

平面図

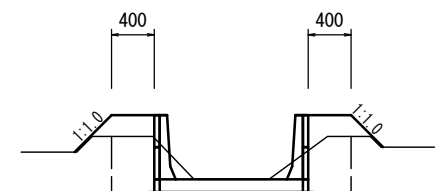
S=1:500



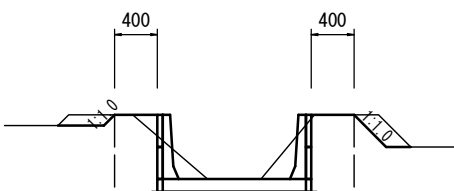
横断面図

S=1:50

No. 0～No. 0+18.8



No. 1+2.8～No. 3+16.6



※この図面はA2サイズを原寸とする。

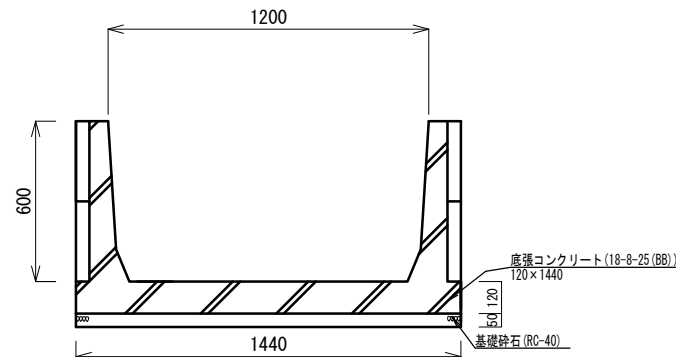
	No. 0	+14.8	+18.8	No. 1	+2.8	No. 2	No. 3	+16.6
掘 削	0.15 m ²	0.15 m ²	0.15 m ²	-	0.33 m ²	0.33 m ²	0.33 m ²	0.33 m ²
床 堀 り	0.71 m ²	0.71 m ²	0.71 m ²	-	0.89 m ²	0.89 m ²	0.89 m ²	0.89 m ²
埋 戻	0.35 m ²	0.35 m ²	0.35 m ²	-	0.46 m ²	0.46 m ²	0.46 m ²	0.46 m ²
畦 畦 盛 土	0.37 m ²	0.37 m ²	0.37 m ²	-	0.22 m ²	0.22 m ²	0.22 m ²	0.22 m ²
法面整形(盛土部)	0.90 m	0.90 m	0.90 m	-	0.56 m	0.56 m	0.56 m	0.56 m

工 事 名	令和5年度 農基補第5号 河芸町西千里地内水路改修工事		
施工箇所名	津市河芸町西千里地内		
図面の種類	平面図・横断面図		
縮 尺	図 示	図面番号	1 / 2
事業所名	津市農林水産部農業基盤整備課		

工法図

鉄筋コンクリート柵渠

S=1 : 20



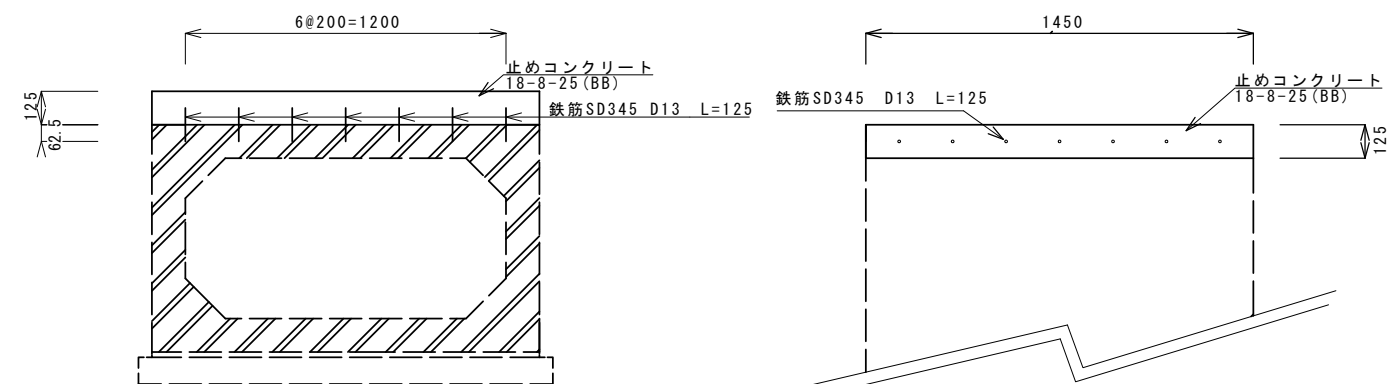
鉄筋コンクリート柵渠

15m 当り

名 称	規 格	単位	数 量
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	B1200 × H600	本	10.0
鉄筋コンクリート柵板	B300 × L1495 t=50	枚	40.0
底張コンクリート	18-8-25 (BB)	m ³	2.38
基礎碎石	RC-40 t=5cm	m ²	21.6
基面整正		m ²	21.6

止めコンクリート

S=1 : 20



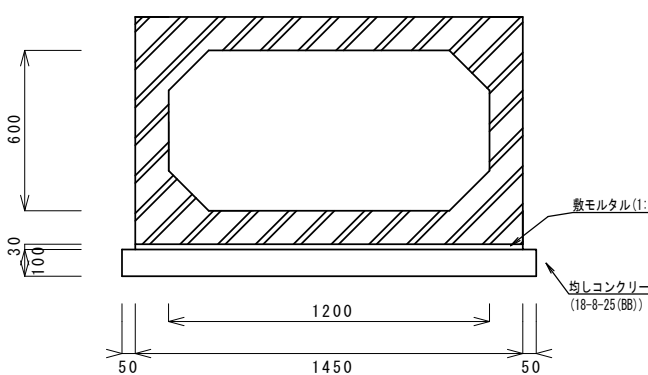
止めコンクリート

10箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量
コンクリート	18-8-25 (BB)	m ³	0.23
同上型枠		m ²	3.94
鉄筋	SD345 D13 L=125	kg	8.71

プレキャストボックス

S=1 : 20



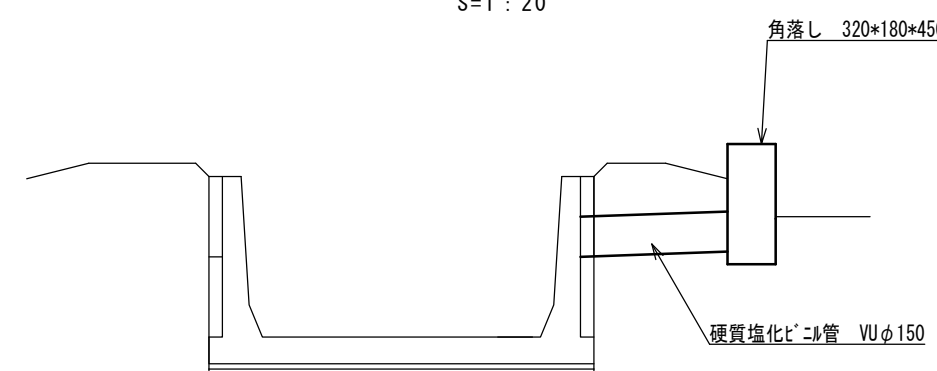
プレキャストボックス

10m 当り

名 称	規 格	単位	数 量
ボックスカルバート	B1200×H600 L=1000 t=14	m	10.0
敷モルタル	1:3	m ³	0.44
均しコンクリート	18-8-25 (BB)	m ³	1.55
同上型枠		m ²	2.00
基面整正		m ²	15.5

排水接続

S=1 : 20



排水接続

1箇所 当り

	規 格	単位	数 量	摘 要
角落し	320*180*450	箇所	1.00	リサイクル認定製品
硬質塩化ビニル管	VU φ150	m	0.50	

※この図面はA2サイズを原寸とする。

工 事 名	令和5年度 農基補第5号 河芸町西千里地内水路改修工事		
施工箇所名	津市河芸町西千里地内		
図面の種類	工 法 図		
縮 尺	S=1:20	図面番号	2 / 2
事業所名	津市農林水産部農業基盤整備課		