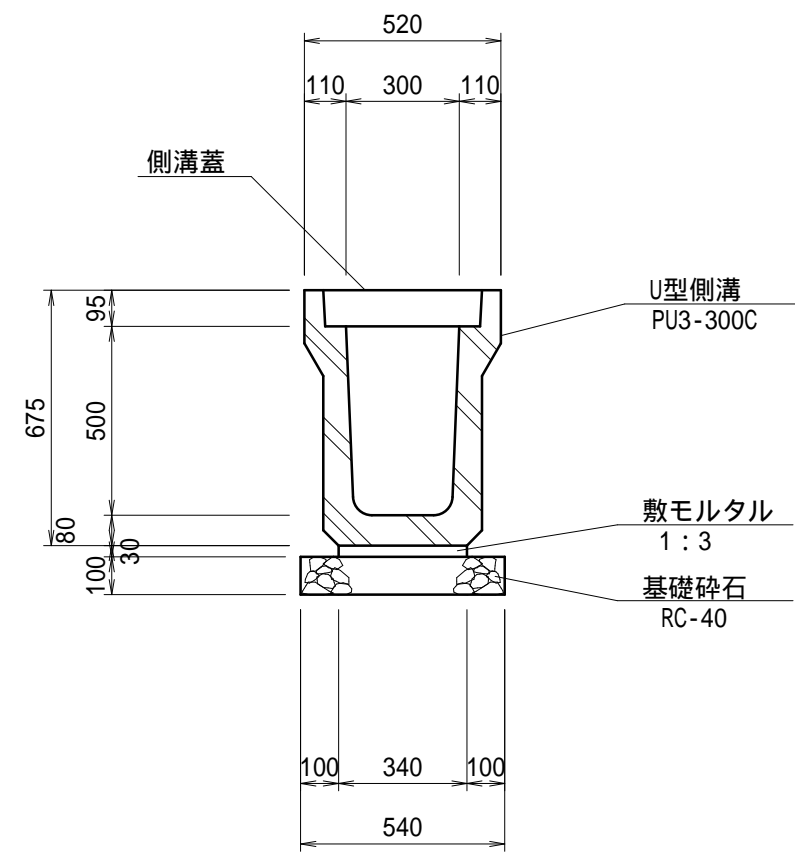
(PU3-300B) S=1:20



U型側溝 (PU3-300B) 数量表				10m当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
U 型 側 溝	PU3-300B	個	5.00	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.10	
基 礎 砕 石	RC-40 t=100	m ²	5.30	
基 面 整 正		m ²	5.30	

U 型 側 溝

(PU3-300C) S=1:20



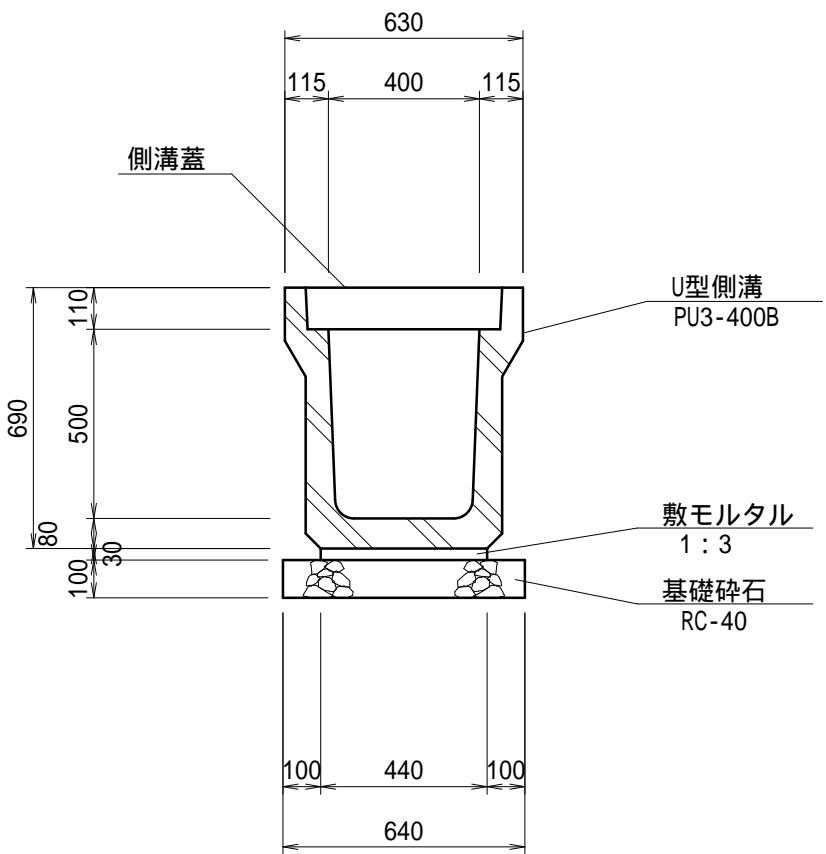
U型側溝 (PU3-300C) 数量表				10m当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
U 型 側 溝	PU3-300C	個	5.00	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.10	
基 礎 砕 石	RC-40 t=100	m ²	5.40	
基 面 整 正		m ²	5.40	

(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	排 水 工 構 造 図 1		
作成年月日			
縮 尺	1:20	図面番号	13 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

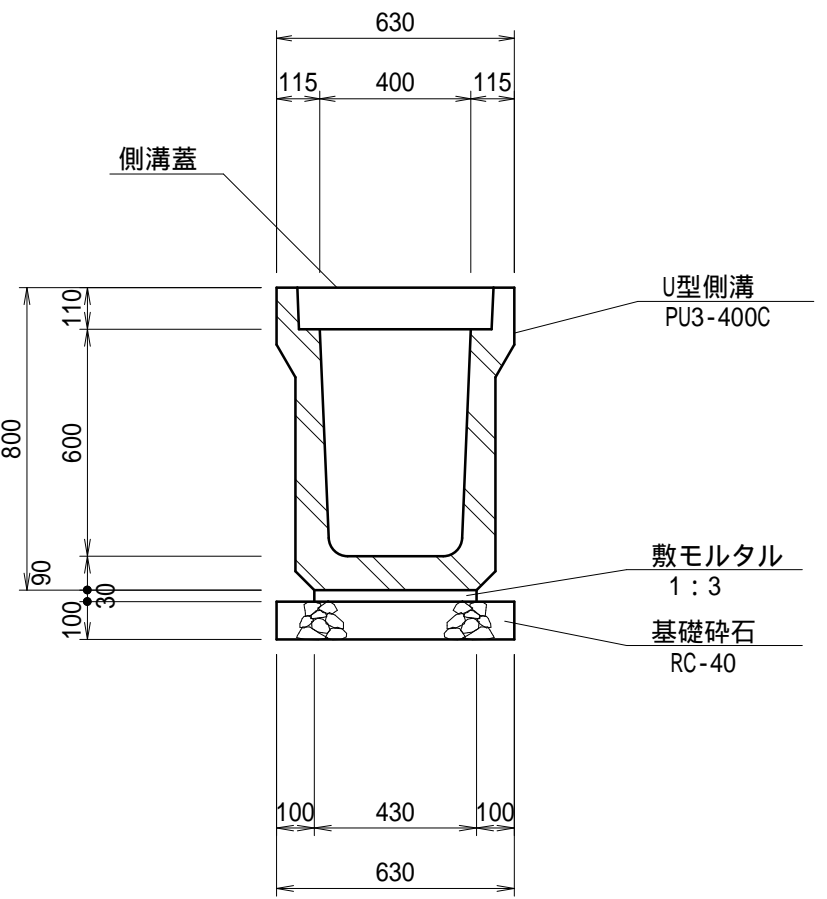
U 型 側 溝

(PU3-400B) S=1:20



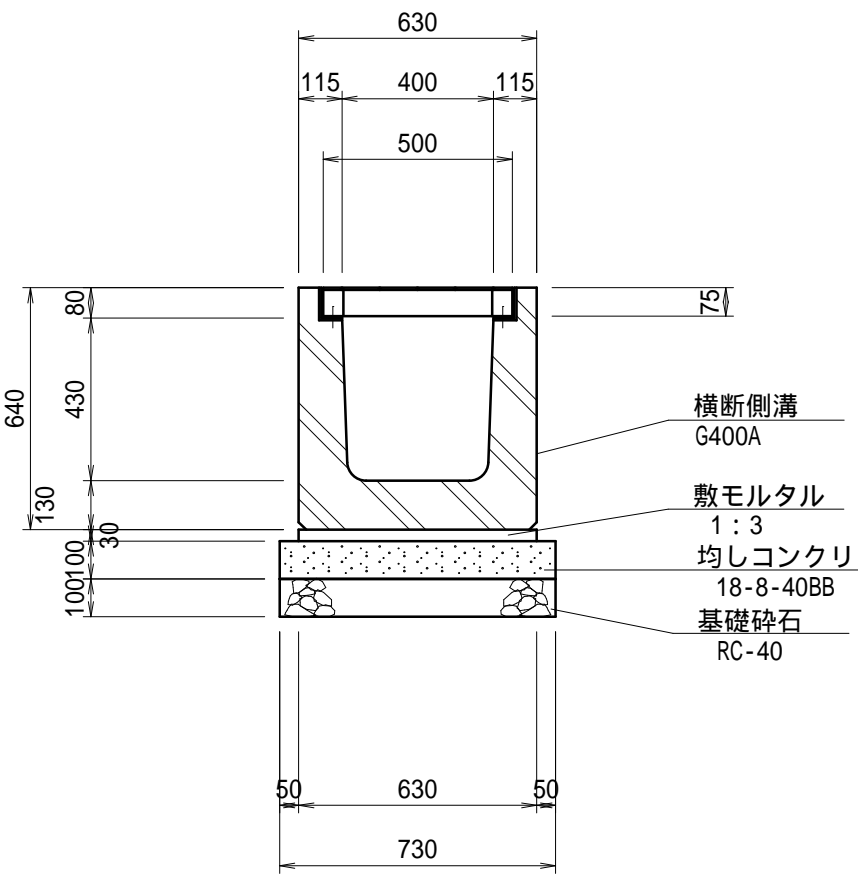
U 型 側 溝

(PU3-400C) S=1:20



横 断 側 溝

(G400A) S=1:20



U型側溝 (PU3-400B) 数量表				10m当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
U 型 側 溝	PU3-400B	個	5.00	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.13	
基 礎 碎 石	RC-40 t=100	m ²	6.40	
基 面 整 正		m ²	6.40	

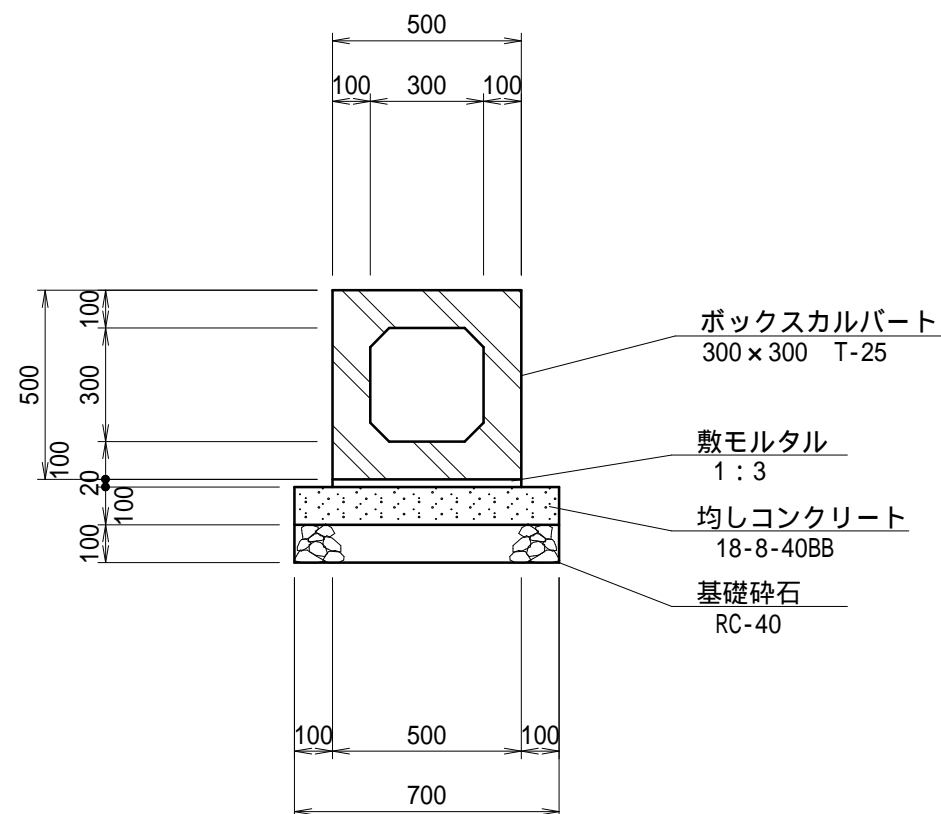
U型側溝 (PU3-400C) 数量表				10m当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
U 型 側 溝	PU3-400C	個	5.00	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.13	
基 礎 碎 石	RC-40 t=100	m ²	6.30	
基 面 整 正		m ²	6.30	

横断側溝 (G400A) 数量表				10m当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
横 断 側 溝	G400A	個	10.00	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.19	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.73	
均しコンクリート型枠		m ²	2.00	
基 礎 碎 石	RC-40 t=100	m ²	7.30	
基 面 整 正		m ²	7.30	

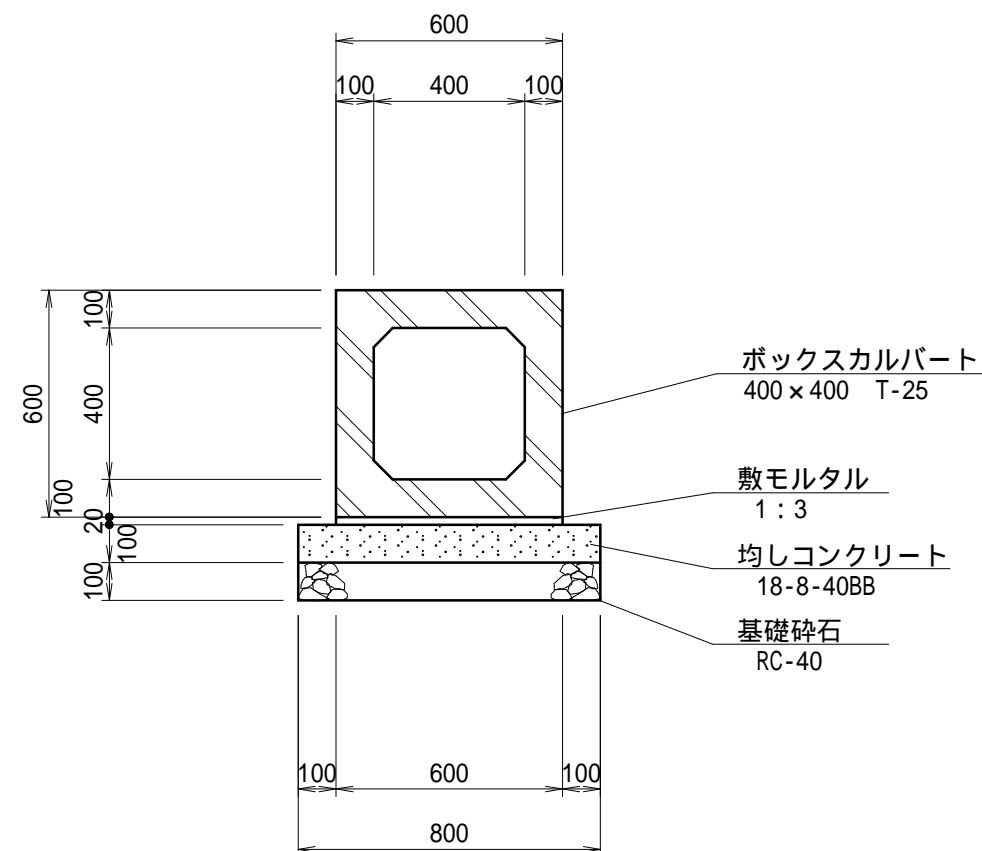
(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	排 水 工 構 造 図 2		
作成年月日			
縮 尺	1:20	図面番号	14 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

BOXカルバート
(300×300 T-25) S=1:20



BOXカルバート
(400×400 T-25) S=1:20



ボックスカルバート(300×300)数量表 10m当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
ボックスカルバート	300×300 T-25	個	10.00	
敷モルタル	1:3	m ³	0.10	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.70	
均しコンクリート型枠		m ²	2.00	
基礎碎石	RC-40 t=100	m ²	7.00	
基面整正		m ²	7.00	

ボックスカルバート(400×400)数量表 10m当り

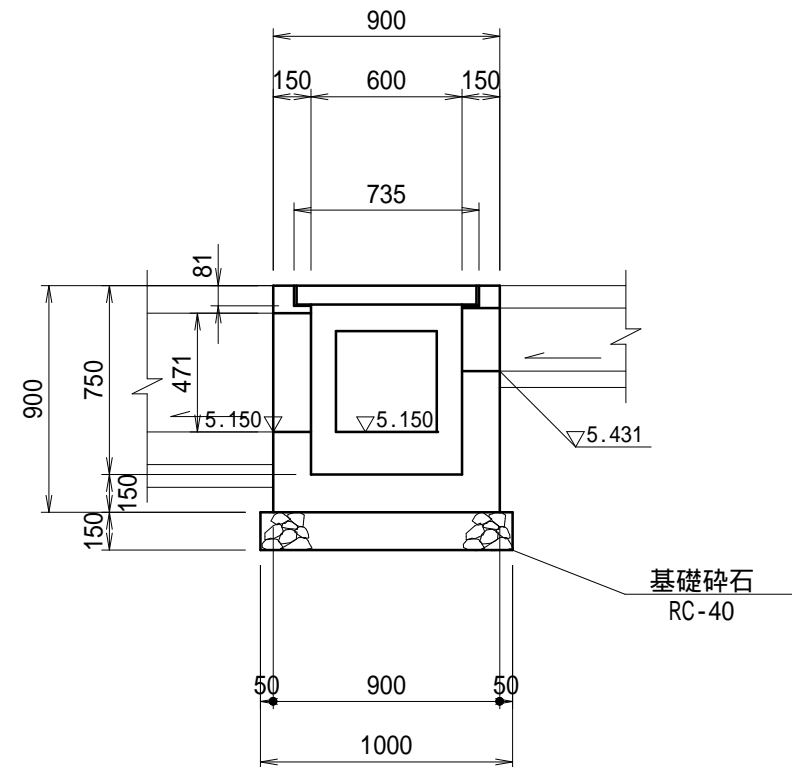
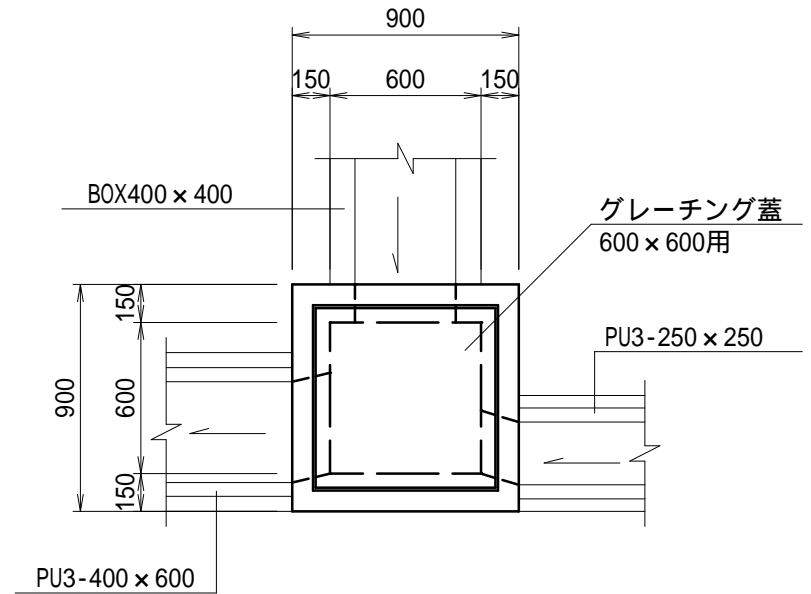
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
ボックスカルバート	400×400 T-25	個	10.00	
敷モルタル	1:3	m ³	0.12	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.80	
均しコンクリート型枠		m ²	2.00	
基礎碎石	RC-40 t=100	m ²	8.00	
基面整正		m ²	8.00	

(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	排水工構造図 3		
作成年月日			
縮 尺	1:20	図面番号	15 / 22
会 社 名			
事業者名	志 摩 市		

集水桝 1

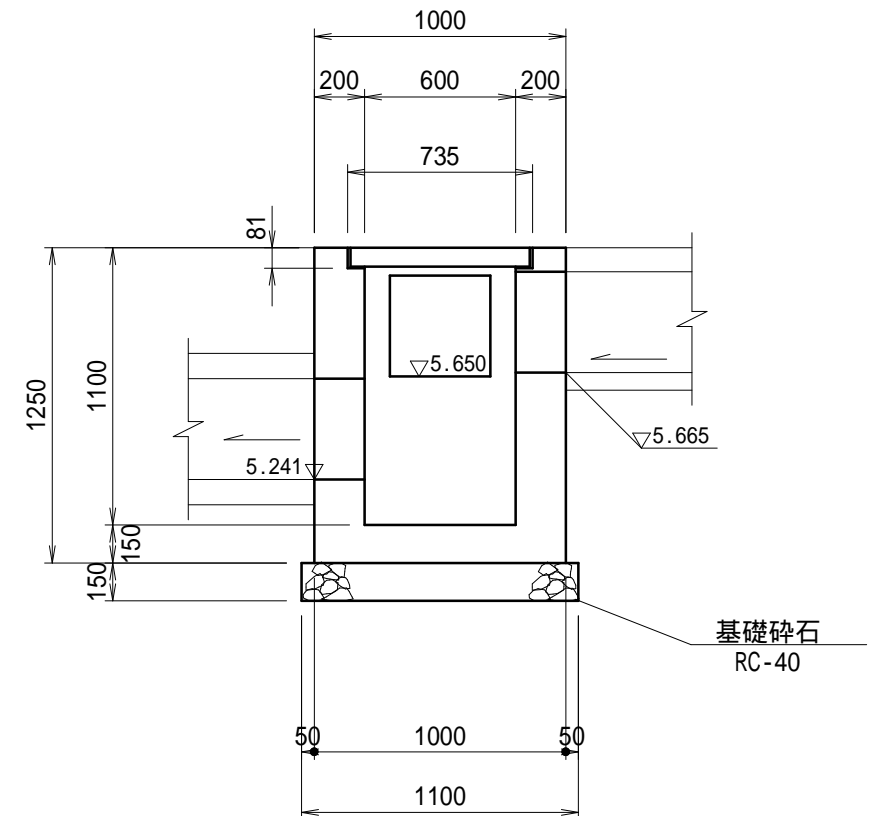
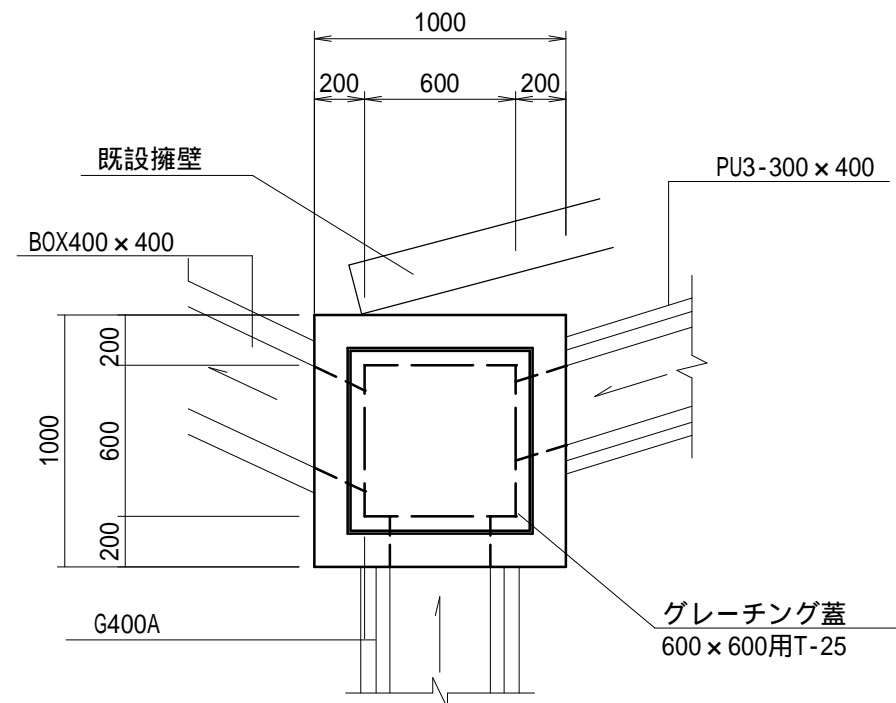
(600 × 600 × 750) S=1:30



集水桝 1 数量表				1基当り	
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.38		
型 枠		m ²	4.68		
グレーチング蓋	600×600用T-25	枚	1.00		
基 礎 砕 石	RC-40 t=150	m ²	1.00		
基 面 整 正		m ²	1.00		

集水桝 2

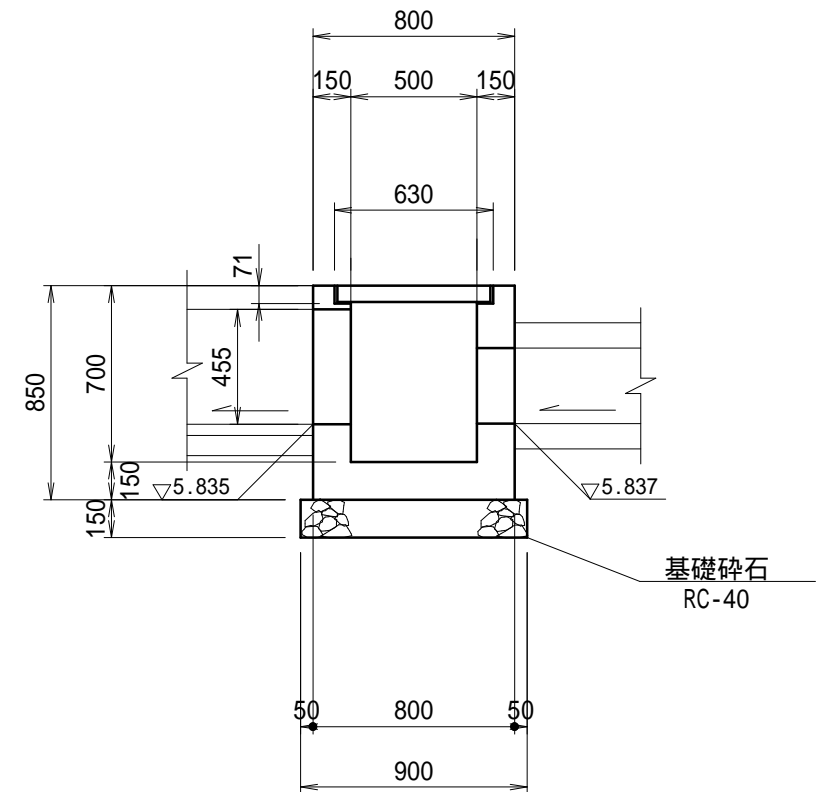
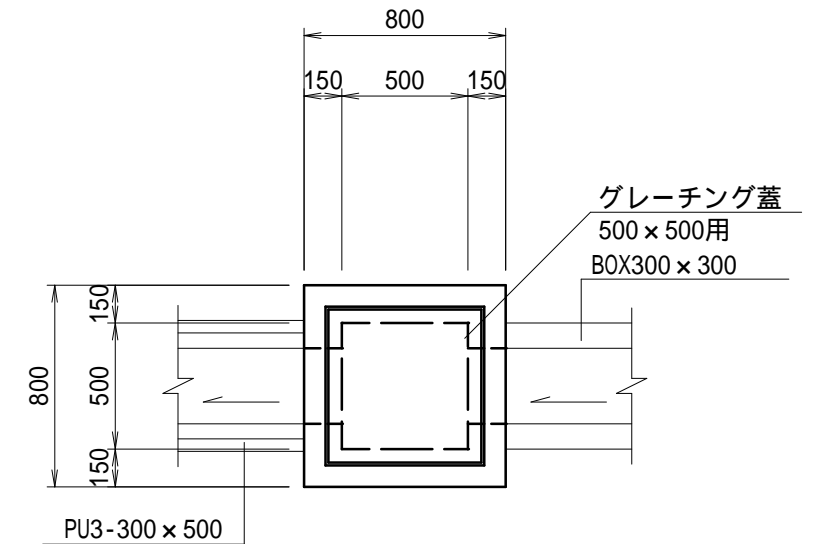
(600 × 600 × 1100) S=1:30



集水桝 2 数量表				1基当り	
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.75		
型 枠		m ²	7.49		
グレーチング蓋	600×600用T-25	枚	1.00		
基 礎 砕 石	RC-40 t=150	m ²	1.21		
基 面 整 正		m ²	1.21		

集水桝 3

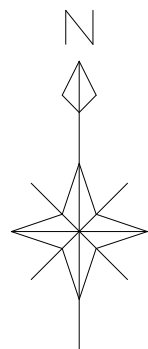
(500 × 500 × 700) S=1:30



集水桝 3 数量表				1基当り	
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.33		
型 枠		m ²	3.93		
グレーチング蓋	500×500用T-25	枚	1.00		
基 礎 砕 石	RC-40 t=150	m ²	0.81		
基 面 整 正		m ²	0.81		

集水桝の天端勾配は、路面の縦断勾配に合わせて施工すること。

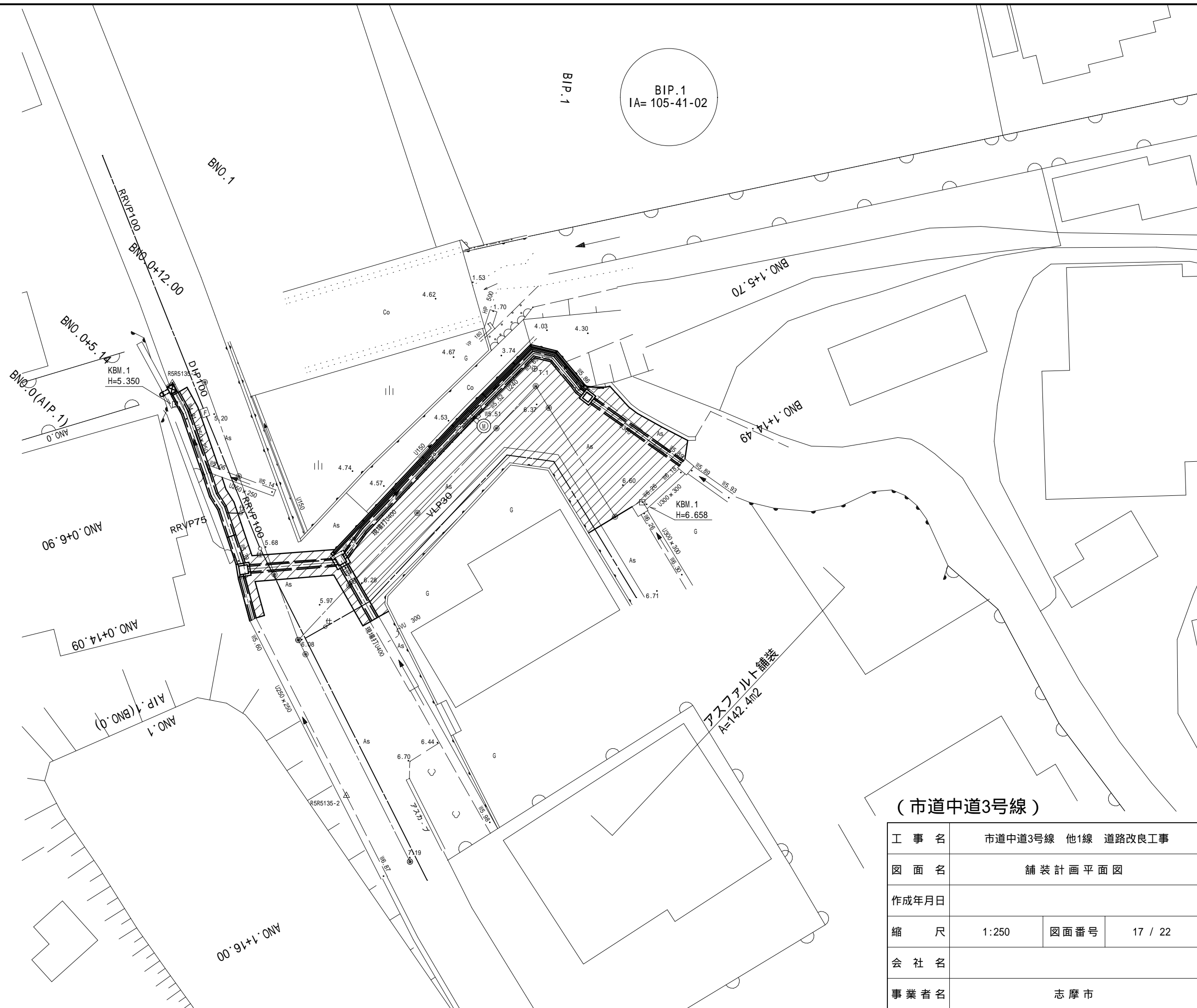
工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	排水工構造図 4		
作成年月日			
縮 尺	1:30	図面番号	16 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		



アスファルト舗装
A=3.5m²

アスファルト舗装
A=18.2m²

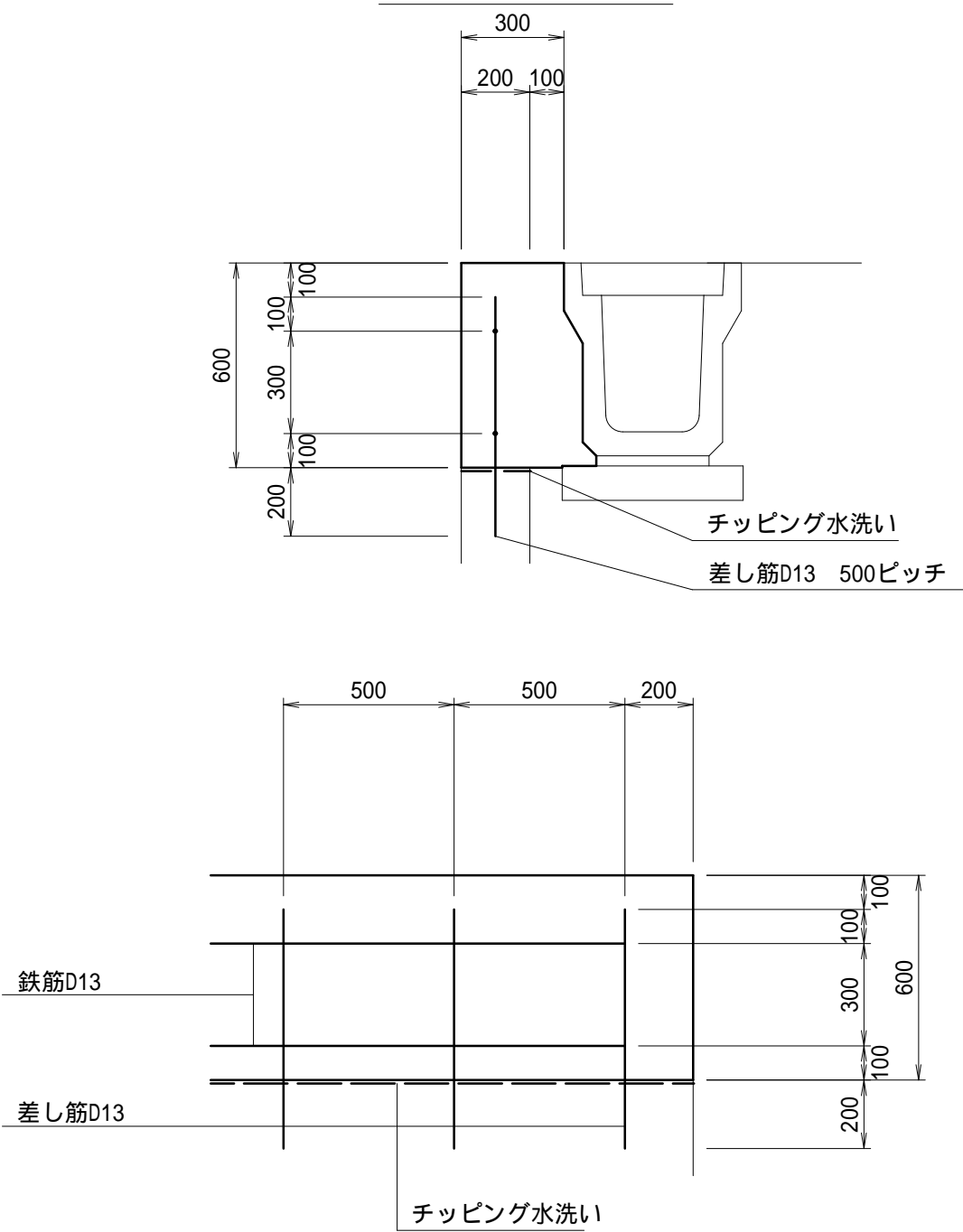
AIP.1
IA= 6-47-56



(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	舗 装 計 画 平 面 図		
作成年月日			
縮 尺	1:250	図面番号	17 / 22
会 社 名			
事 業 者 名	志 摩 市		

擁壁嵩上げ

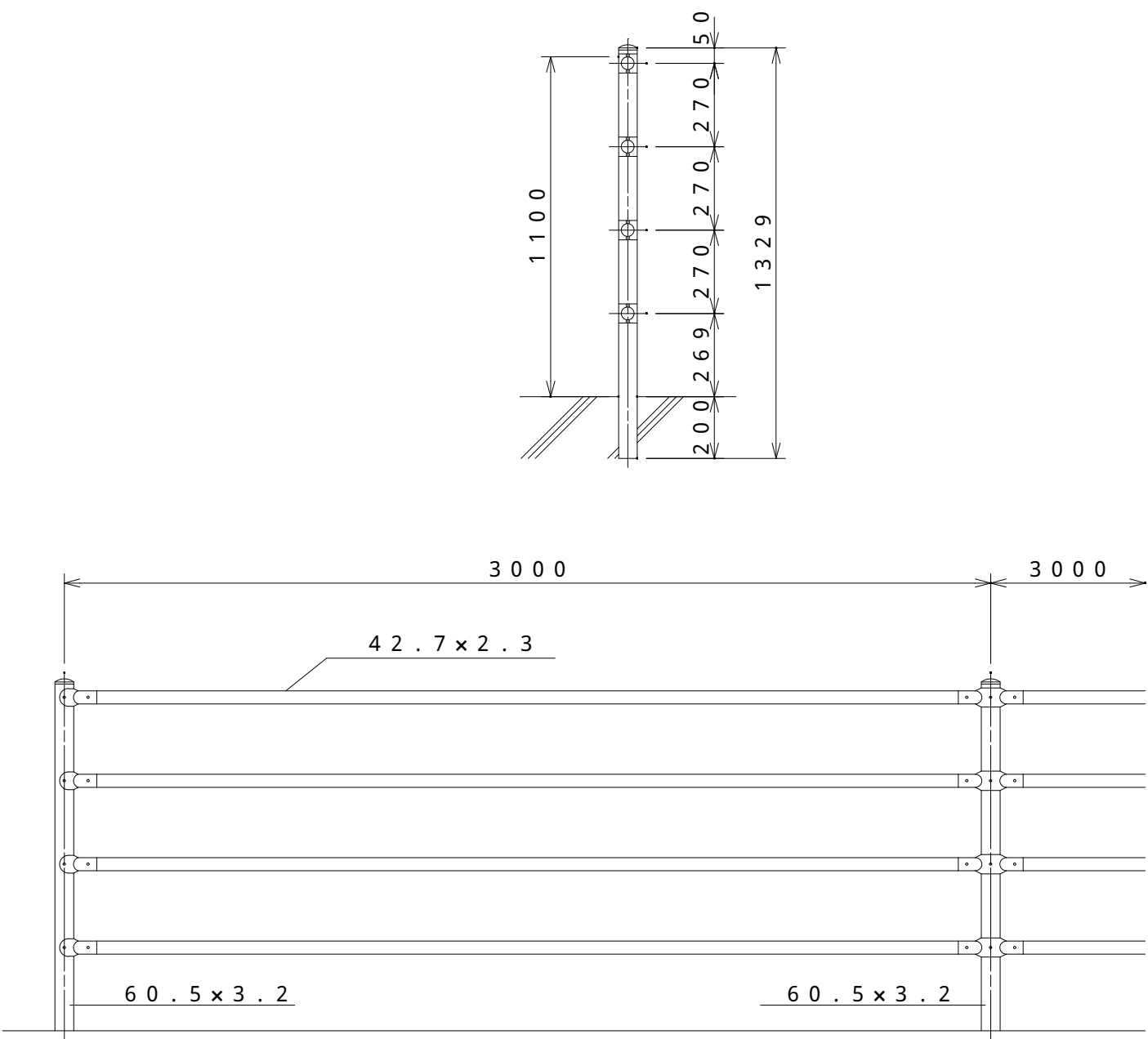


擁壁嵩上げ数量表

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	21-8-25BB	m ³	2.08	
型 枠		m ²	6.00	
チッピング水洗い		m ²	2.00	
削 孔		孔	21	
鉄 筋	D13	kg	34.53	
目 地 材	エラストイトt=10	m ²	0.21	

10m当り

防護柵 H1100



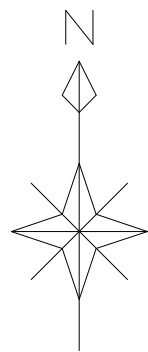
防護柵H1100数量表

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
防 護 柵	H1100	m	10.00	

10m当り

(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	道 路 付 属 施 設 工		
作成年月日			
縮 尺	1:20	図面番号	18 / 23
会 社 名			
事業者名	志 摩 市		

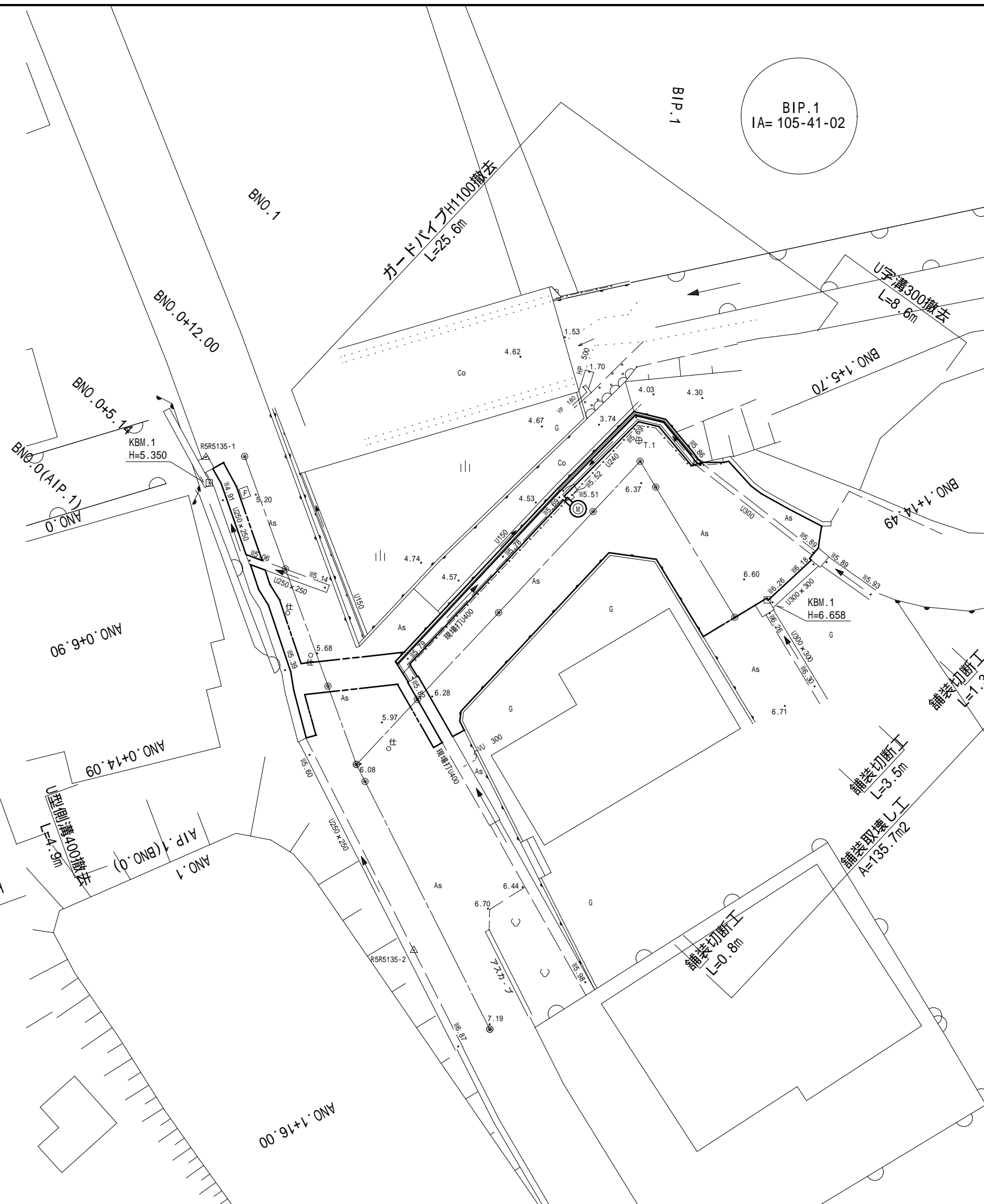


舗装切断工
L=6.7m
舗装取壊し工
A=4.3m²

U型側溝250撤去
L=16.5m
舗装切断工
L=11.8m
舗装取壊し工
A=19.4m²

舗装切断工
L=13.2m

AIP.1
IA= 6-47-56



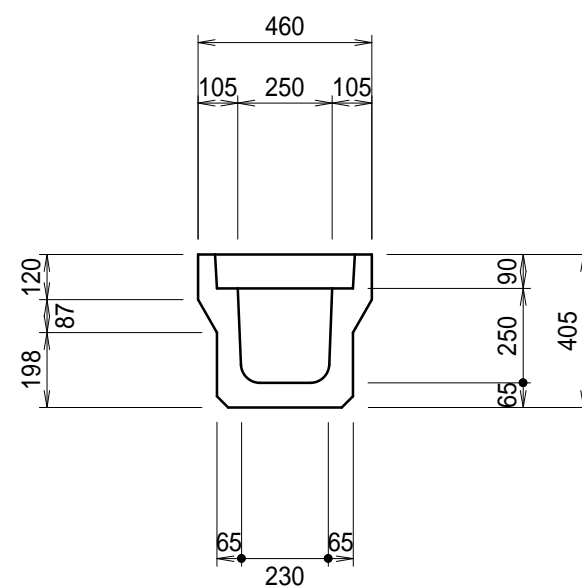
BIP.1

BIP.1
IA= 105-41-02

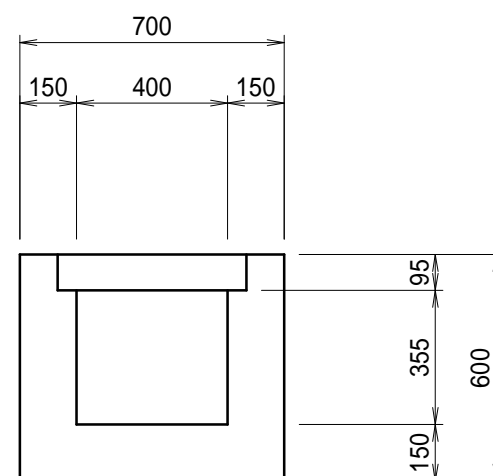
(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	構造物撤去工平面図		
作成年月日			
縮 尺	1:250	図面番号	19 / 22
会 社 名			
事業者名	志 摩 市		

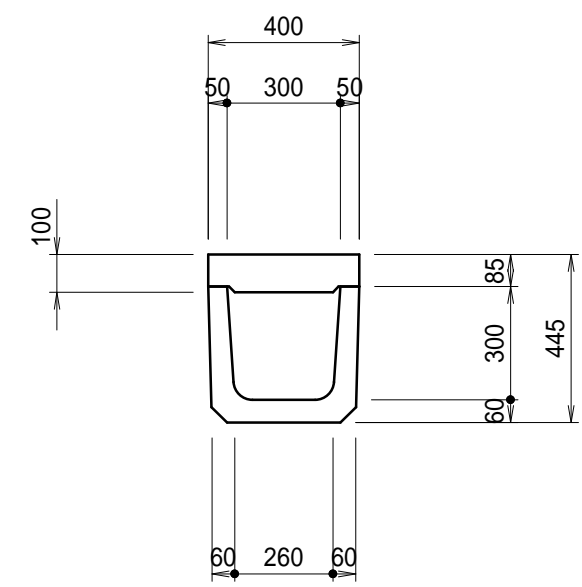
U型側溝250



U型側溝400



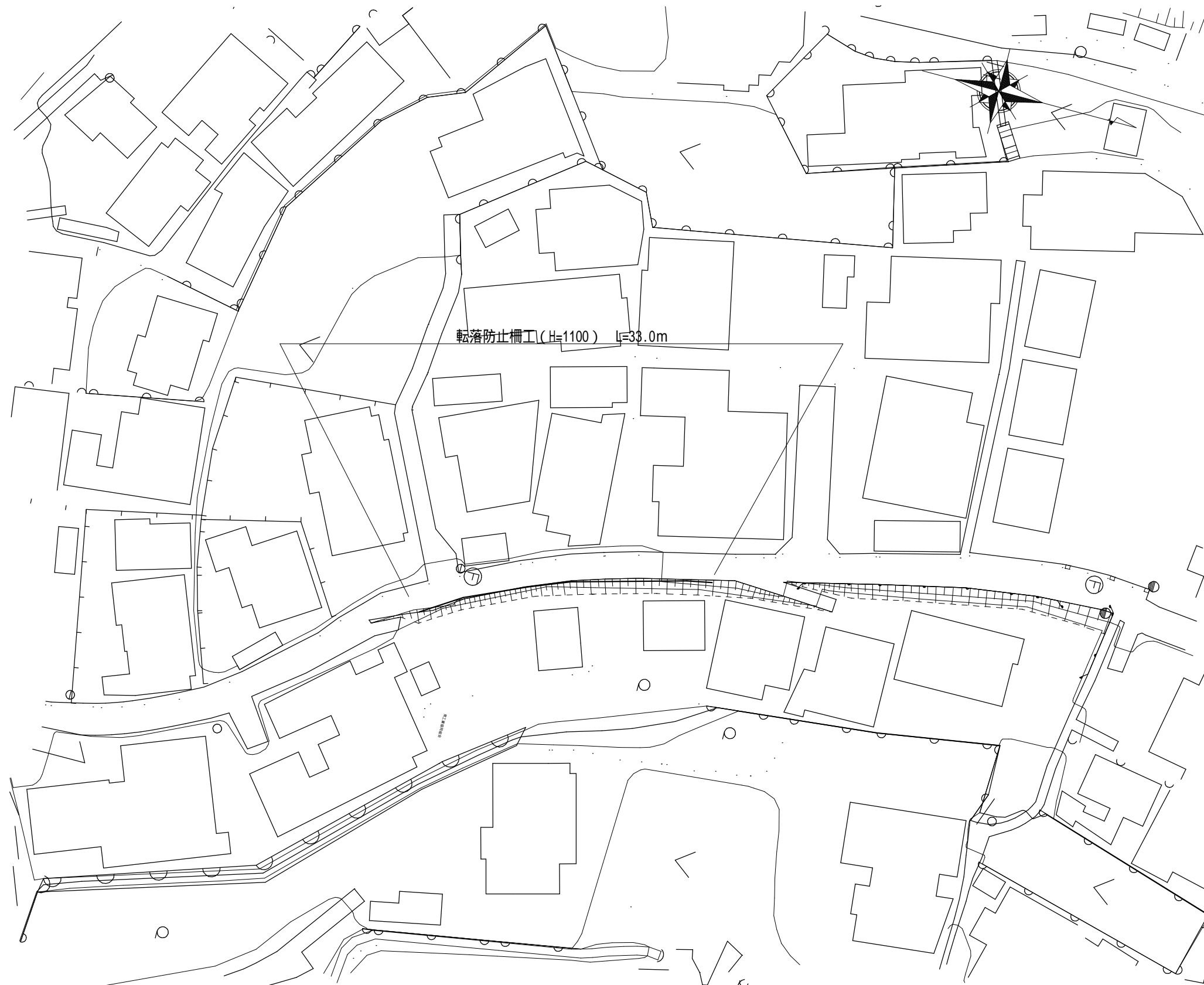
U字溝300 B



(市道中道3号線)

工 事 名	市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
図 面 名	取 壊 し 工 構 造 図		
作成年月日			
縮 尺	1:20	図面番号	20 / 22
会 社 名			
事業者名	志 摩 市		

平面図 S=1:500
(市道奥山線)

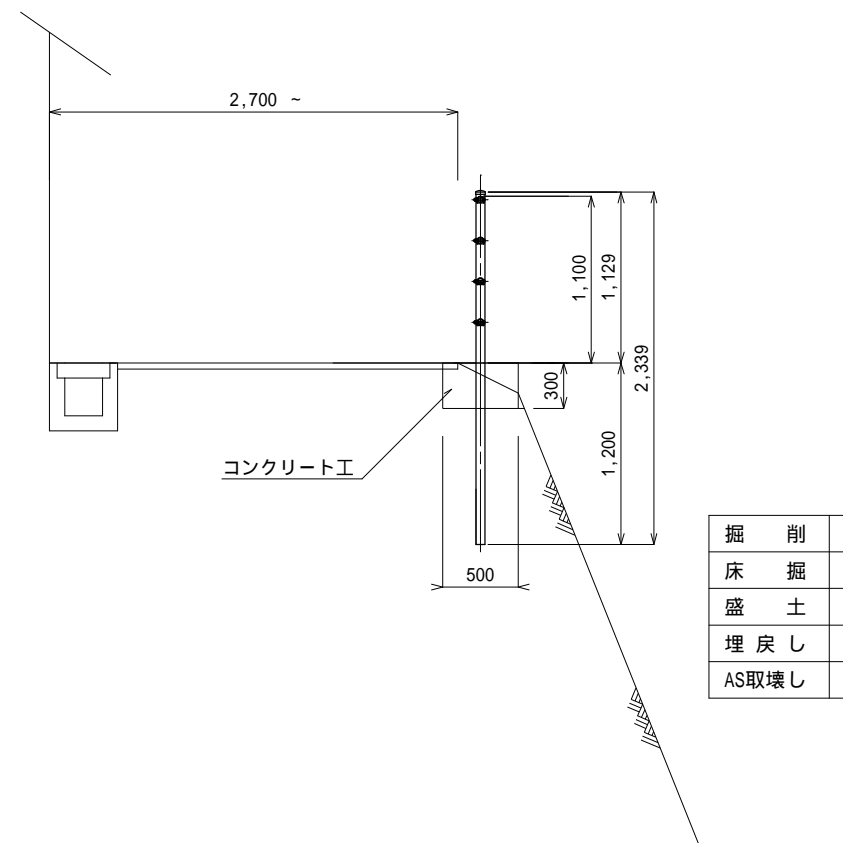


(市道奥山線)

工 事 名		平成29年度 第3A1志002号 市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 志摩町 和具 地内		
名 称	平 面 図			
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	21/22	

標準断面図

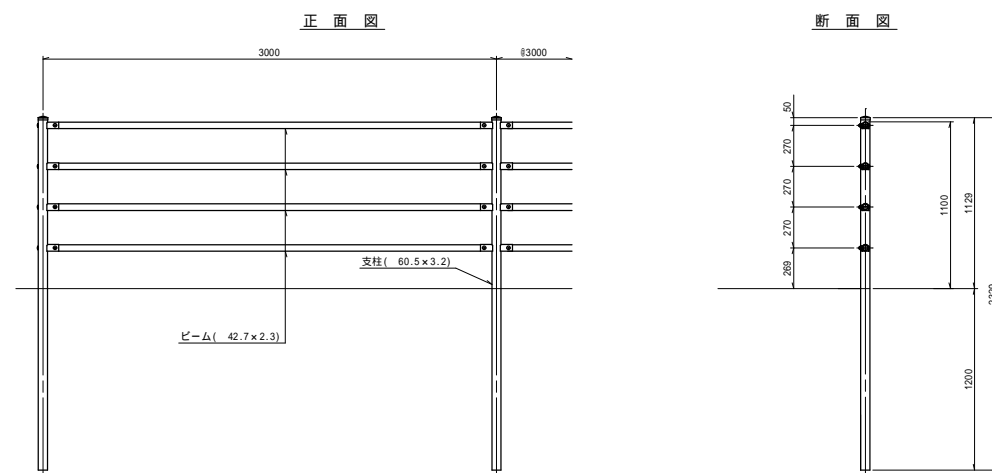
S=1 : 50



掘削	-
床掘	0.25
盛土	-
埋戻し	-
AS取壊し	0.10

工法図（転落防止柵）

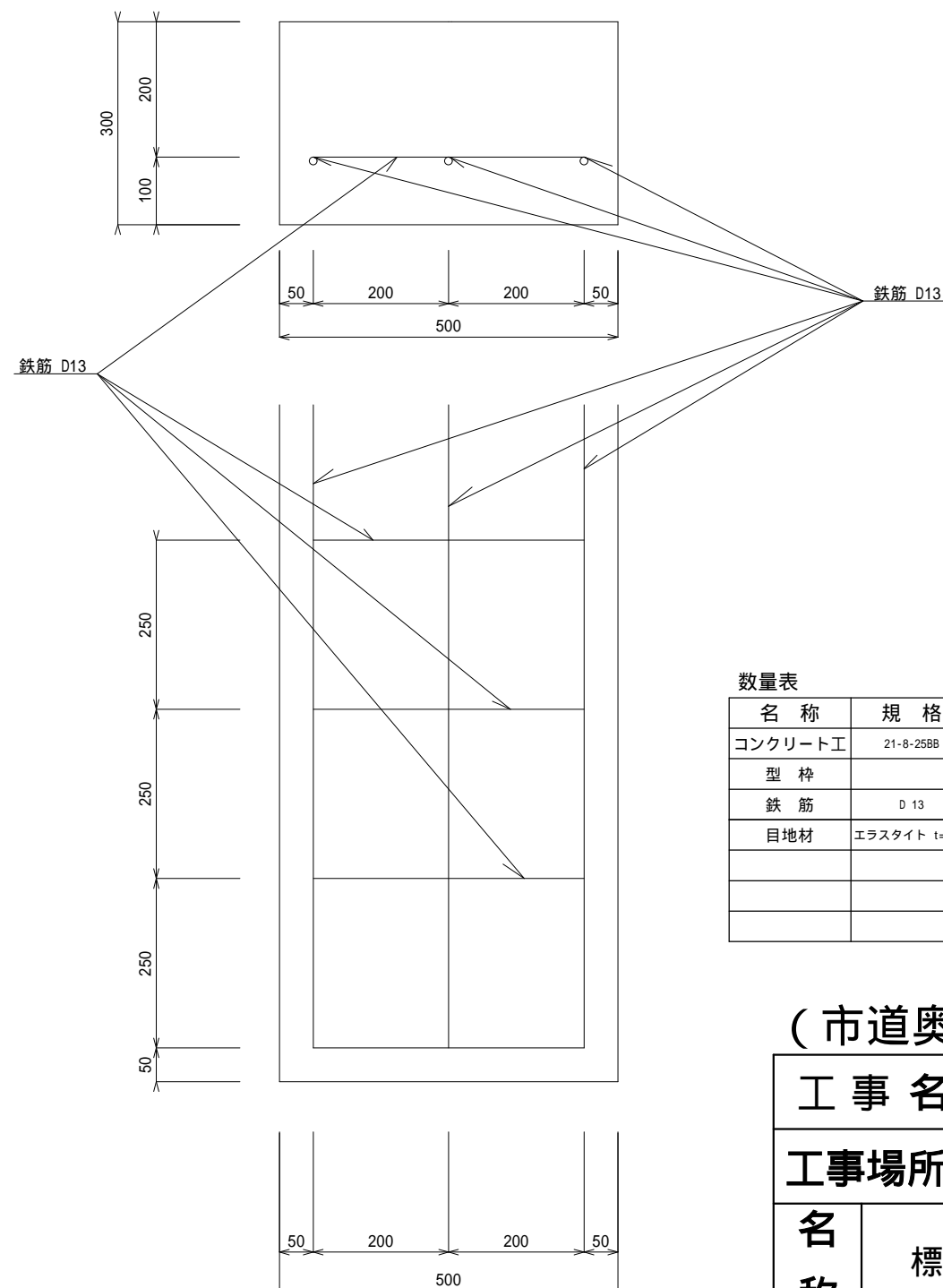
S=1 : 50



数量表		10m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要
転落防止柵	H=1100 センターピー-A	m	10.00	

工法図（コンクリート工）

S=1 : 10



数量表		10m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート工	21-8-25B8	m3	1.5	
型枠		m2	6.0	
鉄筋	D 13	kg	33.6	
目地材	エラストイト t=10mm	m2	0.2	

（市道奥山線）

工 事 名		平成29年度 第3A1志002号 市道中道3号線 他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 志摩町 和具 地内		
名 称	標準断面図 ・ 工法図			
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	22/22	