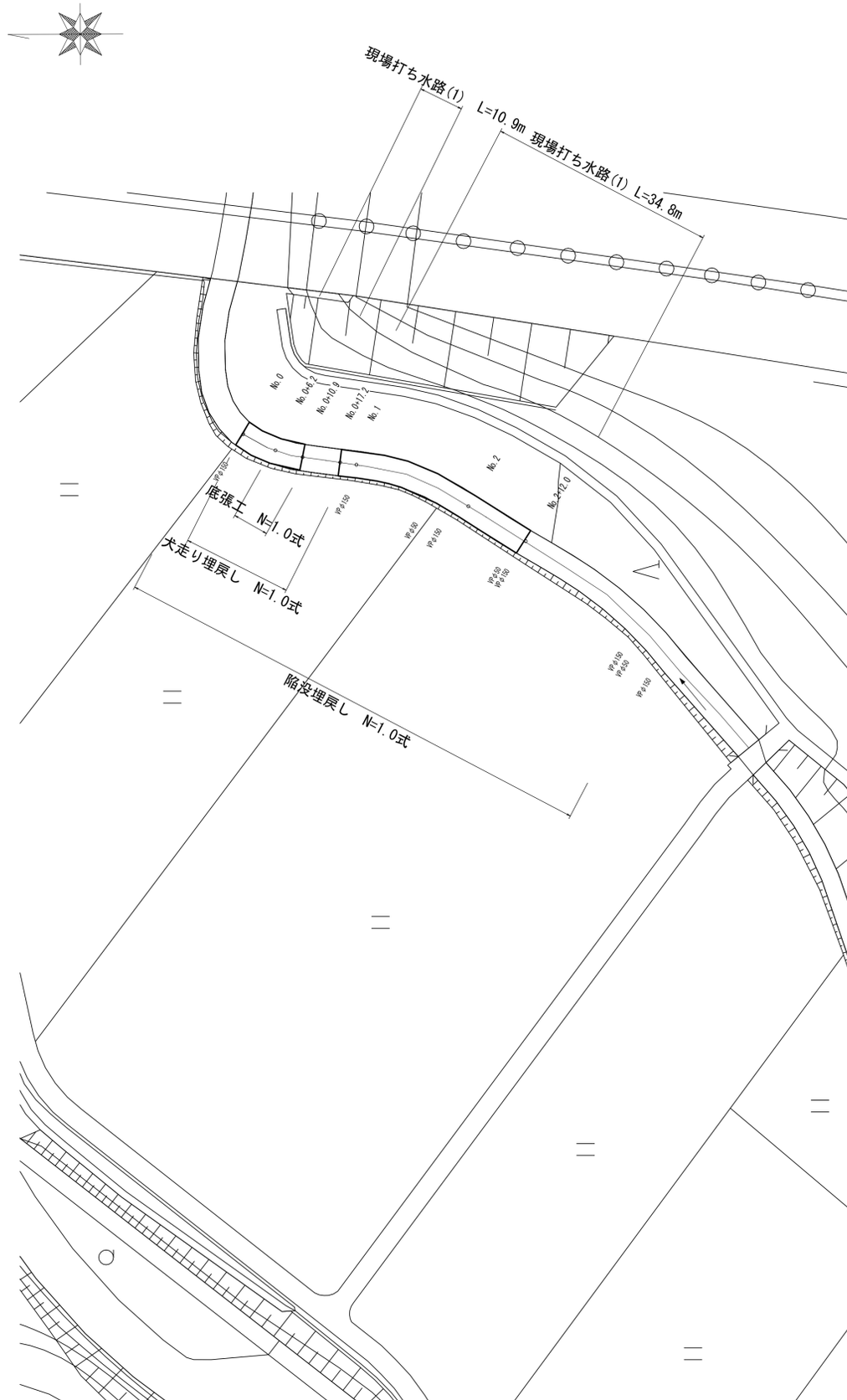


平面図

S=1:500

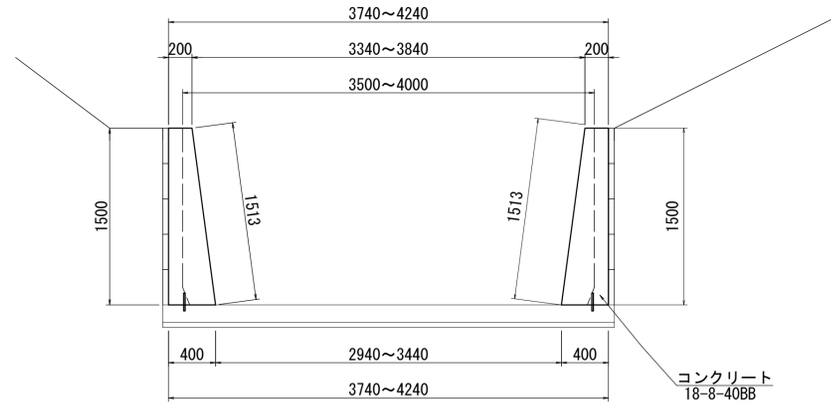


工法図(1)

S=1:30

現場打ち水路(1)

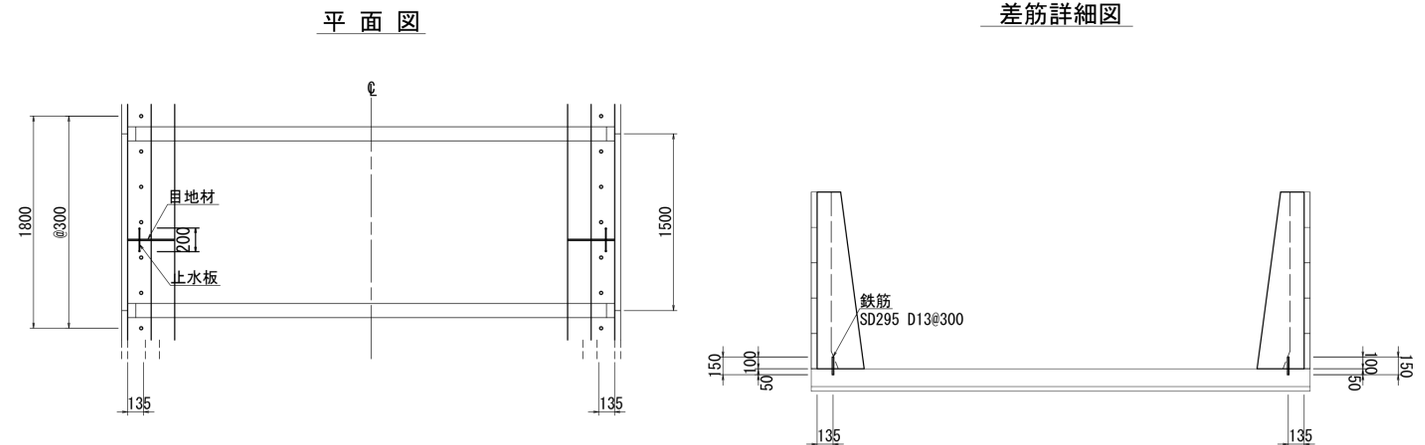
S=1:30



名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-40(BB)	m ³	8.70	
型枠		m ²	30.26	
コンクリート削孔		孔	67	
鉄筋	SD295 D13	t	0.01	
目地材	樹脂発泡体t=10mm倍率15	m ²	0.90	
止水板	C-C W=200mm t=5mm	m	3.00	

目地材・止水板詳細図

S=1:30



※目地材・止水板については、10mに1箇所（アーム部以外）設置すること。

差筋詳細図

1号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

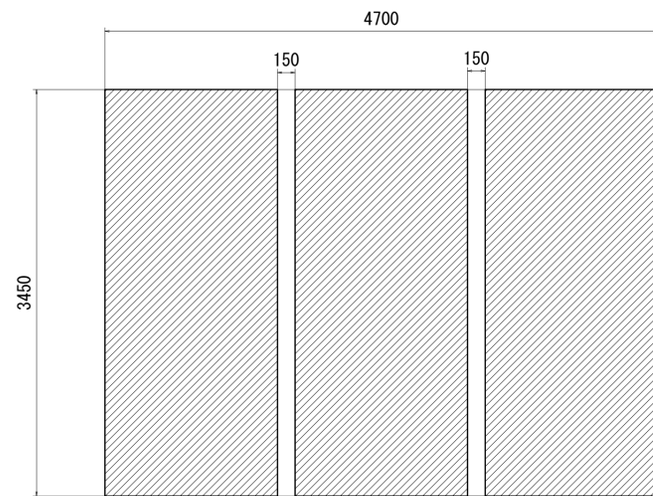
工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	平面図・工法図(1)		
縮尺	図示	図面番号	1/9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

工法図(2)

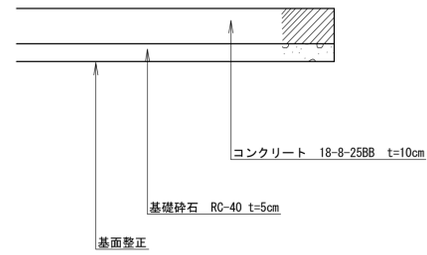
底張工

No. 0+6.2~No. 0+10.9

平面図
S=1:30



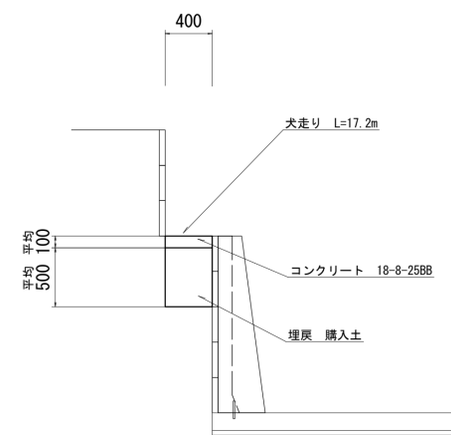
断面図
S=1:10



犬走り埋戻し

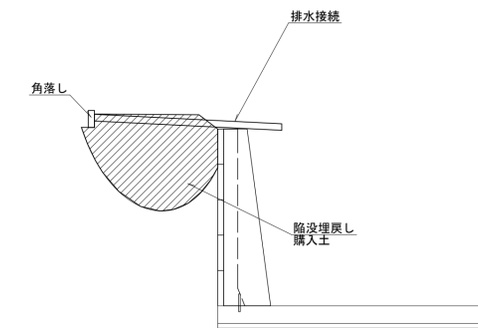
No. 0~No. 0+17.2

断面図
S=1:30



排水接続・陥没埋戻し

断面図
S=1:30



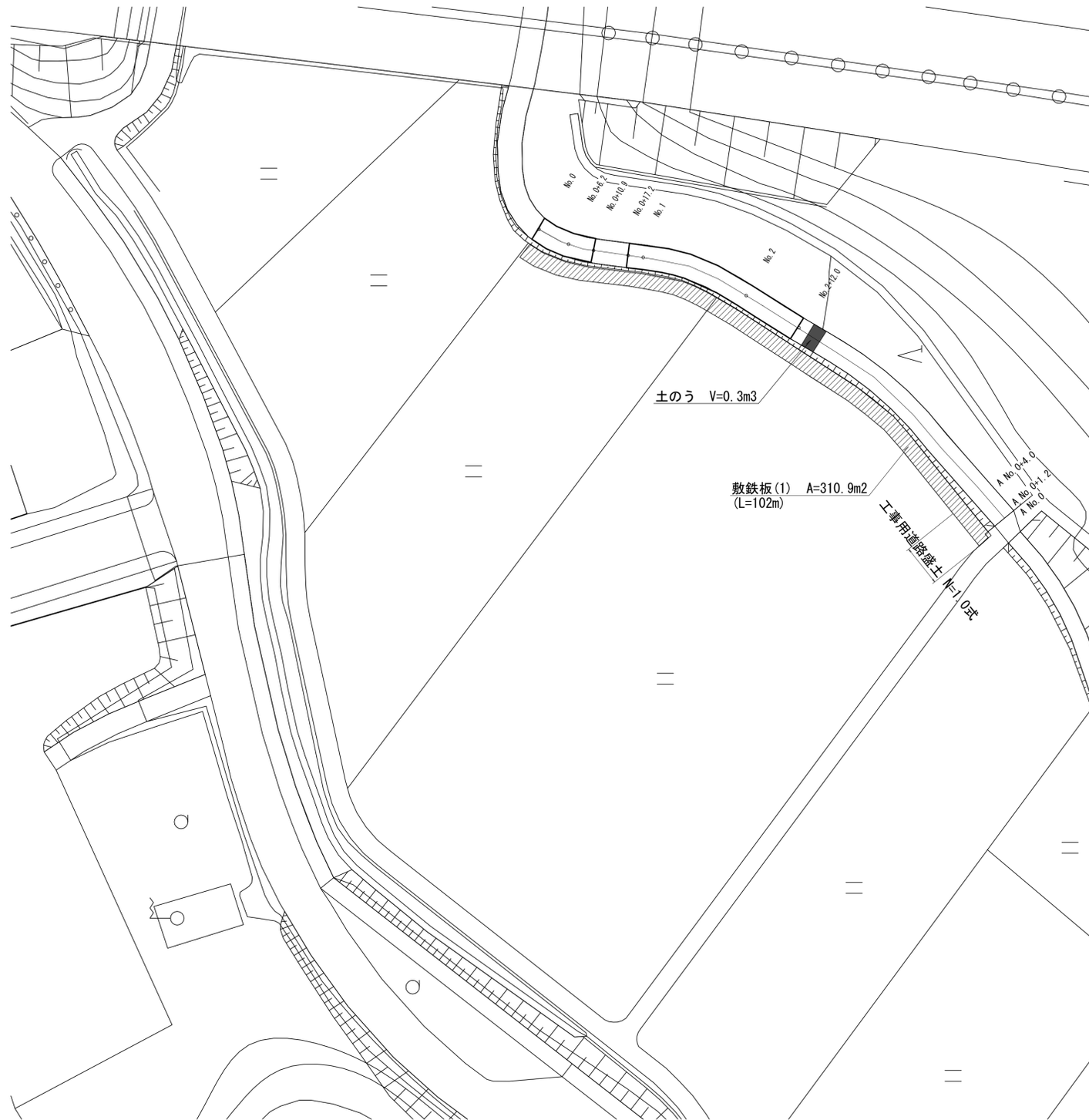
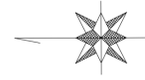
1号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	工法図(2)		
縮尺	図示	図面番号	2/9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

仮設計画図 (参考)

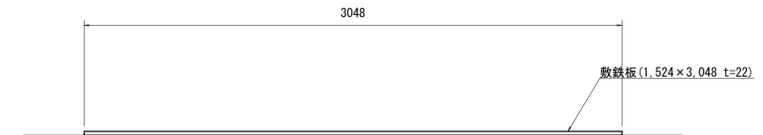
仮設工平面図 (参考)

S=1:500



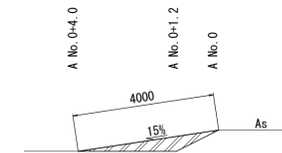
敷鉄板標準図 (参考)

S=1:20

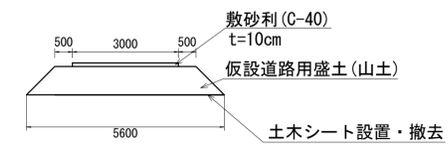


工事中道路盛土

S=1:100

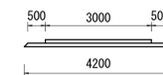


A No. 0+1.2



仮設道路用盛土	m2	3.8
敷砂利	m	3.0
掘削	m2	4.1
土木シート設置・撤去	m	5.6

A No. 0, A No. 0+4.0



仮設道路用盛土	m2	0.41
敷砂利	m	3.0
掘削	m2	0.71
土木シート設置・撤去	m	4.2

1号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	仮設計画図 (参考)		
縮尺	図示	図面番号	3/9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

平面図

S=1:500



水路高さ

測点	No. 0-2.0	No. 0-0.5	No. 0	No. 0+5.0	No. 0+10.0	No. 0+15.0	No. 0+15.7	No. 0+18.1
FH	10.208	10.208	10.208	9.708	9.207	8.707	8.383	5.995

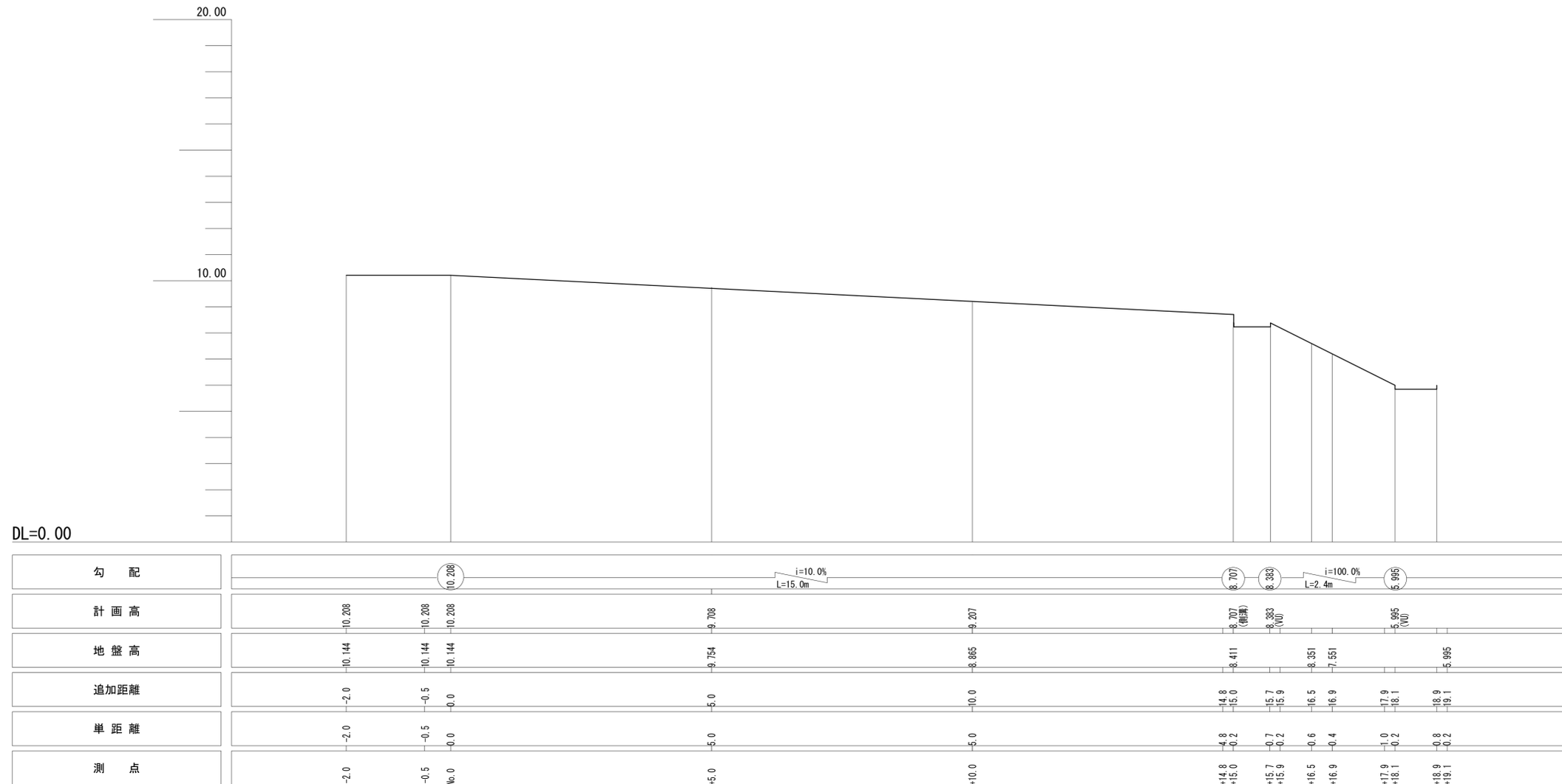
2号工事箇所

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	平面図		
縮尺	1:500	図面番号	4/9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

縦断面図

V=1:50
H=1:100



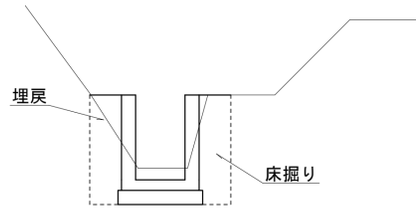
2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	縦断面図		
縮尺	図示	図面番号	5/9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

横断面図

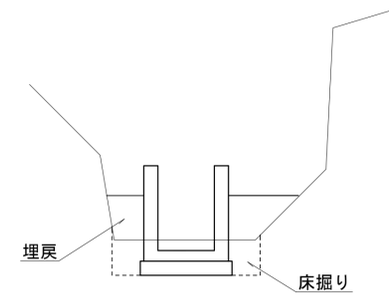
S=1:50

No. 0+14.8 (同所) ~ No. 0+15.9



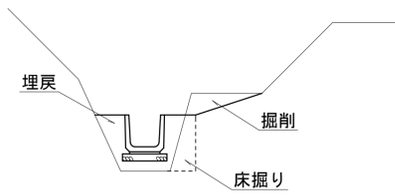
床掘り	m2	1.88
埋戻	m2	1.37

No. 0+17.9 (同所) ~ No. 0+19.1



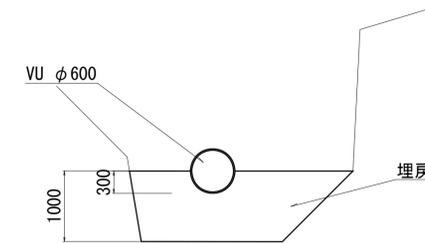
床掘り	m2	1.06
埋戻	m2	1.16

No. 0+7.5 (同所) ~ No. 0+14.8



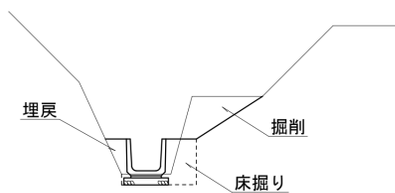
掘削	m2	0.18
床掘り	m2	0.20
埋戻	m2	0.63

No. 0+16.9 (同所) ~ No. 0+17.9



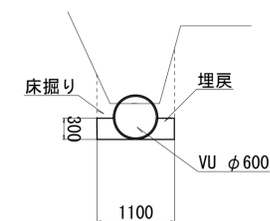
埋戻	m2	2.42
----	----	------

No. 0-0.5 (同所) ~ No. 0+7.5



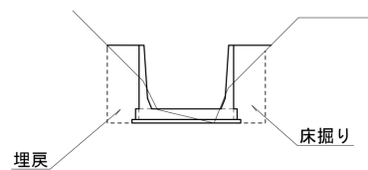
掘削	m2	0.37
床掘り	m2	0.31
埋戻	m2	0.39

No. 0+15.9 (同所) ~ No. 0+16.9



床掘り	m2	0.68
埋戻	m2	0.18

No. 0-2.0 ~ No. 0-0.5



床掘り	m2	1.03
埋戻	m2	0.97

2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

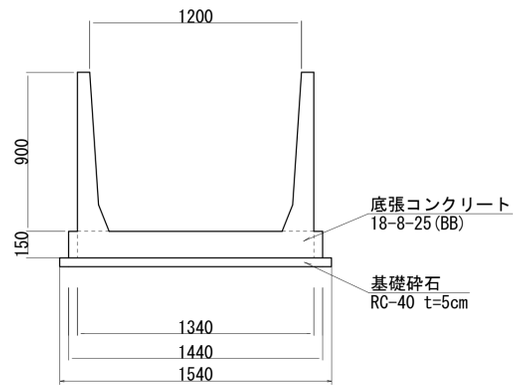
工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	横断面図		
縮尺	図示	図面番号	6/9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

工法図(1)

S=1:20

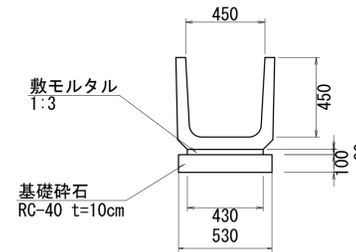
鉄筋コンクリート柵渠

A型 900×1200



鉄筋コンクリート柵渠				15m当り
名称	規格	単位	数量	摘要
鉄筋コンクリート組立柵渠	A型 900×1200	本	10.0	1本あたり114kg
鉄筋コンクリート柵板	L=1495×300×50	枚	60.0	1枚あたり52kg
底張コンクリート	18-8-25 (BB)	m ³	2.77	
基礎砕石	RC-40 t=5cm	m ²	23.1	

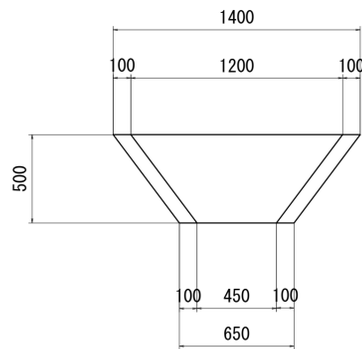
鉄筋コンクリートU型側溝



鉄筋コンクリートU型側溝				10m当り
名称	規格	単位	数量	摘要
鉄筋コンクリートU型側溝	450 L=600	個	16.5	1個あたり134kg
敷モルタル	1:3	m ³	0.13	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	5.30	

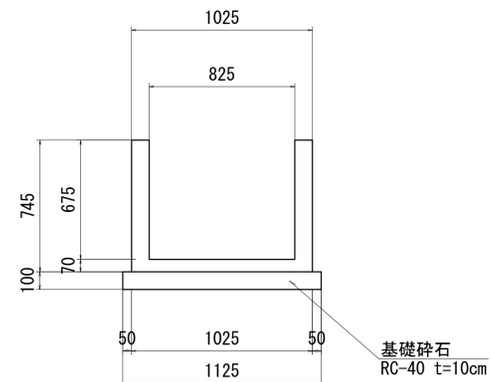
現場打ち水路(2)

平面図

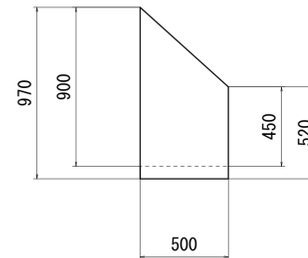


断面図

No. 0-0. 25付近



側面図



現場打ち水路(2)				1箇所当り
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.10	
型枠		m ²	1.42	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	0.56	

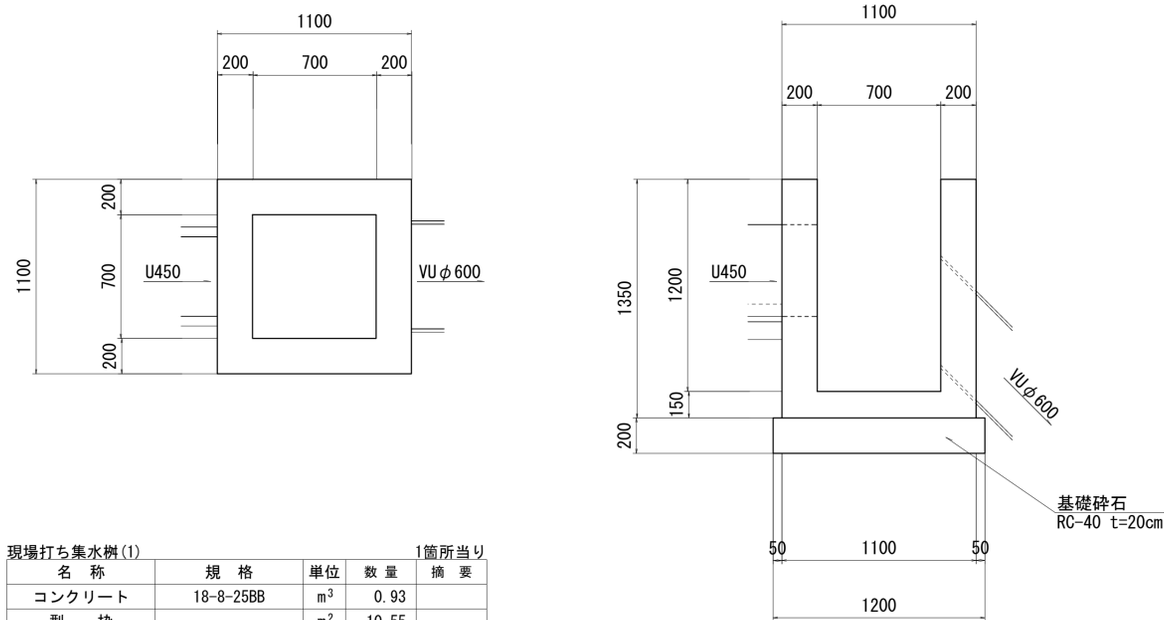
2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	工法図(1)		
縮尺	図示	図面番号	7/9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

工 法 図 (2)

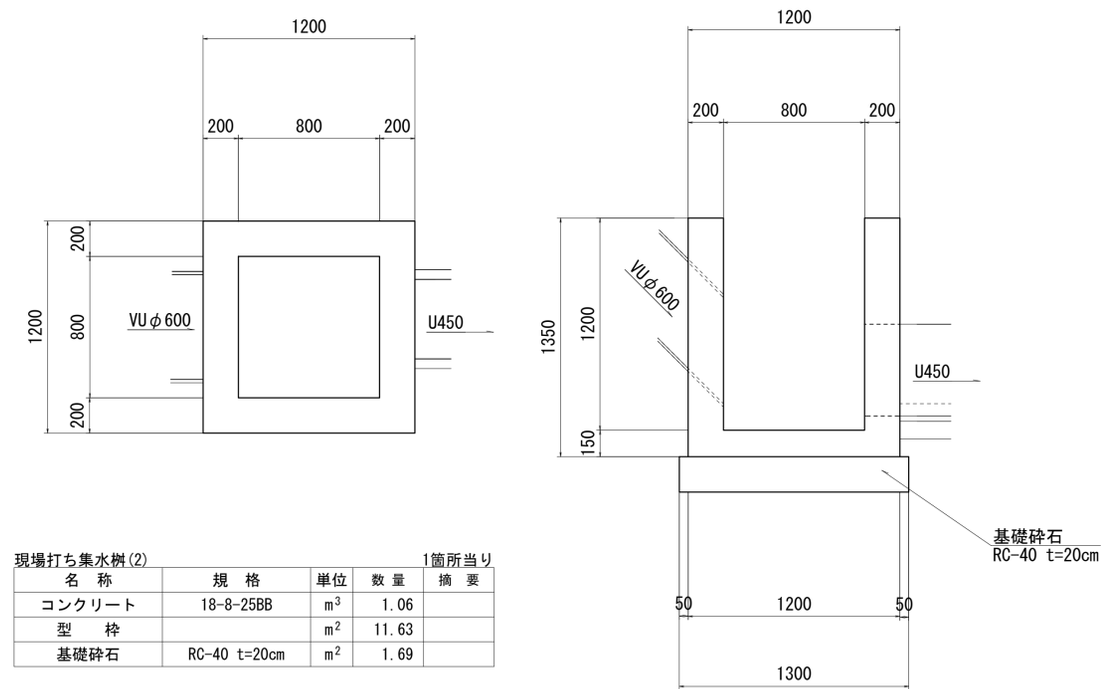
S=1:20

現場打ち集水桝(1)



名称	規格	単位	数量	1箇所当り 摘要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.93	
型 枠		m ²	10.55	
基礎砕石	RC-40 t=20cm	m ²	1.44	

現場打ち集水桝(2)



名称	規格	単位	数量	1箇所当り 摘要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	1.06	
型 枠		m ²	11.63	
基礎砕石	RC-40 t=20cm	m ²	1.69	

2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	工法図(2)		
縮 尺	図示	図面番号	8 / 9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

仮設計画図 (参考)



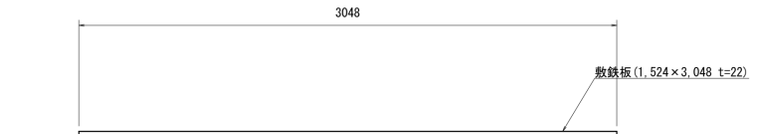
仮設工平面図 (参考)

S=1:500



敷鉄板標準図(参考)

S=1:20



2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度農基環第1号 野田地内水路改修工事		
施工箇所名	津市野田地内		
図面の種類	仮設計画図 (参考)		
縮 尺	図示	図面番号	9 / 9
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		