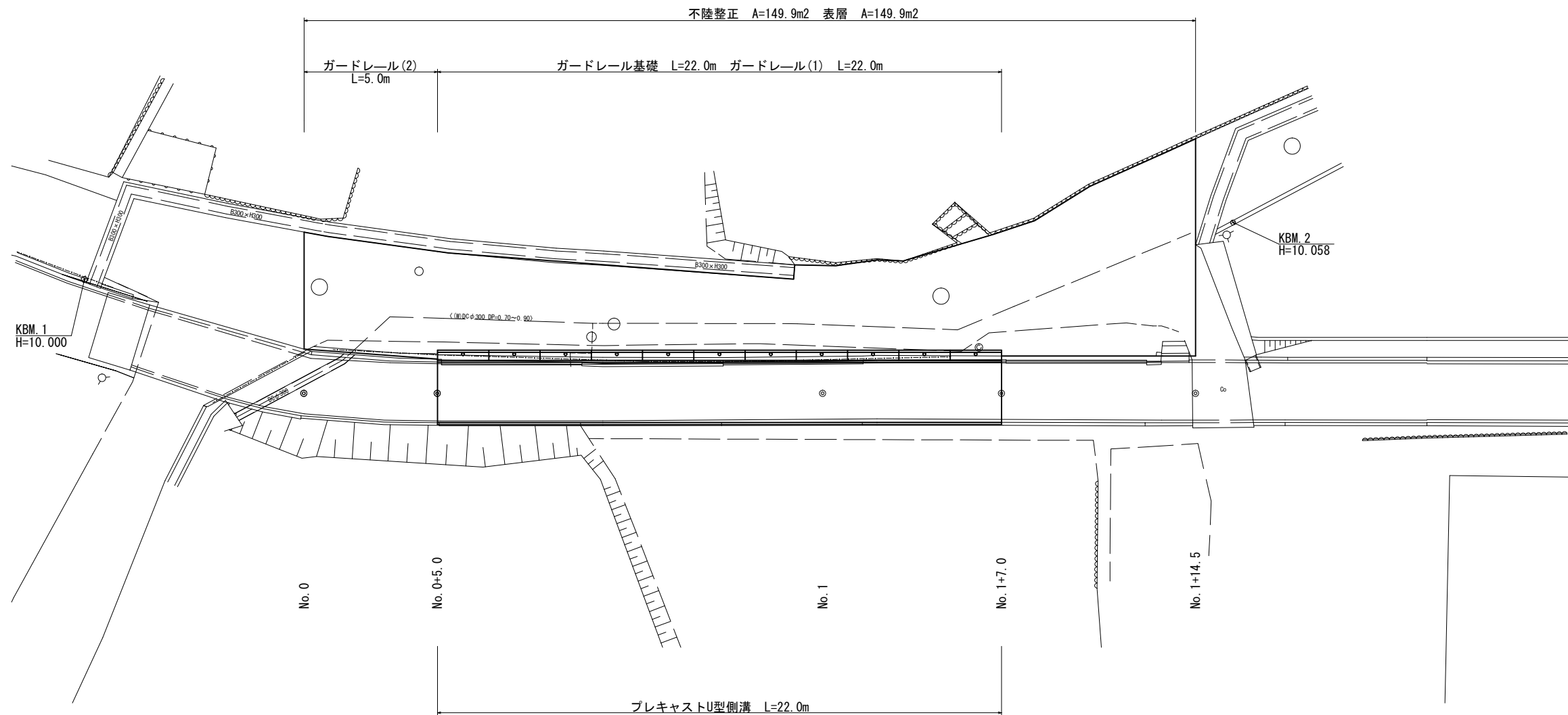


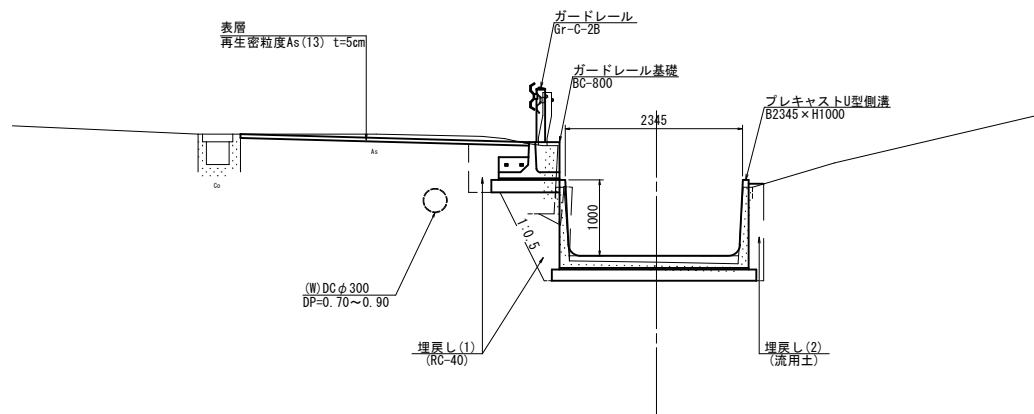
平面図

S=1:100



標準横断面図

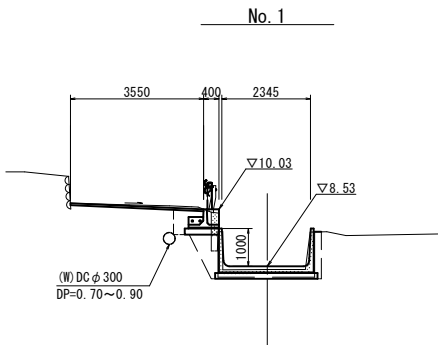
S=1:50



※本図面はA1サイズを原寸とする。

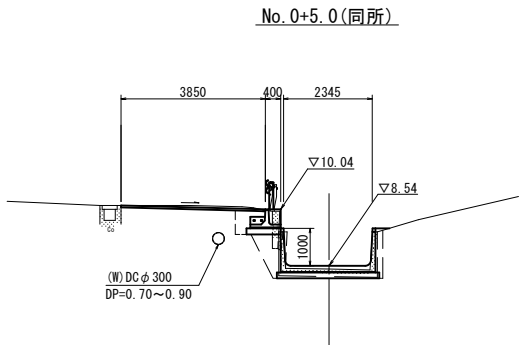
工 事 名	令和6年度南道維第7号 一志町高野地内道路改修工事		
施工箇所名	津市一志町高野地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮 尺	図 示	図面番号	1/4
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

横断面図
S=1:100



No.1		
床掘り	1.5	m2
埋戻し(1)	0.85	m2
埋戻し(2)	0.23	m2
舗装版破砕(1)	0.65	m
舗装版破砕(2)	2.70	m
不陸整正	3.55	m
表層	3.55	m
コンクリート構造物取壊し	1.0	m2

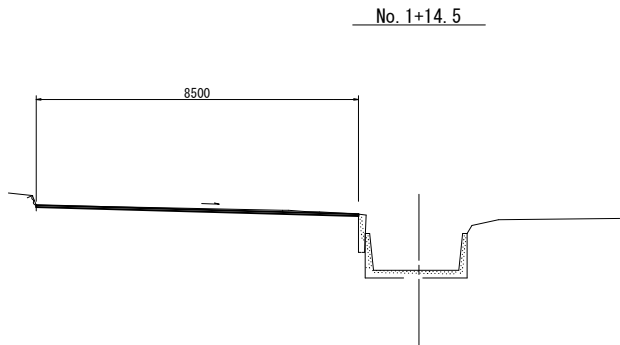
DL=5.000



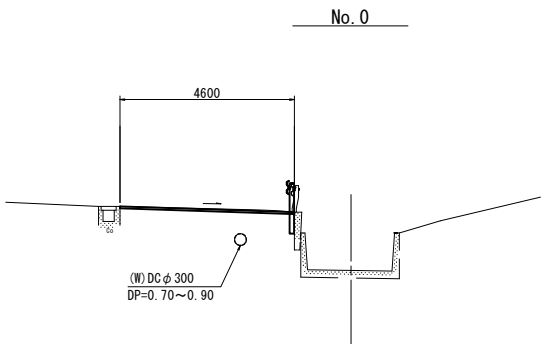
No.0+5.0		
床掘り	-	m2
埋戻し(1)	-	m2
埋戻し(2)	-	m2
舗装版破砕(1)	-	m
舗装版破砕(2)	3.75	m
不陸整正	3.85	m
表層	3.85	m
コンクリート構造物取壊し	-	m2

No.0+5.0(同所)		
床掘り	1.4	m2
埋戻し(1)	0.85	m2
埋戻し(2)	0.26	m2
舗装版破砕(1)	0.75	m
舗装版破砕(2)	3.00	m
不陸整正	3.85	m
表層	3.85	m
コンクリート構造物取壊し	1.0	m2

DL=5.000

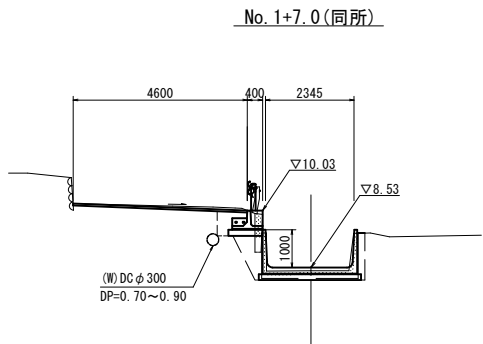


No.1+14.5		
床掘り	-	m2
埋戻し(1)	-	m2
埋戻し(2)	-	m2
舗装版破砕(1)	-	m
舗装版破砕(2)	6.50	m
不陸整正	8.50	m
表層	8.50	m
コンクリート構造物取壊し	-	m2



No.0		
床掘り	-	m2
埋戻し(1)	-	m2
埋戻し(2)	-	m2
舗装版破砕(1)	-	m
舗装版破砕(2)	4.60	m
不陸整正	4.60	m
表層	4.60	m
コンクリート構造物取壊し	-	m2

DL=5.000



No.1+7.0		
床掘り	1.5	m2
埋戻し(1)	0.85	m2
埋戻し(2)	0.23	m2
舗装版破砕(1)	0.65	m
舗装版破砕(2)	3.20	m
不陸整正	4.00	m
表層	4.00	m
コンクリート構造物取壊し	1.0	m2

No.1+7.0(同所)		
床掘り	-	m2
埋戻し(1)	-	m2
埋戻し(2)	-	m2
舗装版破砕(1)	-	m
舗装版破砕(2)	3.85	m
不陸整正	4.00	m
表層	4.00	m
コンクリート構造物取壊し	-	m2

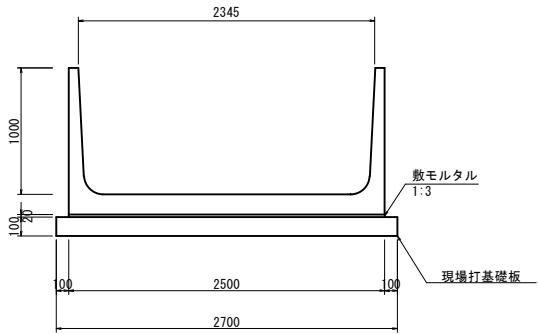
DL=5.000

※本図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和6年度南道線第7号 一志町高野地内道路改修工事		
施工箇所名	津市一志町高野地内		
図面の種類	横断面図		
縮尺	S=1:100	図面番号	2/4
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

各種構造図

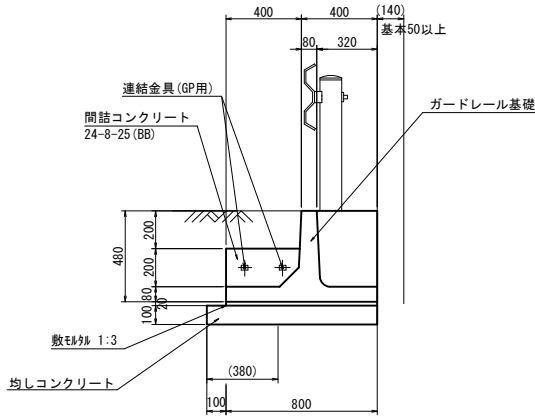
プレキャストU型側溝
S=1:30



プレキャストU型側溝					10m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考	
プレキャストU型側溝	2345×1000×1000	本	10.00	NS7plus-L同等品以上	
敷モルタル	1:3	m3	0.50		
現場打基礎板		枚	10.00		
基面整正		m2	27.00		
参考重量		kg	1350.0		

※HT1500を加工して使用すること。

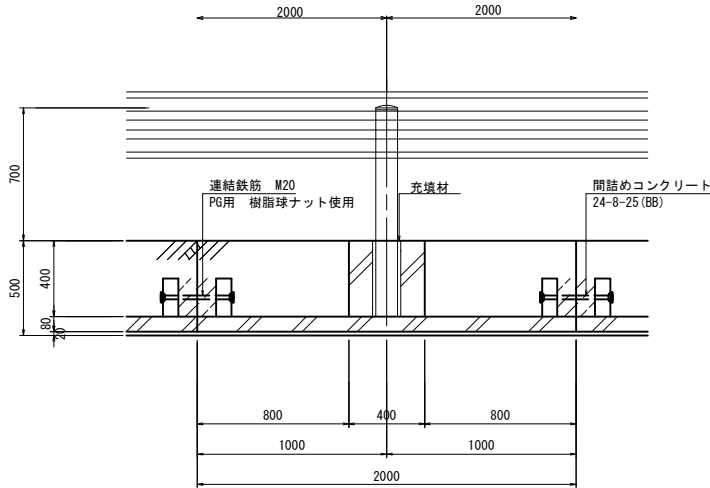
標準図
S=1:20



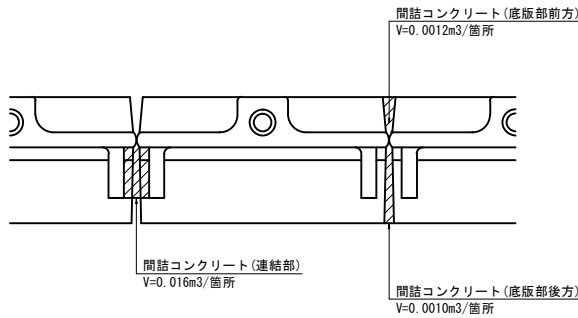
ガードレール基礎					10m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考	
ガードレール基礎	BC-800	本	5.00	プレキャスト同等品以上	
均しコンクリート	18-8-40 (BB)	m3	0.90		
均し型枠		m2	1.00		
間詰コンクリート	24-8-25BB	m3	0.09		
止型枠	連結部	m2	0.25		
連結金具	PG用金具	本	10.00		
敷モルタル	1:3BB	m3	0.16		
基面整正		m2	9.00		

ガードレール基礎構造図

立面図
S=1:20



詳細図
S=1:30



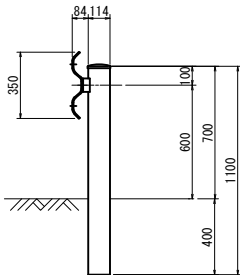
現場打基礎板
S=1:20



現場打基礎板					10枚当り
名 称	規 格	数 量	単 位	適 用	
コンクリート	18-8-25 (BB)	2.70	m3		
同上型枠		4.74	m2		
路盤紙	クラフト紙	27.00	m2		
溶接金網	φ6 150×150	23.40	m2		
W1		0.90	m		
W2		2.60	m		
参考重量		635	kg	1枚当り重量	

ガードレール(1)詳細図

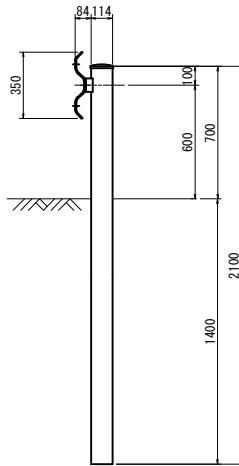
S=1:20



ガードレール(1)					10m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考	
ガードレール	Gr-C-2B	m	10.00		

ガードレール(2)詳細図

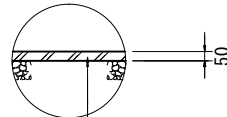
S=1:20



ガードレール(2)					10m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考	
ガードレール	Gr-C-4E	m	10.00		

舗装工構造図

S=1:20



表層：再生密粒度As(13) 2.35t/m3 t=5cm
乳剤：プライムコート(PK-3)
不陸整正：補足材(RC-40) t=1cm

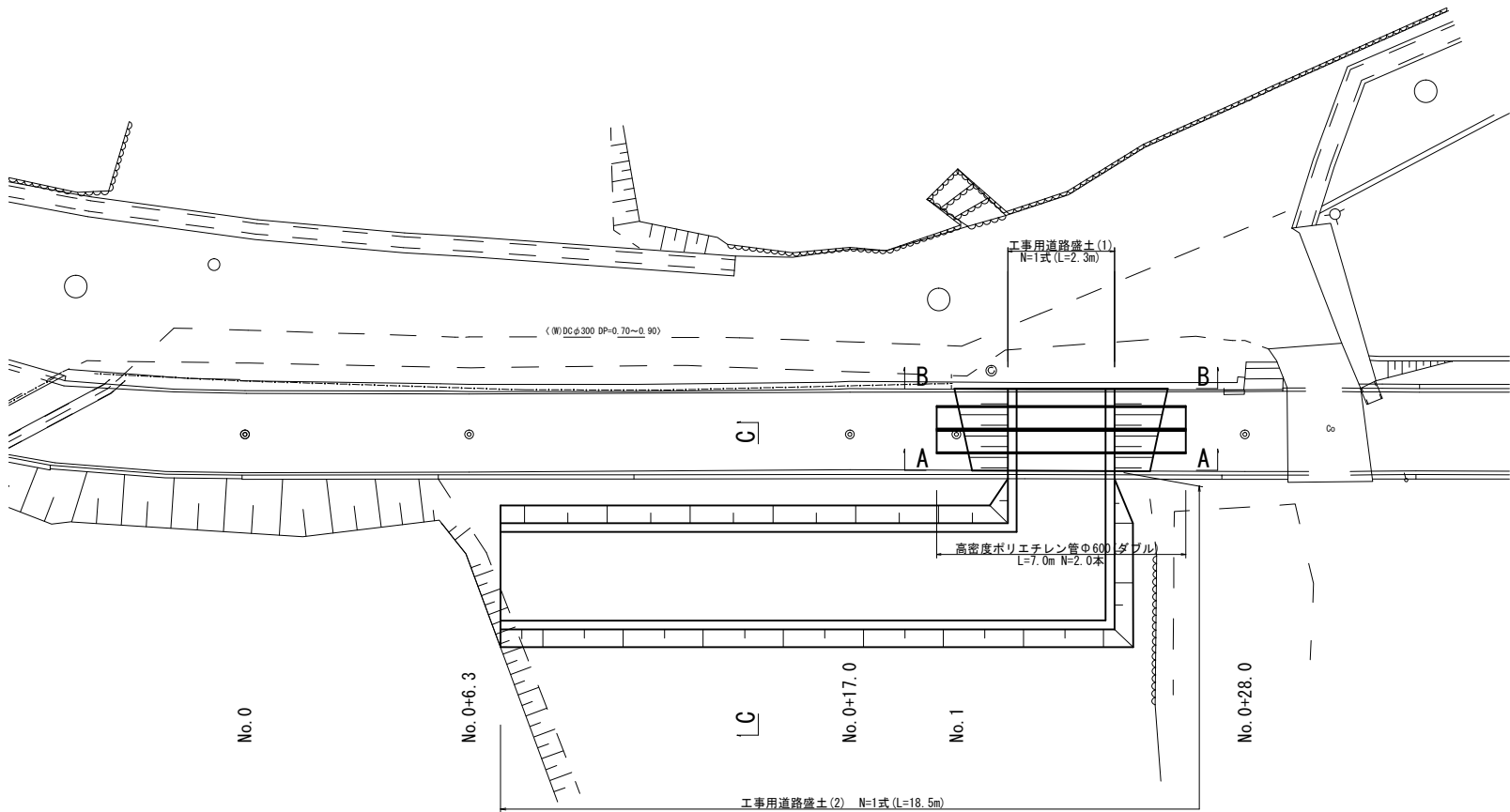
※本図面はA1サイズを原寸とする。

工 事 名	令和6年度南道線第7号 一志町高野地内道路改修工事		
施工箇所名	津市一志町高野地内		
図面の種類	各種構造図		
縮 尺	図 示	図面番号	3/4
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

仮設計画図
【参考】

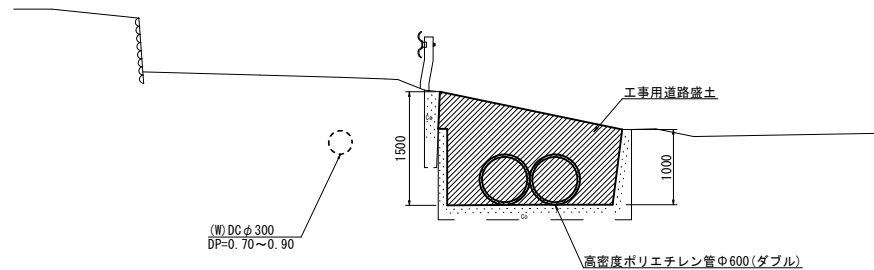
平面図

S=1:100



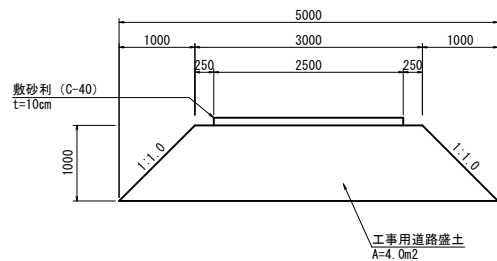
横断面図

S=1:50



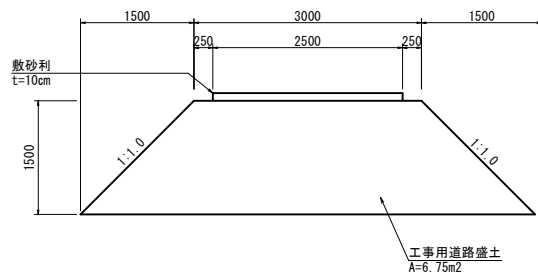
A-A断面

S=1:50



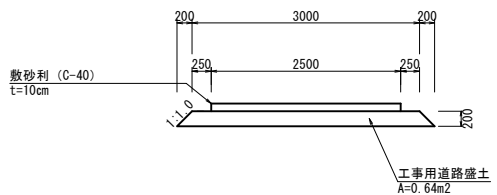
B-B断面

S=1:50



C-C断面

S=1:50



※本図面はA1サイズを原寸とする。

工 事 名	令和6年度南道維第7号 一志町高野地内道路改修工事		
施工箇所名	津市一志町高野地内		
図面の種類	仮設計画図【参考】		
縮 尺	図 示	図面番号	4/4
事業所名	津市建設部津南工事事務所		