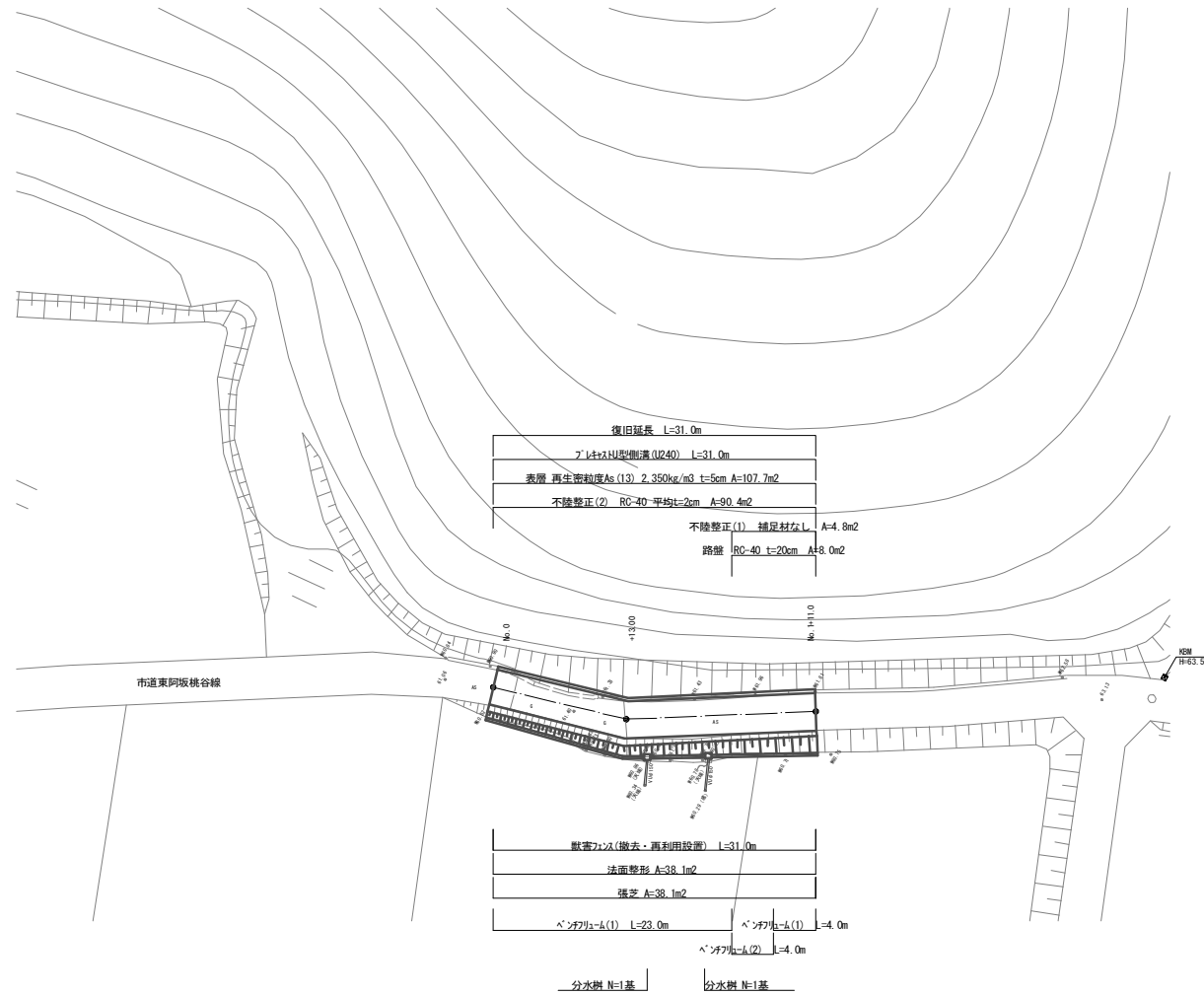


平面図  
【東阿坂桃谷線】S=1:250

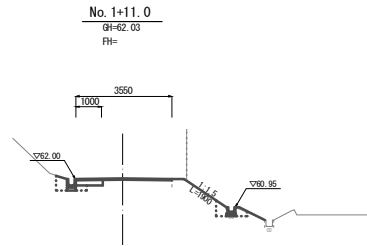


市単災	
工事名	平成29年度南道災第1号 市道東阿坂桃谷線災害復旧工事
施工箇所名	津市 白山町川口 地内
図面の種類	平面図
縮尺	S=1:250 図面番号 1/3
事業所名	津市建設部 津南工事事務所

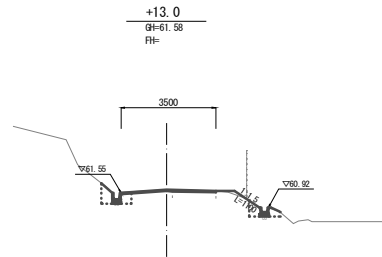
※この図面はA1サイズを原寸とする。

# 横断面図

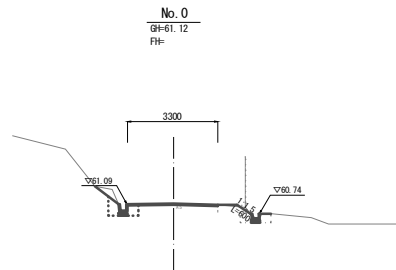
【東阿坂桃谷線】S=1:100



DL=55.0



DL=55.0



DL=55.0

道路土工 No. 1+3.0(旧形)~No. 1+11.0		
掘削	0.22	m <sup>2</sup>

法面整形(盛土部)	1.9	m
排水構造物工		
床厚	0.64	m <sup>2</sup>
埋戻し(1)RC-40	0.57	m <sup>2</sup>
埋戻し(2)流用土	0.07	m <sup>2</sup>

舗装工		
舗装厚積砂	3.55	m

No. 1+3.0(旧形)~No. 1+11.0		
不陸整正(1)	0.60	m

No. 1+3.0(旧形)~No. 1+11.0		
不陸整正(2)	2.55	m

No. 1+3.0(旧形)~No. 1+11.0		
路盤	1.00	m

表層	3.55	m
----	------	---

構造物除去工		
パイプ構造物取壊し	0.07	m <sup>2</sup>

道路土工 No. 0+13.0~No. 1+3.0		
掘削	0.03	m <sup>2</sup>

法面整形(盛土部)	1.1	m
排水構造物工		
床厚	0.70	m <sup>2</sup>
埋戻し(1)RC-40	0.62	m <sup>2</sup>
埋戻し(2)流用土	0.07	m <sup>2</sup>

舗装工		
舗装厚積砂	3.50	m

No. 0+13.0~No. 1+3.0		
不陸整正(1)	-	m

No. 0+13.0~No. 1+3.0		
不陸整正(2)	3.10	m

路盤	-	m
----	---	---

表層	3.50	m
----	------	---

構造物除去工		
パイプ構造物取壊し	0.07	m <sup>2</sup>

道路土工 No. 0		
掘削	0.21	m <sup>2</sup>

法面整形(盛土部)	0.6	m
排水構造物工		
床厚	0.71	m <sup>2</sup>
埋戻し(1)RC-40	0.64	m <sup>2</sup>
埋戻し(2)流用土	0.03	m <sup>2</sup>

舗装工 No. 0~No. 0+7.0		
舗装厚積砂	3.30	m

不陸整正(1)	-	m
---------	---	---

不陸整正(2)	2.90	m
---------	------	---

路盤	-	m
----	---	---

表層	3.30	m
----	------	---

構造物除去工		
パイプ構造物取壊し	0.07	m <sup>2</sup>

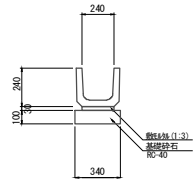
市単災			
工事名	平成29年度南道災第1号 市道東阿坂桃谷線災害復旧工事		
施工箇所名	津市 白山町川口 地内		
図面の種類	横断面図		
縮尺	S=1:100	図面番号	2/3
事業所名	津市建設部 津南工事事務所		

※この図面はA1サイズを原寸とする。

# 工 法 図

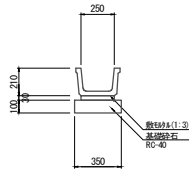
## 【東阿坂桃谷線】

プラスチック型側溝 S=1/20



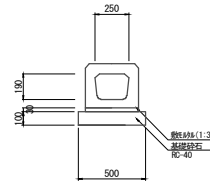
名称	規格	単位	数量	備考
プラスチック型側溝	U240	本	16.5	併作確認品
鉄筋	1:3	m <sup>3</sup>	0.07	
基礎砕石	R=40	m <sup>2</sup>	3.40	

ベンチリューム(1) S=1/20



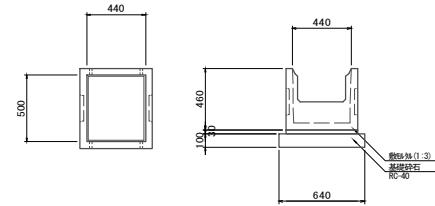
名称	規格	単位	数量	備考
ベンチリューム(1)	BF250	本	5.00	併作確認品
鉄筋	1:3	m <sup>3</sup>	0.08	
基礎砕石	R=40	m <sup>2</sup>	3.50	

ベンチリューム(2) S=1/20



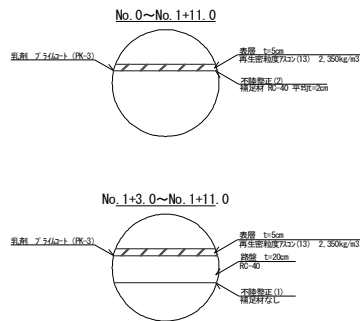
名称	規格	単位	数量	備考
ベンチリューム(2)	BF250	本	10.0	取付部 1.4 併作確認品
鉄筋	1:3	m <sup>3</sup>	0.08	
基礎砕石	R=40	m <sup>2</sup>	5.00	

分水樹 S=1/20

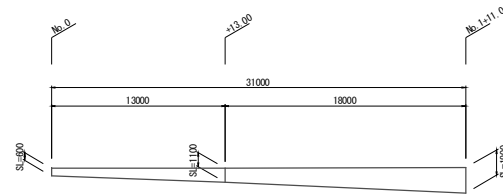


名称	規格	単位	数量	備考
分水樹		基	10.0	(併用)
鉄筋	1:3	m <sup>3</sup>	0.10	
基礎砕石	R=40	m <sup>2</sup>	4.48	
塩ビ管	Wφ150	本	1.00	
分水径	φ150	個	10.00	

舗装構成 S=1/20



張芝工展開図 S=1/200



市単災			
工事名	平成29年度南道災第1号 市道東阿坂桃谷線災害復旧工事		
施工箇所名	津市 白山町川口 地内		
図面の種類	工 法 図		
縮 尺	図示	図面番号	3/3
事業所名	津市建設部 津南工事事務所		

※この図面はA1サイズを原寸とする。