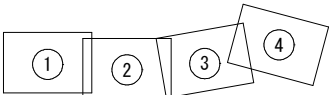
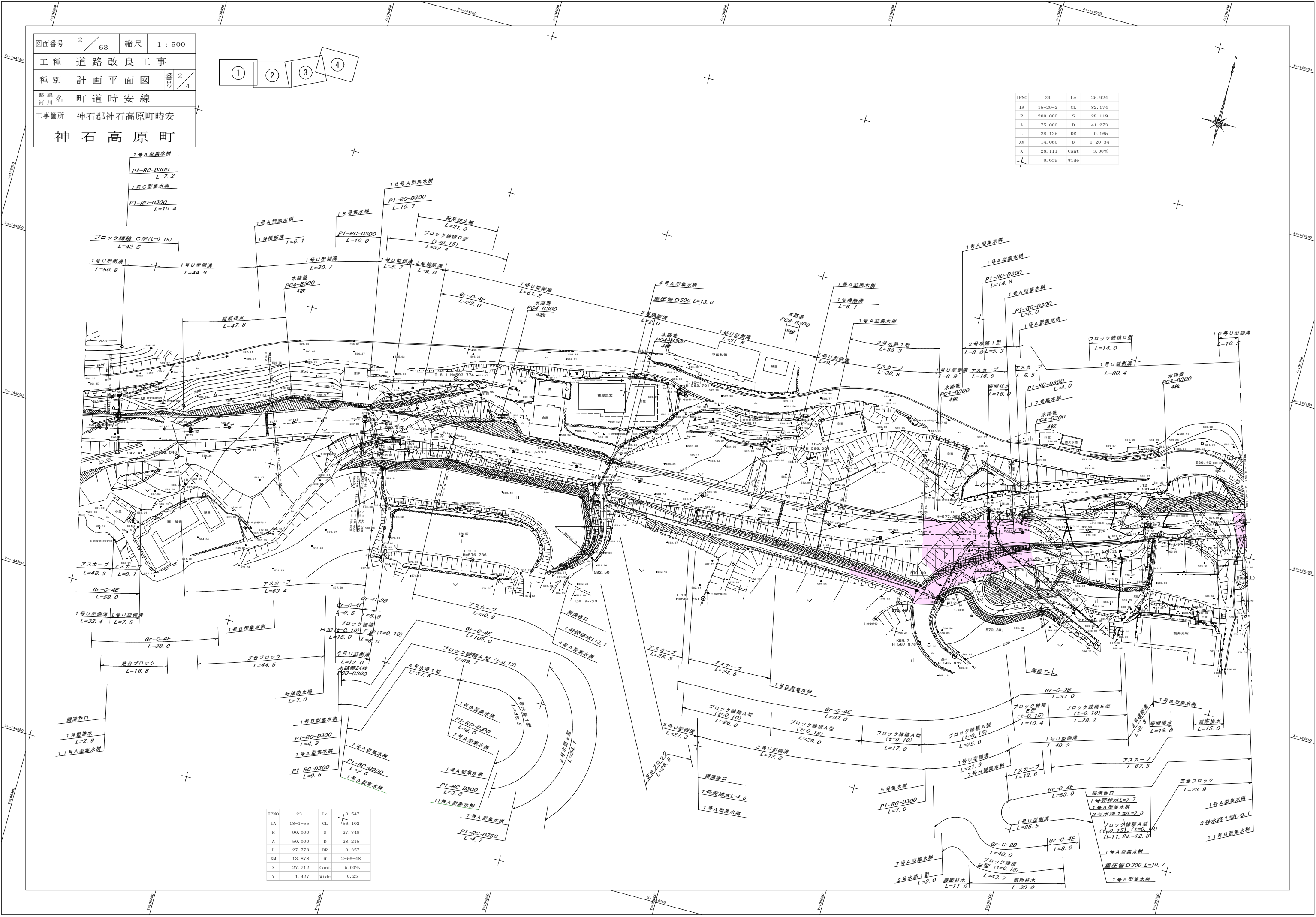


図面番号	2 / 63	縮尺	1 : 500
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	計 画 平 面 図	番 号	2 / 4
路 線 名	町 道 時 安 線		
工事箇所	神石郡神石高原町時安		
神 石 高 原 町			

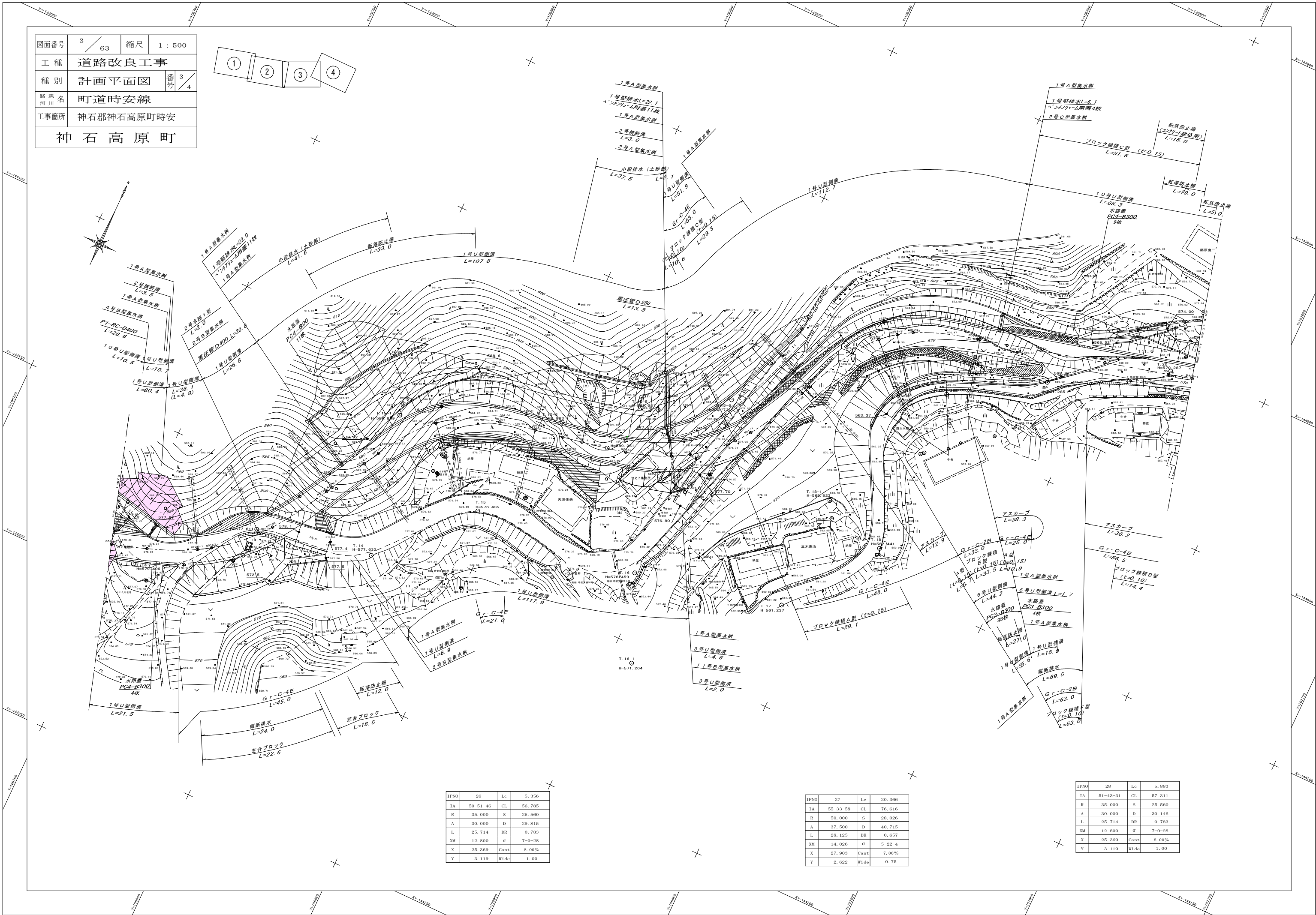
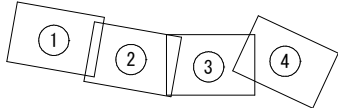


IPNO	24	Lc	25.924
IA	15-29-2	CL	82.174
R	200.000	S	28.119
A	75.000	D	41.273
L	28.125	DR	0.165
XM	14.060	σ	1-20-34
X	28.111	Cant	3.00%
	0.659	Wide	-

IPNO	23	Lc	0.547
IA	18-1-55	CL	56.102
R	90.000	S	27.748
A	50.000	D	28.215
L	27.778	DR	0.357
XM	13.878	σ	2-56-48
X	27.712	Cant	5.00%
Y	1.427	Wide	0.25



図面番号	3 / 63	縮尺	1 : 500
工 種	道路改良工事		
種 別	計画平面図	番号	3 / 4
路線名	町道時安線		
工事箇所	神石郡神石高原町時安		
神 石 高 原 町			

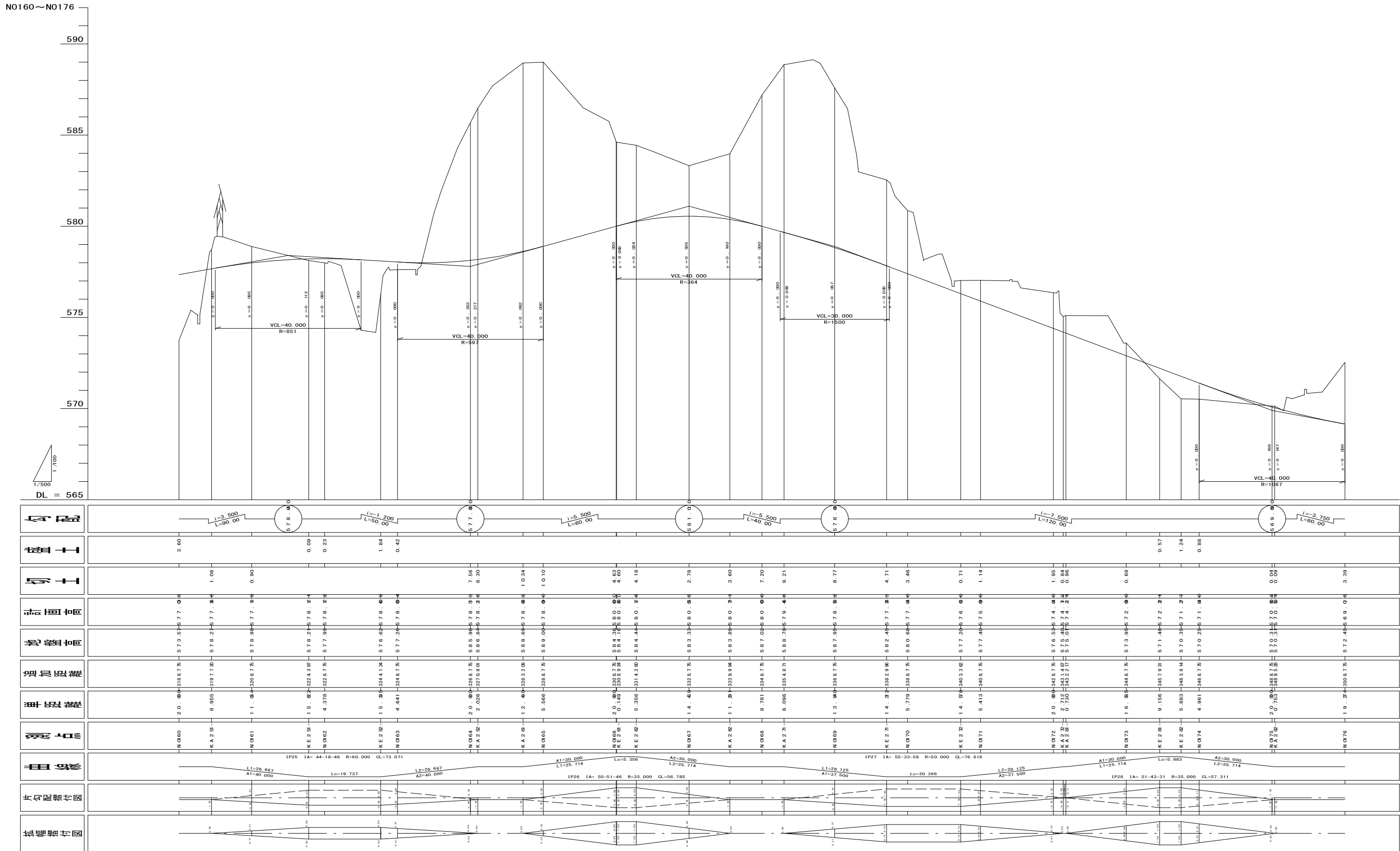


IPNO	26	Lc	5.356
IA	50-51-46	CL	56.785
R	35.000	S	25.560
A	30.000	D	29.815
L	25.714	DR	0.783
XM	12.800	σ	7-0-28
X	25.369	Cant	8.00%
Y	3.119	Wide	1.00

IPNO	27	Lc	20.366
IA	55-33-58	CL	76.616
R	50.000	S	28.026
A	37.500	D	40.715
L	28.125	DR	0.657
XM	14.036	σ	5-22-4
X	27.903	Cant	7.00%
Y	2.622	Wide	0.75

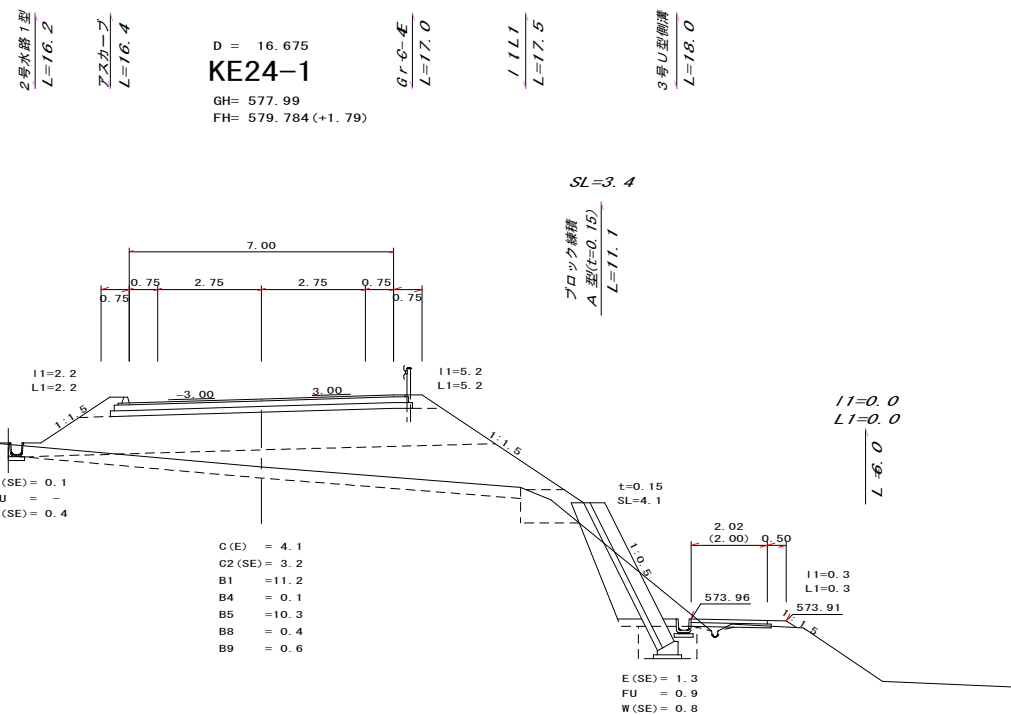
IPNO	28	Lc	5.883
IA	51-43-31	CL	57.311
R	35.000	S	25.560
A	30.000	D	30.146
L	25.714	DR	0.783
XM	12.800	σ	7-0-28
X	25.369	Cant	8.00%
Y	3.119	Wide	1.00

N0160~N0176

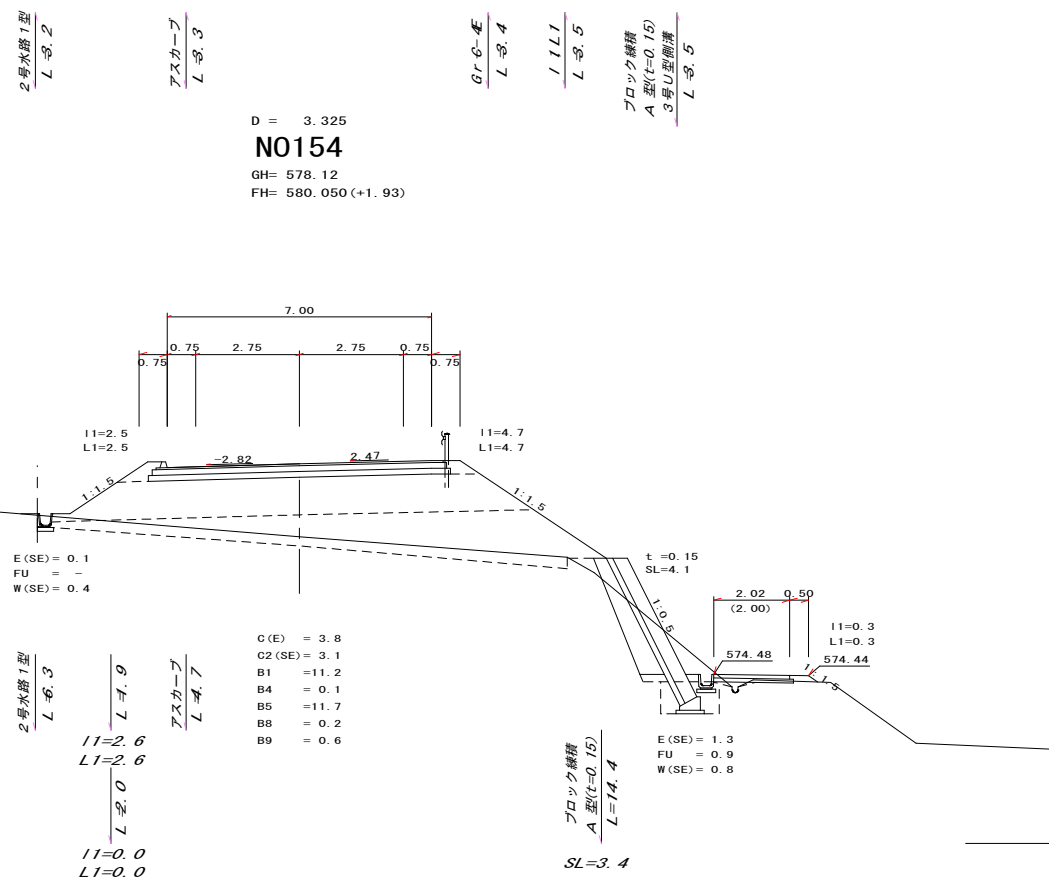


図面番号	22 / 63	縮尺	1 / 100
工種	道路改良工事		
種別	横断図	番号	12 / 35
路線名 河川	町道時安線		
工事箇所	神石郡神石高原町時安		
神石高原町			

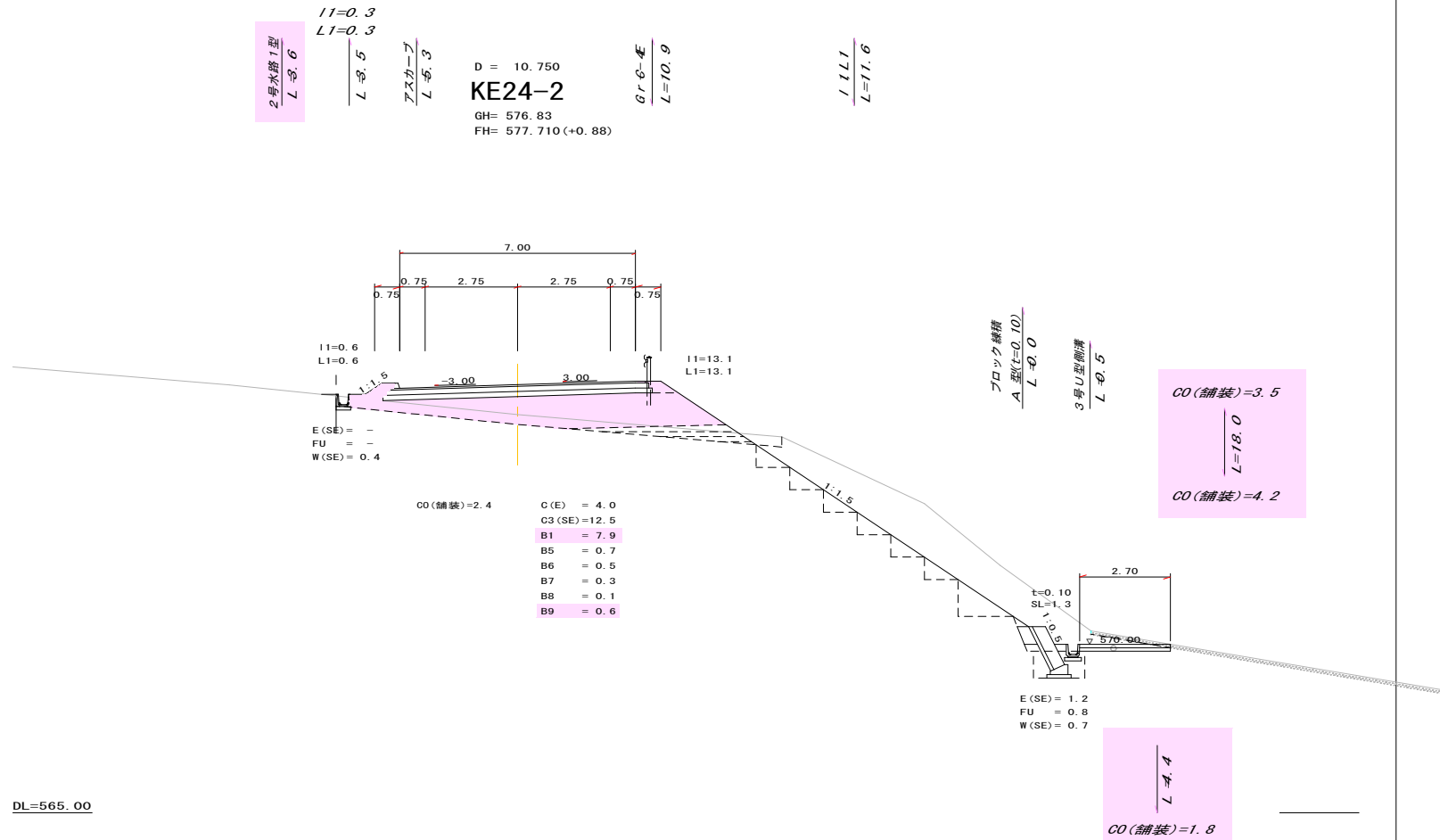
N0154~KE24-2



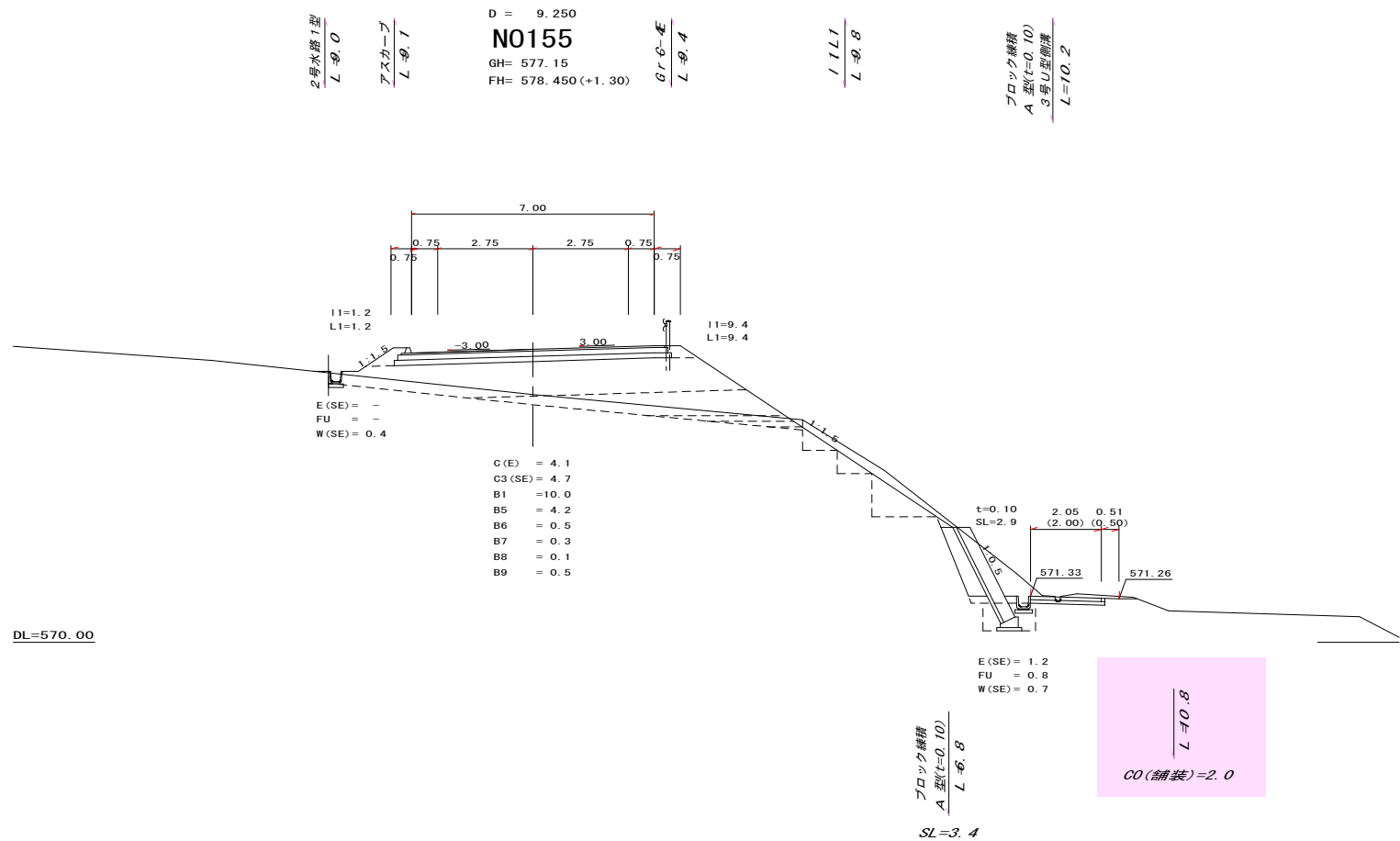
DL=570.00



DL=570.00



DL=565.00



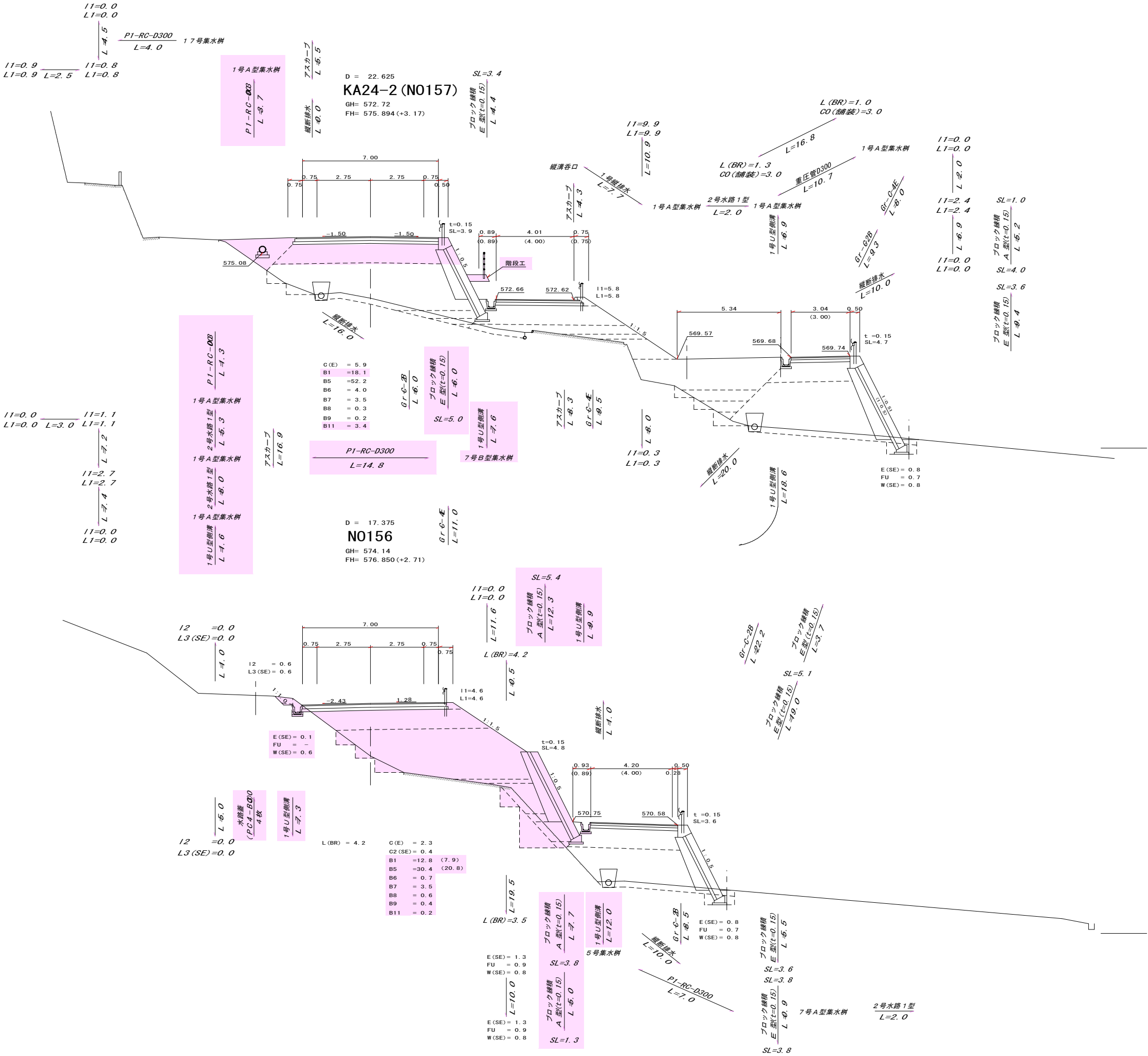
DL=570.00

図面番号	23 63	縮尺	1 100
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	横 断 図	番 号	13 35
路 線 河 川 名	町 道 時 安 線		
工事箇所	神石郡神石高原町時安		
神 石 高 原 町			

N0156, KA24-2 (N0157)

DL=565.00

DL=565.00

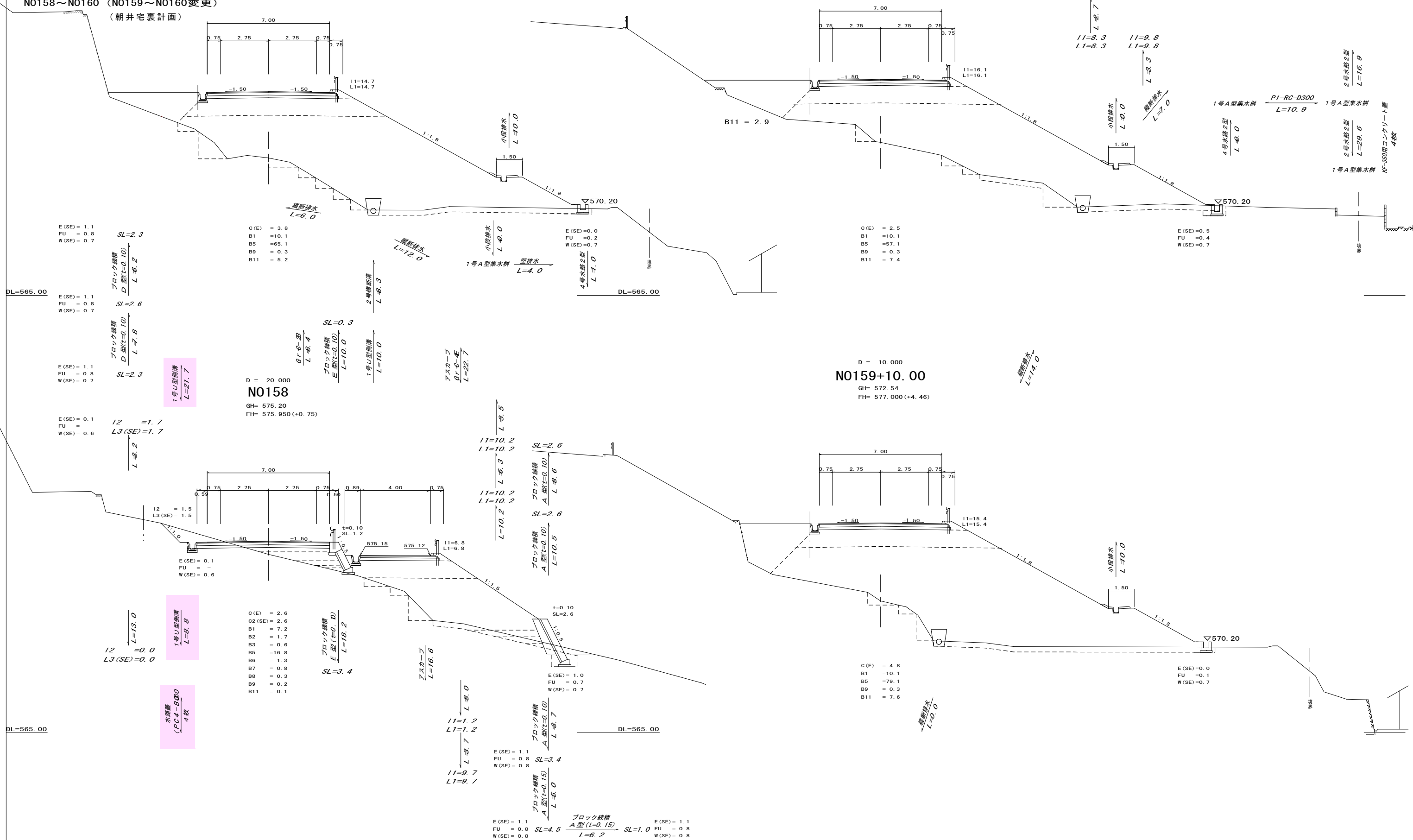


図面番号	24 / 63	縮尺	1 / 100
工種	道路改良工事		
種別	横断図	番号	14 / 35
路線名 河川	町道時安線		
工事箇所	神石郡神石高原町時安		
神石高原町			

水路蓋
PC4-BG)0
4枚

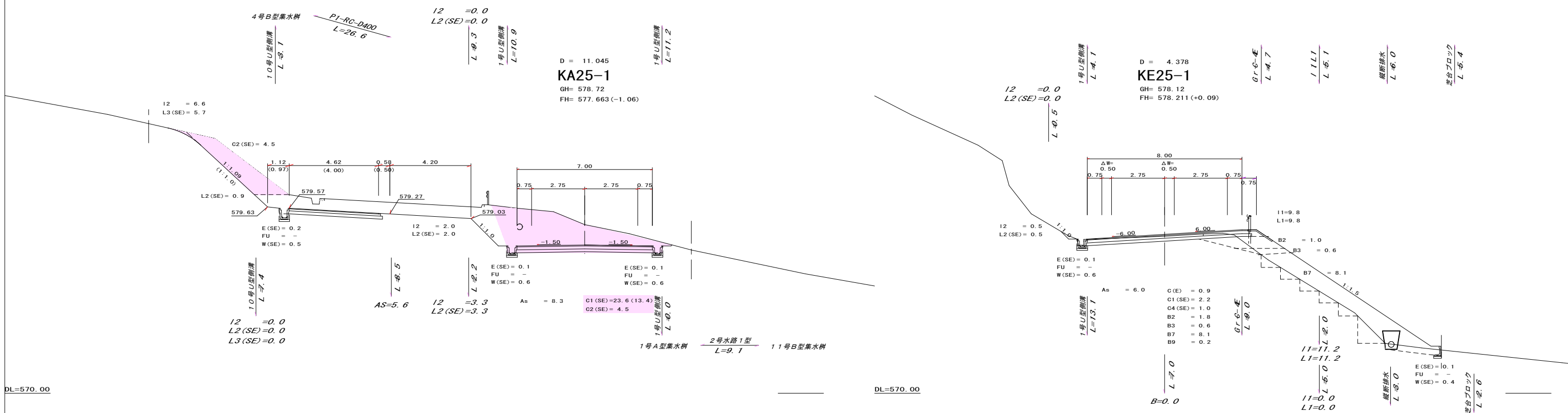
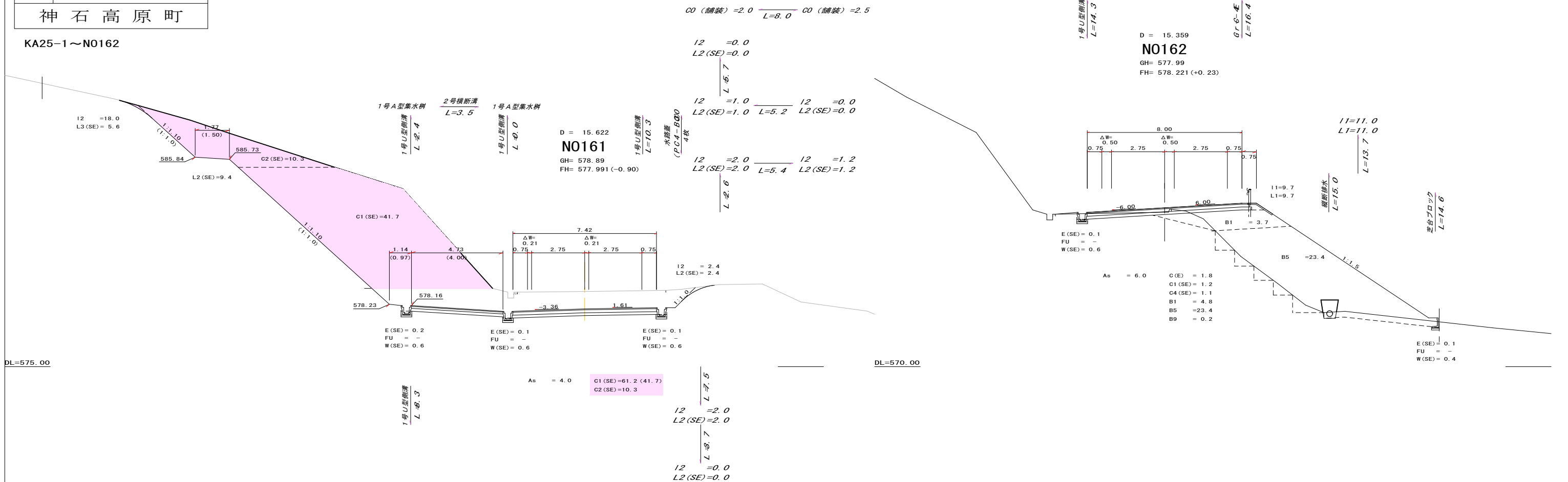
D = 10.000
N0159
 GH= 572.85
 FH= 576.650 (+3.80)

N0158～N0160 (N0159～N0160変更)
(朝井宅裏計画)



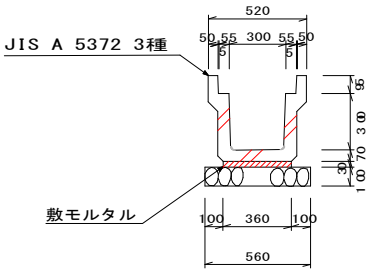
図面番号	25 / 63	縮尺	1 / 100
工種	道路改良工事		
種別	横断図	番号	15 / 35
路線名 河川	町道時安線		
工事箇所	神石郡神石高原町時安		
神石高原町			

KA25-1 ~ N0162



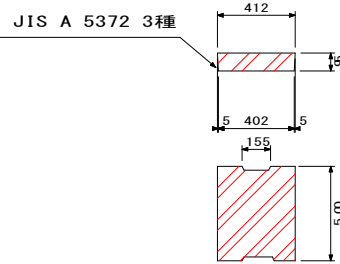
図面番号	53 63	縮尺	1 20
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	構 造 図		番 号1 11
路 線 名 河 川 名	町 道 時 安 線		
工事箇所	神 石 郡 神 石 高 原 町 時 安		
神 石 高 原 町			

1号U型側溝
PU3-B300-H300

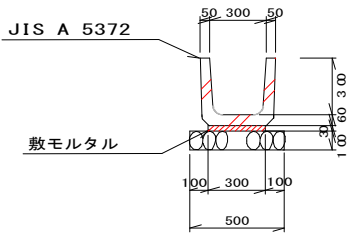


数量表 10m 当たり	
種別	数量
基礎砕石	5.60 m ³
敷モルタル	0.108 m ³
目地モルタル	0.002 m ³
側溝	5.0 個

水路蓋
PC4-B300

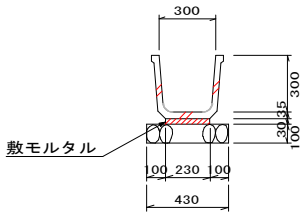


3号U型側溝
PU1-B300-H300



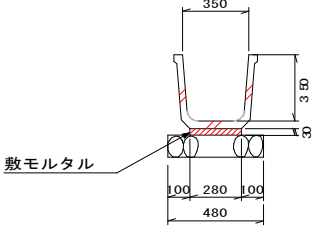
数量表 10m 当たり	
種別	数量
基礎砕石	5.00 m ³
敷モルタル	0.090 m ³
目地モルタル	0.005 m ³
側溝	16.5 個

2号水路1型
角フリューム300



数量表 10m 当たり	
種別	数量
基礎砕石	4.30 m ³
敷モルタル	0.069 m ³
側溝	5.0 個

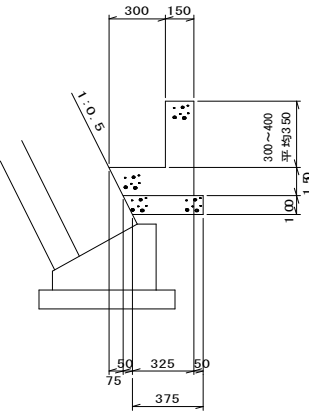
2号水路2型
角フリューム350



数量表 10m 当たり	
種別	数量
基礎砕石	4.80 m ³
敷モルタル	0.084 m ³
側溝	5.0 個

4号水路1型

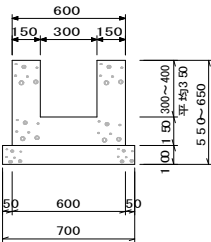
H=300~400
平均H=350



数量表 10m 当たり	
種別	数量
コンクリート	1.14 m ³
均しコンクリート	4.00 m ³
型枠	9.00 m ²
均しコン型枠	1.00 m ²

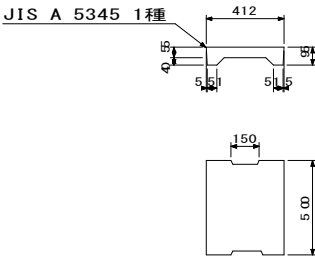
4号水路2型

H=300~400
平均H=350



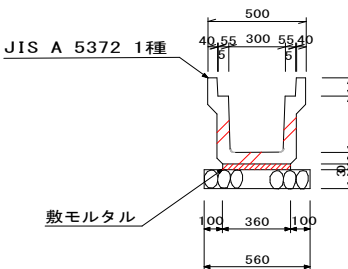
数量表 10m 当たり	
種別	数量
コンクリート	1.95 m ³
均しコンクリート	7.00 m ³
型枠	20.00 m ²
均しコン型枠	2.00 m ²

水路蓋
PC3-B300

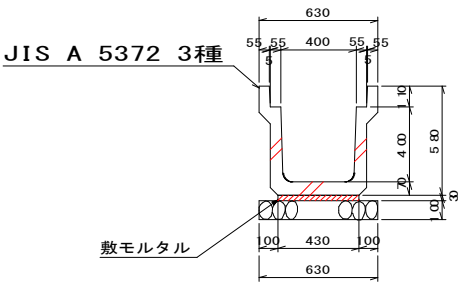


数量表 10m 当たり	
種別	数量
基礎砕石	5.60 m ³
敷モルタル	0.108 m ³
目地モルタル	0.002 m ³
側溝	5.0 個

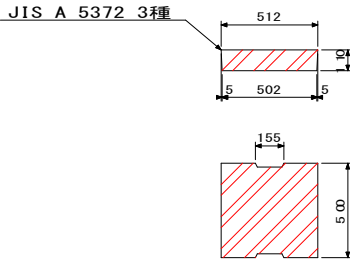
6号U型側溝
PU2-B300-H300



7号U型側溝
PU3-B400-H400

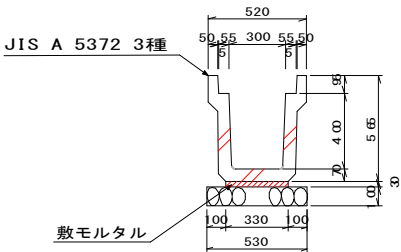


水路蓋
PC4-B400



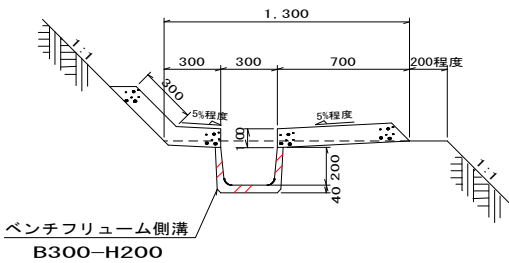
数量表 10m 当たり	
種別	数量
基礎砕石	6.30 m ³
敷モルタル	0.129 m ³
目地モルタル	0.003 m ³
側溝	5.0 個

10号U型側溝
PU3-B300-H400



数量表 10m 当たり	
種別	数量
基礎砕石	5.30 m ³
敷モルタル	0.099 m ³
目地モルタル	0.002 m ³
側溝	5.0 個

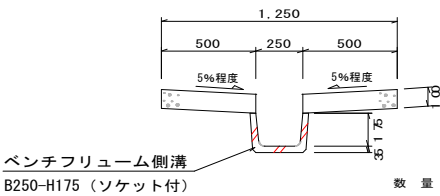
小段排水（土砂部）



数量表 10m 当たり	
種別	数量
コンクリート	1.33 m ³
型枠	2.00 m ²
ベンチリュウム側溝	5.0 個

1号豎排水

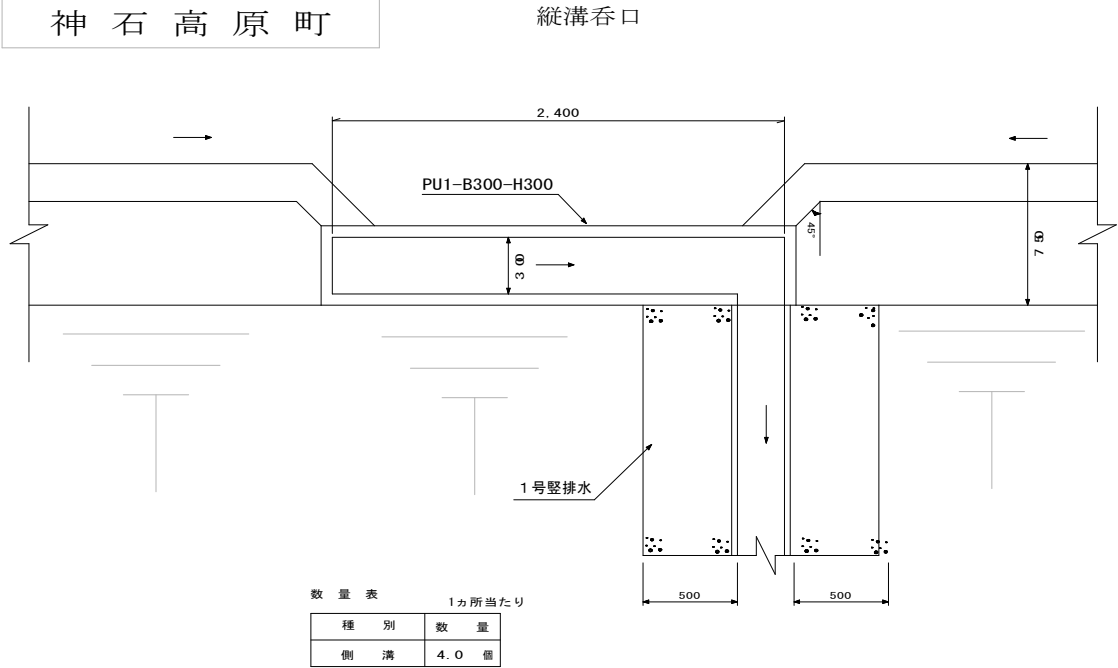
ベンチリュウム用蓋



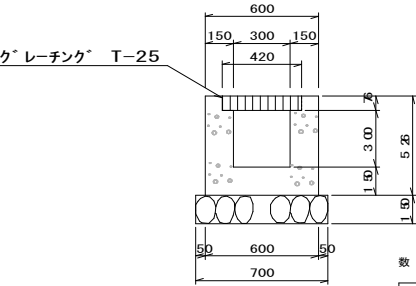
数量表 10m 当たり	
種別	数量
コンクリート	1.00 m ³
型枠	4.00 m ²
ベンチリュウム側溝	5.0 個

※蓋は勾配1：1以下の切土法面に下から4枚、
集水樹の無い小段に3枚設置する。

図面番号	54 / 63	縮尺	1 / 20
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	構 造 図	番 号	2 / 11
路 線 名 河 川	町 道 時 安 線		
工事箇所	神 石 郡 神 石 高 原 町 時 安		
神 石 高 原 町			



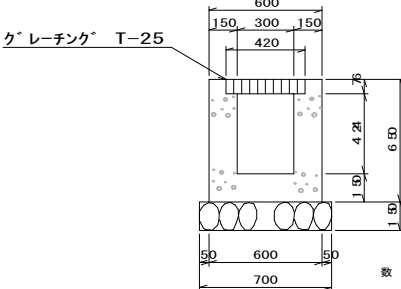
1号横断溝



数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	1.94 ㎡
基礎砕石	7.00 ㎡
型 枠	21.04 ㎡
グレーチング	10.0 枚

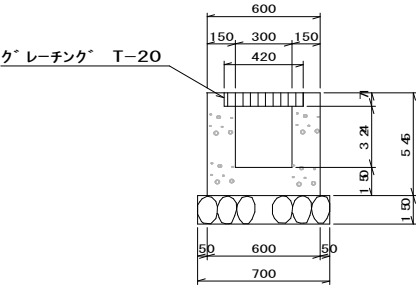
3号横断溝



数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	2.31 ㎡
基礎砕石	7.00 ㎡
型 枠	26.00 ㎡
グレーチング	10.0 枚

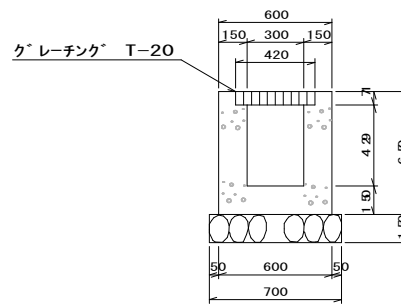
2号横断溝



数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	2.00 ㎡
基礎砕石	7.00 ㎡
型 枠	21.80 ㎡
グレーチング	10.0 枚

4号横断溝



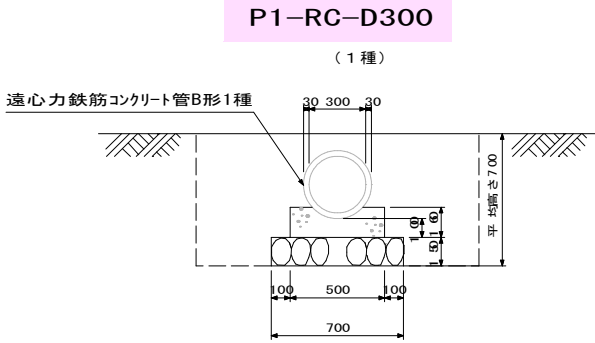
数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	2.31 ㎡
基礎砕石	7.00 ㎡
型 枠	26.00 ㎡
グレーチング	10.0 枚

管 渠

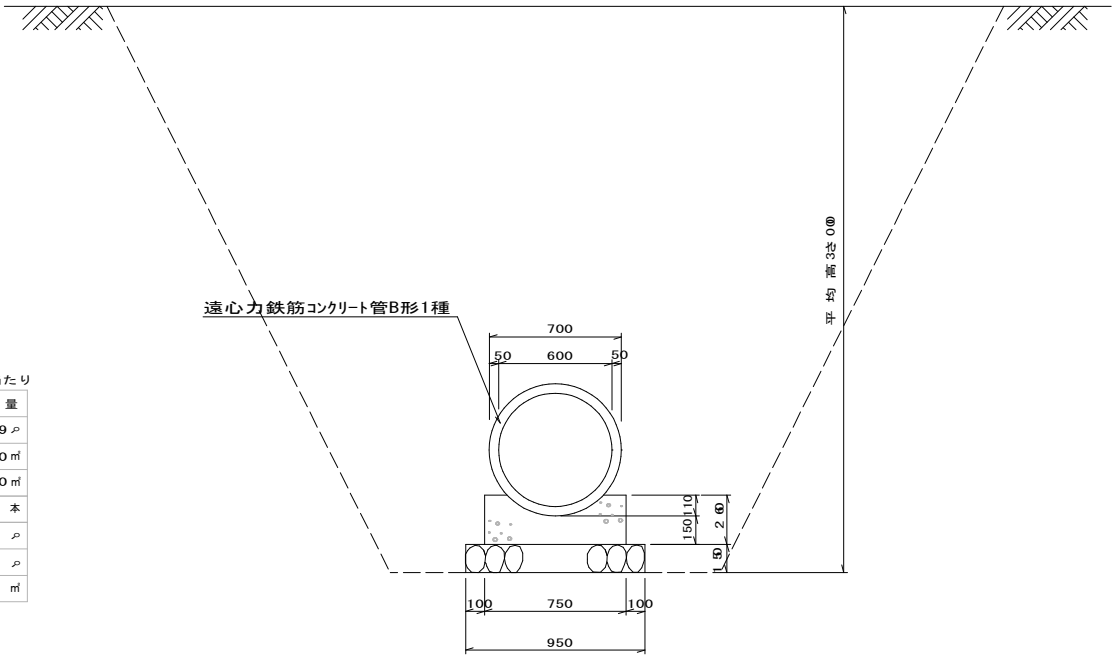
P1-RC-D600

(1種)



数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	0.69 ㎡
基礎砕石	7.00 ㎡
型 枠	3.20 ㎡
ヒューム管	5.0 本
床 堀	10.5 ㎡
埋 戻	7.7 ㎡
基 面 整 正	7.0 ㎡

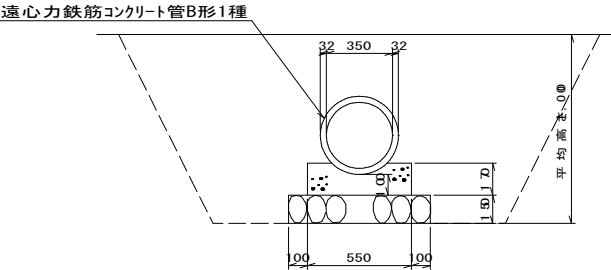


数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	1.56 ㎡
基礎砕石	9.50 ㎡
型 枠	5.20 ㎡
ヒューム管	4.1 本
床 堀	97.5 ㎡
埋 戻	90.6 ㎡
基 面 整 正	9.5 ㎡

P1-RC-D350

(1種)

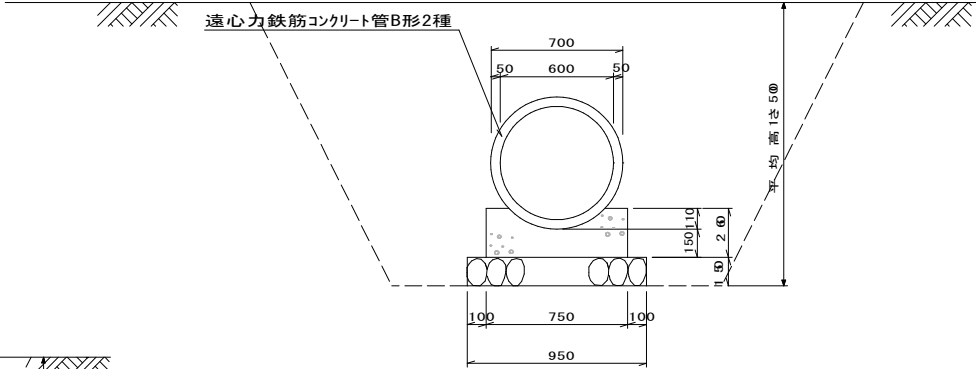


数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	0.78 ㎡
基礎砕石	7.50 ㎡
型 枠	3.40 ㎡
ヒューム管	5.0 本
床 堀	15.5 ㎡
埋 戻	12.2 ㎡
基 面 整 正	7.5 ㎡

P1-RC-D600

(2種)

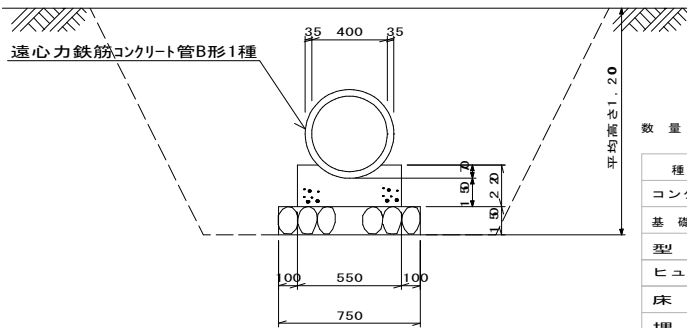


数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	1.56 ㎡
基礎砕石	9.50 ㎡
型 枠	5.20 ㎡
ヒューム管	4.1 本
床 堀	75.0 ㎡
埋 戻	68.1 ㎡
基 面 整 正	9.5 ㎡

P1-RC-D400

(1種)



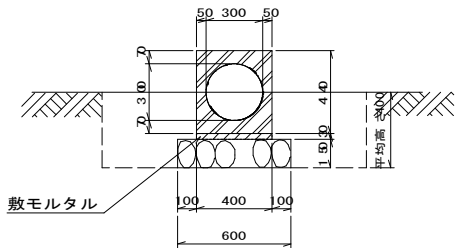
数量表 10m 当たり

種 別	数 量
コンクリート	1.05 ㎡
基礎砕石	7.50 ㎡
型 枠	4.40 ㎡
ヒューム管	4.1 本
床 堀	25.8 ㎡
埋 戻	21.9 ㎡
基 面 整 正	7.5 ㎡

図面番号	55 63	縮尺	1 20
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	構 造 図	番 号	3 11
路 線 名	町 道 時 安 線		
工事箇所	神 石 郡 神 石 高 原 町 時 安		
神 石 高 原 町			

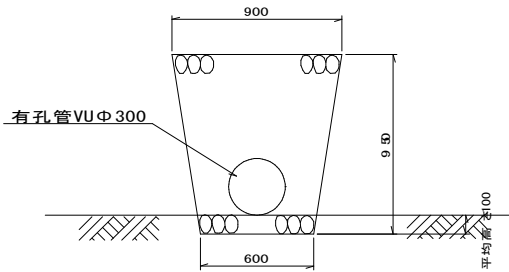
重圧管 D300

T-25



数 量 表		10m 当たり
種 別	数 量	
敷モルタル	0.14	ρ
基礎砕石	6.50	m ³
重圧管	5.0	本
床 堀	5.8	ρ
埋 戻	3.7	ρ
基 面 整 正	6.5	m ²

縦断排水



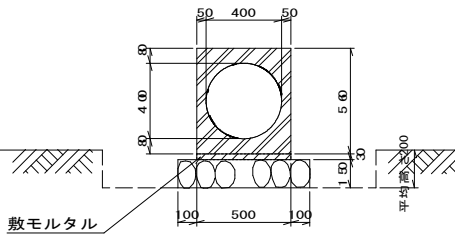
※有孔管は穴が下方となるよう設置

数 量 表		10m 当たり
種 別	数 量	
敷モルタル	0.14	ρ
基礎砕石	6.50	m ³
重圧管	5.0	本
床 堀	7.3	ρ
埋 戻	4.8	ρ
基 面 整 正	6.5	m ²

数 量 表		10m 当たり
種 別	数 量	
切込砕石	7.13	ρ
有孔管	2.5	本
床 堀	0.6	ρ
埋 戻	-	ρ
基 面 整 正	6.0	m ²

重圧管 D400

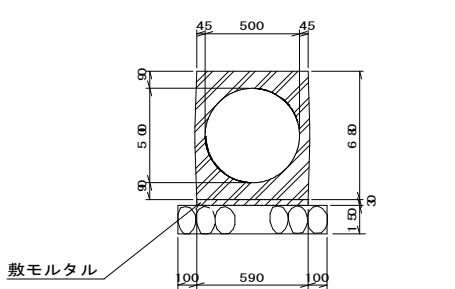
T-25



数 量 表		10m 当たり
種 別	数 量	
敷モルタル	0.15	ρ
基礎砕石	7.00	m ³
重圧管	5.0	本
床 堀	3.0	ρ
埋 戻	1.7	ρ
基 面 整 正	7.0	m ²

重圧管 D500

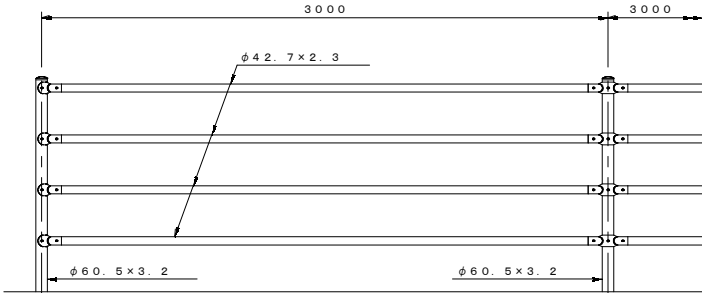
T-25



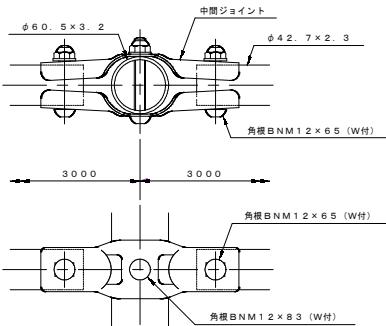
数 量 表		10m 当たり
種 別	数 量	
敷モルタル	0.18	ρ
基礎砕石	7.90	m ³
重圧管	5.0	本
床 堀	-	ρ
埋 戻	-	ρ
基 面 整 正	-	m ²

転落防止柵

S=1/20

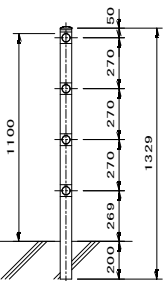
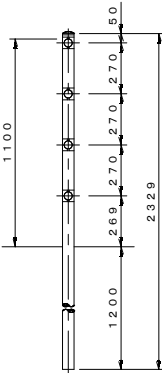


中間部取付図 S=1/4



土中用 (E)

コンクリート建込用 (W)

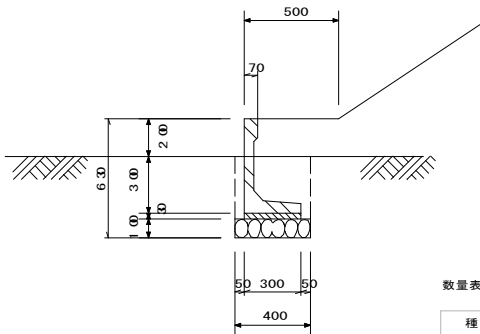


設計条件
設計荷重・・・防護柵の設置基準・同解説のP種に基づく。

- 備考
- 外装について
 - 支柱、ビームパイプ・・・溶融亜鉛めっきの上アクリル樹脂静電粉体塗装
 - ジョイント・・・亜鉛・アルミ合金めっきの上アクリル樹脂静電粉体塗装
 - ボルト、ナット類・・・溶融亜鉛めっき

芝台ブロック

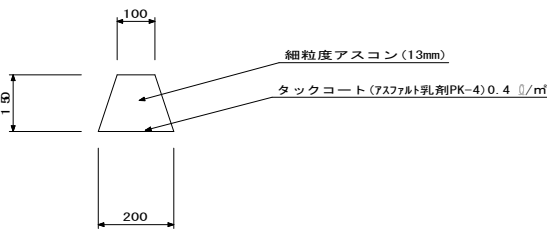
S=1/20



数量表		10m当たり
種 別	数 量	
芝台ブロック	16.6	個
基礎砕石	4.00	m ³
敷モルタル	0.090	ρ

アスカーブ

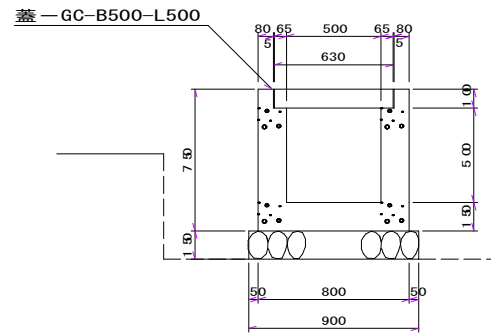
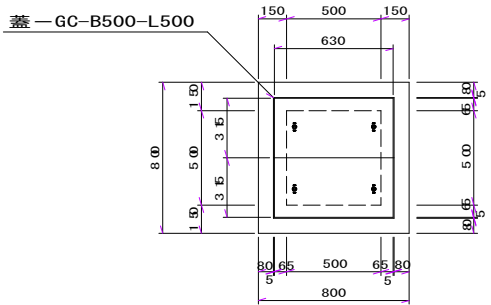
S=1/10



数量表		10m当たり
種 別	数 量	
細粒度アスコン (13mm)	0.225	ρ
タックコート (アスファルト乳剤PK-4) 0.4 ρ/m ²	2.000	m ²

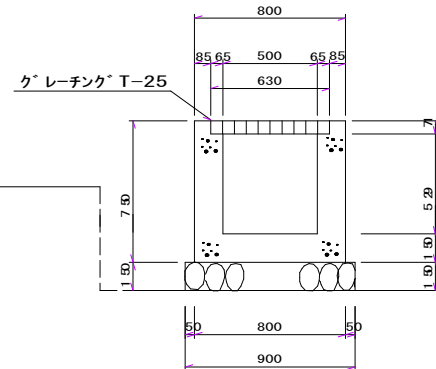
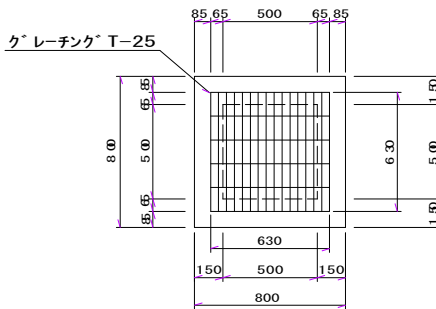
図面番号	56／63	縮尺	1／20
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	構 造 図	番 号	4／11
路 線 名	町 道 時 安 線		
工事箇所	神 石 郡 神 石 高 原 町 時 安		
神 石 高 原 町			

1号A型



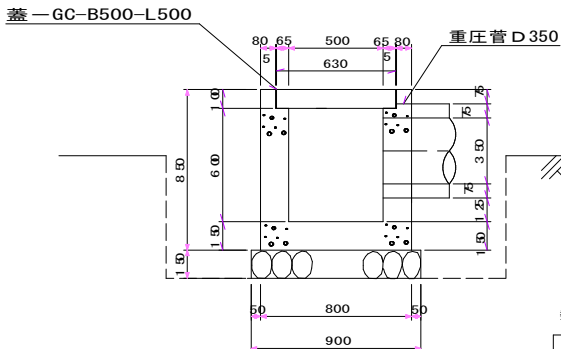
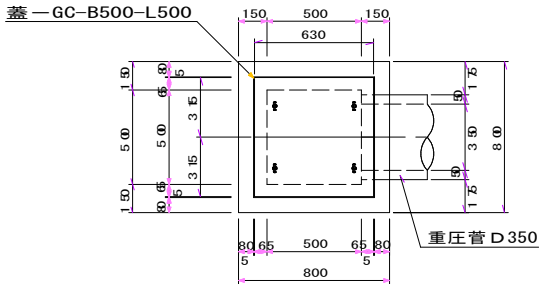
数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.31 m ³
基礎砕石	0.81 m ²
型 枠	3.90 m ²
蓋	2 枚

1号B型



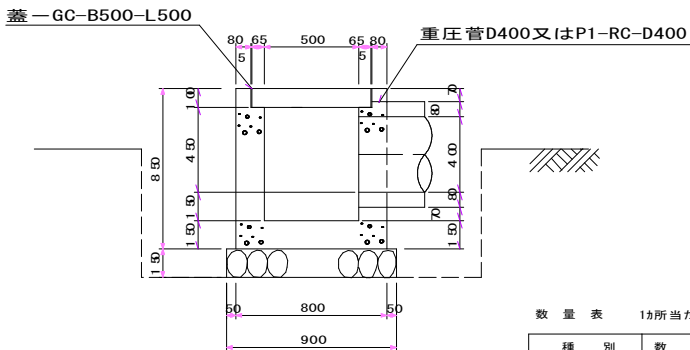
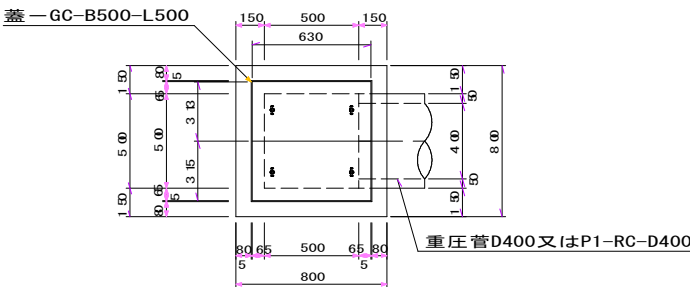
数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.32 m ³
基礎砕石	0.81 m ²
型 枠	3.90 m ²
蓋	2 枚

2号 A型



数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.32 m ³
基礎砕石	0.81 m ²
型 枠	4.42 m ²
蓋	2 枚

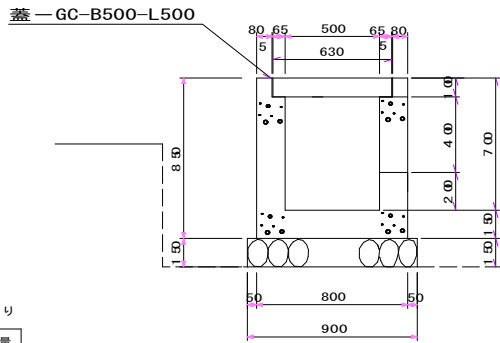
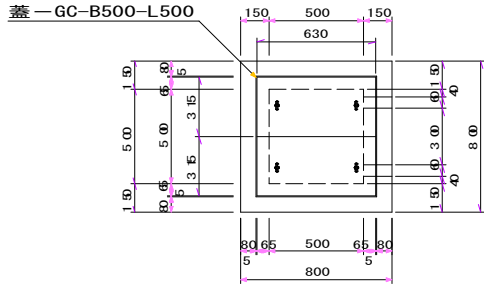
2号 B型



数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.31 m ³
基礎砕石	0.81 m ²
型 枠	4.42 m ²
蓋	2 枚

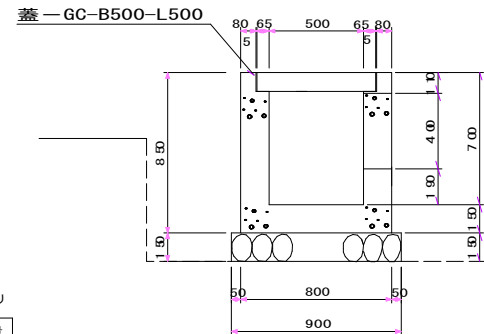
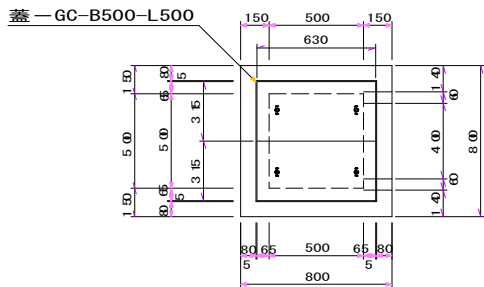
集 水 桝

2号 C型



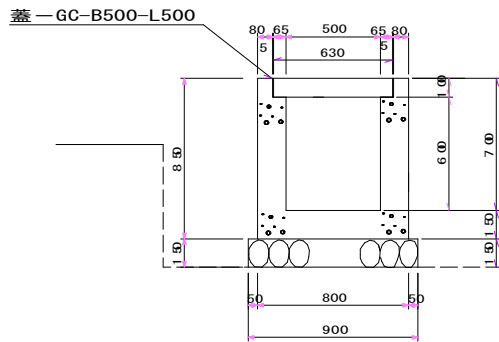
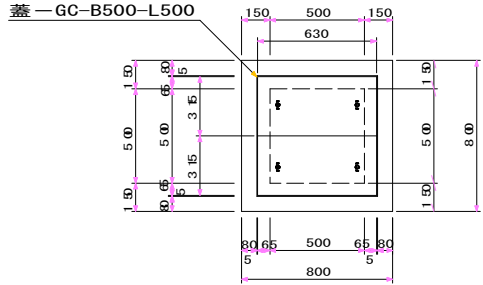
数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.33 m ³
基礎砕石	0.81 m ²
型 枠	4.42 m ²
蓋	2 枚

2号 D型



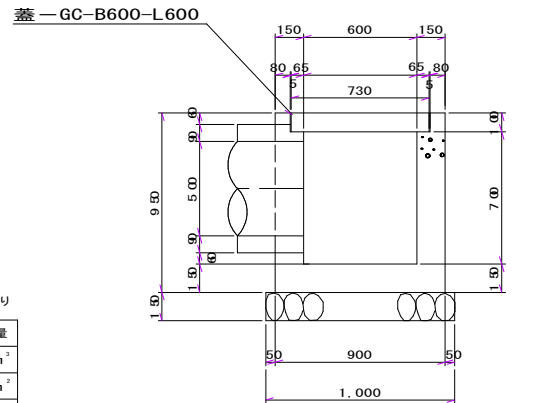
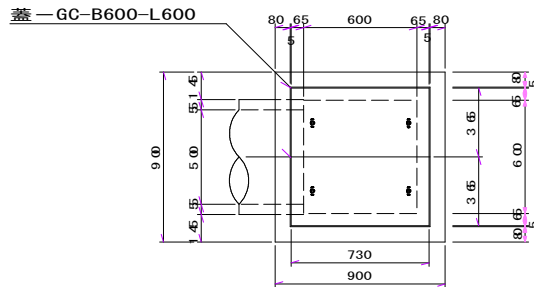
数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.32 m ³
基礎砕石	0.81 m ²
型 枠	4.42 m ²
蓋	2 枚

2号 E型



数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.35 m ³
基礎砕石	0.81 m ²
型 枠	4.42 m ²
蓋	2 枚

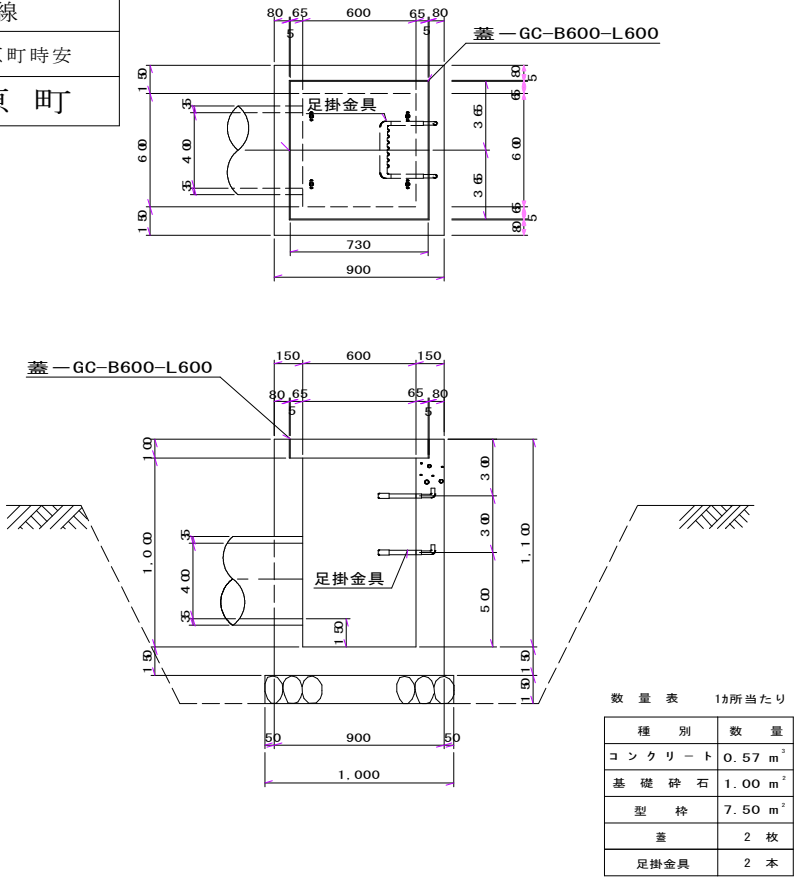
4号A型



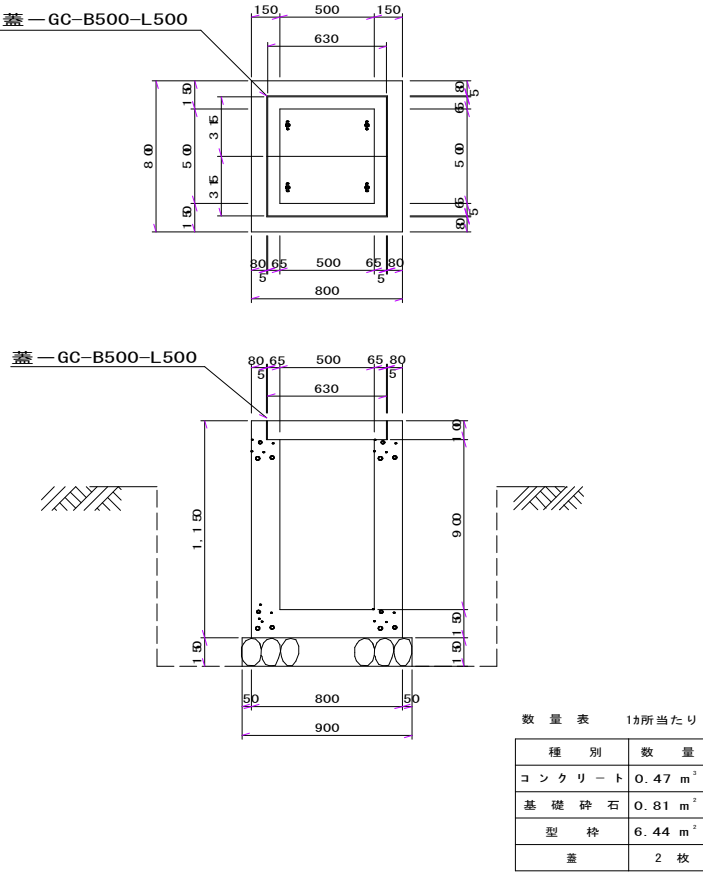
数 量 表 1ヵ所当たり	
種 別	数 量
コンクリート	0.40 m ³
基礎砕石	1.00 m ²
型 枠	5.70 m ²
蓋	2 枚

図面番号	57／ 63	縮尺	1／ 20
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	構 造 図		番号 5／ 11
路 線 河 川 名	町 道 時 安 線		
工事箇所	神 石 郡 神 石 高 原 町 時 安		
神 石 高 原 町			

4号B型

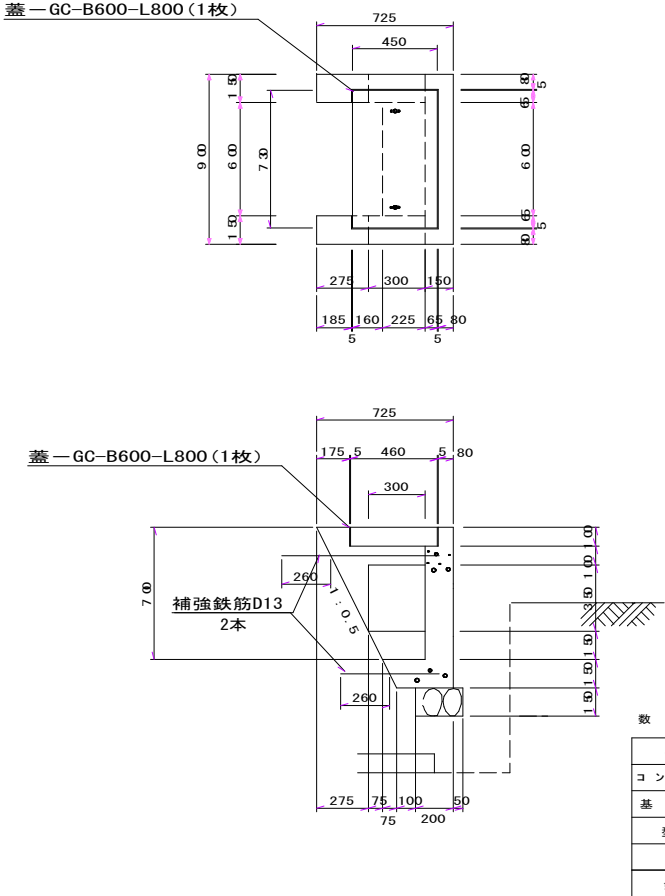


5号

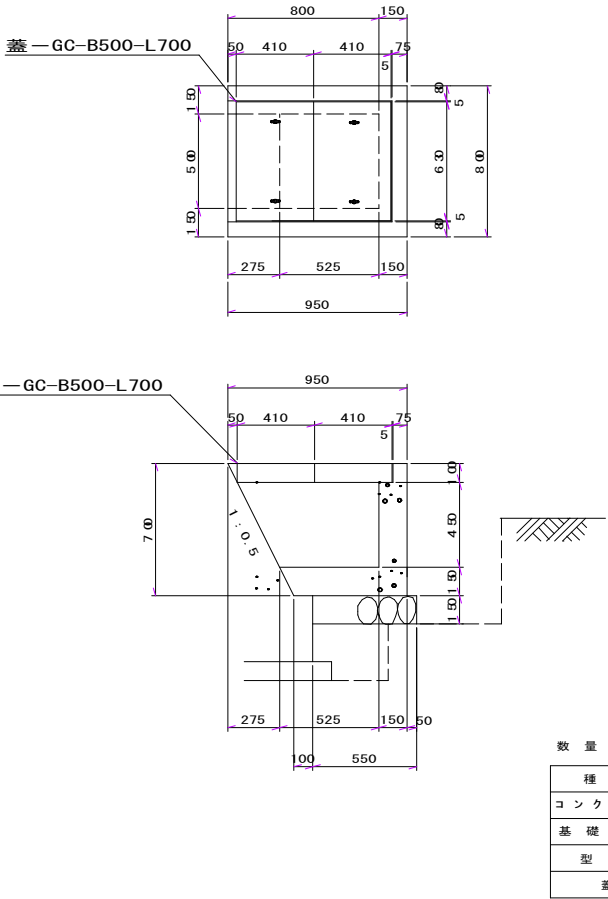


集 水 枳

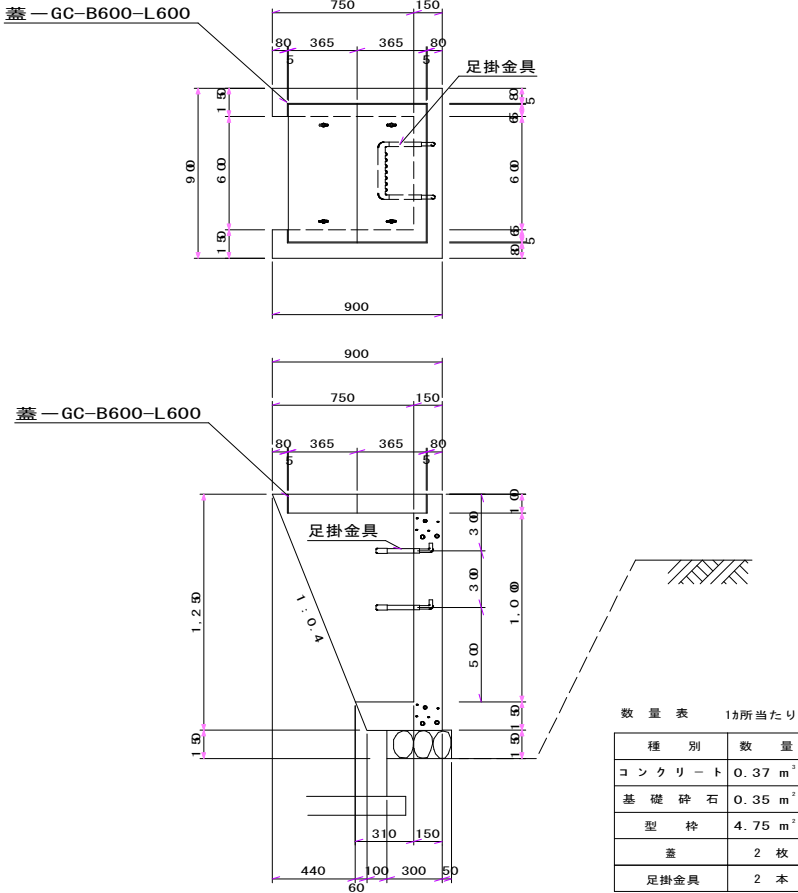
7号A型



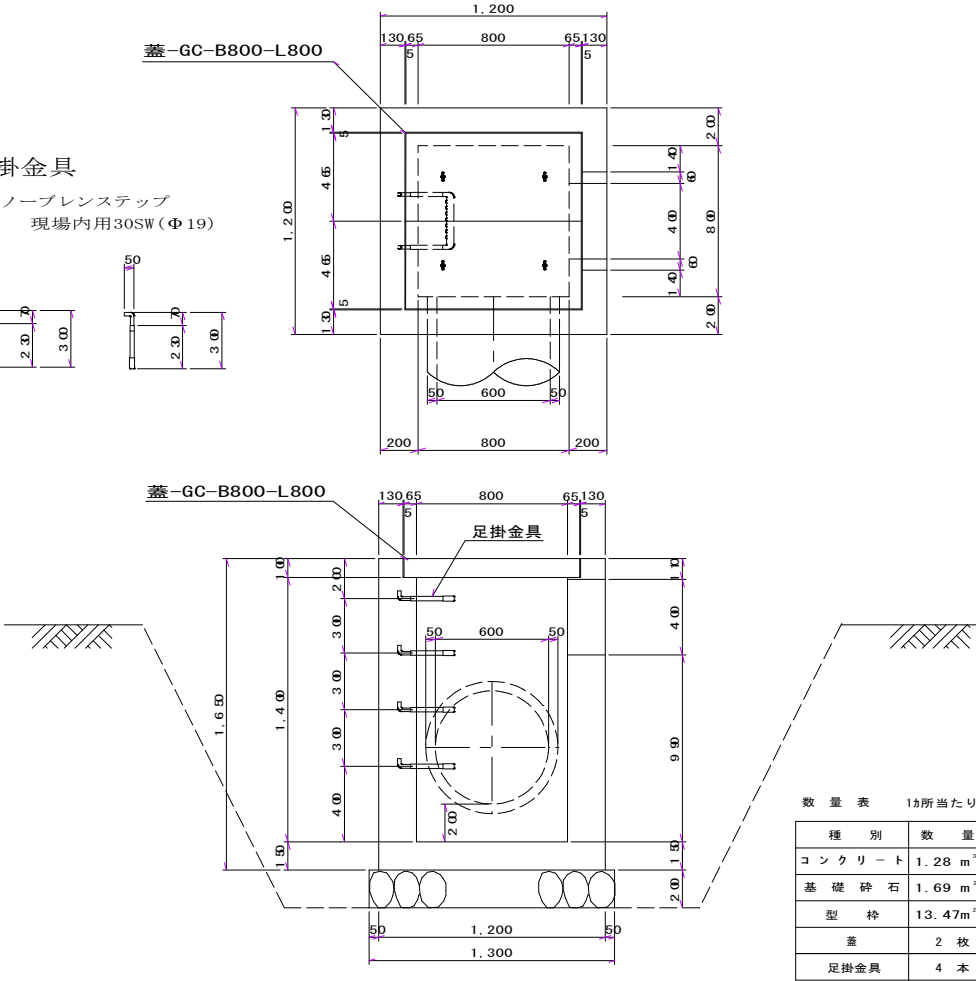
7号B型



7号C型



10号D型



足掛金具

ノーブレンスステップ
現場内用30SW (Φ 19)

