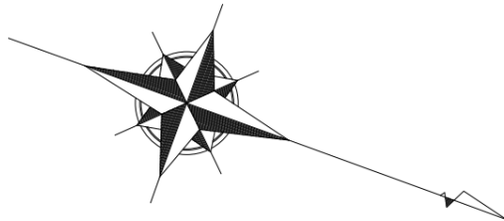
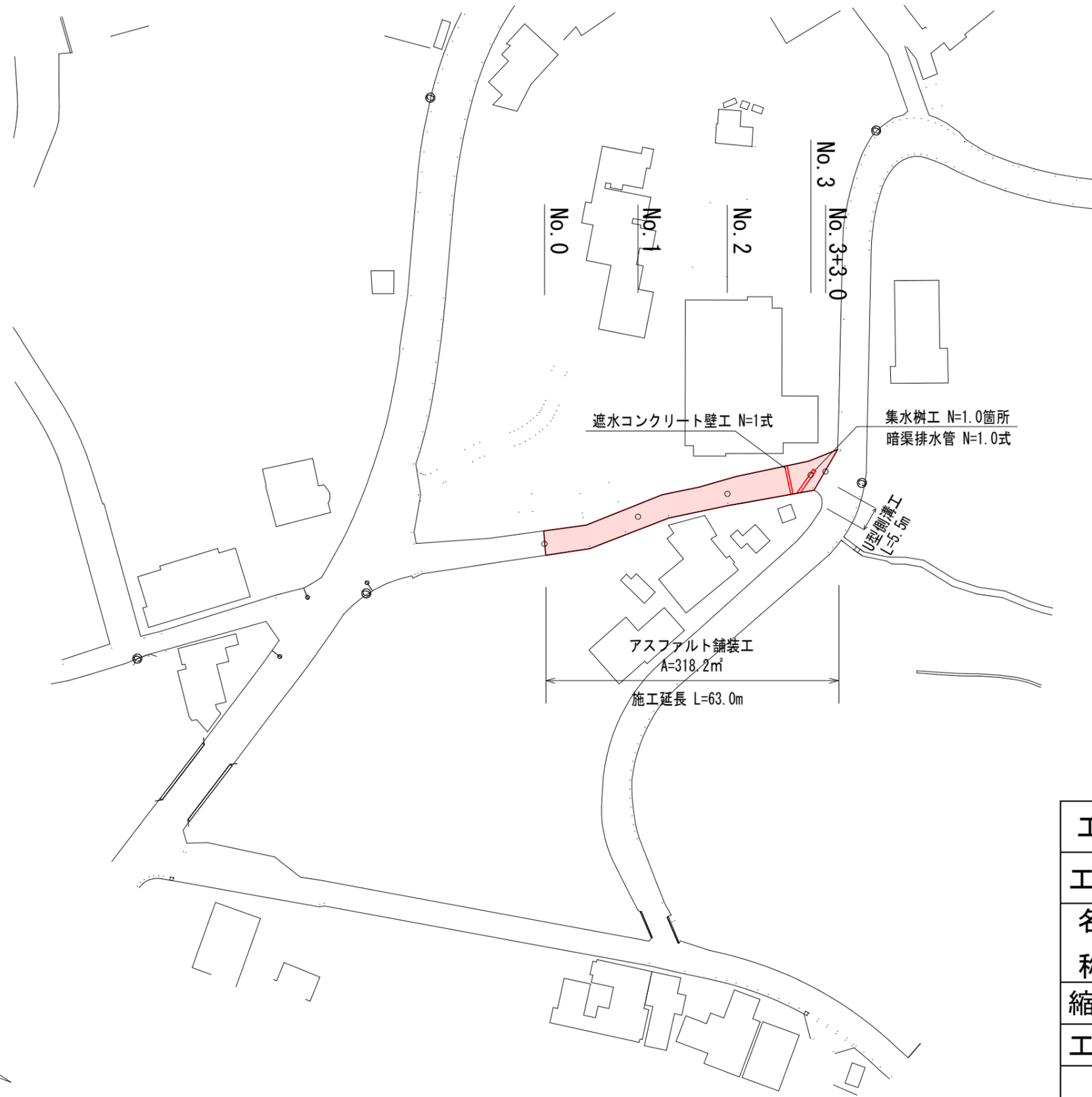


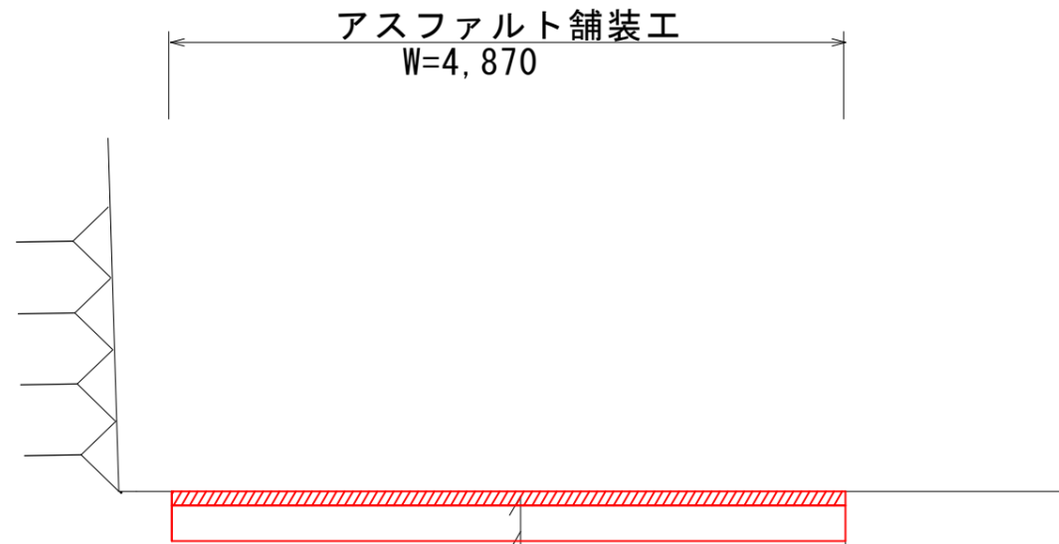
平面図



工事名	令和3年度 第3A1大001号 市道井之坂名田線 舗装工事		
工事場所	志摩市 大王町 波切 地内		
名称	平面図		
縮尺	1/1000	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図面番	号	1/5

標準断面図

NO. 2

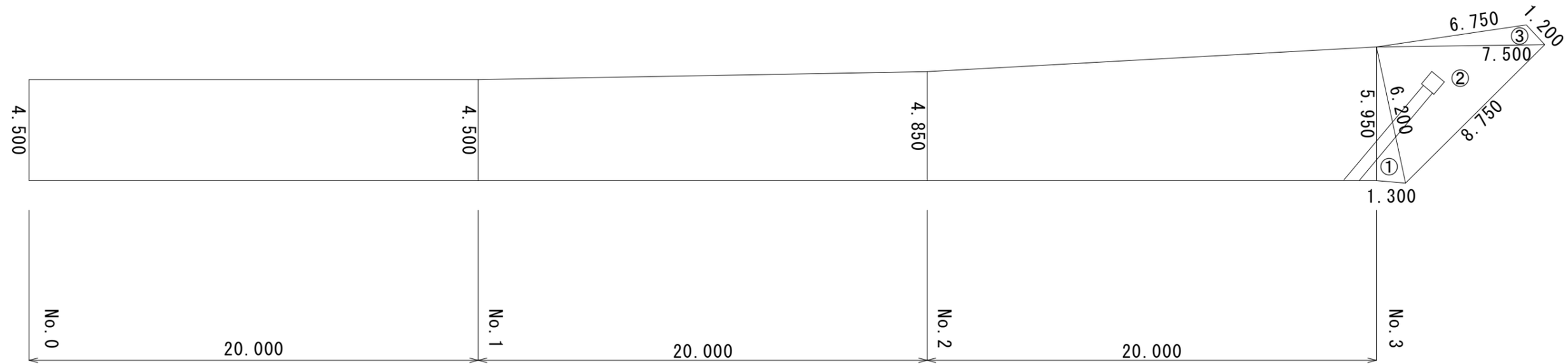


表層 再生密粒度As13 t=40

路盤 粒調碎石M-30 t=100

工事名	令和3年度 第3A1大001号 市道井之坂名田線 舗装工事		
工事場所	志摩市 大王町 波切 地内		
名称	標準断面図		
縮尺	1/50	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図番	面号	2/5

舗装工展開図



測点	距離	全幅員	平均幅員	面積
No. 0		4.500		
No. 1	20.000	4.500	4.500	90.000
No. 2	20.000	4.850	4.675	93.500
No. 3	20.000	5.950	5.400	108.000
小計			(m2)	291.500

測点	A	B	C	面積
①	5.950	6.200	1.300	3.853
②	6.200	7.500	8.750	22.804
③	7.500	6.750	1.200	3.325
小計			(m2)	29.982

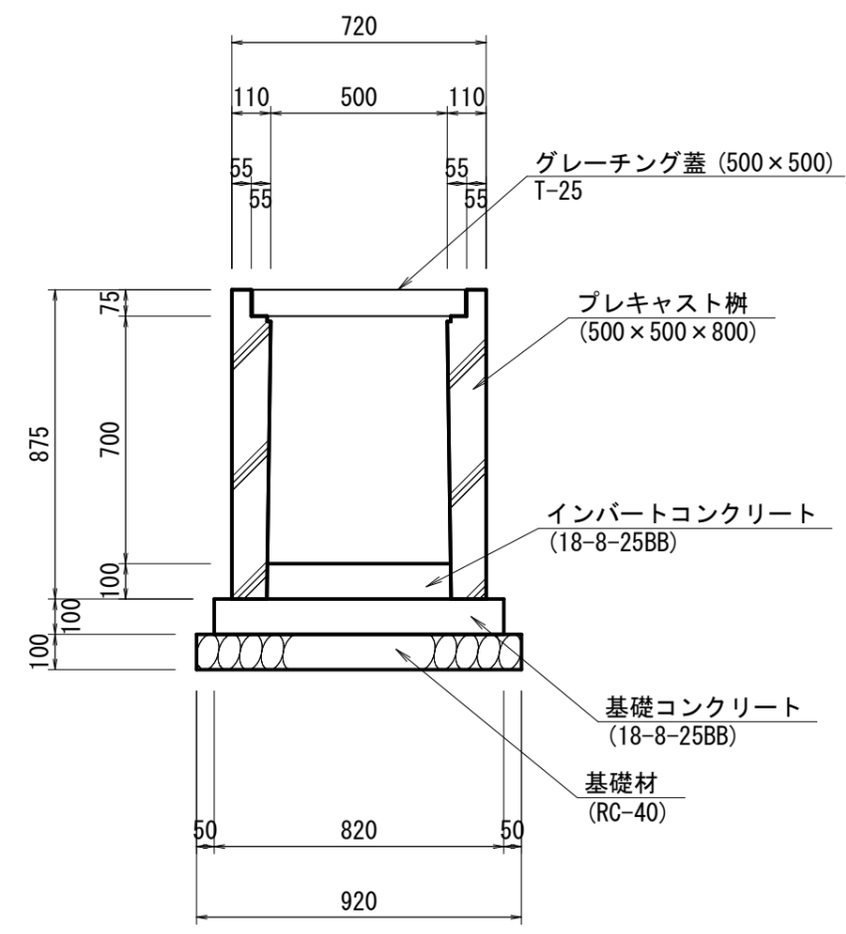
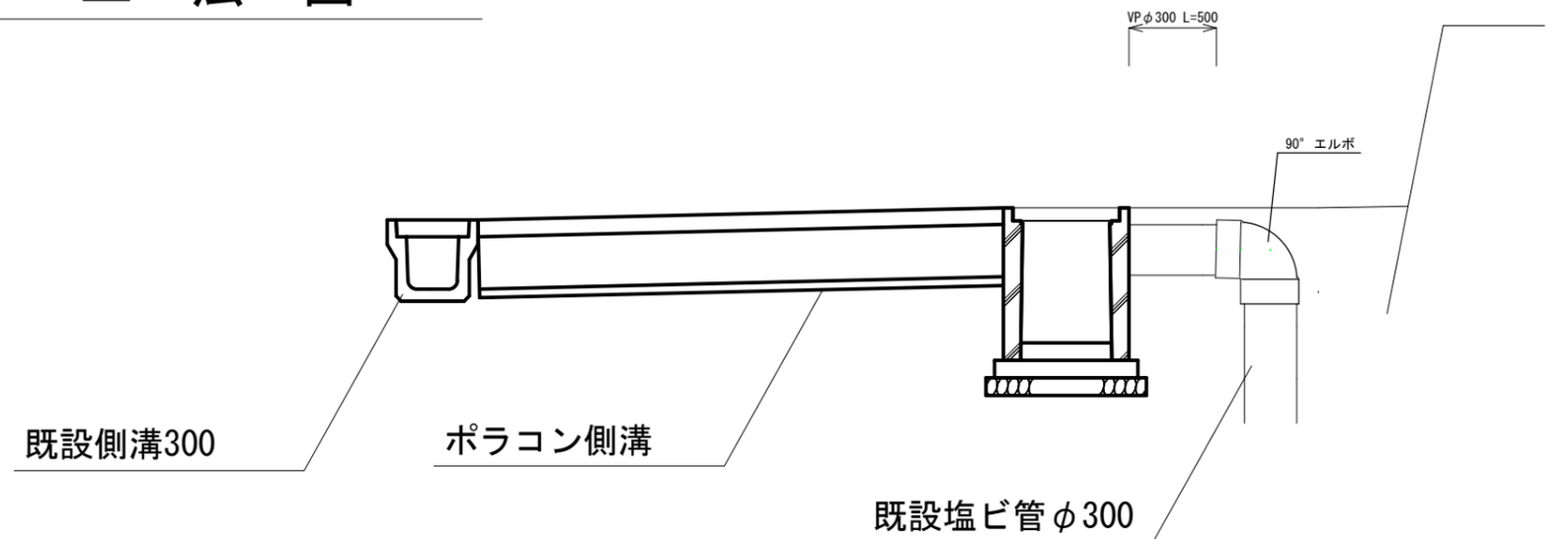
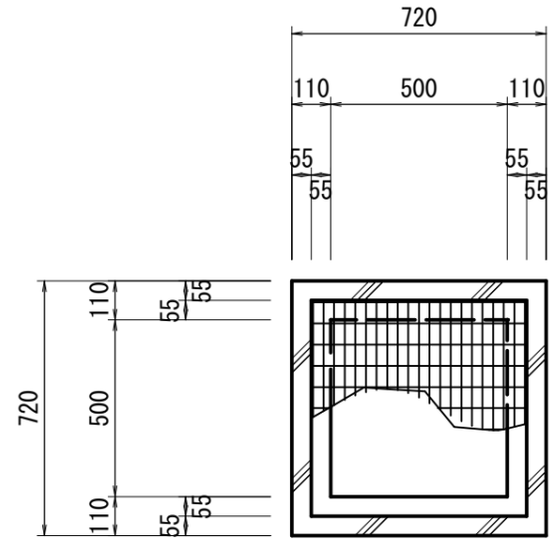
【舗装面積】

$$291.500 + 29.982 - 3.268 = 318.214$$

控除		
構造物	計算式	面積
側溝	0.50×5.50	2.750
集水柵	0.72×0.72	0.518
小計	(m2)	3.268

工事名	令和3年度 第3A1大001号 市道井之坂名田線 舗装工事		
工事場所	志摩市 大王町 波切 地内		
名称	舗装展開図		
縮尺	1/200	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図番	面号	3/5

工 法 図



集水柵工

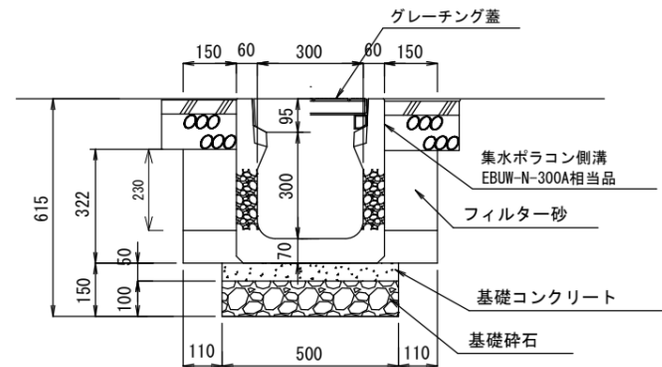
10ヶ所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト柵	500×500×800	基	10.00	
インバート コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.25	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.67	
同上型枠		m ²	3.28	
基礎材	RC-40, t=10cm	m ²	8.46	
基面整正		m ²	8.46	
グレーチング蓋	500×500 T-25	枚	10.00	

工 事 名	令和3年度 第3A1大001号 市道井之坂名田線 舗装工事		
工事場所	志摩市 大王町 波切 地内		
名 称	工 法 図 (1)		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種	1/20	設 計 者	
志 摩 市	図 面 号	4/5	

工 法 図

U型側溝工

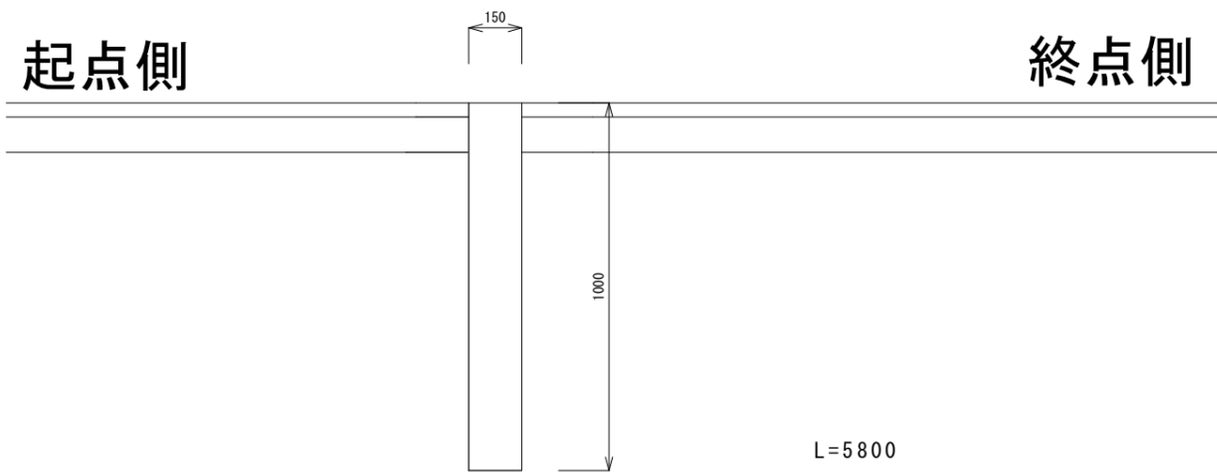


U型側溝工

10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
集水ポラコン側溝	EBUW-N-300A相当品	個	5.00	
フィルター砂	荒目砂	m ³	0.69	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.25	
同上型枠		m ²	1.00	
基礎材	RC-40, t=10cm	m ²	5.00	
基面整正		m ²	5.00	

遮水コンクリート壁工 18-8-40BB



工事名	令和3年度 第3A1大001号 市道井之坂名田線 舗装工事		
工事場所	志摩市 大王町 波切 地内		
名称	工 法 図 (2)		
縮尺	図 示	設計年月日	
工種	1/20	設 計 者	
志摩市	図 面 番 号	5/5	