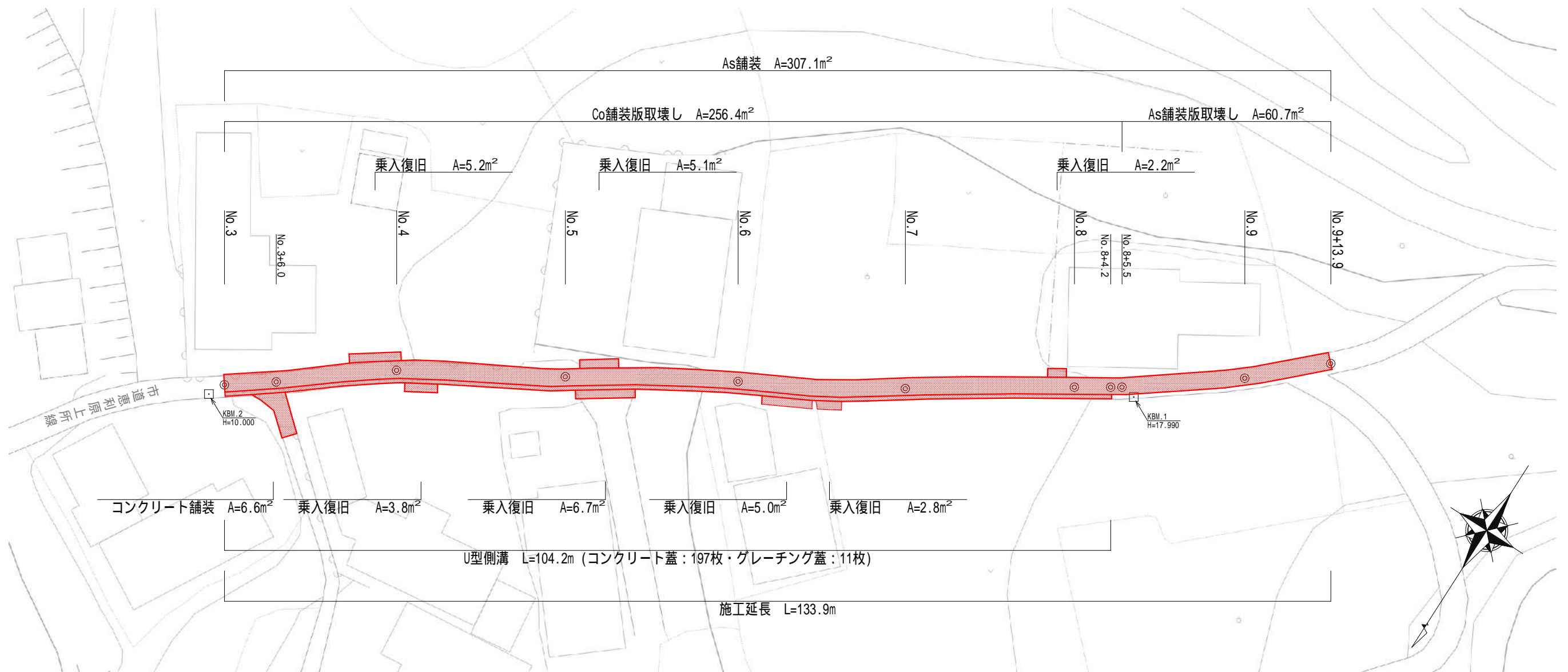
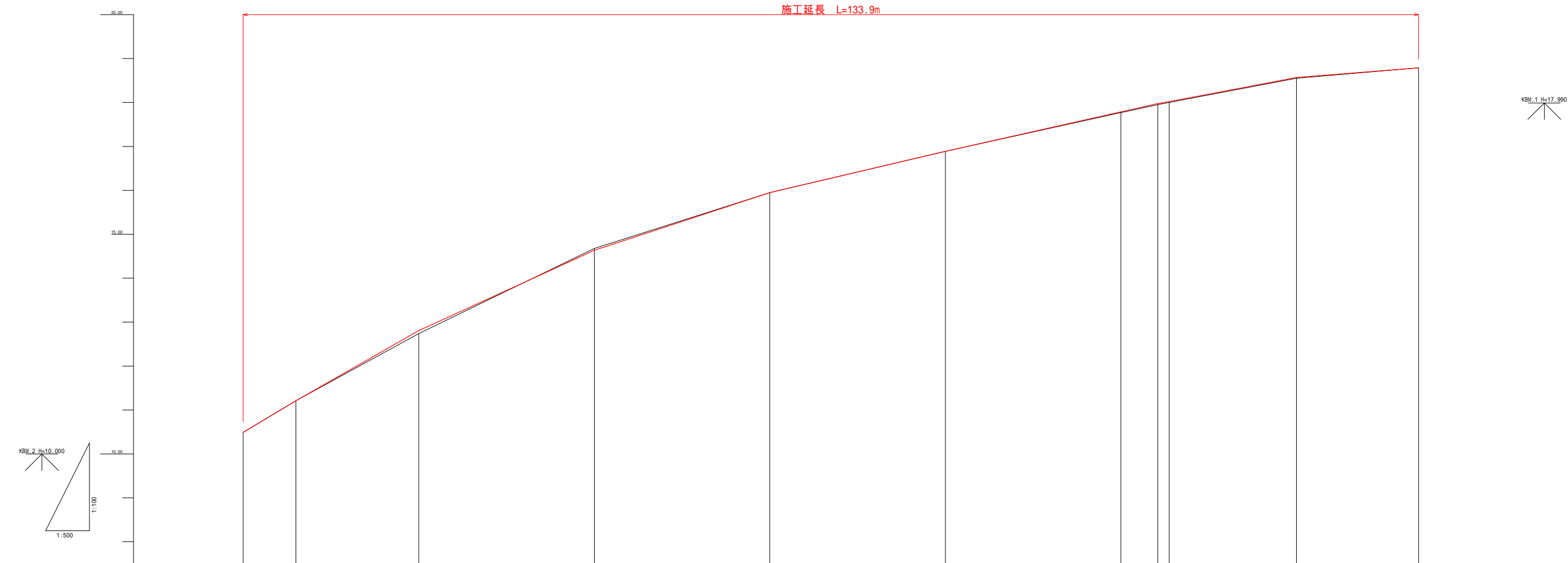


平面図 S=1:500



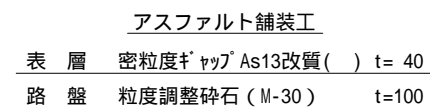
工 事 名		平成28年度 第3A1磯004号 市道恵利原上所線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 地内	
名 称	平 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1 / 7



勾 配 図										
盛 高	0.000	0.000	0.068	0.000	0.000	0.000	0.016	0.024	0.020	0.000
切 深	0.000	0.000	0.000	0.046	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
計 画 高	10.490	11.210	12.808	14.634	15.960	16.960	17.786	17.974	18.570	18.790
地 盤 高	10.49	11.21	12.74	14.68	15.95	16.89	17.77	17.95	18.55	18.79
単 距 離		6.000	14.000	20.000	20.000	20.000	20.000	4.200	14.500	13.900
追 加 距 離	60.000	66.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	164.200	180.000	193.900
測 点 名	NO.3	NO.3+6.00	NO.4	NO.5	NO.6	NO.7	NO.8	NO.8+4.20 NO.8+5.50	NO.9	NO.9+13.90

工 事 名		平成28年度 第3A1磯004号 市道恵利原上所線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 地内	
名 称	縦 断 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 番 面 号	2 / 7

No.5付近

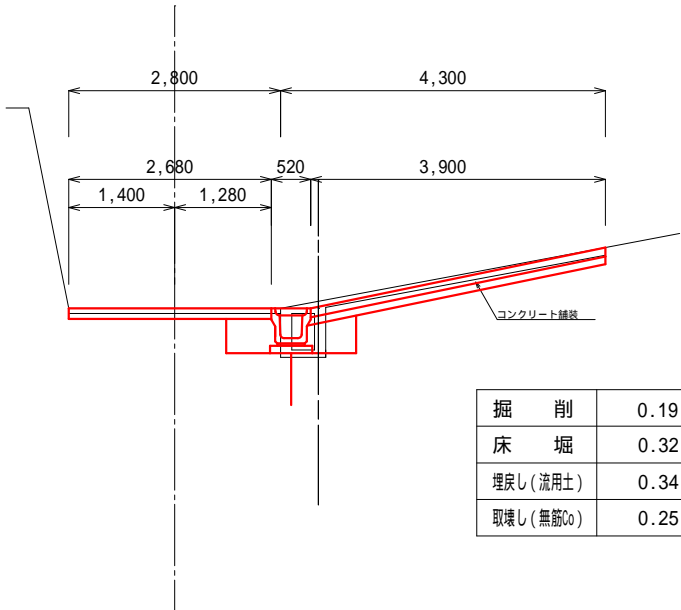


工 事 名		平成28年度 第3A1磯004号 市道恵利原上所線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 地内	
名 称	標準断面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/7

横断図 S=1:100

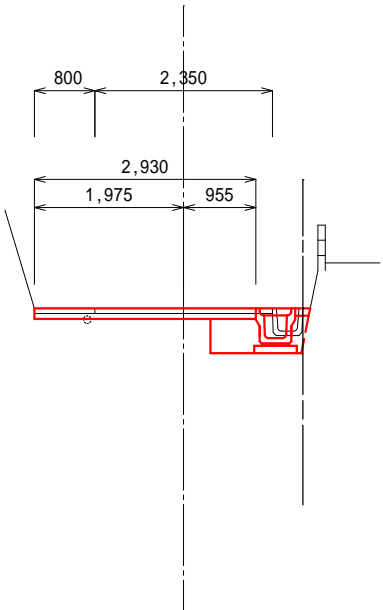
NO.3+6.0

GH=11.21
FH=11.210



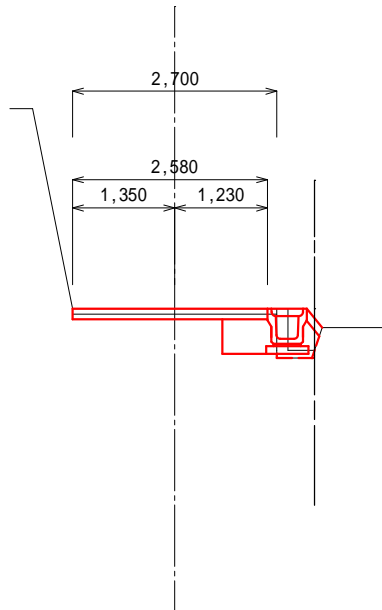
NO.5

GH=14.68
FH=14.634



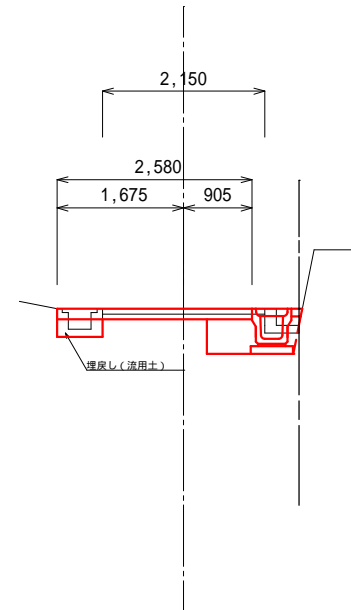
NO.3

GH=10.49
FH=10.490



NO.4

GH=12.74
FH=12.808



工事名 平成28年度 第3A1磯004号
市道恵利原上所線 道路改良工事

工事場所 志摩市 磯部町 恵利原 地内

名称 横断図 (1)

縮尺 図示 設計年月日

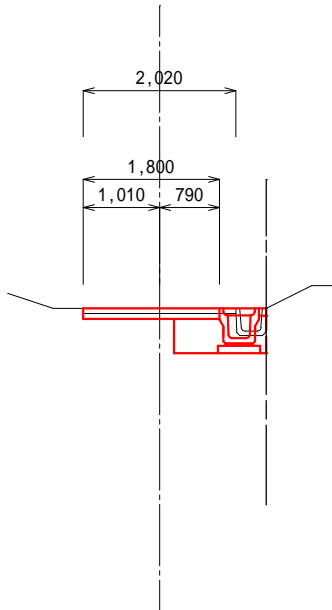
工種 設計者

志摩市 図面番 4/7

横断図 S=1:100

NO. 7

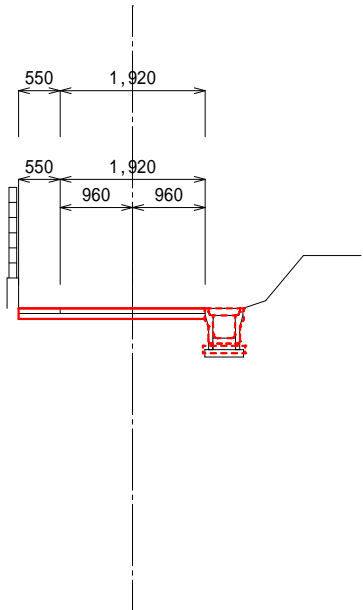
GH=16.89
FH=16.890



掘削	0.14
床堀	0.46
埋戻し(流用土)	0.34
取壊し(無筋Co)	0.06

NO. 8+4.2

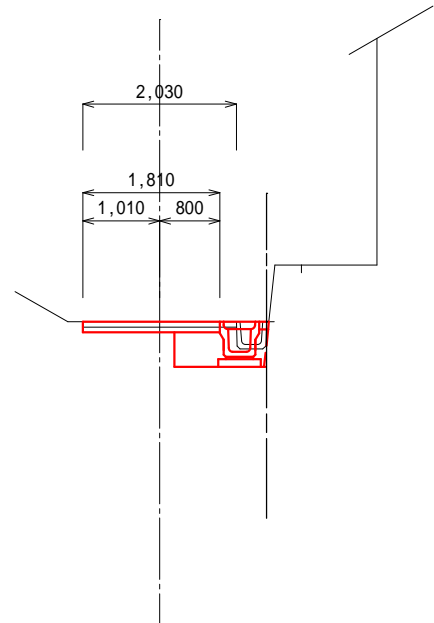
GH=17.95
FH=17.974



掘削	0.17
床堀	-
埋戻し(流用土)	-
取壊し(無筋Co)	-

NO. 6

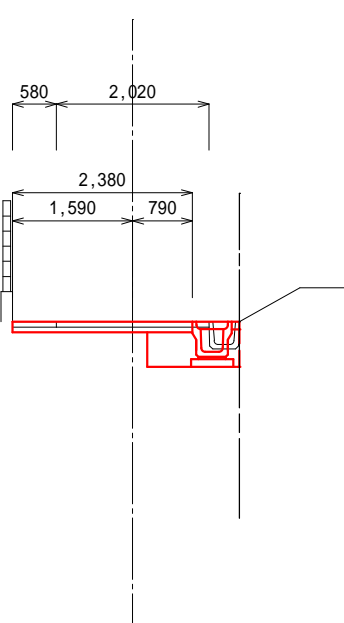
GH=15.95
FH=15.950



掘削	0.14
床堀	0.46
埋戻し(流用土)	0.34
取壊し(無筋Co)	0.06

NO. 8

GH=17.77
FH=17.786



掘削	0.17
床堀	0.46
埋戻し(流用土)	0.34
取壊し(無筋Co)	0.06

工事名 平成28年度 第3A1磯004号
市道恵利原上所線 道路改良工事

工事場所 志摩市 磯部町 恵利原 地内

名称 横断図 (2)

縮尺 図示 設計年月日

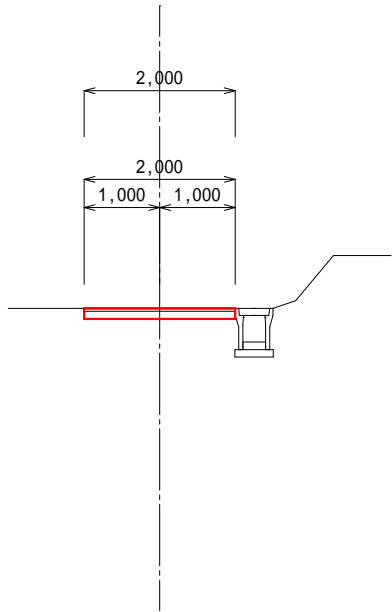
工種 設計者

志摩市 図面番 5/7

横断図 S=1:100

NO.9

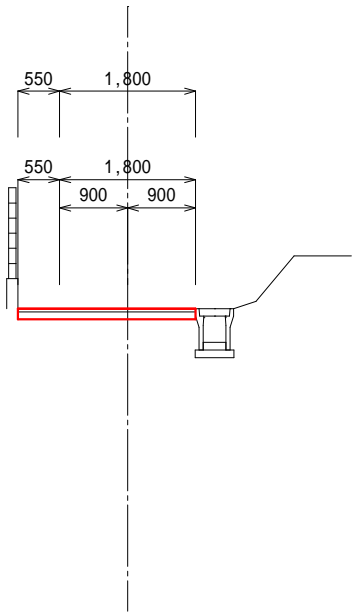
GH=18.55
FH=18.570



掘削	0.20
床堀	-
埋戻し(流用土)	-
取壊し(無筋Co)	-

NO.8+5.5

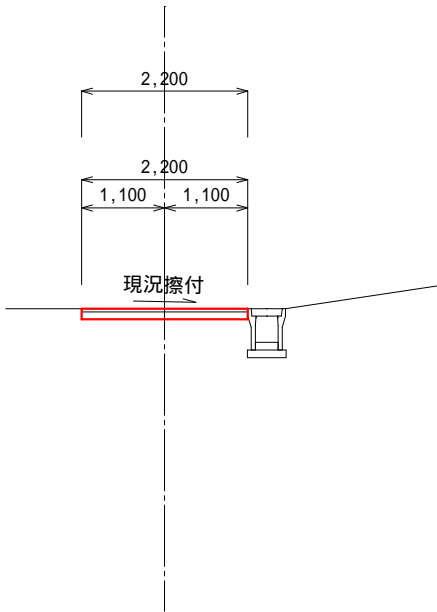
GH=18.00
FH=18.018



掘削	0.24
床堀	-
埋戻し(流用土)	-
取壊し(無筋Co)	-

NO.9+13.9

GH=18.79
FH=18.790



掘削	0.22
床堀	-
埋戻し(流用土)	-
取壊し(無筋Co)	-

工事名 平成28年度 第3A1磯004号
市道恵利原上所線 道路改良工事

工事場所 志摩市 磯部町 恵利原 地内

名称 横断図 (3)

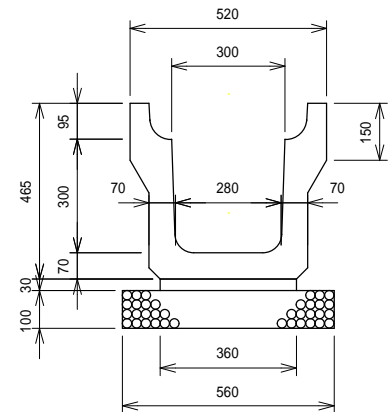
縮尺 図示 設計年月日

工種 設計者

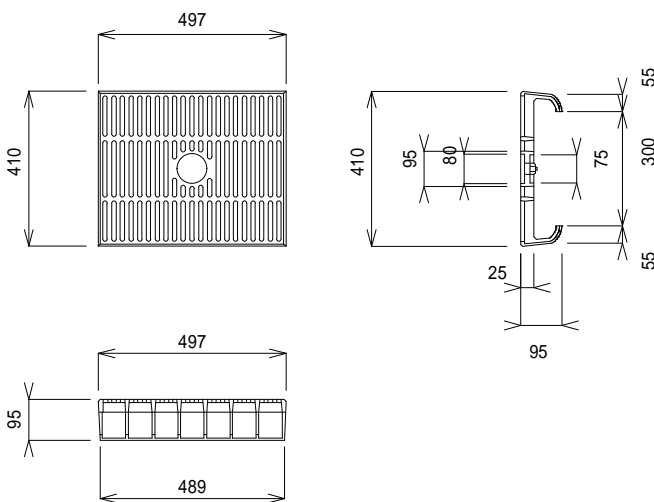
志摩市 図面番号 6/7

工法図 S=1:20

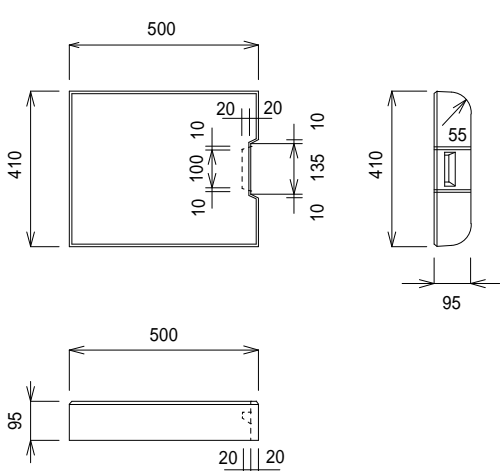
U型側溝（3種300A）
無騒音型・排水ドレン付 三重県認定リサイクル製品



ダクタイルグレーティング蓋（3種300用）
無騒音型 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）
無騒音型 滑り止め加工品
三重県認定リサイクル製品

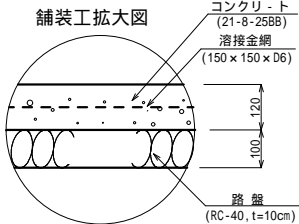
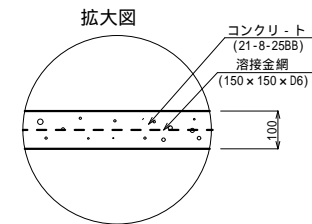


数量表				
10m当り				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
側 溝	無騒音型 排水ドレン付	個	5	三重県認定 リサイクル製品
基礎砕石	t=100 RC-40	m ³	0.560	
敷モルタル	1：3	m ³	0.108	
基面整正	土砂	m ²	5.600	

10m程度に1枚の間隔でコンクリートボンドにより接着すること。

乗入復旧

コンクリート舗装



工 事 名		平成28年度 第3A1磯004号 市道恵利原上所線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 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 番 面 号	7 / 7	