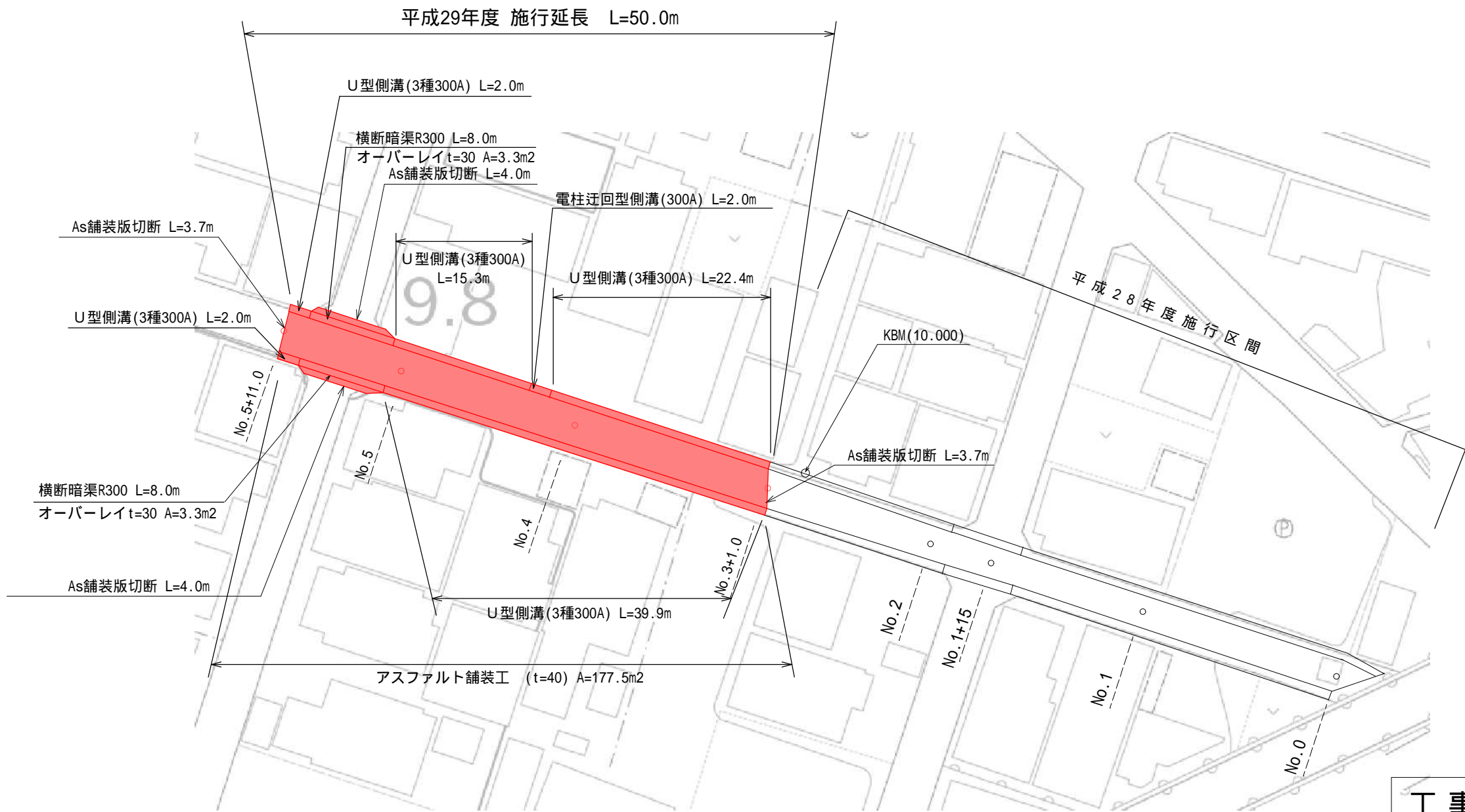


平面図 S=1:500
(市道浜島63号線)



工 事 名		平成29年度 第3A1浜001号 市道浜島63号線他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 浜島町 浜島 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	1 / 6	

平面図 S=1:500

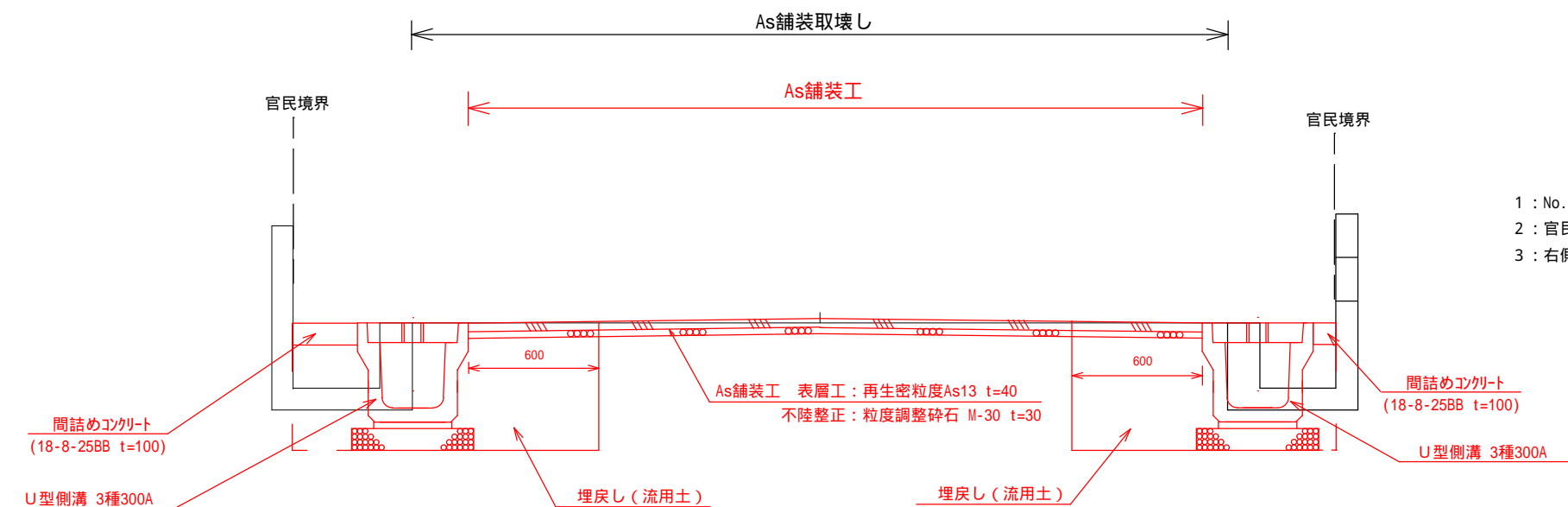
(市道浜島88号線)



工 事 名		平成29年度 第3A1浜001号 市道浜島63号線他1線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 浜島町 浜島 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	2 / 6

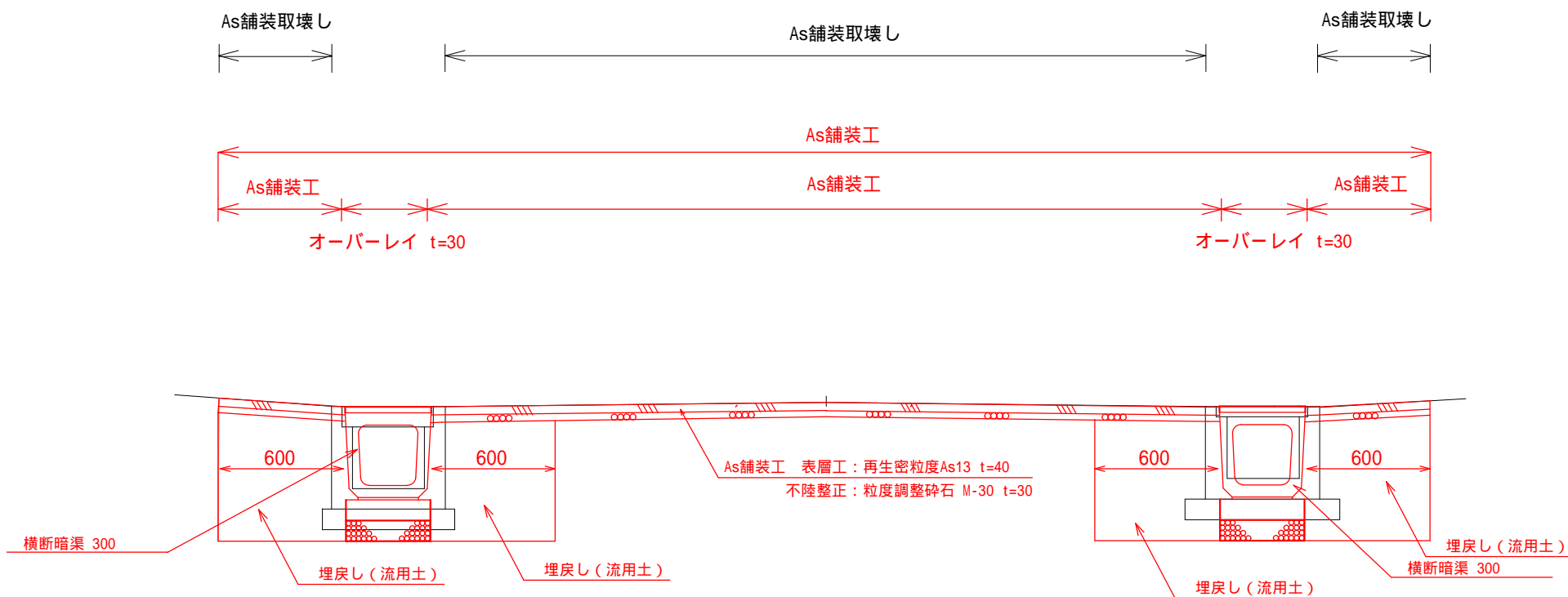
標準断面図 S=1:30

(市道浜島63号線)



- 1: No. 5+1.0 ~ No. 5+9.0の間は横断暗渠300)を設置。
- 2: 官民境界は既設側溝の内壁。
- 3: 右側No. 4+3.7 ~ No. 4+5.7は電柱迂回暗渠側溝を設置

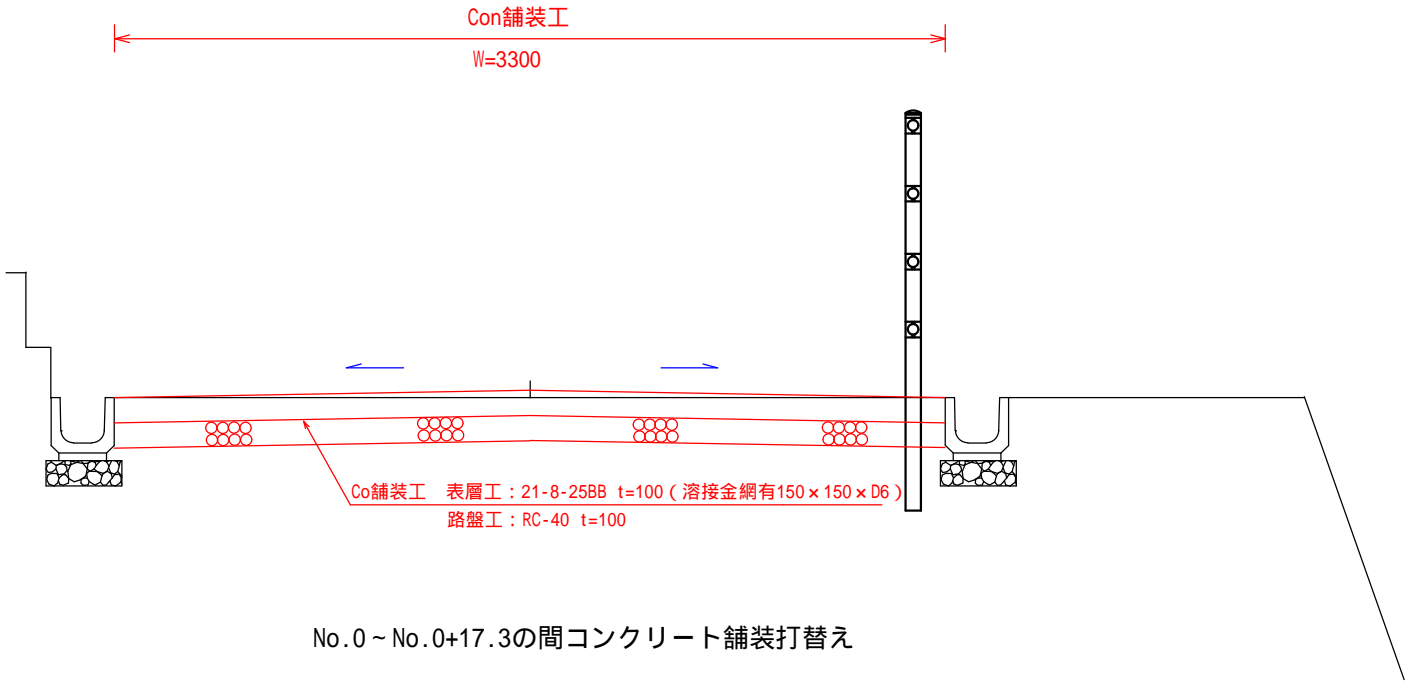
(市道浜島63号線) 横断暗渠部



工 事 名		平成29年度 第3A1浜001号 市道浜島63号線他1線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 浜島町 浜島 地内	
名 称	標 準 断 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3 / 6

標準断面図 S=1:30

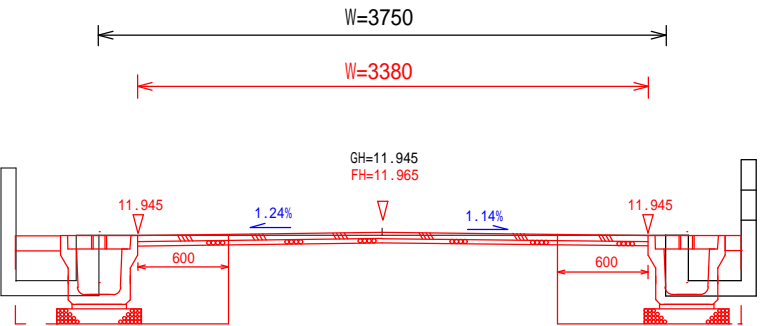
(市道浜島 8 8 号線)



工 事 名		平成29年度 第3A1浜001号 市道浜島63号線他1線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 浜島町 浜島 地内	
名 称	標 準 断 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	4 / 6

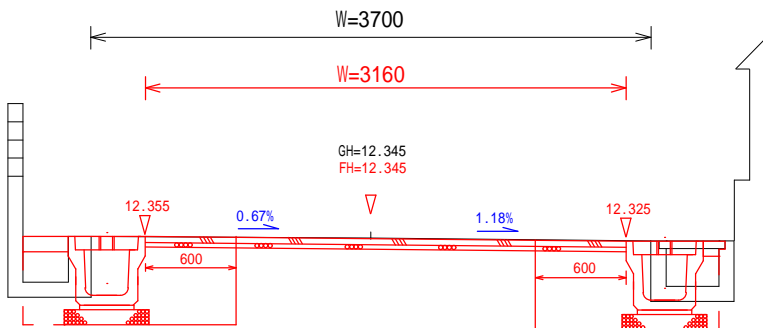
横断図 S=1:50 (市道浜島63号線)

No.5



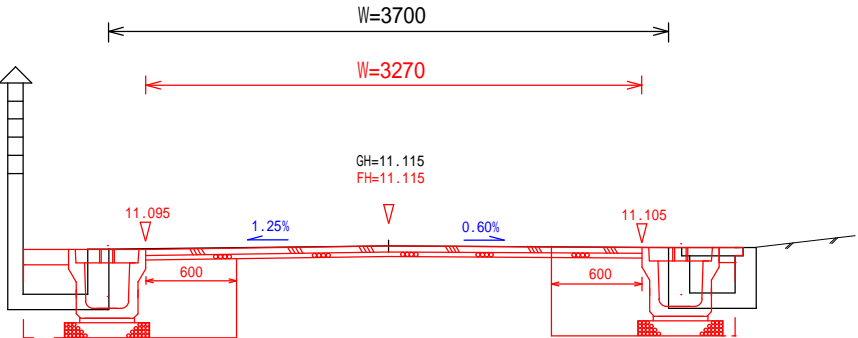
No.5		
工 種	規 格	数 量
掘削 (路盤)	t=30	0.11m3
床 掘		0.99m3
埋戻し	流用土	0.87m3
As舗装版取壊し	t=40	3.75m2
Co取壊し		0.19m3
表層工	再生密粒度 As13 t=40	3.38m2
不陸整正	粒度調整砕石 M-30 t=30	3.38m2
間詰めCo	18-8-25BB t=100	0.04m3

No.5+11.0



No.5+11.0		
工 種	規 格	数 量
掘削 (路盤)	t=30	0.11m3
床 掘		1.05m3
埋戻し	流用土	0.86m3
As舗装版取壊し	t=40	3.70m2
Co取壊し		0.18m2
表層工	再生密粒度 As13 t=40	3.16m2
不陸整正	粒度調整砕石 M-30 t=30	3.16m2
間詰めCo	18-8-25BB t=100	0.04m3

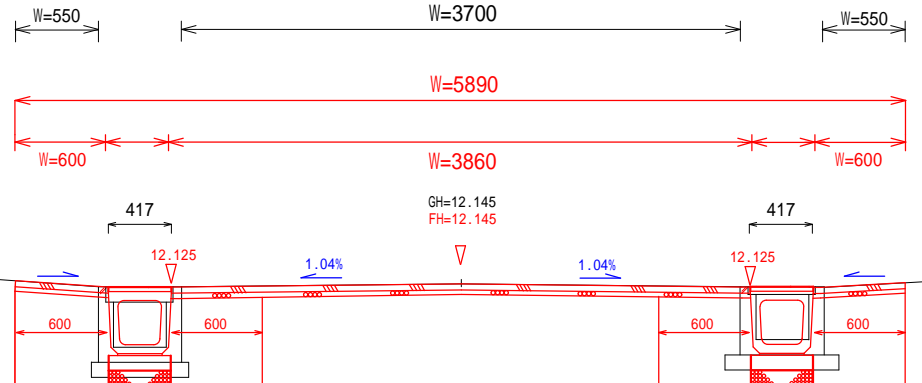
No.4



No.4		
工 種	規 格	数 量
掘削 (路盤)	t=30	0.11m3
床 掘		1.02m3
埋戻し	流用土	0.87m3
As舗装版取壊し	t=40	3.70m2
Co取壊し		0.20m3
表層工	再生密粒度 As13 t=40	3.27m2
不陸整正	粒度調整砕石 M-30 t=30	3.27m2
間詰めCo	18-8-25BB t=100	0.04m3

電柱迂回暗渠側溝設置：No.4+3.7～No.4+5.7 (右側)

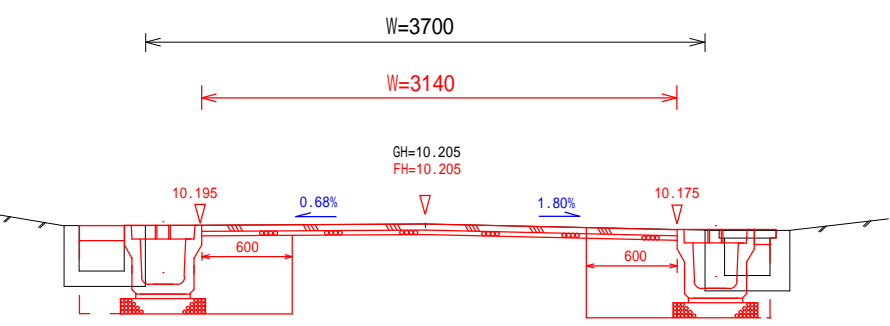
No.5+5.0



No.5+5.0		
工 種	規 格	数 量
掘削 (路盤)	t=30	0.14m3
床 掘		1.33m3
埋戻し	流用土	1.51m3
As舗装版取壊し	t=40	4.80m2
Co取壊し		0.45m3
表層工	再生密粒度 As13 t=40	5.06m2
不陸整正	粒度調整砕石 M-30 t=30	5.06m2
表層オーバーレイ	再生密粒度 As13 t=30	0.83m2

横断暗渠設置：No.5+1.0～No.5+9

No.3+1.0



No.3+1.0 (左側のみ)		
工 種	規 格	数 量
掘削 (路盤)	t=30	0.11m3
床 掘		1.05m3 (0.58m3)
埋戻し	流用土	0.87m3 (0.48m3)
As舗装版取壊し	t=40	3.70m2
Co取壊し		0.18m3 (0.08m3)
表層工	再生密粒度 As13 t=40	3.14m2
不陸整正	粒度調整砕石 M-30 t=30	3.14m2
間詰めCo	18-8-25BB t=100	0.04m3 (0.03m3)

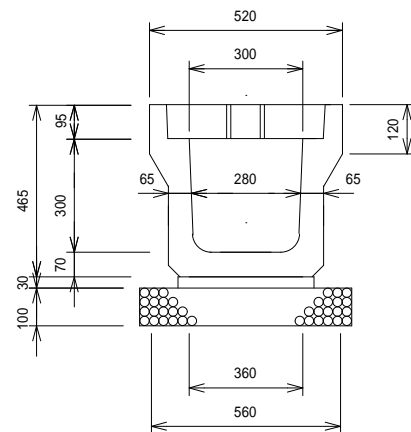
左側がNo.3+0.1から、右側はNo.3+1.3から側溝施工

工 事 名		平成29年度 第3A1浜001号 市道浜島63号線他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 浜島町 浜島 地内		
名 称		横 断 図		
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 号	5	6

工 法 図 S=1:20 (排水構造物工)

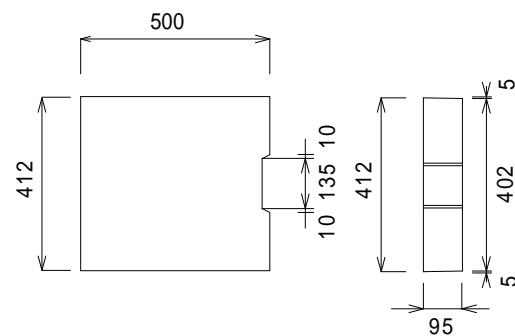
U型側溝 3種 300A

三重県リサイクル認定製品



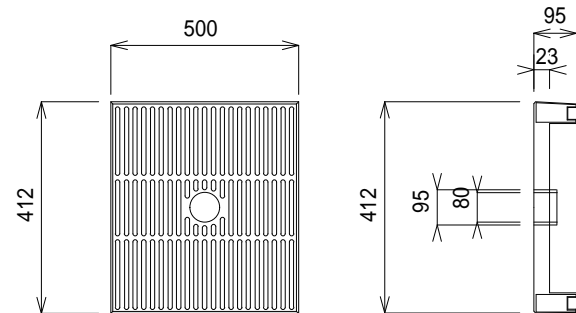
コンクリート蓋 300用

三重県リサイクル認定製品



グレーチング蓋 300用

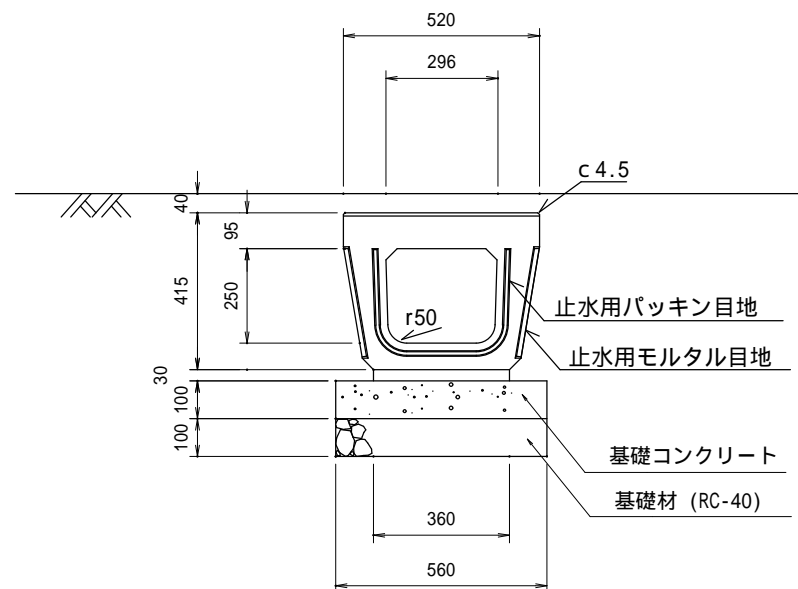
三重県リサイクル認定製品・志摩市章マーク入・すべり止め付



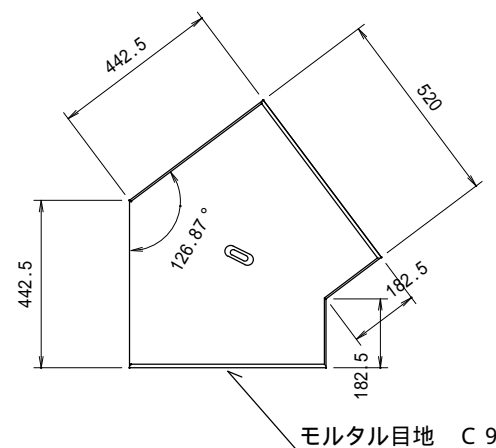
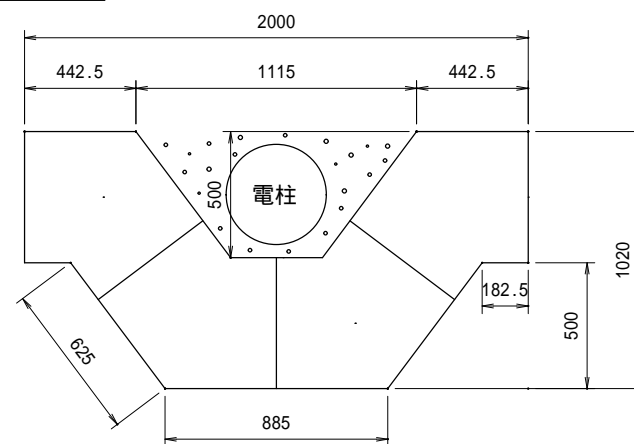
数量表 10mあたり

名 称	規 格	単 位	数 量
U型側溝	U型側溝 3種300A	個	5
基礎碎石	t=100 RC-40	m ²	5.60
敷モルタル	1:3	m ³	0.11
コンクリート蓋	300用	枚	19
グレーチング蓋	300用 (ダクタイト T-25)	枚	1

電柱迂回暗渠(300A)



施工平面

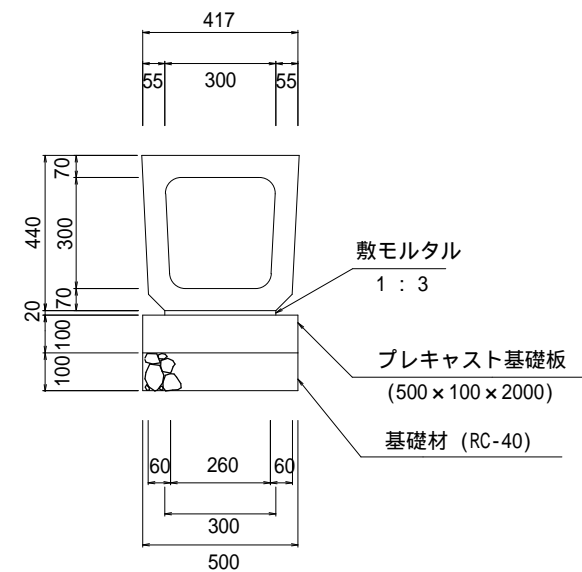


数量表 10mあたり

名 称	規 格	単 位	数 量
電柱迂回暗渠側溝	300A L=500	個	20
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.70
同上型枠	均し型枠	m ²	2.50
基礎碎石	t=100 RC-40	m ²	7.00
敷モルタル	1:3	m ³	0.15

横断暗渠300

R-300同等品



数量表 10mあたり

名 称	規 格	単 位	数 量
R型横断暗渠	300×300 T-25, L=2000	個	5.0
敷モルタル	1:3	m ³	0.1
プレキャスト基礎板	500×100×2000	枚	5.0
基礎碎石	t=100 RC-40	m ²	5.0
基面整正		m ²	5.0

工 事 名

平成29年度 第3A1浜001号
市道浜島63号線他1線 道路改良工事

工事場所

志摩市 浜島町 浜島 地内

名 称

工 法 図

縮 尺

図 示

設計年月日

工 種

設 計 者

志 摩 市

図 面 号
番 号

6 / 6