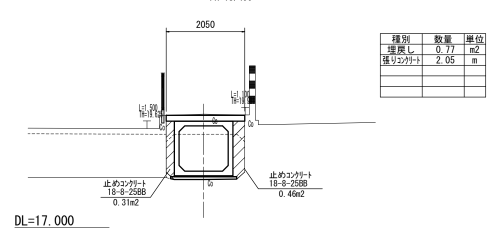


### 横断面図

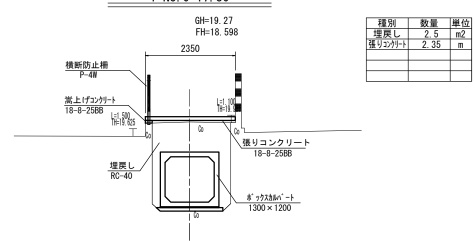
S=1:50

#### 1-N0. 0 (+1. 30)

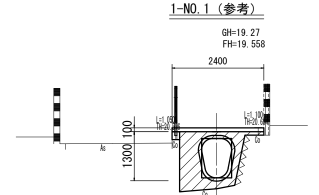
GH=18. 27 FH=18. 490







DL=17.000



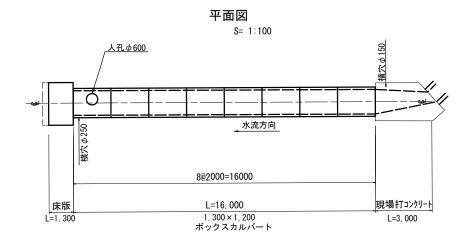
DL=17. 000

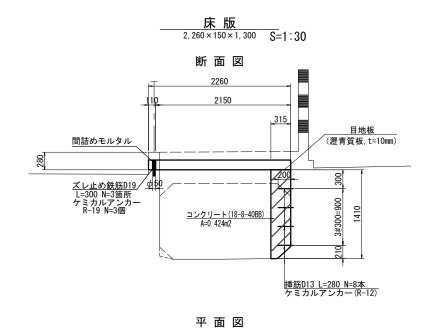
種別	数量	単位
埋戻し	1	m2
張りコンクリート	2. 40	m

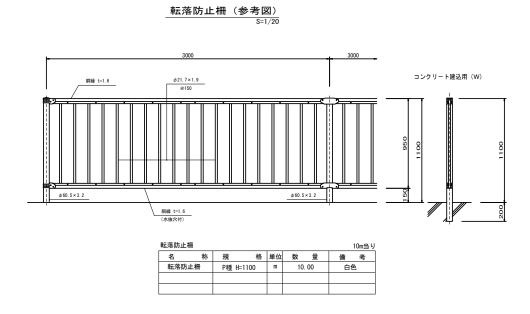
#### 

図面の種類 平 面 図・横 断 図 縮 尺 図示 図面番号 1 / 4 事業所名 津 市 建 設 部 津 南 工 事 事 務 所

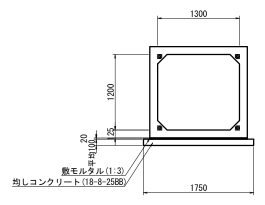
## 工 法 図(1)







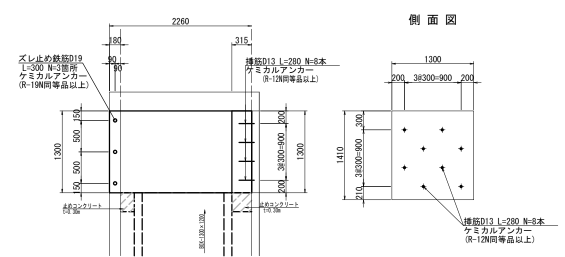
ボックスカルバート 1,300×1,200



※耐震性(レベル2)を有する構造とする。 (応耐震性接着継手)

B0X-1, 300×1, 200基	(10.	Om当り)			
名 称	規 格	単位	数 量	摘	要
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0. 31		
均しコンクリート	18-8-25BB 平均t=100	m <sup>2</sup>	1. 31		
同上型枠		m <sup>2</sup>	2. 00		

BOX製品数量表					(1式当り)
製品番号	サイズ		規格	数量	摘要
	1, 300 × 1, 200 ×	2, 000	標準	7	
	×	2, 000	横穴	1	点検孔φ600、横穴φ250 ステップW300-3段



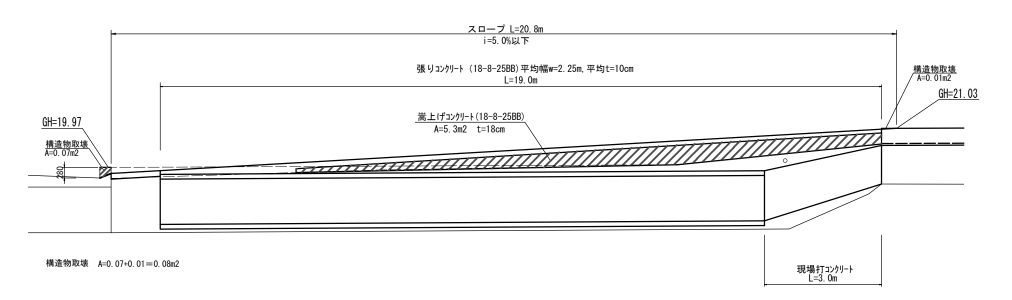
床版				一式当り
名 称	規格	単位	数 量	備考
床 版	2, 260 × 150 × 1, 300	枚	1	
コンクリート	18-8-40BB	m3	0. 55	
型枠		m2	2. 26	
挿 筋	D13 L=280	kg	2. 23	
ケミカルアンカー		個	8	R-12N同等品以上
削孔	φ16	孔	8	
ズレ止め鉄筋	D19 L=300	kg	2. 03	
ケミカルアンカー		個	3	R-19N同等品以上
削孔	φ24	孔	3	
目地板	瀝青質板、t=10mm	m2	0. 41	

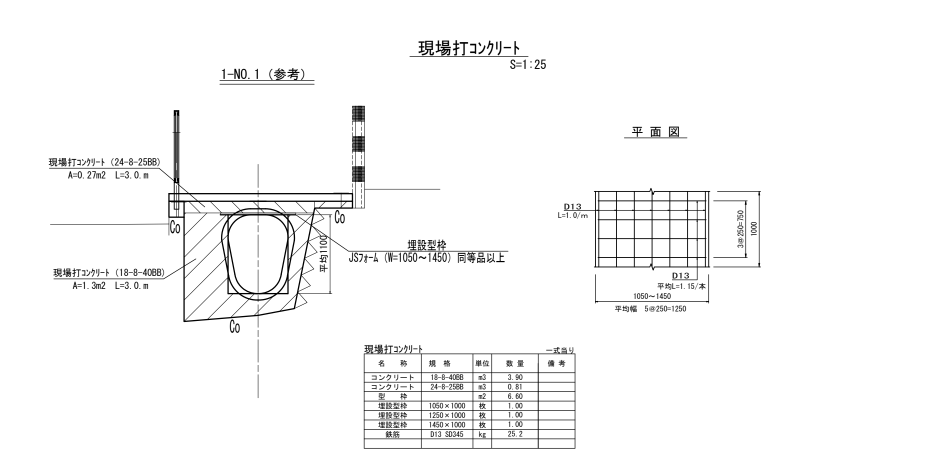
<u>※この図面はA1+</u>	補助対象工事 サイズを原寸とする。 1号工事箇所		
工事名	平成30年度南道整補第4号 久居駅周辺地区都市再生整備事業に伴う 避難路整備工事(その4)		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	工 法 図(1)		
縮尺	図示 図面番号 2/4		
事業所名	津 市 建 設 部津南工事事務所		

## 工 法 図(2)

スロープ S=1:50

#### 





補助対象工事 1号工事箇所 平成30年度南道整補第4号 工事名 久居駅周辺地区都市再生整備事業に伴う 避難路整備工事(その4)

施工箇所名

図面の種類

縮尺

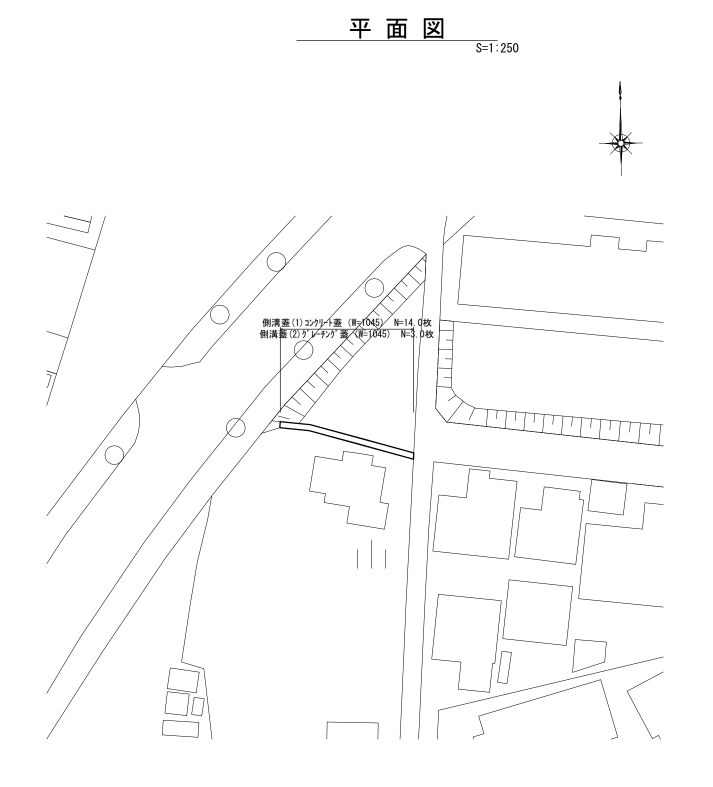
事業所名

津市久居新町地内

工 法 図(2)

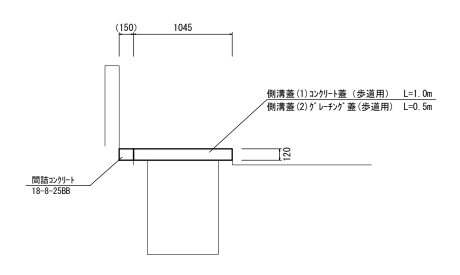
津 市 建 設 部津南工事事務所

図示 図面番号 3/4



# 横断面図

S=1:20



道路修繕工事

※この図	面はA1ち		2号工事箇所		
I	事 名	平成30年度南道整補第4号 久居駅周辺地区都市再生整備事業に伴う 避難路整備工事(その4)			
施工領	5所名	津市久居新町地内			
図面の	り種類	平面図・横断面図			
縮	尺	図示	図面番号	4 / 4	
事業	所名	津 市津 南	i 建 設工事事		