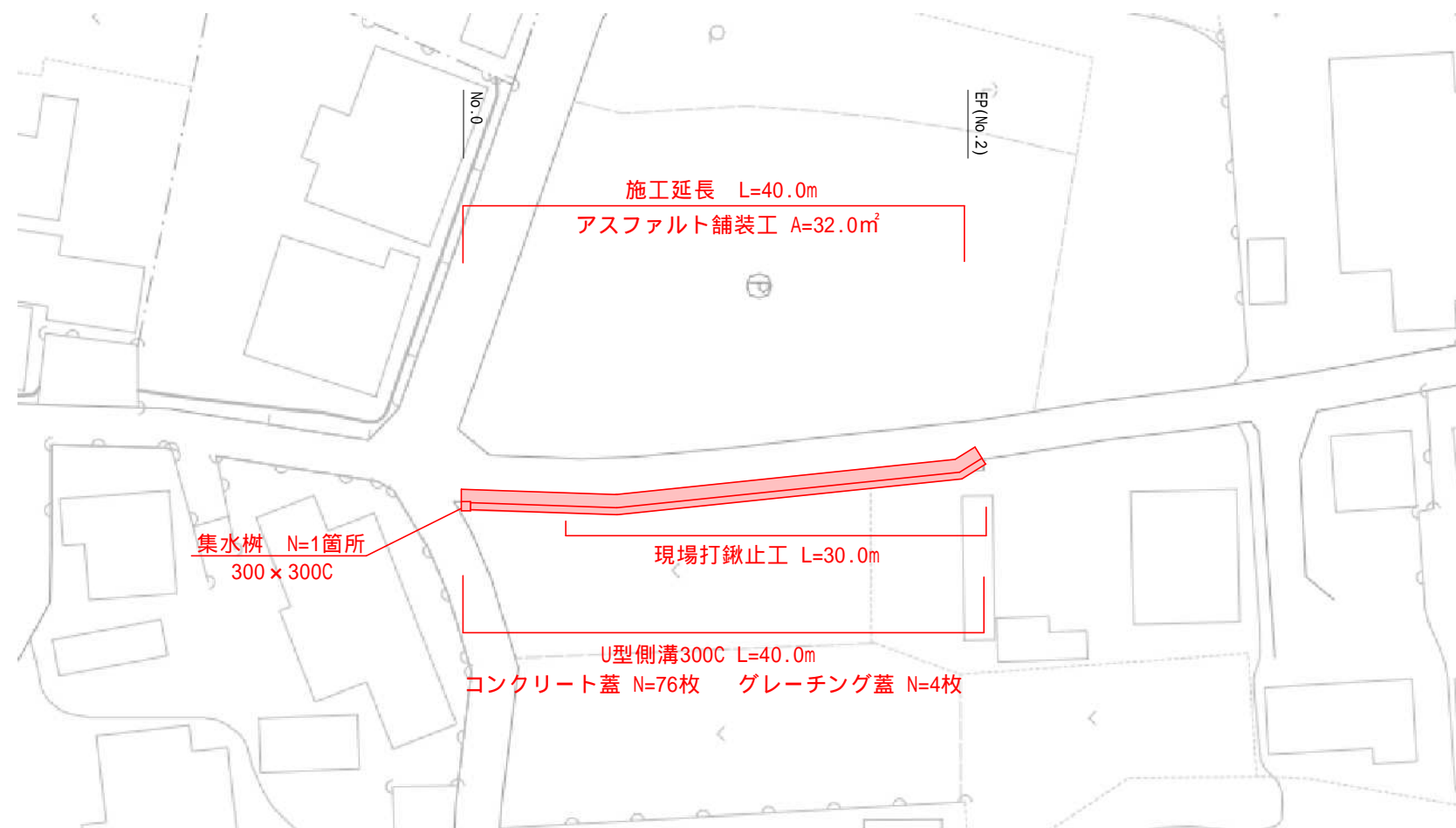
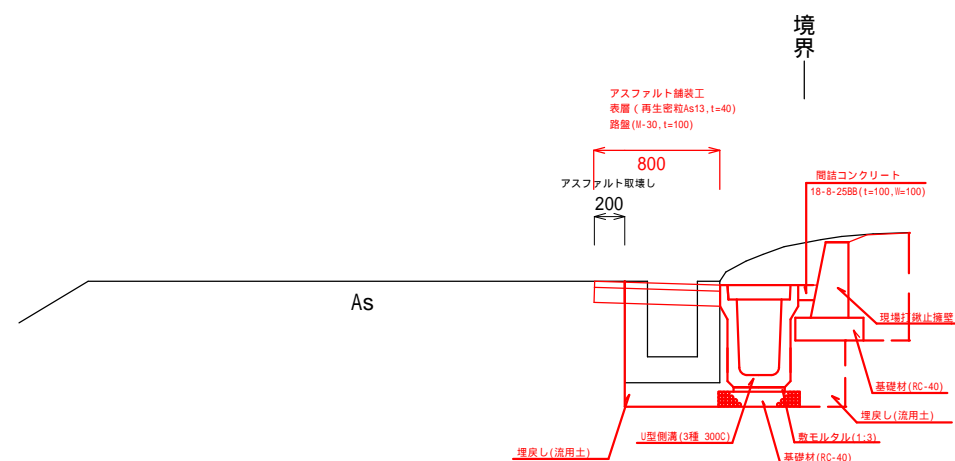


平面图 S=1:500



標準断面図 S=1:50

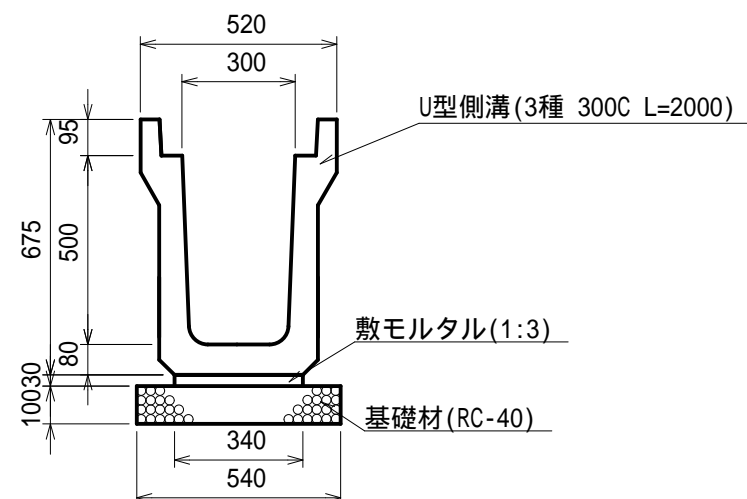


掘削	0.47
床堀	0.67
埋戻し	0.89
Con取壊し	0.26

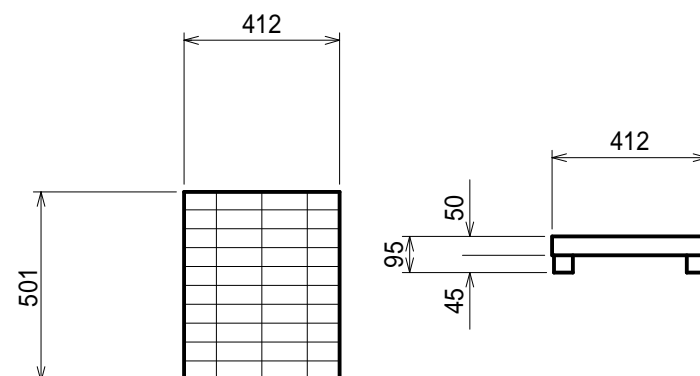
市道権現道線			
工 事 名		平成30年度 第3A1阿005号 市道権現道線他1線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 鵜方 地内	
名 称	平 面 図 ・ 標 準 断 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1 / 4

工法図 S=1:20

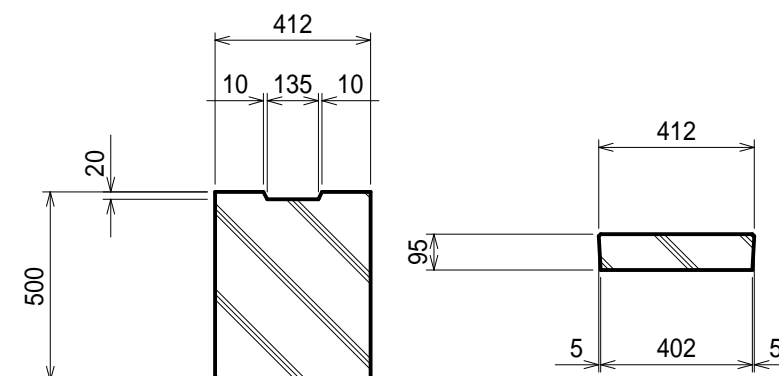
U型側溝（3種300C）  
三重県認定リサイクル製品



ダクトイルグレーチング蓋（3種300用）  
三重県認定リサイクル製品  
（志摩市章マーク入）



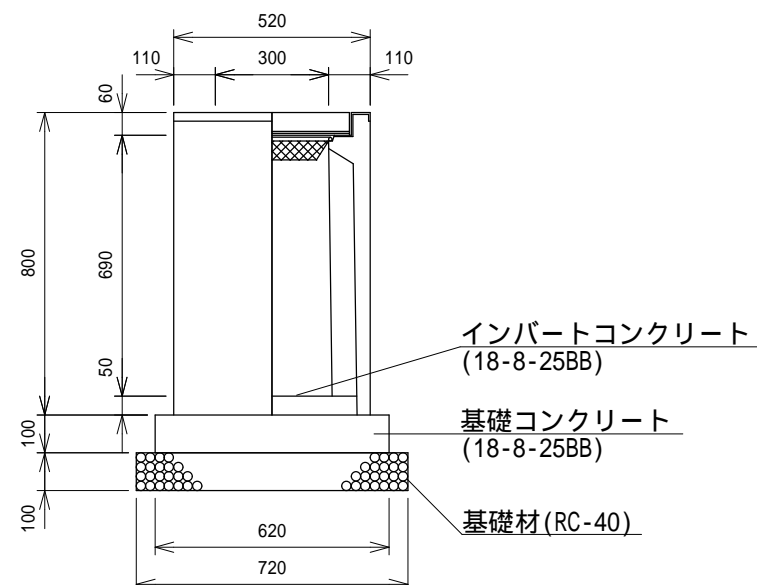
コンクリート蓋（3種300用）  
三重県認定リサイクル製品



数量表 10m当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
U型側溝	3種 300C L=2000	個	5.00	三菱建設 リサイクル製品
敷モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	0.10	
基礎材	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	5.40	
基面整正		m <sup>2</sup>	5.40	

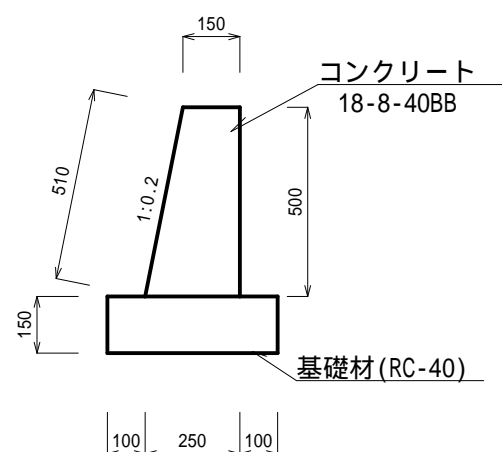
集水枋工  
300 × 300C



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。

数量表 10基当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
側溝用PU桟相当品	300×300C	基	10.00	
グレーチング蓋	300×300用 T-25	枚	10.00	
インパート コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.05 平均	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.38	
同上型枠		m <sup>2</sup>	2.48	
基礎材	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	5.18	
基面整正		m <sup>2</sup>	5.18	



数量表 1式当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-B-40BB	m <sup>3</sup>	3.00	
型 枠		m <sup>2</sup>	30.50	
目地材	巧スタイト、t=10mm	m <sup>2</sup>	0.20	
基礎材	RC-40 t=150	m <sup>2</sup>	13.50	
基面整正		m <sup>2</sup>	13.50	

市道権現道線

工 事 名		平成30年度 第3A1阿005号 市道権現道線他 1 線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 鵜方 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 番 号	2 / 4

自由勾配型側溝 L=13.0m  
 アスファルト舗装工 A=7.8m²

施工延長 L=13.0m

No. 0

37.7

Ep(Nb.0+13.0)

KBM=10.000

36

As

境界

アスファルト舗装工  
表層 (再生密級As13, t=40)  
路盤 (W-30, t=100)

600

自由勾配側溝  
250 x 300 x 600

埋戻し(流用土)

イボ-コンクリート  
18-8-2588

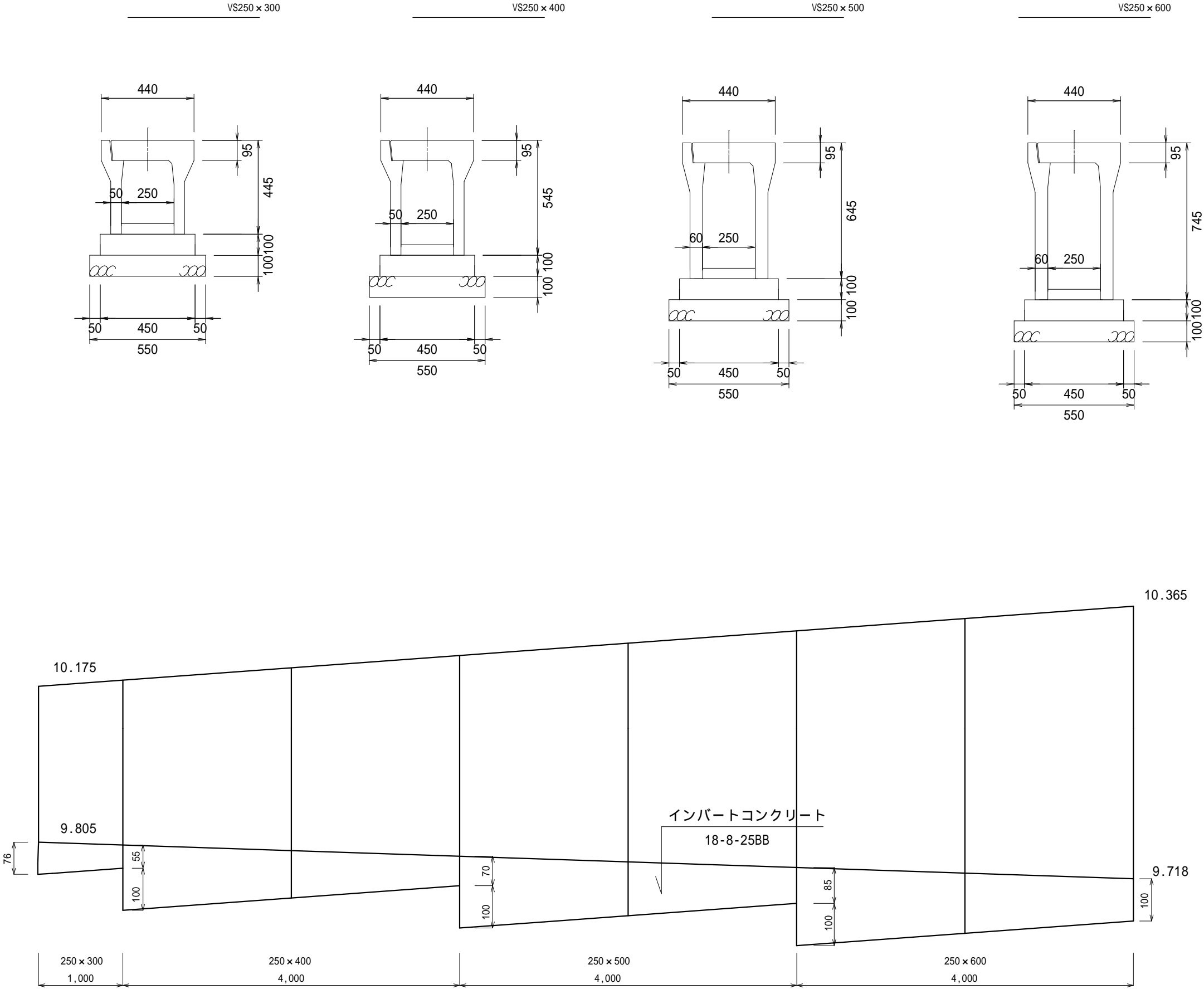
基礎材 (RC-40)

基礎コンクリート (18-8-2588)

市道堂岡岡畠線			
工 事 名		平成30年度 第3A1阿005号 市道権現道線他 1 線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 鷺方 地内	
名 称		平 面 図 ・ 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 / 4

工法図 S=1:20

自由勾配側溝



数量表		1式当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
自由勾配側溝	250 × 300 L=1000	m	1.00	三菱県認定 リサイクル製品
自由勾配側溝	250 × 400 L=2000	m	4.00	三菱県認定 リサイクル製品
自由勾配側溝	250 × 500 L=2000	m	4.00	三菱県認定 リサイクル製品
自由勾配側溝	250 × 600 L=2000	m	4.00	
コンクリート蓋	250用	枚	19.00	三菱県認定 リサイクル製品
インバート コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.40	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.56	
型枠		m <sup>2</sup>	2.60	
基礎材	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	7.15	

市道堂岡岡畠線			
工 事 名		平成30年度 第3A1阿005号 市道権現道線他 1 線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 鵜方 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 番 号	4 / 4