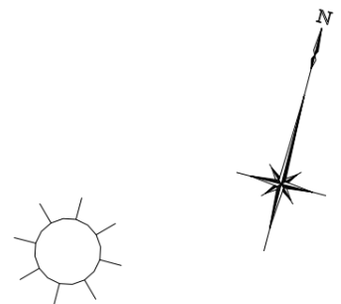
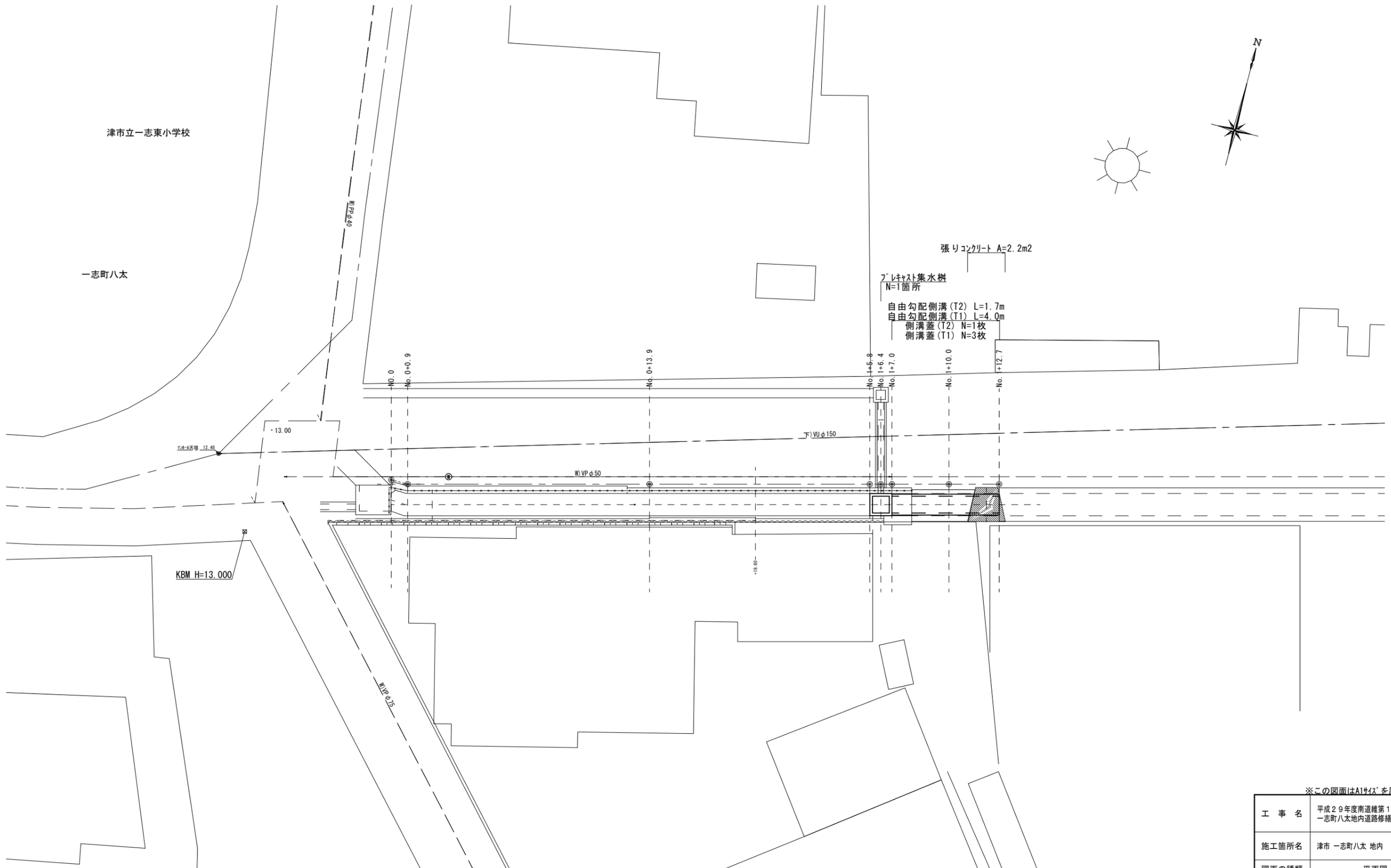


平面図
S=1:100

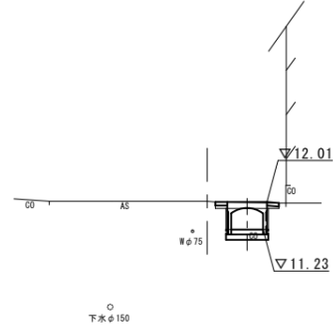


※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度南道線第13号 一志町八太地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市 一志町八太 地内		
図面の種類	平面図		
縮尺	S=1:100	図面番号	1/3
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

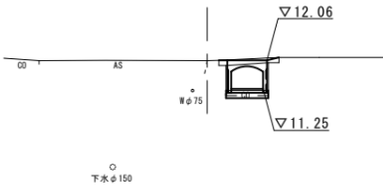
横断面図
S=1:100

No. 1+12.7
GH=12.03



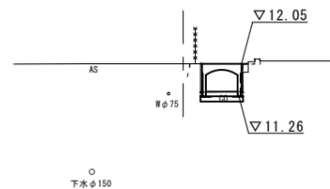
No. 1+12.7			
作業	床張り	m2	0.17
	埋戻し	m2	-
舗装	舗装層	m	-
	不陸修正	m	-
	表層	m	-
コンクリート	構造物取壊し	m2	0.18
開削	コンクリート	m2	0.14

No. 1+10.0
GH=12.05



No. 1+10.0			
作業	床張り	m2	0.08
	埋戻し	m2	-
舗装	舗装層	m	-
	不陸修正	m	-
	表層	m	-
コンクリート	構造物取壊し	m2	0.18
開削	コンクリート	m2	0.11

No. 1+7.0
GH=12.05



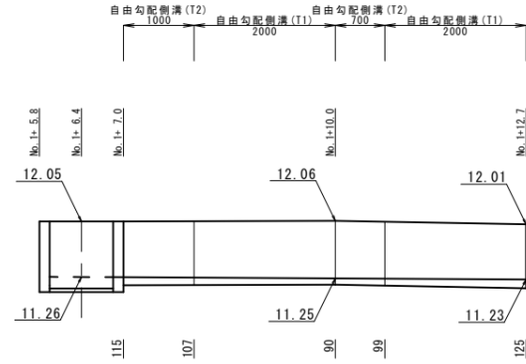
No. 1+5.8~No. 1+7.0			
作業	床張り	m2	0.15
	埋戻し	m2	-
舗装	舗装層	m	-
	不陸修正	m	-
	表層	m	-
コンクリート	構造物取壊し	m2	0.18
開削	コンクリート	m2	0.08

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度南道線第13号 一志町八太地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市一志町八太 地内		
図面の種類	横断面図		
縮尺	S=1:100	図面番号	2/3
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		

各種構造図

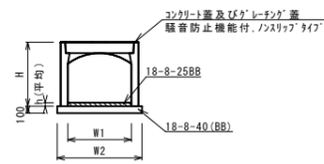
自由勾配側溝展開図



DL=9.00

DL=9.00

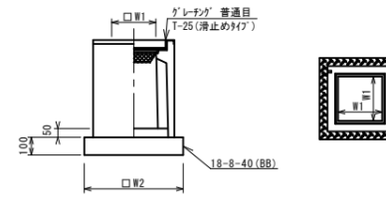
自由勾配側溝(T1)



自由勾配側溝(T1)		10.0m当り	
名称	規格	単位	数量
自由勾配側溝	標準用	名称 900×700 本	5.00
インパコナクリート	18-8-25BB	m3	0.95
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	1.20
同上型枠		m2	2.00
基面整正		m2	12.0
H	mm		905
h	mm		105
W1	mm		900
W2	mm		1200
摘要			

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プレキャスト集水樹

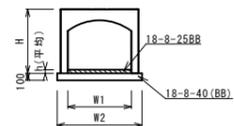


※グレーチングについて、110°開閉式、観音開、重量軽減装置付を用いること。

プレキャスト集水樹 10箇所当り

プレキャスト集水樹		10箇所当り	
名称	規格	単位	数量
プレキャスト集水樹		基	10.00
インパコナクリート	18-8-25(BB)	m3	0.41
基礎材	RC-40	m2	-
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m3	1.44
同上型枠		m2	4.80
基面整正		m2	14.4
タイプ			900×900×100
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目
W1	mm		900
W2	mm		1200
備考			

自由勾配側溝(T2)



自由勾配側溝(T2)		10.0m当り	
名称	規格	単位	数量
自由勾配側溝	縦断縮尺	名称 900×700 本	5.00
インパコナクリート	18-8-25BB	m3	0.94
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	1.20
同上型枠		m2	2.00
基面整正		m2	12.0
H	mm		905
h	mm		104
W1	mm		900
W2	mm		1200
摘要			

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度南道線第13号 一志町八太地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市一志町八太地内		
図面の種類	各種構造図		
縮尺	図示	図面番号	3/3
事務所名	津市建設部 津南工事事務所		