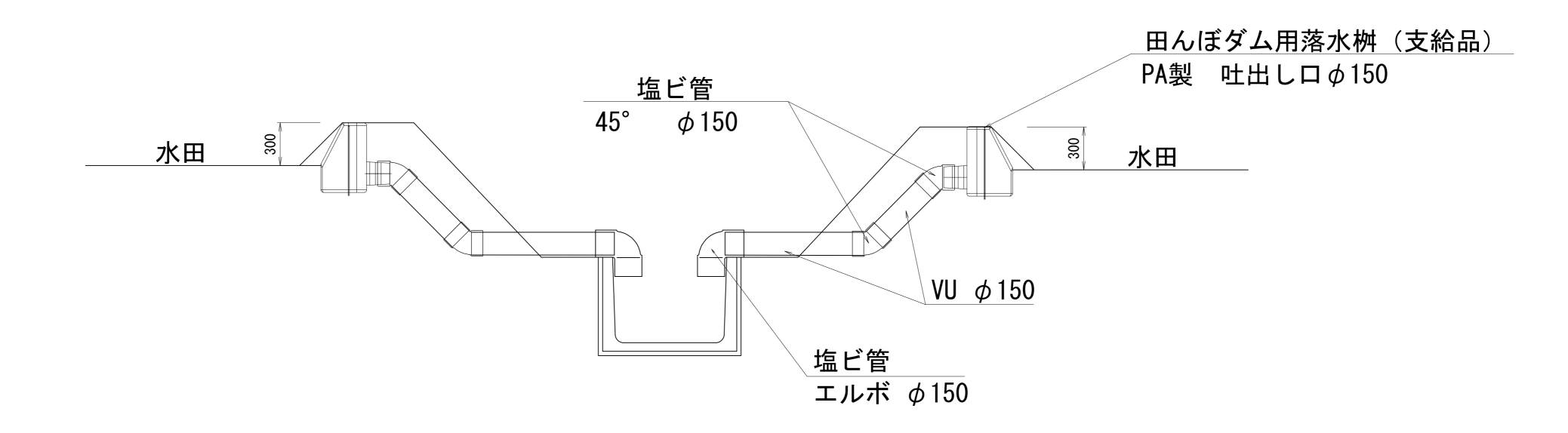


整地附帯工標準図(1) S=1:20

開水路形式排水路

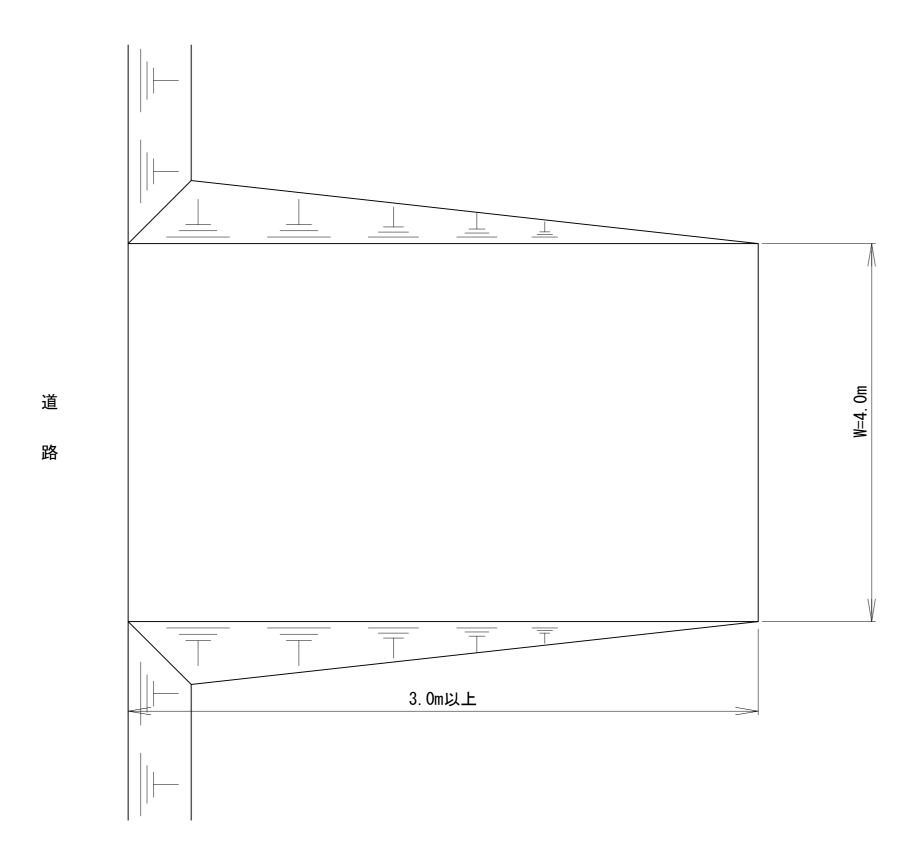


	芳 埙	中部農地整備	車業						
工事名		●未 隆理その5工事							
図面名	整地	附带工標準図	(1)						
作成年月									
縮尺	S=1:20	図面番号	6-1/2						
会 社 名									
事業所名	関東農政局 茨城中部農地整備事業所								

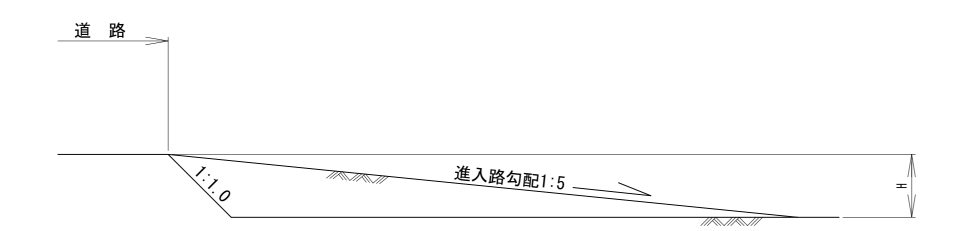
整地附带工標準図(2) S=1:30

進入路工(水田)

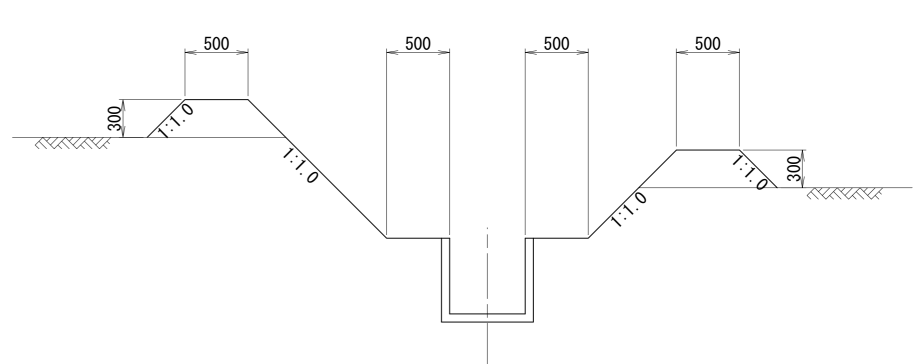
平面図



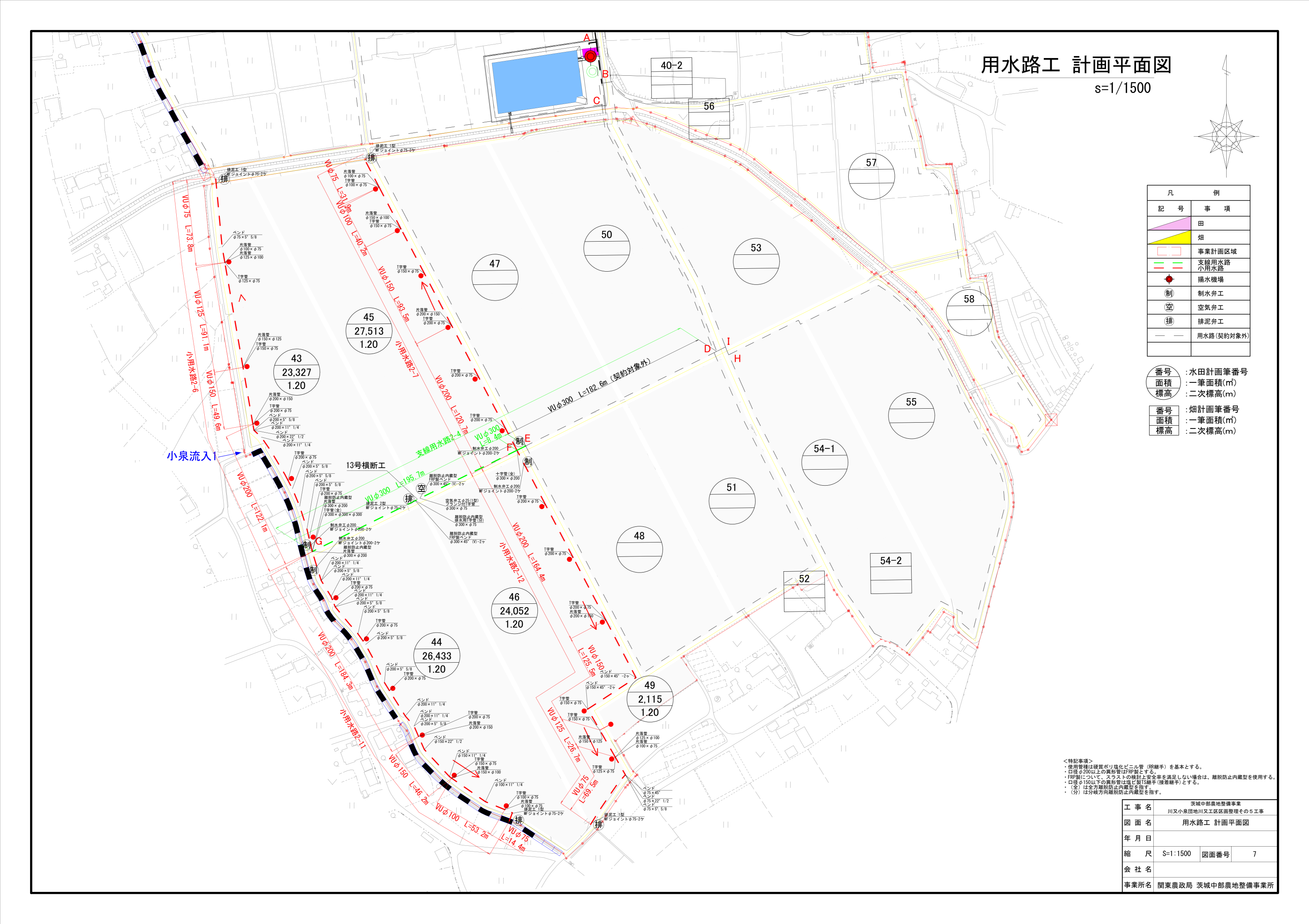
標準断面図





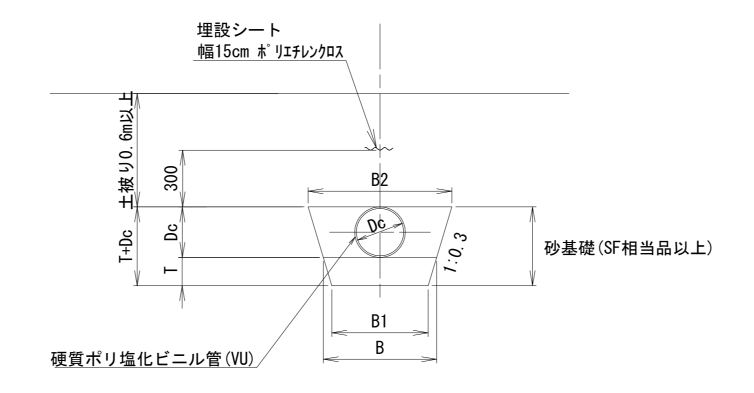


工事名		茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事									
図 面 名	整地阶	整地附帯工標準図(2)									
年 月 日											
縮尺	S=1 : 30	図面番号	6-2/2								
会 社 名											
事業所名	関東農政局 莎										



用水路工標準図(1) S=1:20

シングル配管 φ300~75

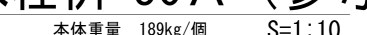


管径	Dc	T	В	B1	B2
φ 300	0. 318	0. 200	0.800	0. 680	0. 991
φ 200	0. 216	0. 150	0. 500	0. 410	0. 630
φ 150	0. 165	0. 150	0. 500	0. 410	0. 599
ϕ 125	0. 140	0. 150	0. 500	0. 410	0. 584
φ100	0.114	0. 150	0. 500	0. 410	0. 568
φ75	0. 089	0. 150	0. 500	0. 410	0. 553

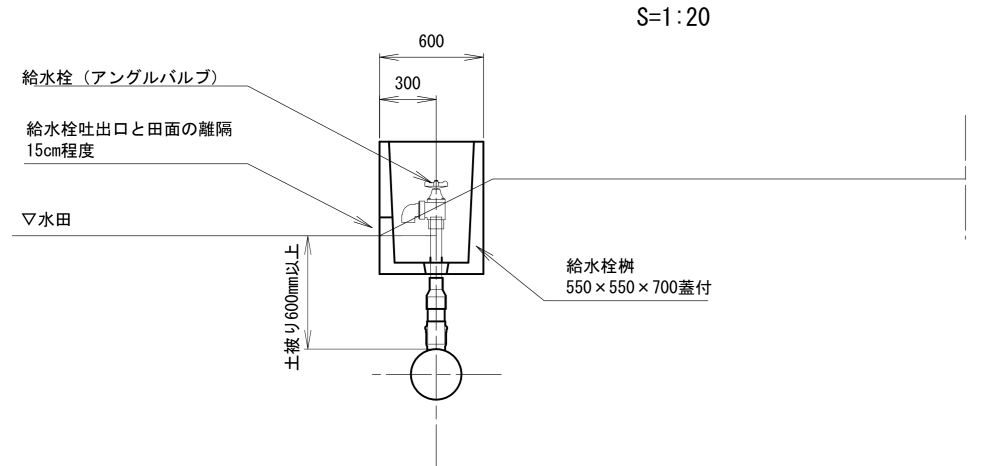
Н	事	名	茨城中部農地整備事業									
				川又小泉団地川又工区区画整理その5工事								
図	面	名	用水路工標準図(1)									
年	月	日										
縮		尺	S=1 : 20	図面番号	8-1/5							
会	社	名										
事	業所	f名	関東農政局 莎		地整備事業所							

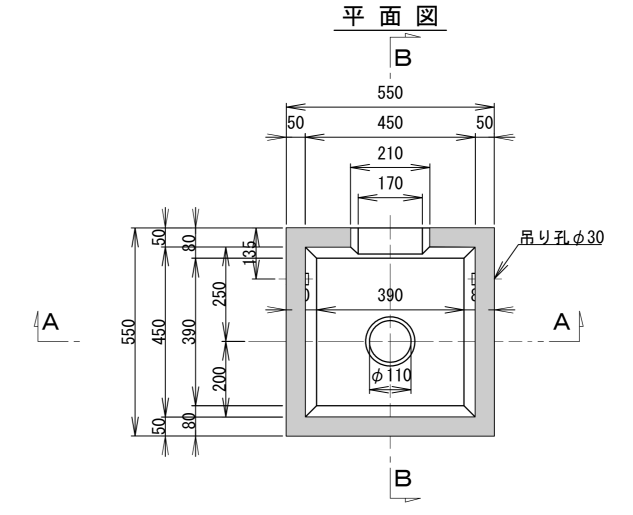
用水路工標準図(2)

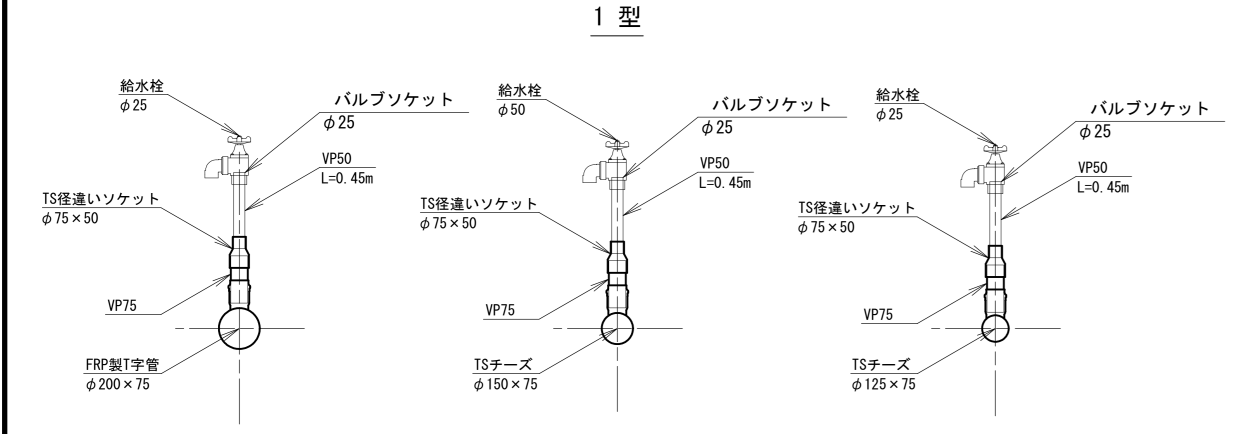
給水栓桝 50A (参考)

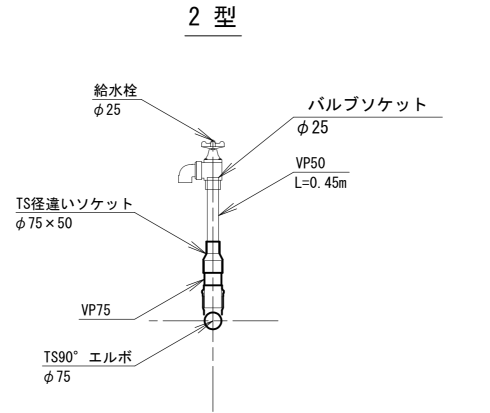


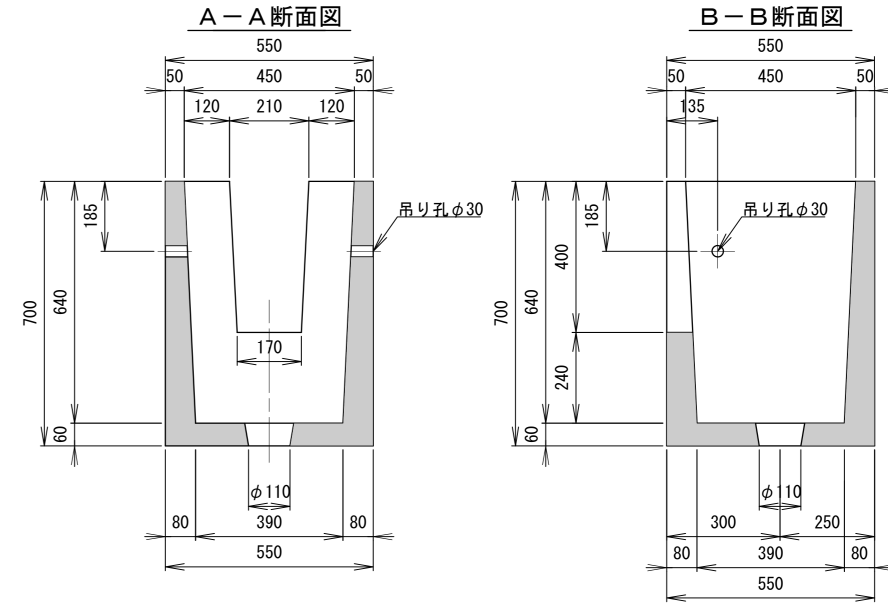






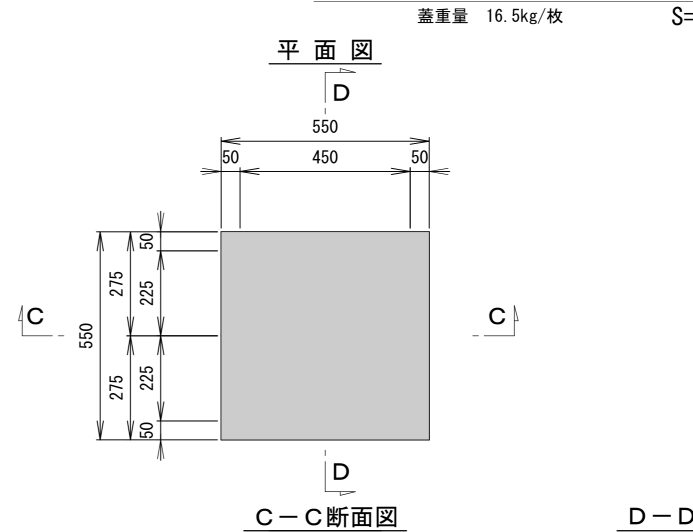




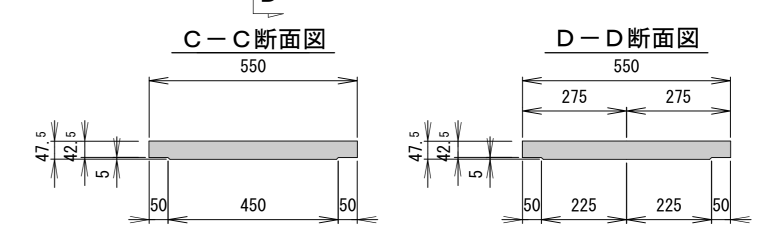


給水栓取付材料表

給水栓桝 50 A 蓋 (参考) ^{蓋重量 16.5kg/枚} S=1:10



種別	小用水路	FRP製工字管		TS チーズ				TS90°エルボ	TS径違いソケット	VP 管	バルブソケット +アングルバルブ	
12 755	口径	250 × 75	200 × 75	150 × 75	125 × 75	100 × 75	75 × 75		75 × 50	ϕ 50	ϕ 25	
	φ 200		1						1	0. 45	1	
1型	φ 150			1					1	0. 45	1	
	φ 125				1				1	0. 45	1	
	φ 100					1			1	0. 45	1	
	φ75						1		1	0. 45	1	
2型	F 1.5											



工事名		茨城中部農地整備事業									
	川又小泉団地川	川又小泉団地川又工区区画整理その5工事									
図面名	用水路	用水路工標準図(2)									
年月日											
尺度	図示	図面番号	8-2/5								
会社名		-									
事業所名 関東農政局 茨城中部農地整備事業所											

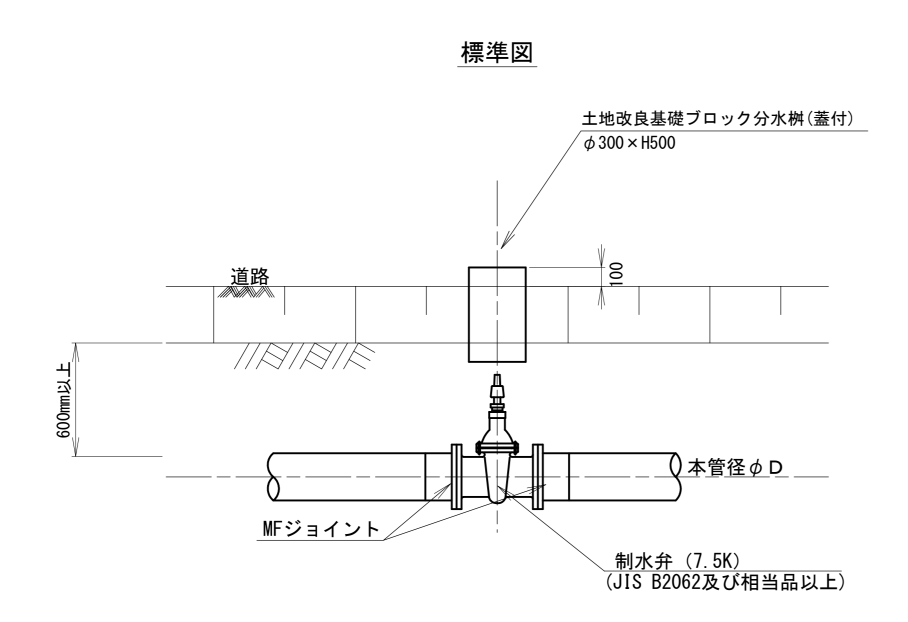
用水路工標準図(3)

S=1:20

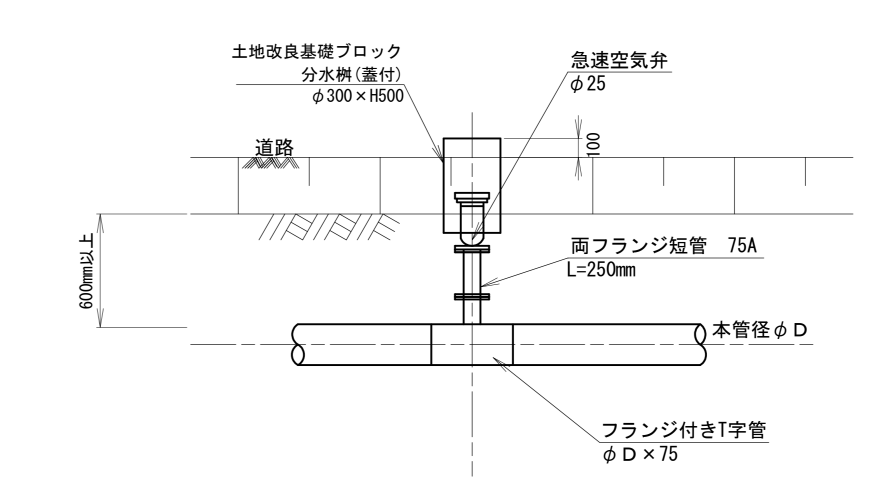
制水弁工標準図

空気弁工標準図

1型



標準図



工事名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5エ事							
図面名	用水路工標準図(3)							
年月日								
尺度	S=1/20	図面番号	8-3/5					
会社名								
事業所名	関東農政局 莎	炭城中部農	地整備事業所					

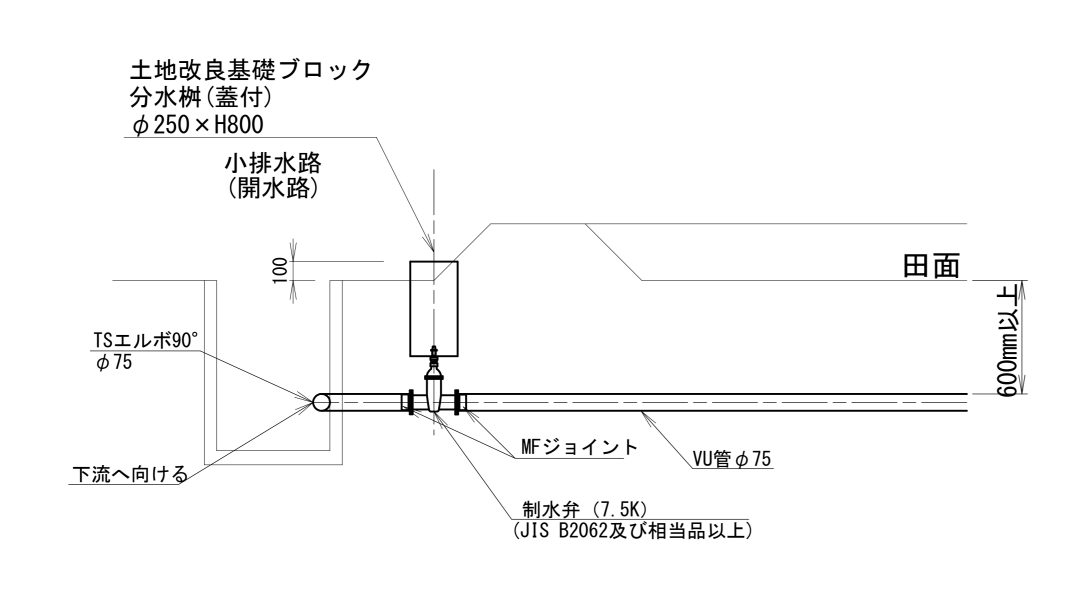
用水路工標準図(4)

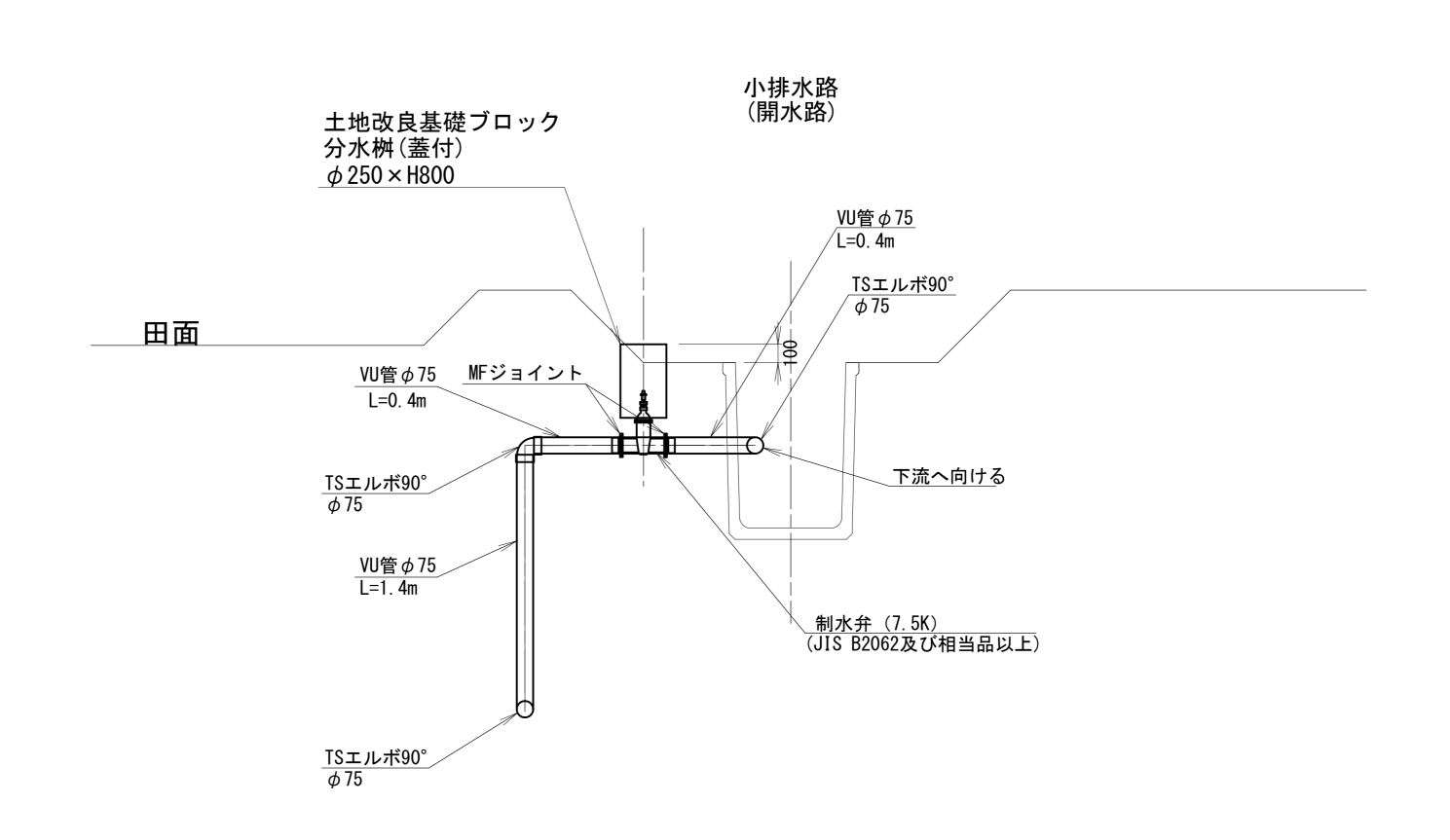
S=1:20

排泥工標準図

1 型

2 型





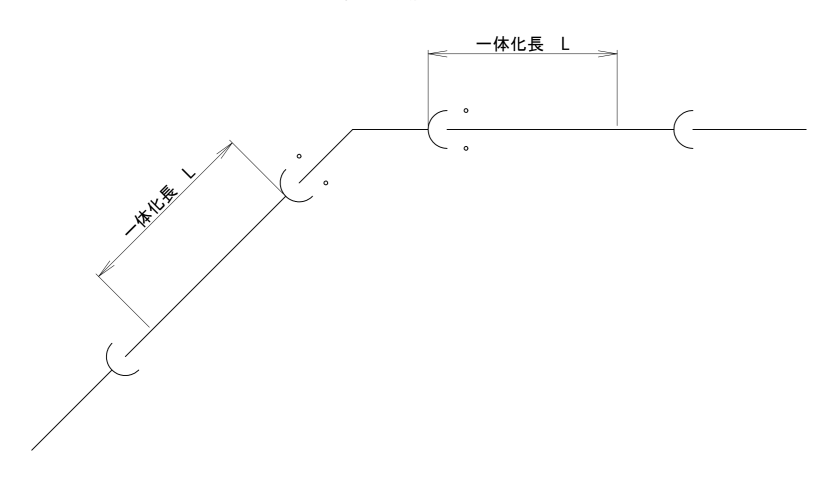
工事	事名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事										
図配	百名	用水罩	用水路工標準図(4)									
年月	日											
尺	度	S=1/20	図面番号	8-4/5								
会社名												
事業	所名	関東農政局	茨城中部農	地整備事業所								

用水路工標準図(5)

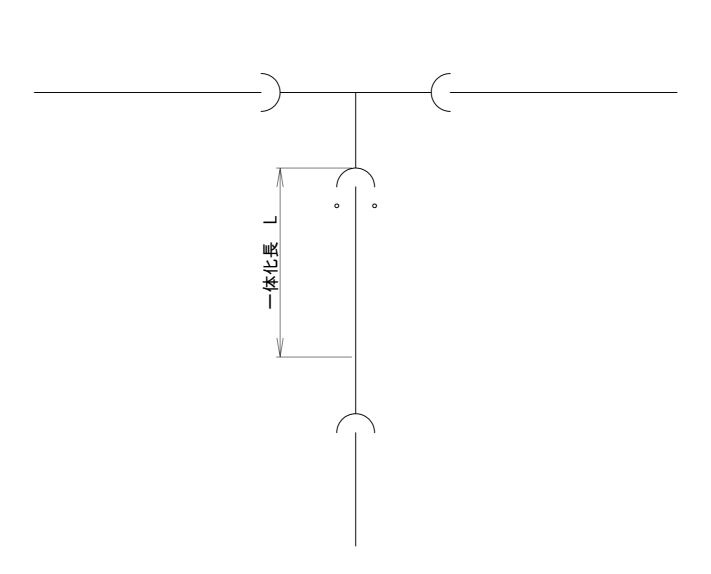
塩ビ管継手配置要領図

曲管

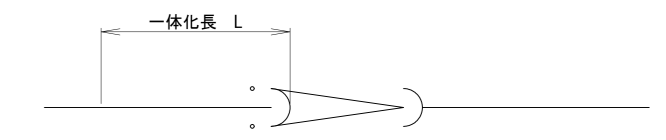
塩ビ製曲管 (TS又は離脱防止金具設置)



字管 (分岐方向離脱防止金具内蔵型)

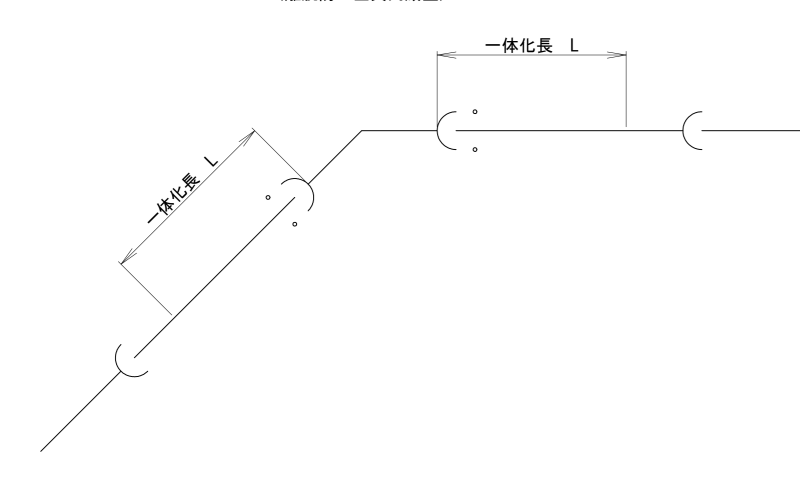


片 落 管 (離脱防止金具内蔵型)



片落管	片落管必要一体化長(単位:m)												
				枝管径									
本管径	φ75	φ 100	φ125	φ150	φ 200	φ 250	φ 300						
φ100	1. 60	_	_	_	_	_	_						
φ125	_	1. 60	_	_	_	_	_						
φ 150	_	2. 90	1. 60	1. 60 —		_	_						
ϕ 200	_	_	_	3. 20	_	_	_						
ϕ 250	_	_	_	_	3. 00	_	_						
φ 300	_	_	_	_	5. 30	2. 90	_						
ϕ 350	_	_	_	_	_	_	2. 00						

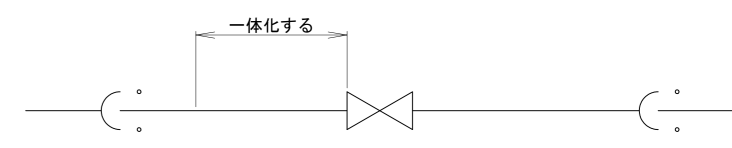
FRP製曲管 (離脱防止金具内蔵型)



T字管必要一体化長

			枝管径									
φ75	φ 100	φ125	φ 150	φ200	φ 250	φ300	φ350					
3. 40	_	_	_	_	_	_	_					
3. 30	4. 30	_	_	_	_	_	_					
3. 30	4. 20	5. 30	_	_	_	_	_					
3. 20	4. 20	5. 20	6. 20	_	_	_	_					
3. 10	4. 00	5. 00	6. 00	8. 10	_	_	_					
3.00	3. 90	4. 90	5. 80	7. 80	10.00	_	_					
_	_	_	_	7. 60	9. 70	11. 90	_					
_	_	_	_	4. 50	_	_	8. 10					
	φ75 3. 40 3. 30 3. 30 3. 20 3. 10	φ75 φ100 3.40 - 3.30 4.30 3.30 4.20 3.20 4.20 3.10 4.00	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	検管径 ゆ75 ゆ100 ゆ125 ゆ150 3.40 - - - 3.30 4.30 - - 3.30 4.20 5.30 - 3.20 4.20 5.20 6.20 3.10 4.00 5.00 6.00	枝管径	技管径	技管径					

(離脱防止金具内蔵型)



生し かん 一人 ルート

刑水升	少安一	141亿長					(単位∶⋒
φ75	φ100	φ125	φ150	φ200	ϕ 250	ϕ 300	ϕ 350
3. 40	4. 30	5. 30	6. 20	8. 10	10.00	11. 90	8. 10

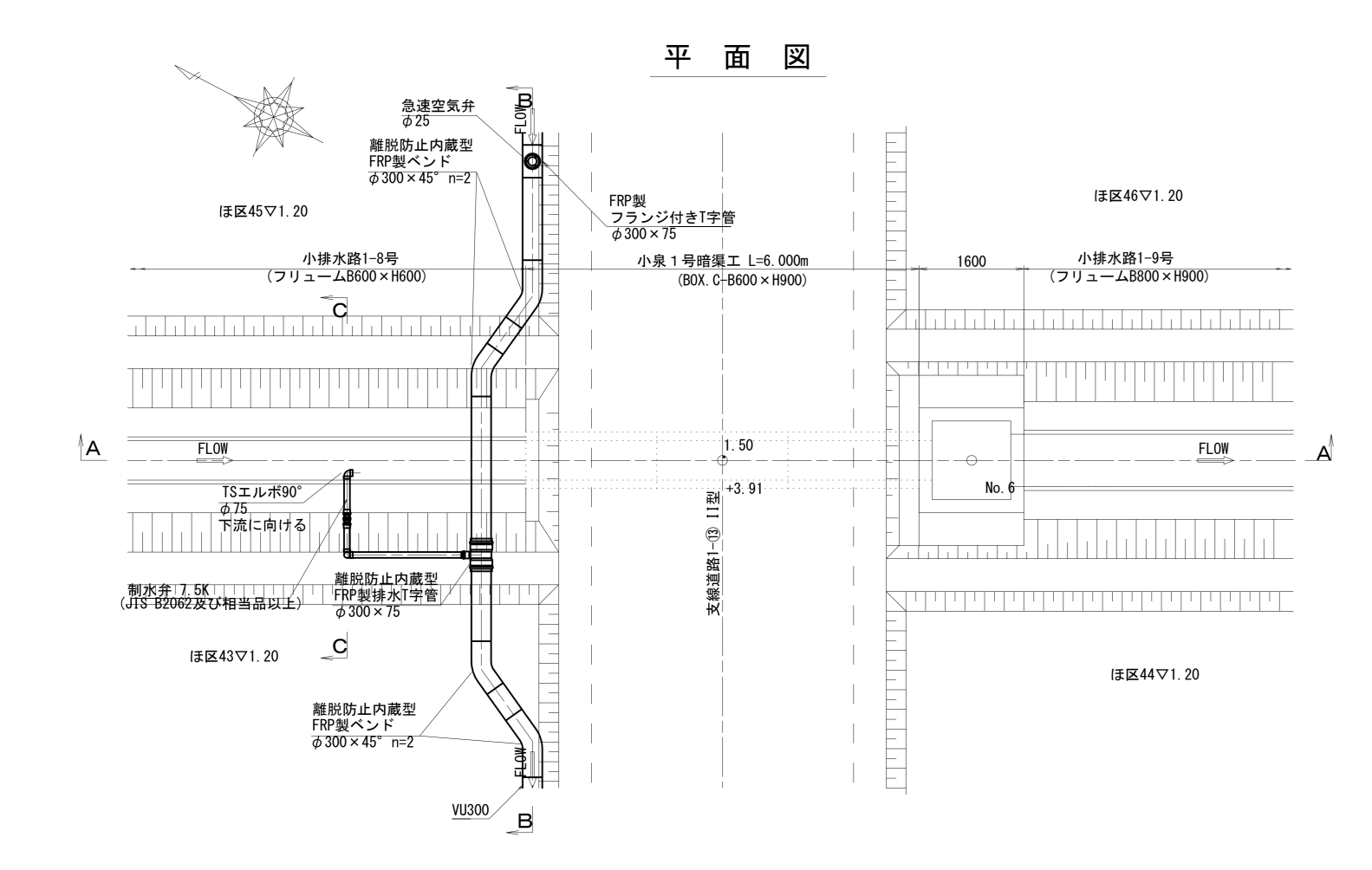
田管必	要一体	化長													(単位:m)
			水平			鉛直下向						鉛直上向			
本管径	90°	45°	22° 1/2	11° 1/4	5° 5/8	90°	45°	22° 1/2	11° 1/4	5° 5/8	90°	45°	22° 1/2	11° 1/4	5° 5/8
φ75	1. 60	1.00	0. 60	0. 30	0. 10	1. 60	1. 00	0. 60	0. 30	0. 10	1. 60	1.00	0. 60	0. 30	0. 10
φ 100	2. 10	1. 30	0. 80	0. 40	0. 10	2. 10	1. 30	0. 80	0. 40	0. 10	2. 10	1. 30	0.80	0. 40	0. 10
φ 125	2. 60	1. 60	0. 90	0. 40	0. 20	2. 60	1. 60	0. 90	0. 40	0. 20	2. 60	1. 60	0. 90	0. 40	0. 20
φ 150	2. 90	1.80	1. 00	0. 50	0. 20	2. 90	1. 80	1. 00	0. 50	0. 20	2. 90	1.80	1.00	0. 50	0. 20
ϕ 200	3. 80	2. 30	1. 40	0. 70	0. 40	3. 80	2. 30	1. 40	0. 70	0. 40	3. 80	2. 30	1. 40	0. 70	0. 40
ϕ 250	4. 60	2. 80	1. 70	0.80	0. 40	4. 60	2. 80	1. 70	0. 80	0. 40	4. 60	2. 80	1. 70	0. 80	0. 40
φ 300	5. 40	3. 30	1. 90	1.00	0. 50	5. 40	3. 30	1. 90	1.00	0. 50	5. 40	3. 30	1. 90	1. 00	0. 50
ϕ 350	3. 70	2. 20	1. 30	0. 60	0. 30	3. 70	2. 20	1. 30	0. 60	0. 30	3. 70	2. 20	1. 30	0. 60	0. 30

・一体化長の区間内に切管又は異形管を設ける場合は、離脱防止金具を使用すること。 ・施工上の都合で片側の一体化長が必要長さを確保できない場合は、反対側の一体化長に不足分の延長を加算すること。

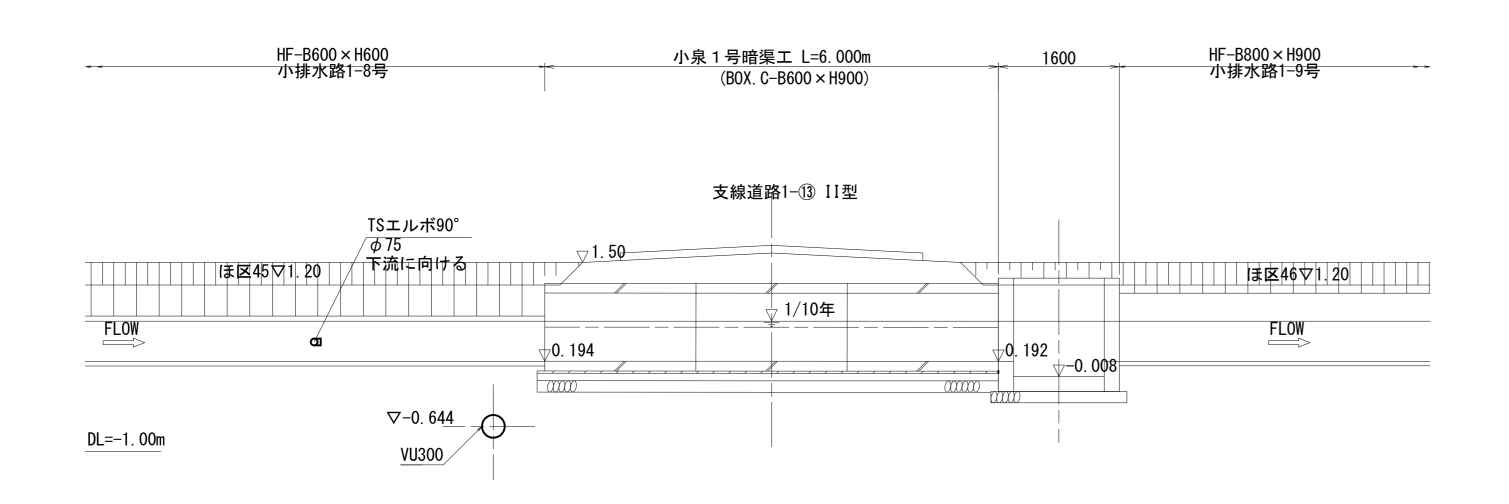
_				
工事	名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又エ区区画整理その5エ事		
図面	名	用水路工標準図(5)		
年 月	日			
縮	尺	nonscale	図面番号	8-5/5
会 社	名			
事業所	名	関東農政局 勃	·	地整備事業所

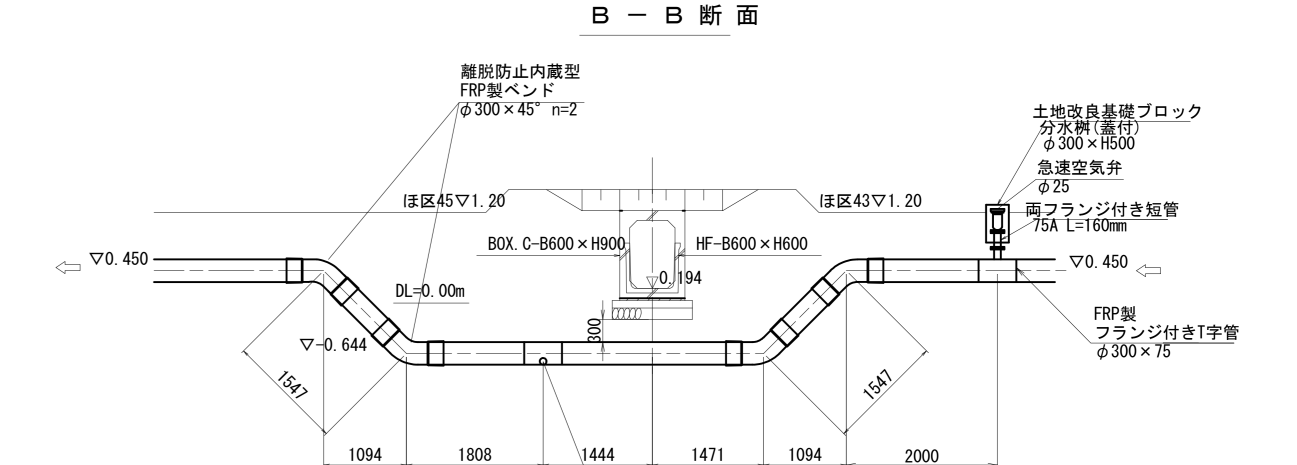
用水路工 横断工構造図

13号横断工 S=1:50



A — A 断 面

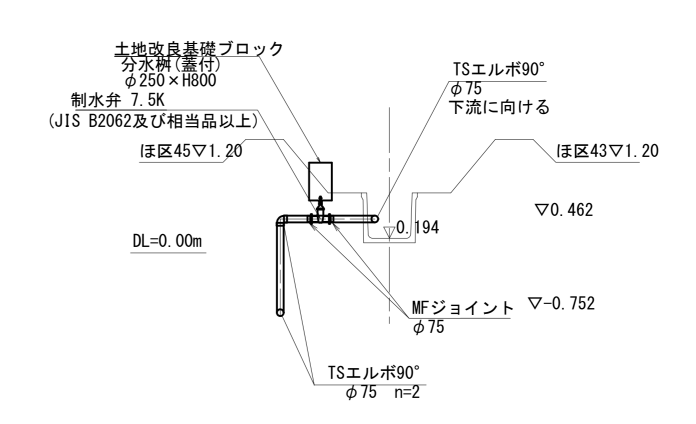




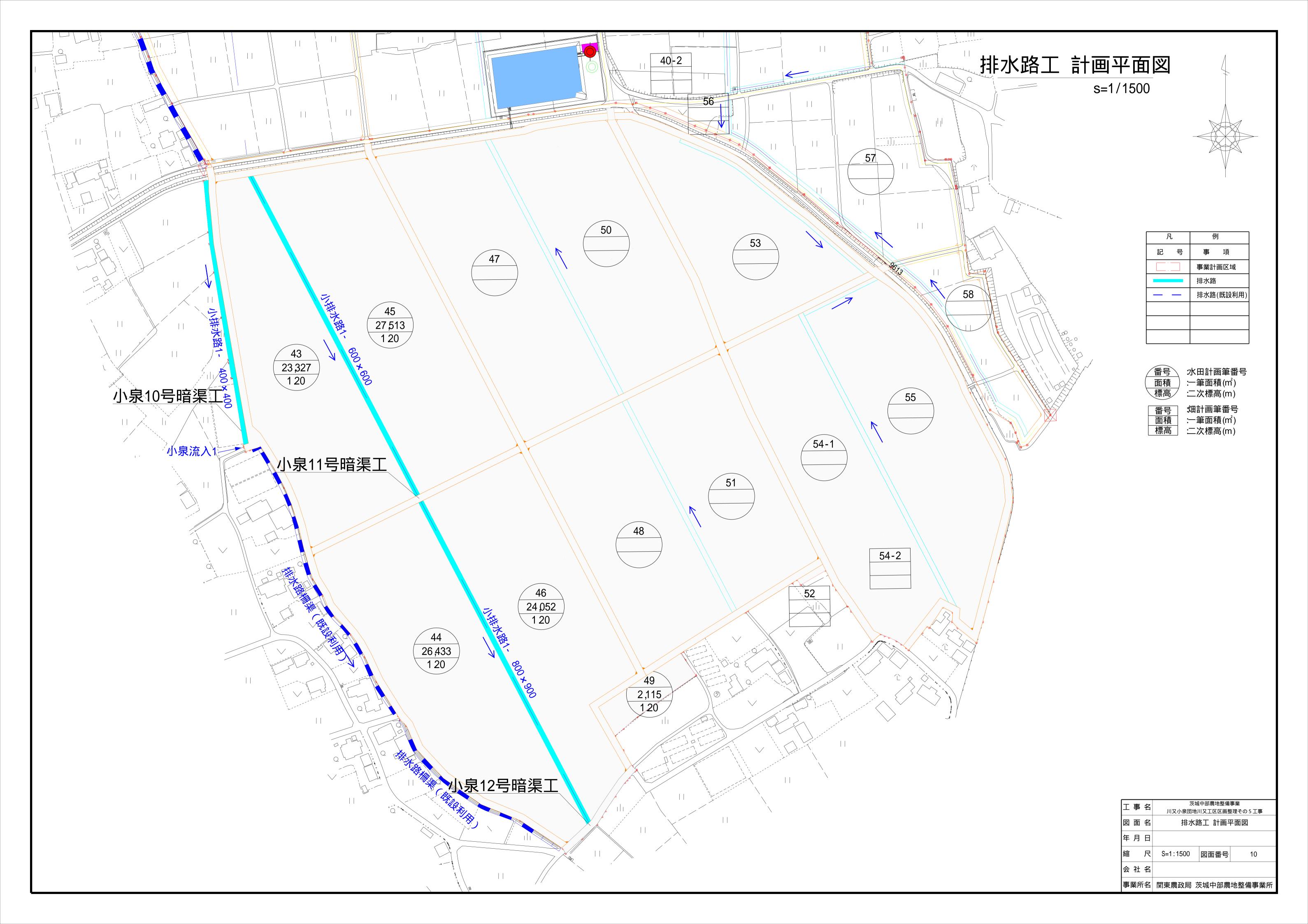
離脱防止内蔵型

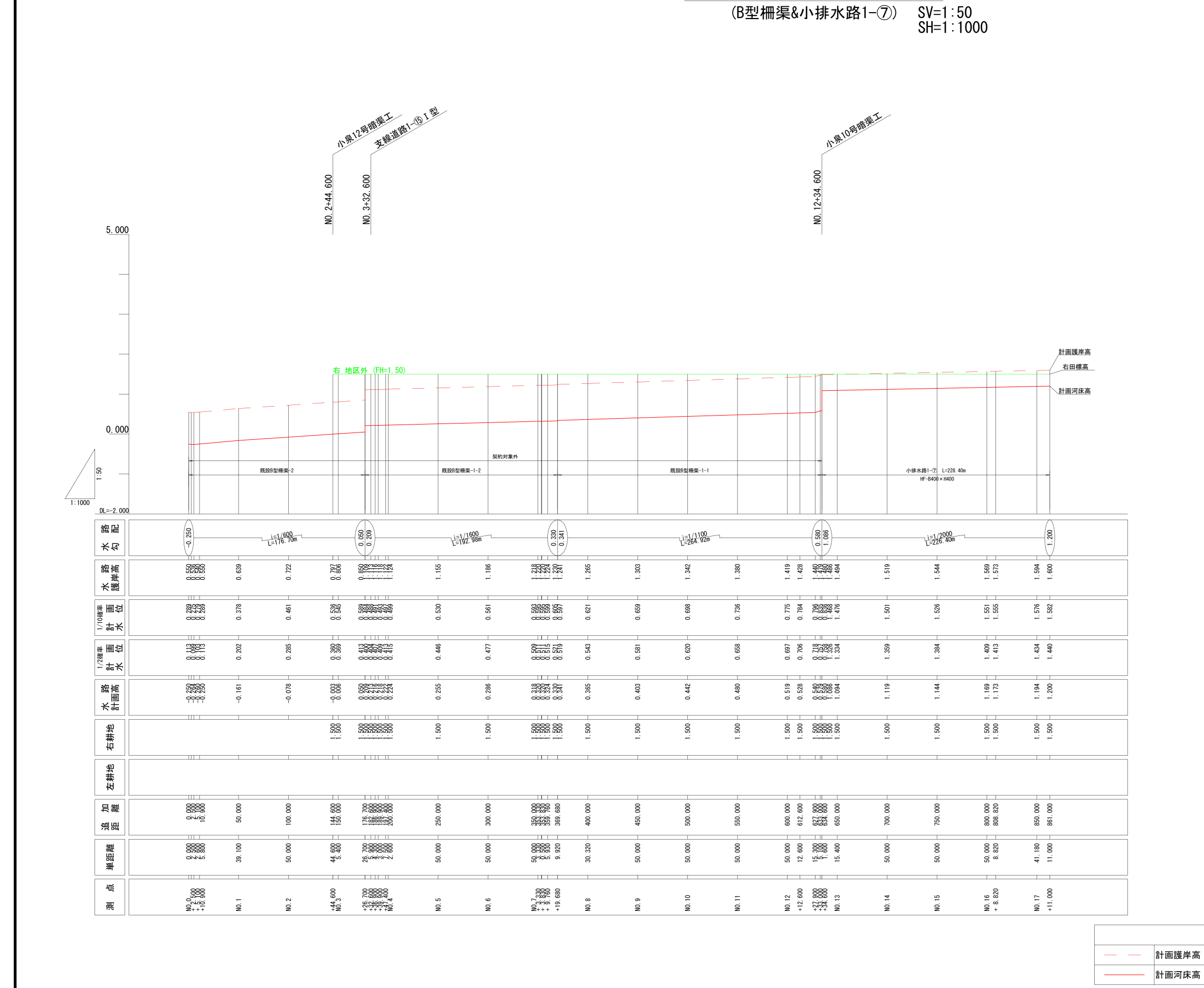
FRP製排水T字管 φ300×75

C - C 断 面



I	事	名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事		
図	面纟	名	用水路工 横断工構造図		
年	月日	B			
縮	J	尺	S=1:50	図面番号	9
会	社纟	名			
事	業所名	名	関東農政局:	茨城中部農	地整備事業所





排水路工計画縦断図(1)

茨城中部農地整備事業

川又小泉団地川又工区区画整理その5工事

排水路工計画縦断図(1)

図 示 図面番号 11-1/2

事業所名 関東農政局 茨城中部農地整備事業所

工事名

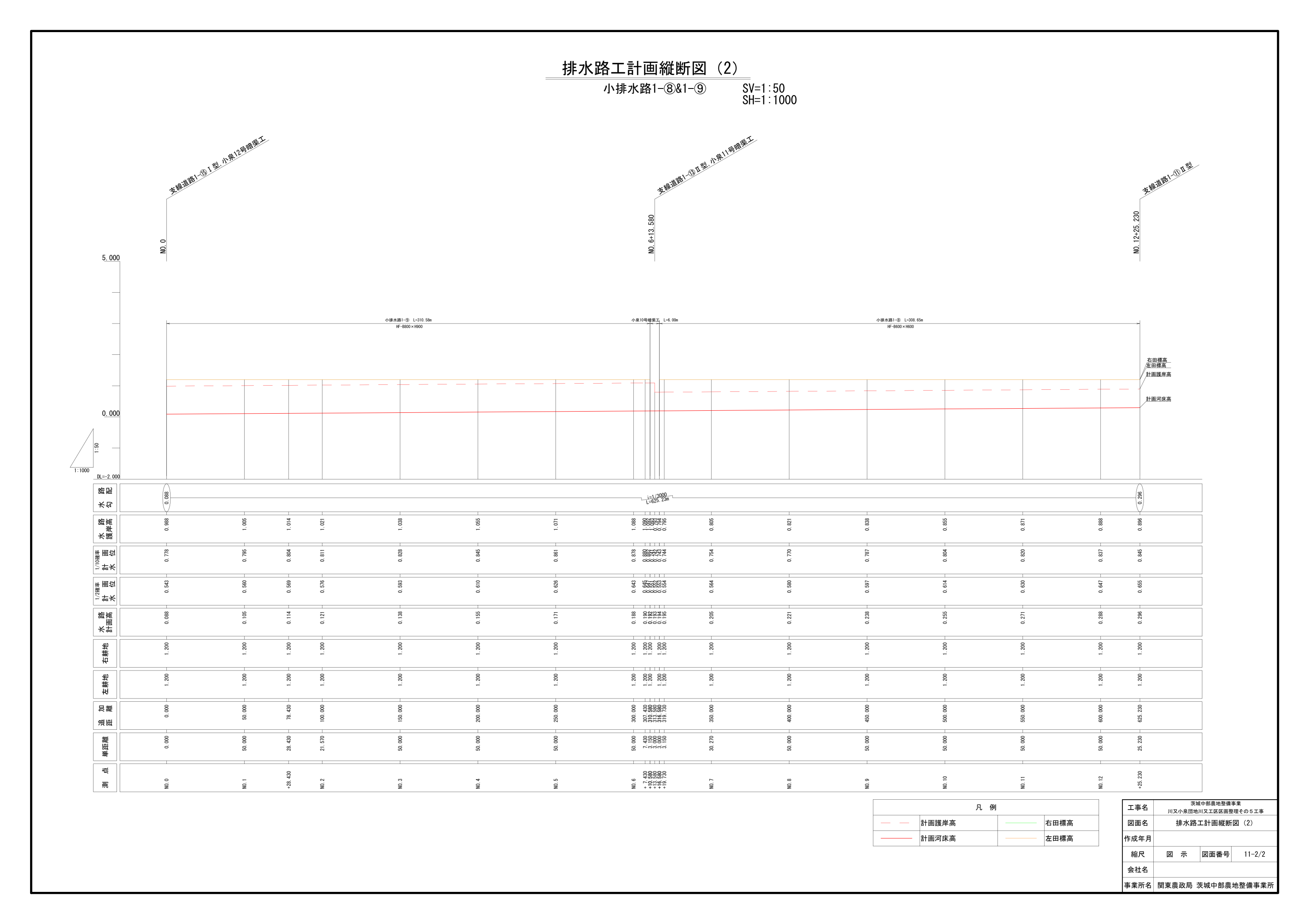
図面名

作成年月

会社名

凡例

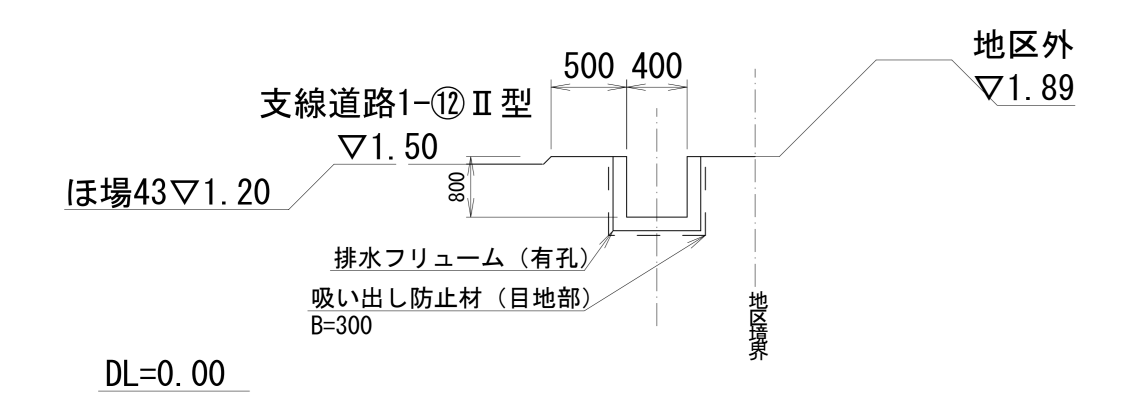
右田標高



排水路工 標準断面図

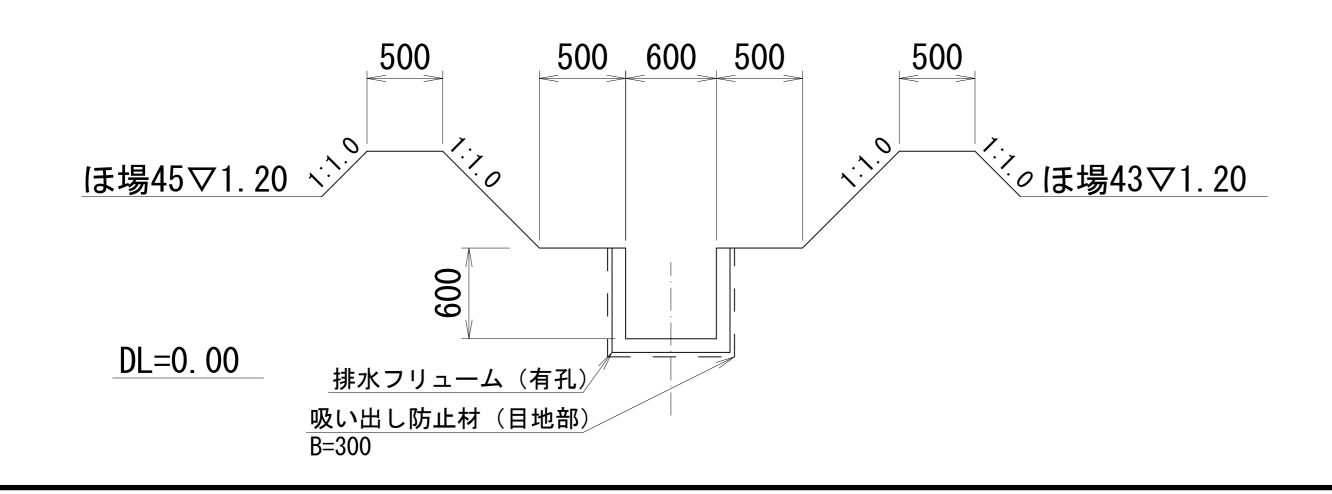
S=1:25

小排水路1-9号 ほ場46、ほ場44

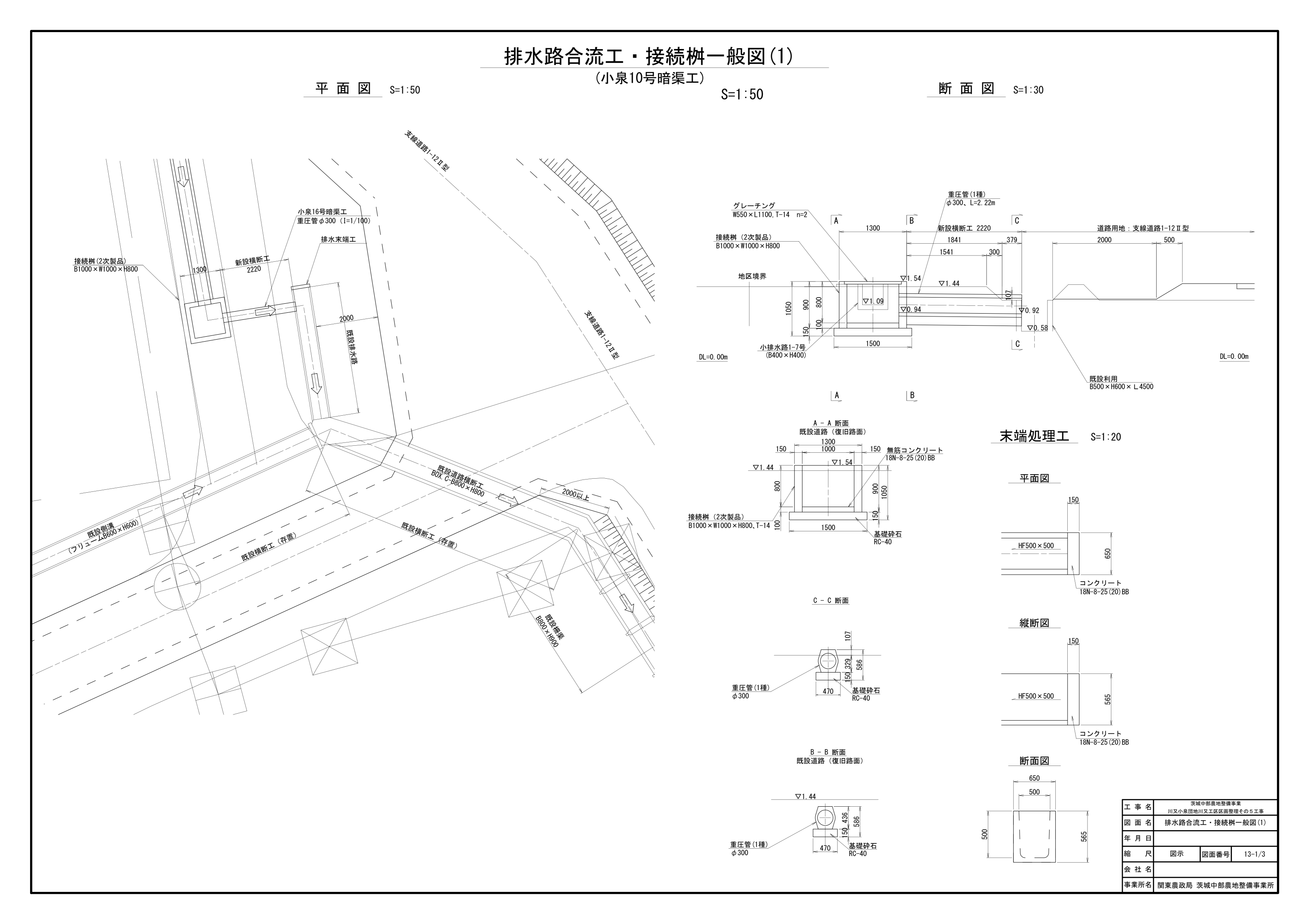


| 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 1ま場44▽1.20 | 1ま場4√1.20 | 1ままり4√1.20 | 1まま

小排水路1-8号 ほ場45、ほ場43



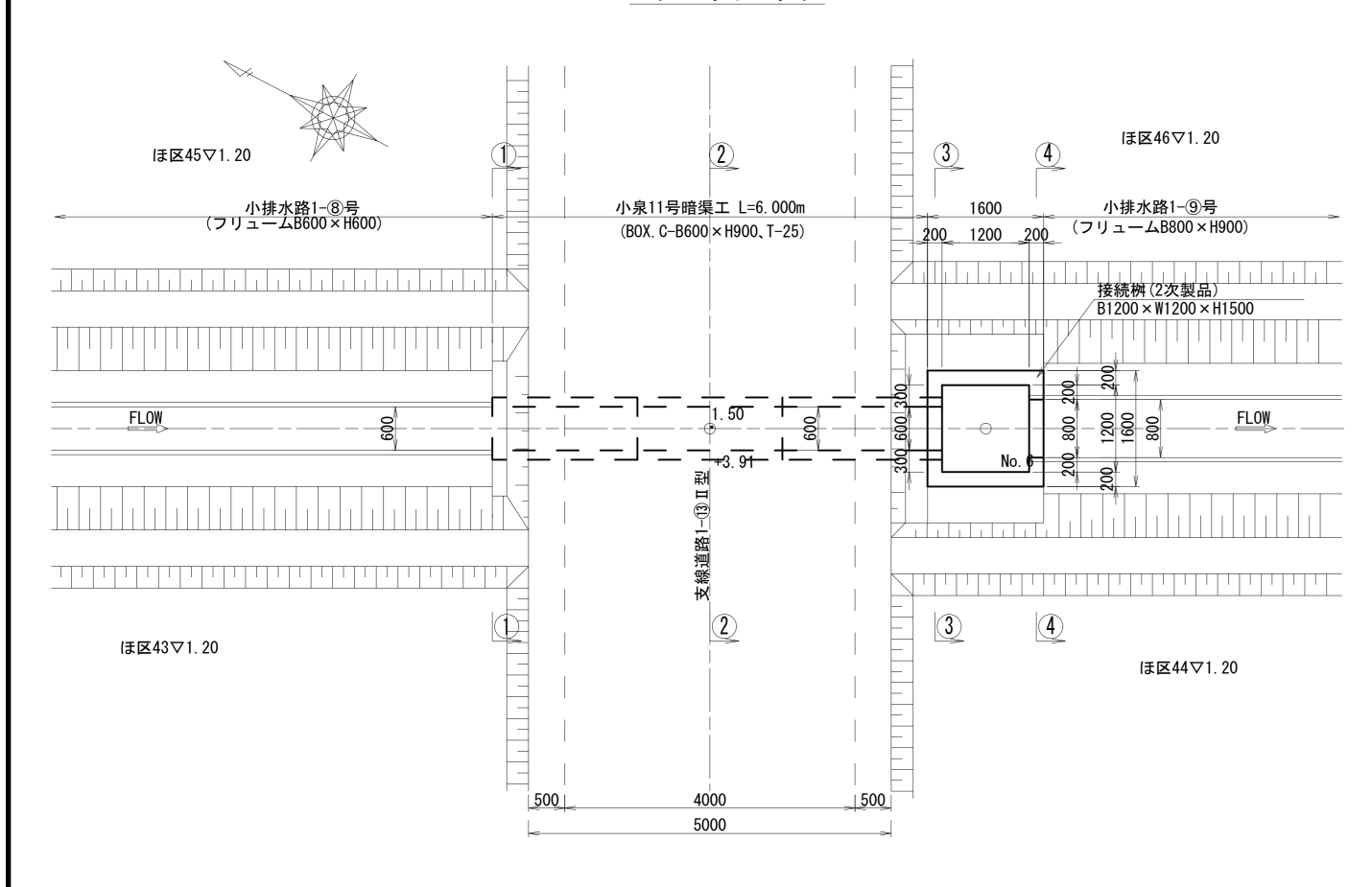
工事名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事		
図面名		路工 標準	
作成年月			
縮尺	S=1:25	図面番号	12
会社名			
事業所名	関東農政局	茨城中部農	



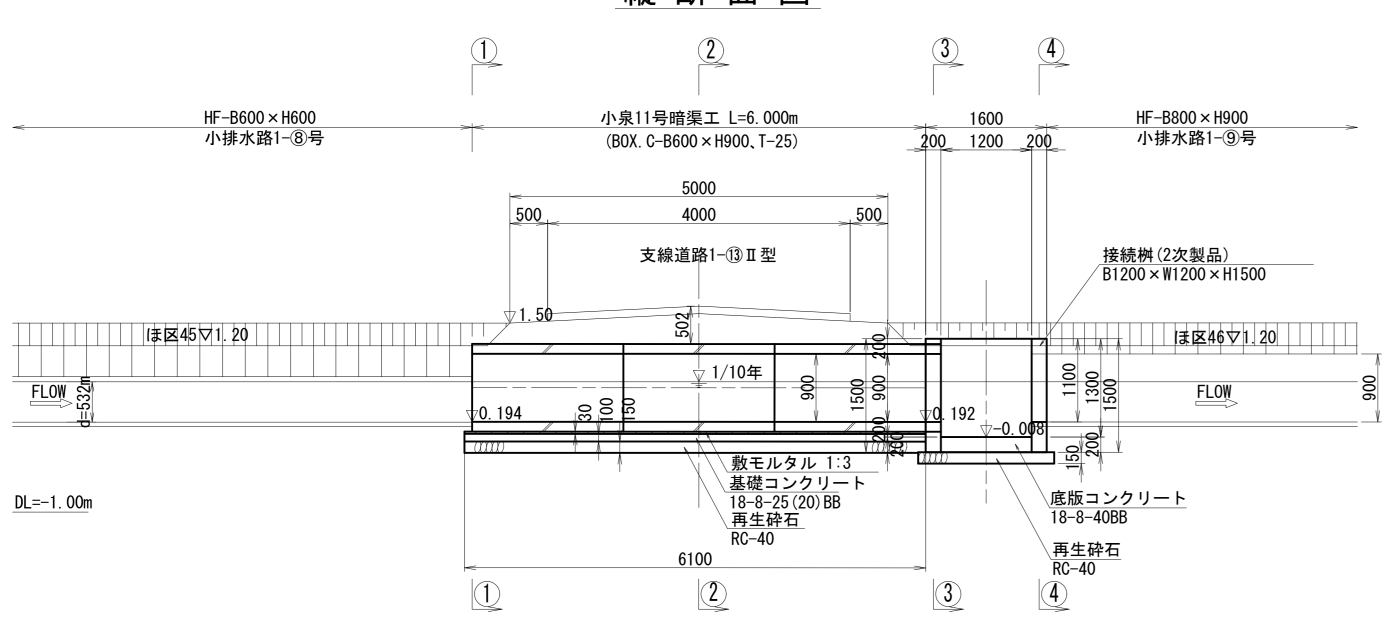
排水路合流工•接続桝一般図(2)

(小泉11号暗渠工) S=1:50

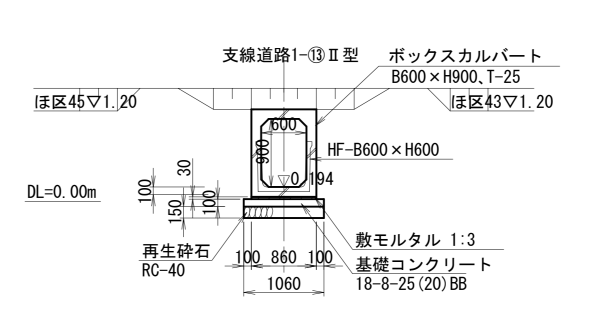
平 面 図



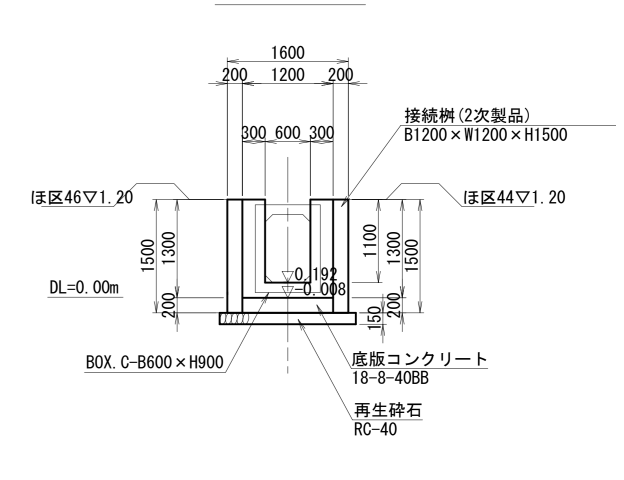
縦 断 面 図



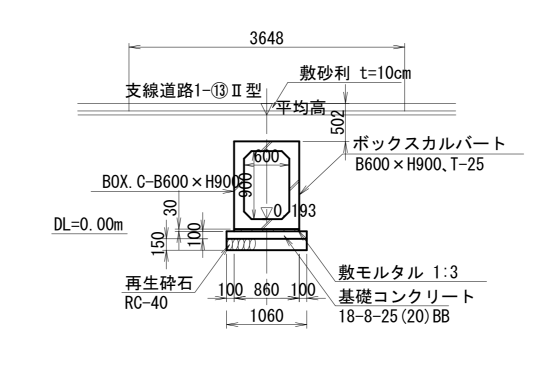
①-①断面図



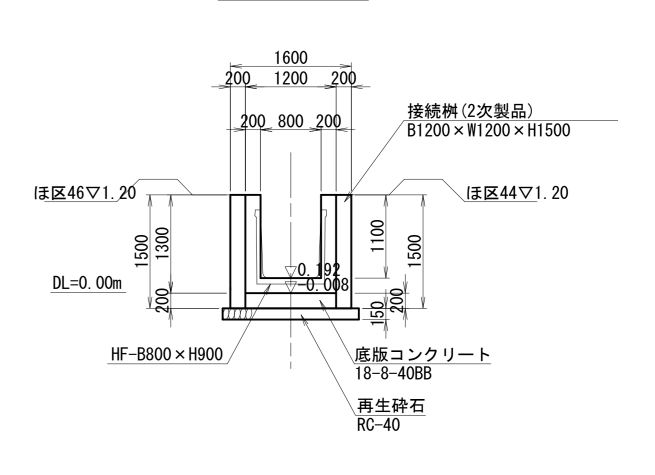
③-③断面図



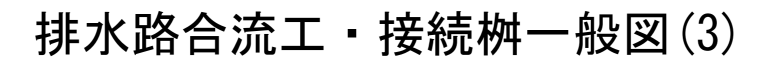
②-②断面図



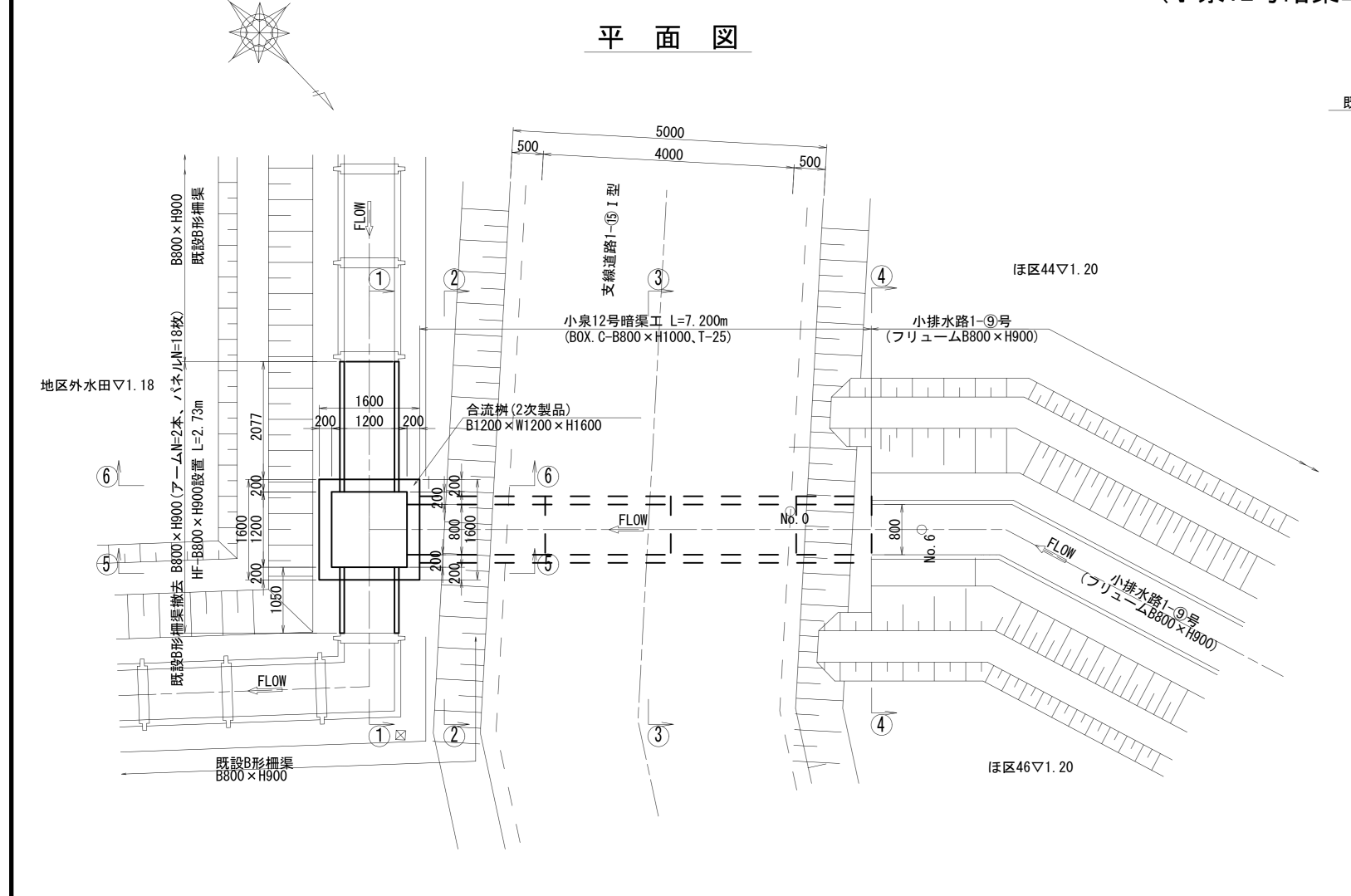
4-4断面図

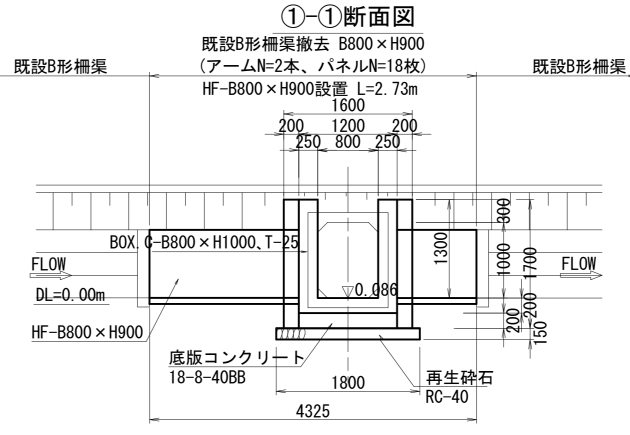


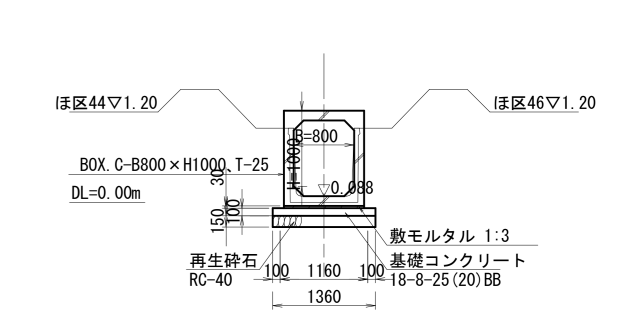
Ξ	事	名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事		
図	面	名	排水路合流工・接続桝一般図(2)		
年	月	日			
縮		尺	S=1:50	図面番号	13-2/3
会	社	名			
事	業所	f名	関東農政局	茨城中部農	地整備事業所



(小泉12号暗渠工) S=1:50

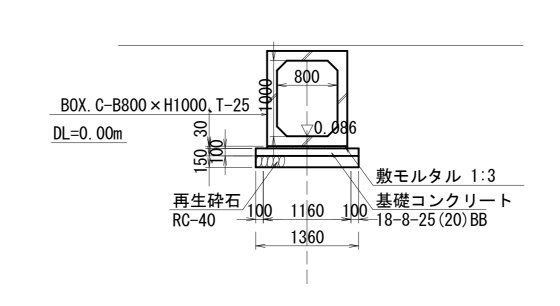




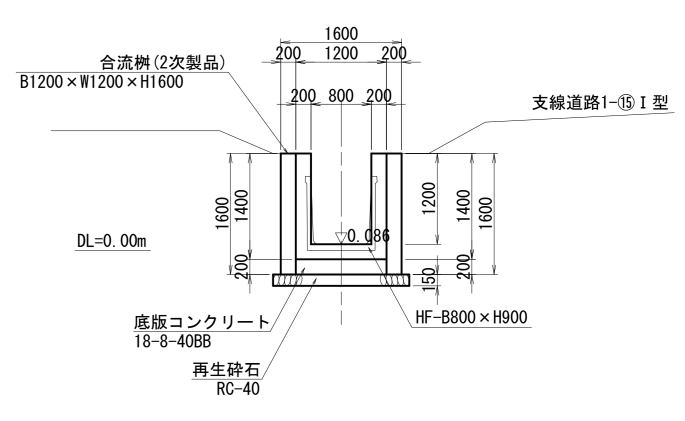


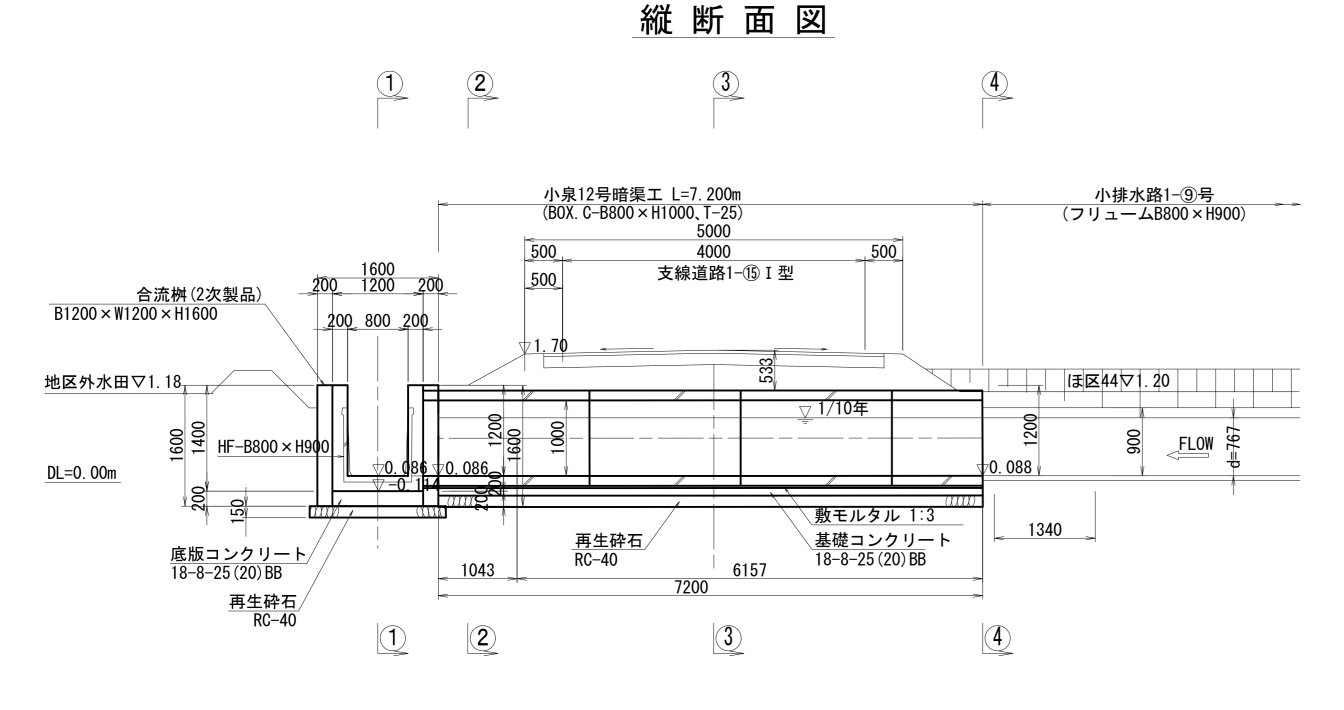
4-4断面図

②-②断面図

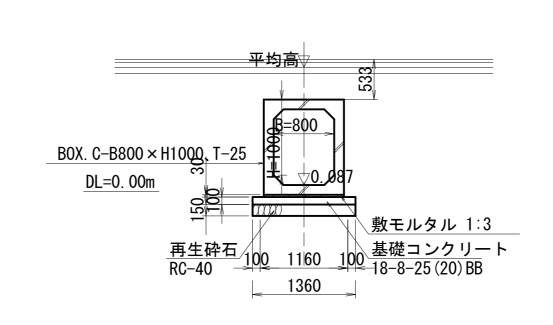


⑤-⑤断面図

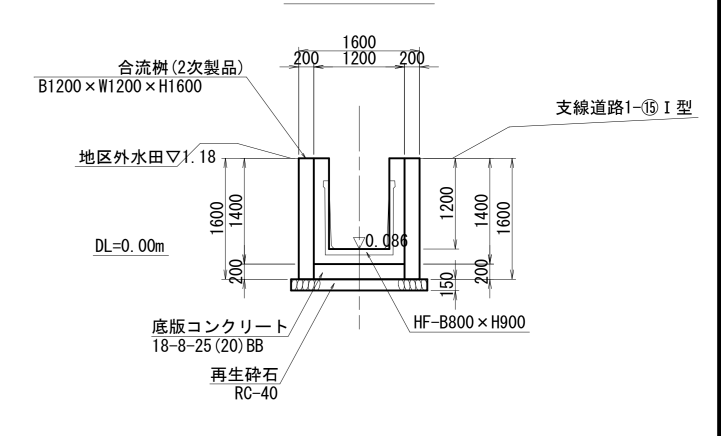




3-3断面図



6-6断面図



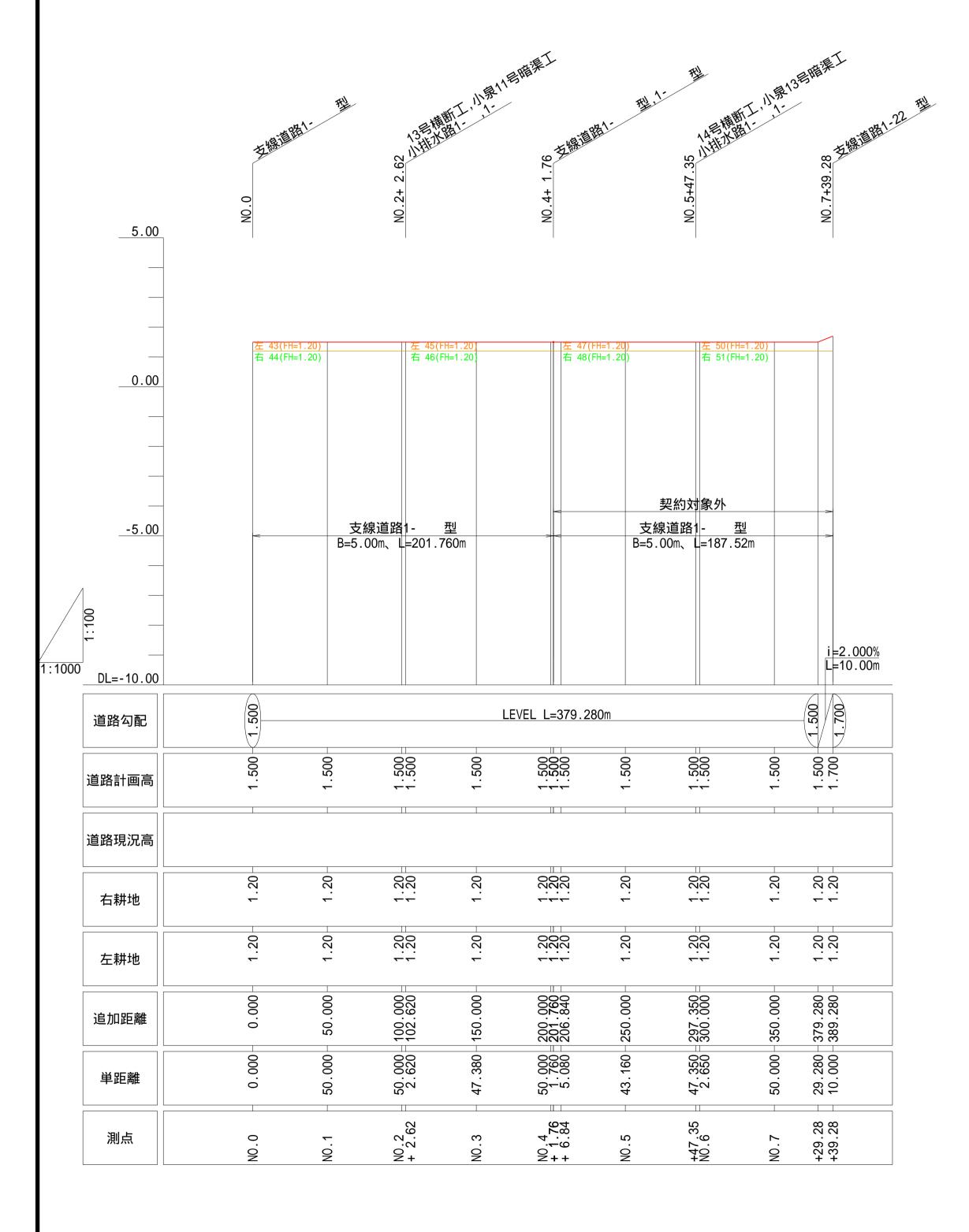
工事名		成中部農地整備 川又工区区画 ^園	
図面名	排水路合流工・接続桝一般図(3)		
年 月 日			
縮尺	S=1:50	図面番号	13-3/3
会 社 名			
事業所名	関東農政局:	茨城中部農	地整備事業所



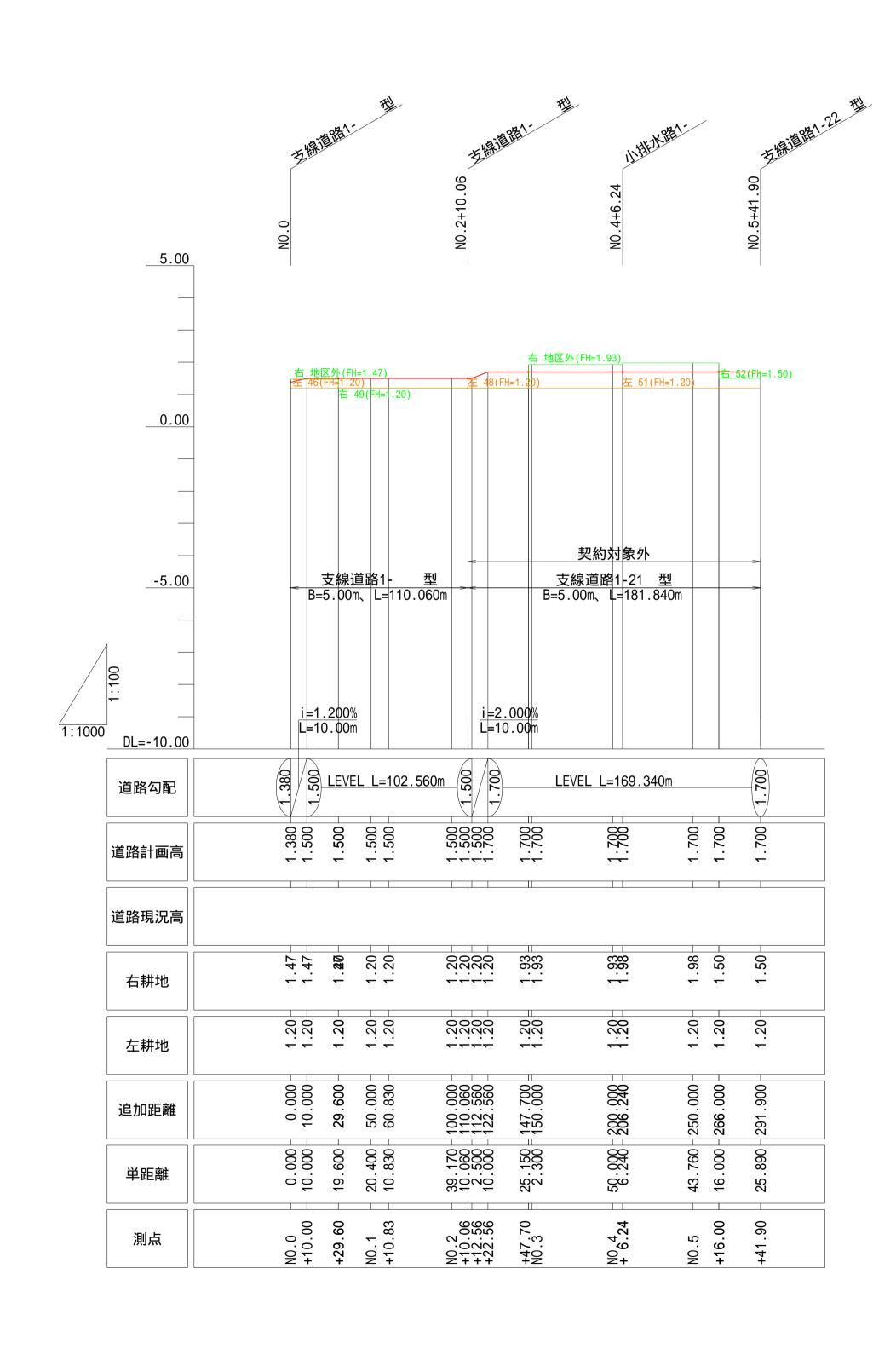
道路工計画縦断図(1)

SV=1: 100 SH=1:2000

[支線道路1- 型(契約対象外)] [支線道路1- 型]



[支線道路1- 型] [支線道路1-21 型 (契約対象外)]



 計画道路高
 右耕地高
 左耕地高

工事名		茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事		
	川又小永凶地	リメエムと画金	全年での31争	
図面名	道路工計画縦断図(1)			
作成年月				
縮尺	SV=1: 100 SH=1:1000	図面番号	15-1/3	
会社名				
事務所名	関東農政局	茨城中部農	見 地整備事業所	

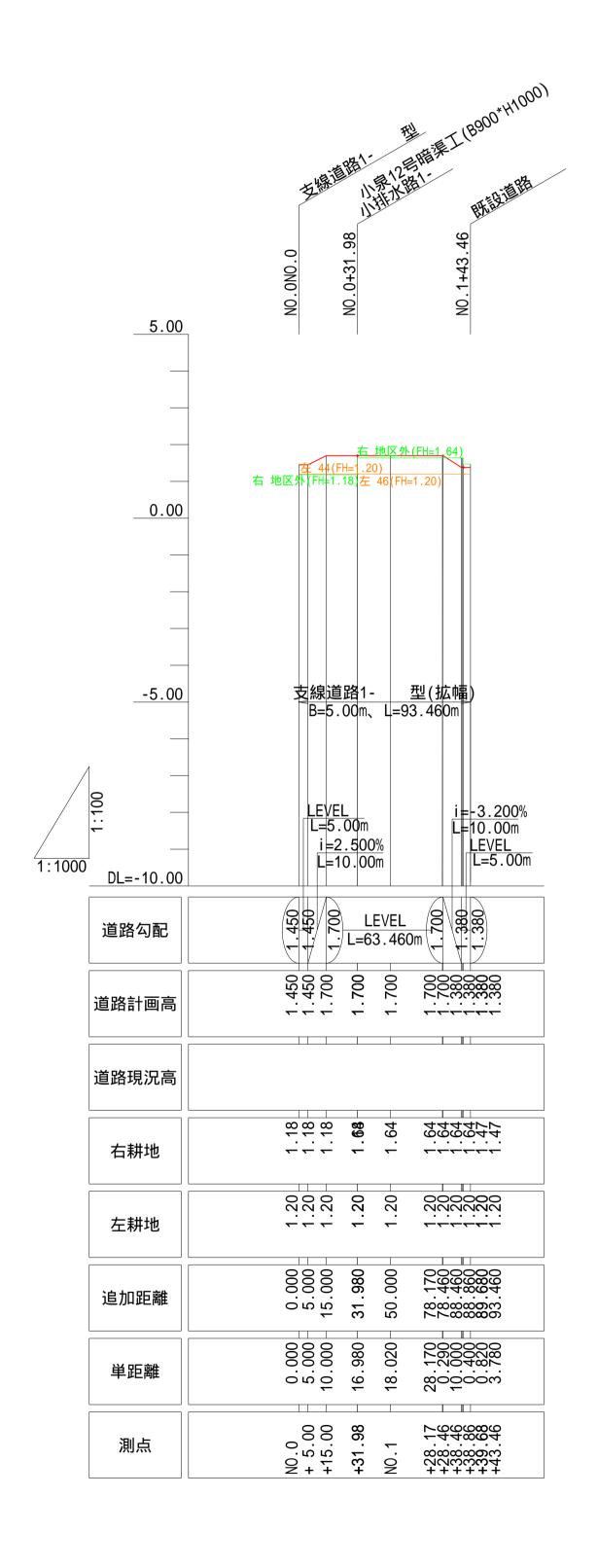
道路工計画縦断図(2)

SV=1: 100 SH=1:1000

[支線道路1- 型] [支線道路1- 型]

5.00 支線道路1- 型(拡幅) B=5.00m、L=343.560m 支線道路1- 型(拡幅) B=5.00m、L=342.300m -5.00 LEVEL L=12.30m i=-1.500% L=10.00m j=-0.500% i = -0.500%i = 0.500%L=10.00m L=10.00m L=10.00m DL=-10.00 1.500 1.500 1.650 LEVEL L=202.820m LEVEL L=420.340m 道路勾配 1.500 1.500 1.500 道路計画高 道路現況高 1.00 1.74 2.39 2.39 2.39 2.25 1.62 1.00 2.17 1.83 .21 右耕地 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 左耕地 150.000 343.560 350.000 100.000 990 800 520 520 520 000 930 930 860 860 000 000 000 000 追加距離 44.480 25.000 18.560 6.440 25.000 25.000 25.000 25.000 25.000 25.000 .000 単距離 NO.4 +12.99 +25.80 +35.80 +45.52 NO.55 + 2.76 + 5.52 +25.00 NO.13 +12.93 +25.86 +35.86 +43.56 NO.7 +25.00 測点

[支線道路1- 型]



 計画道路高
 右耕地高
 左耕地高

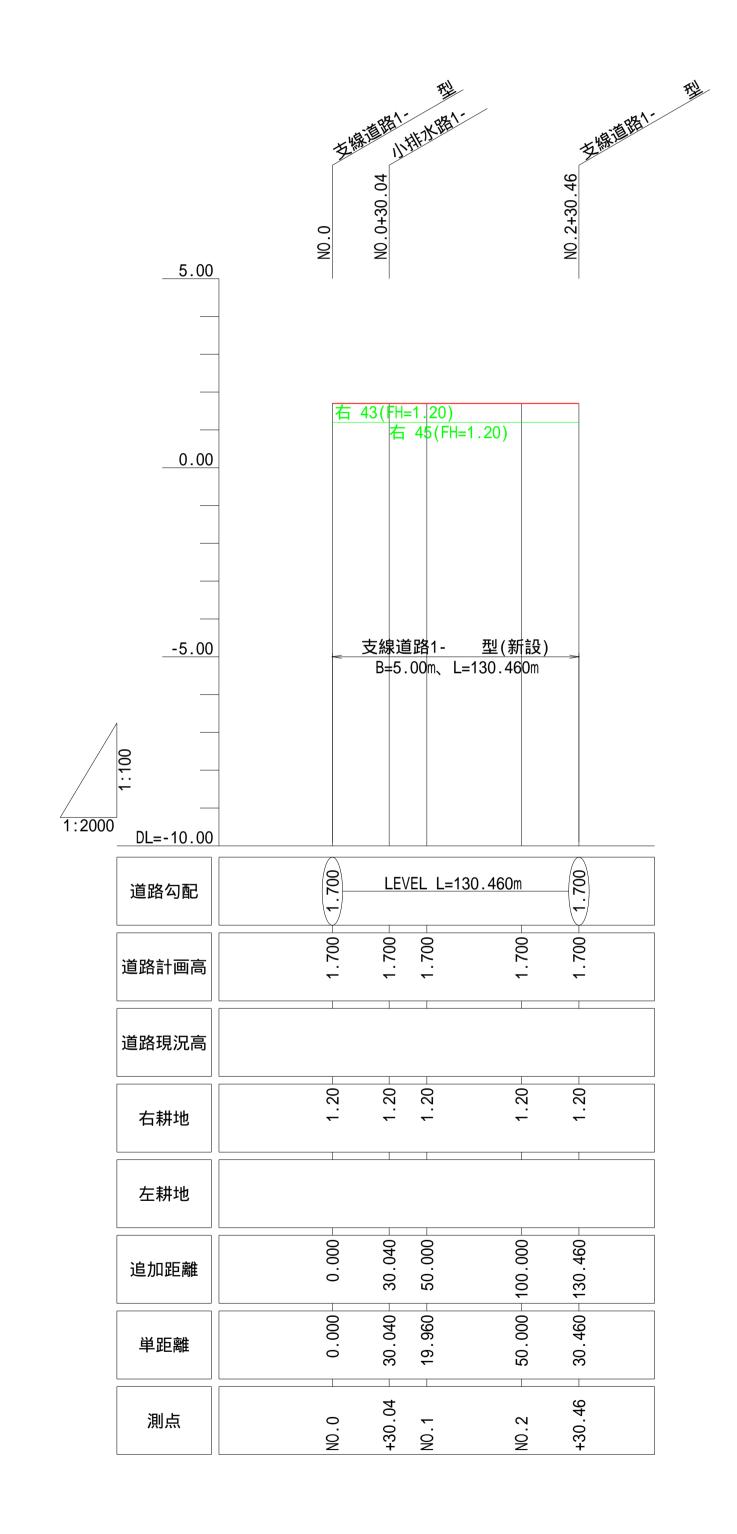
工事名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事		
図面名	道路工	計画縦断図	(2)
作成年月			
縮尺	SV=1: 100 SH=1:1000	図面番号	15-2/3
会社名			

事務所名 関東農政局 茨城中部農地整備事業所

道路工計画縦断図(3)

SV=1: 100 SH=1:2000

[支線道路1- 型]



 計画道路高
 右耕地高
 左耕地高

工事名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事
図面名	道路工計画縦断図(3)
作成年月	
縮尺	SV=1: 100 SH=1:1000 図面番号 15-3/3
会社名	
事務所名	関東農政局 茨城中部農地整備事業所

道路工標準断面図(1)

ほ場43▽1.20

S=1:50

__1-① Ⅱ型___

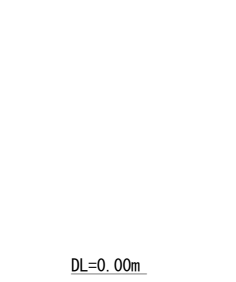
道路用地幅 5000

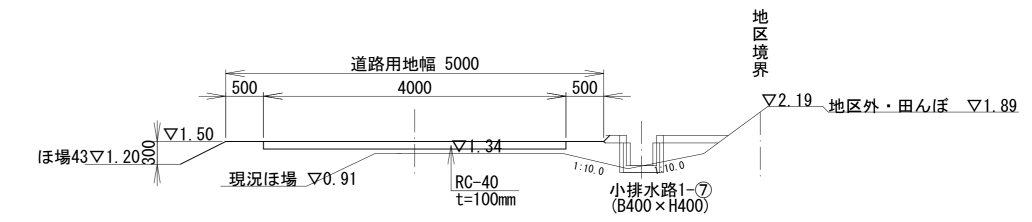
4000

現況ほ場 ▽0.77

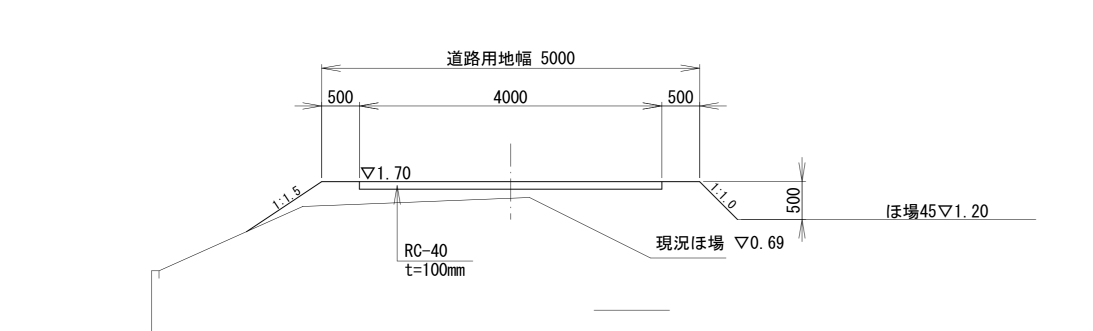
▽1.70

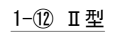
RC-40 t=100mm



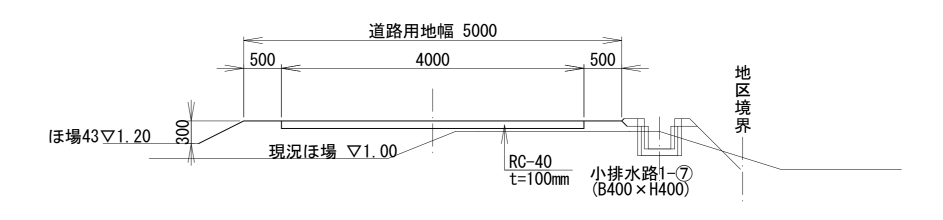


__1-①Ⅱ型___



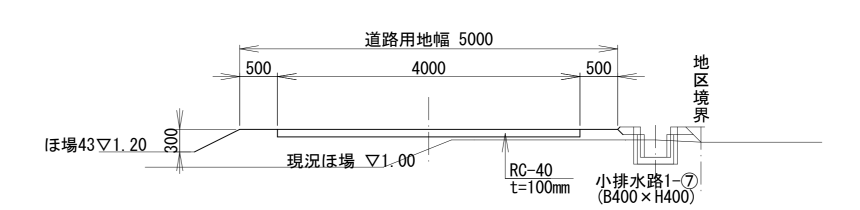


1-⑫ Ⅱ型



DL=0. 00m

1-⑫ Ⅱ型



DL=0.00m

工事名	茨城中部農地整備事業				
エデコ	川又小泉団地川又工区区画整理その5工事				
図面名	道路工標準断面図(1)				
作成年月					
縮尺	S=1:50	図面番号	16-1/2		
会社名					
事業所名	関東農政局	茨城中部農	战地整備事業所		

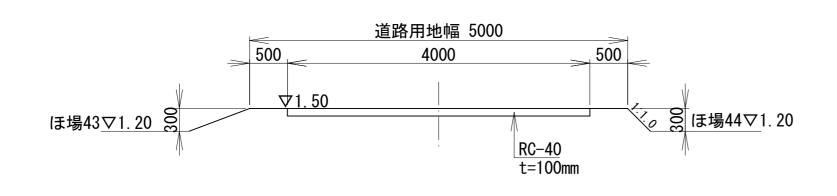
道路工標準断面図(2)

S=1:50

<u>DL=0.00m</u>

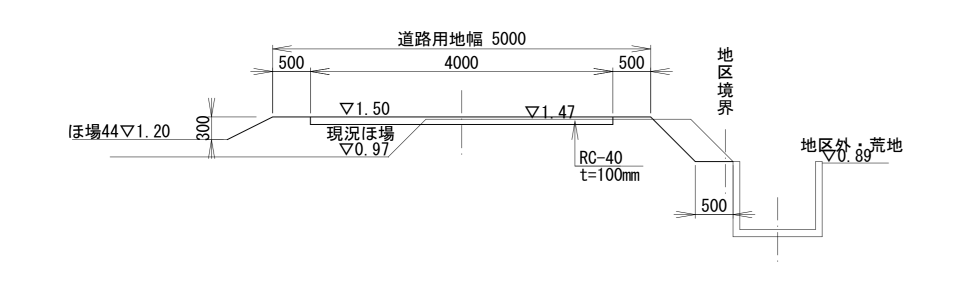
1-① Ⅱ型

1-16 Ⅱ型



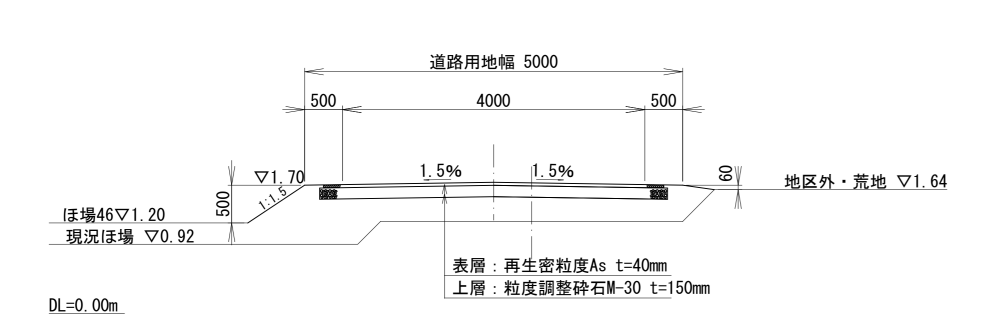
道路用地幅 5000 4000 500 V1. 50 V1. 50 V1. 45 V1. 50 RC-40 t=100mm

<u>1−14)Ⅱ型</u> No. 13付近



<u>DL=0. 00m</u>

<u>DL=0. 00m</u>



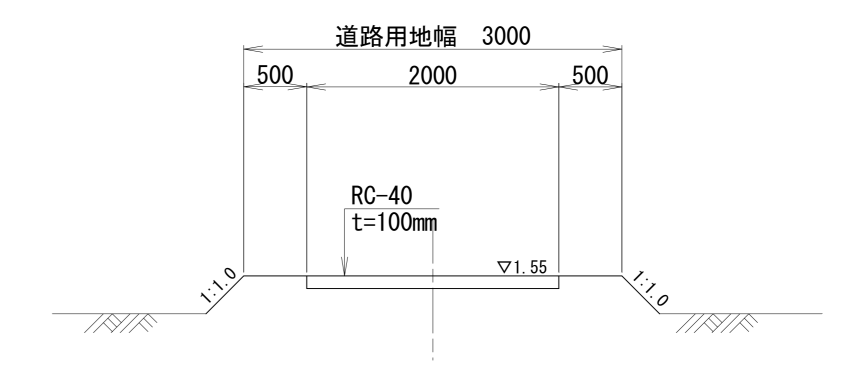
<u>1-15 I型</u> NO.1 付近

工事名	茨城中部農地整備事業				
— # 10	川又小泉団地川又工区区画整理その5工事				
図面名	道路工標準断面図(2)				
作成年月					
縮尺	S=1:50	図面番号	16-2/2		
会社名					
事業所名	関東農政局	茨城中部農	战 地整備事業所		

道路工 取付工構造図(1) 支線道路1-12Ⅱ型 Q 平面図 S=1:50 小泉16号暗渠工 /重圧管 ϕ 300 (I=1/100) 末端処理工 新設横断工 2220 接続桝(2次製品) B1000×W1000×H800 2000FX F 縦断図 S=1:50 取付舗装 L=5.0m 既設道路 ▽1.55 表層:再生密粒度AS t=40mm 上層: 粒度調整砕石 M-30 t=150mm <u>DL=0. 00m</u>

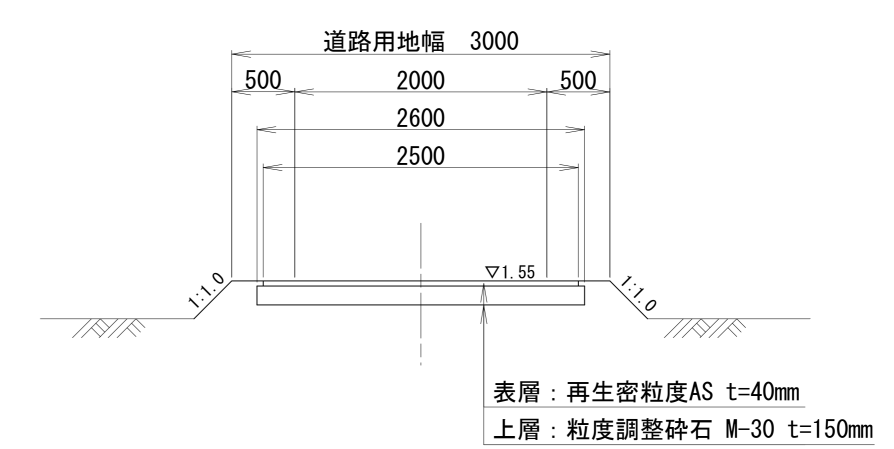
標準断面図 S=1:30

取付道路標準断面図



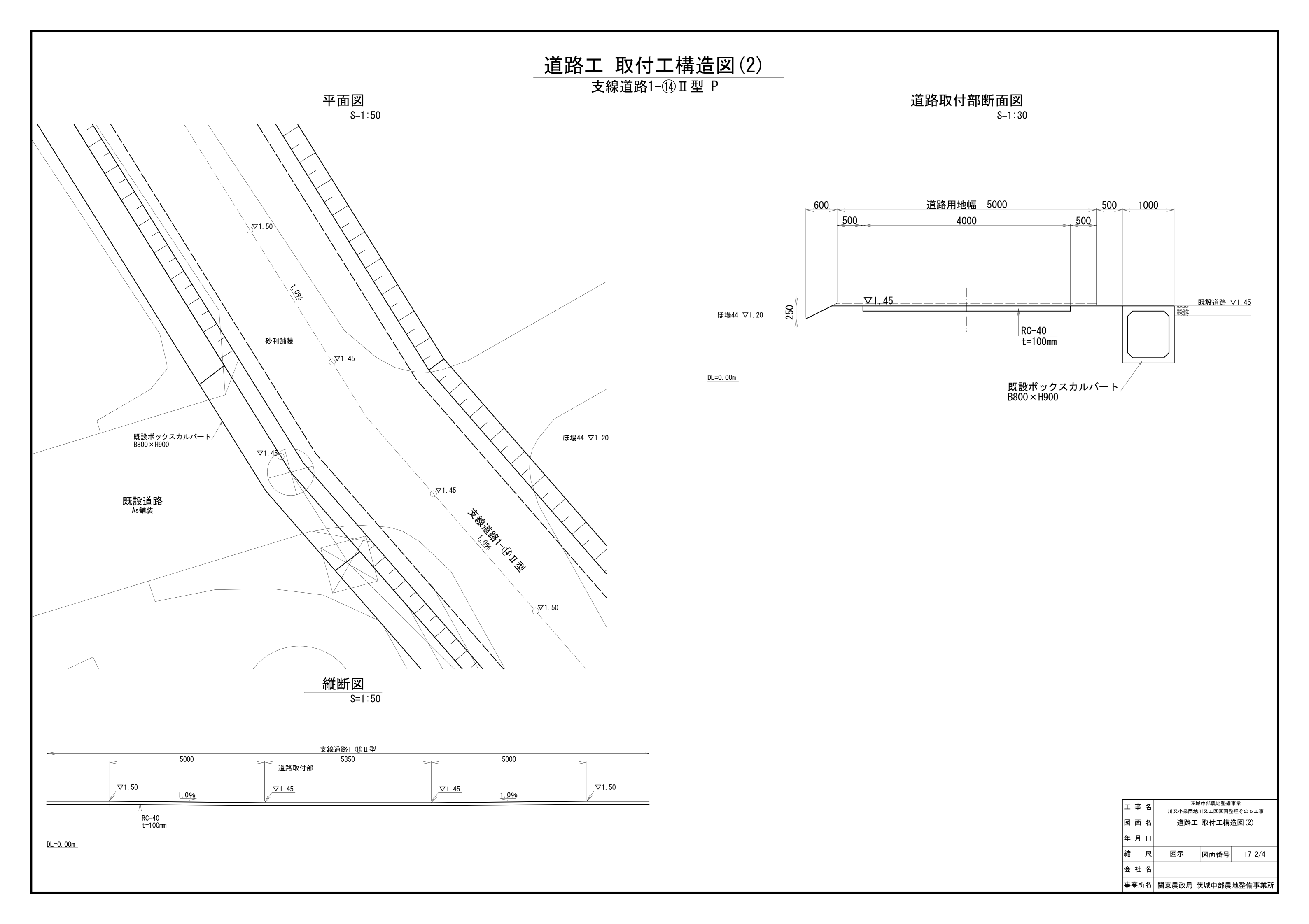
DL=0. 00m

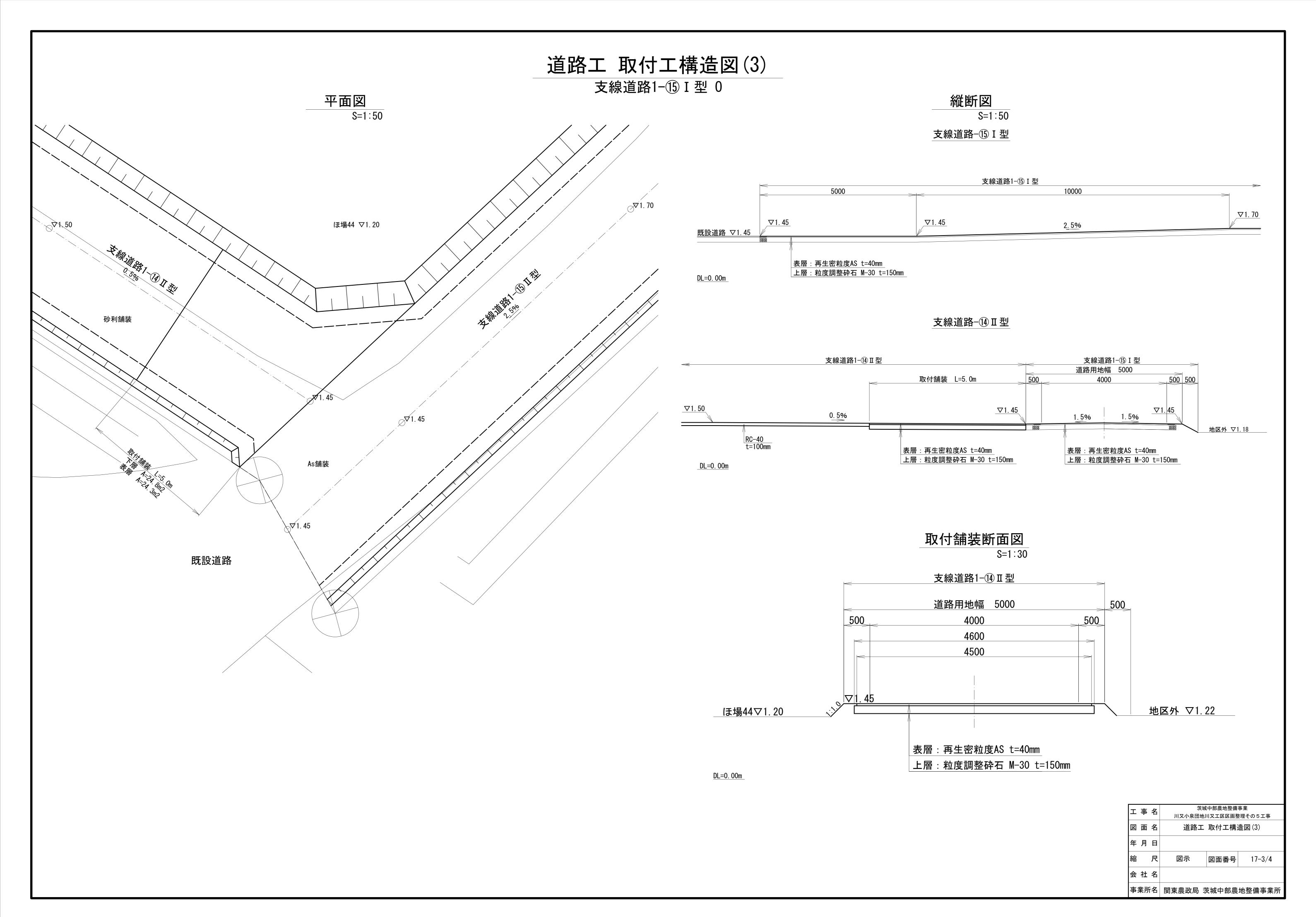
取付舗装断面図

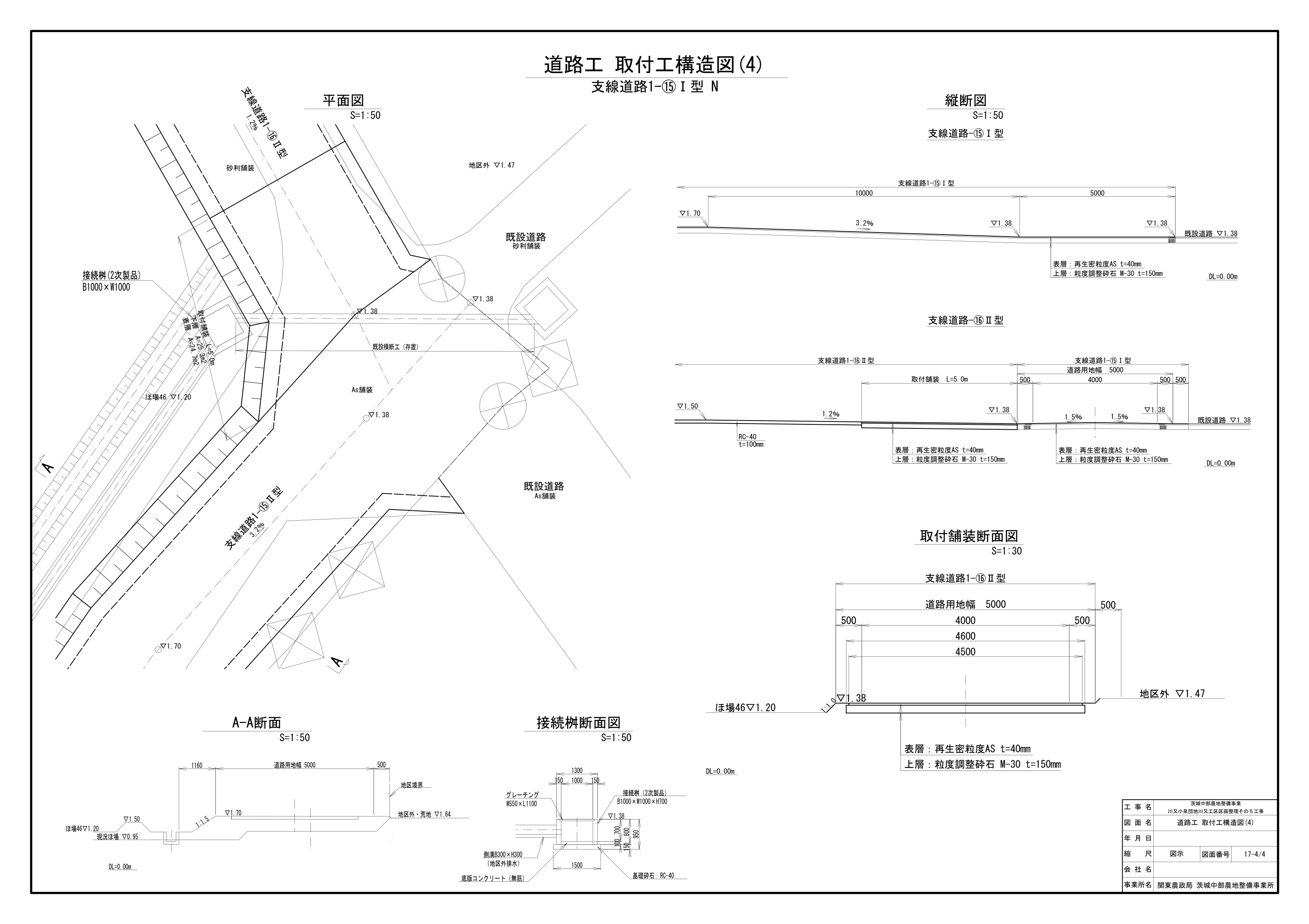


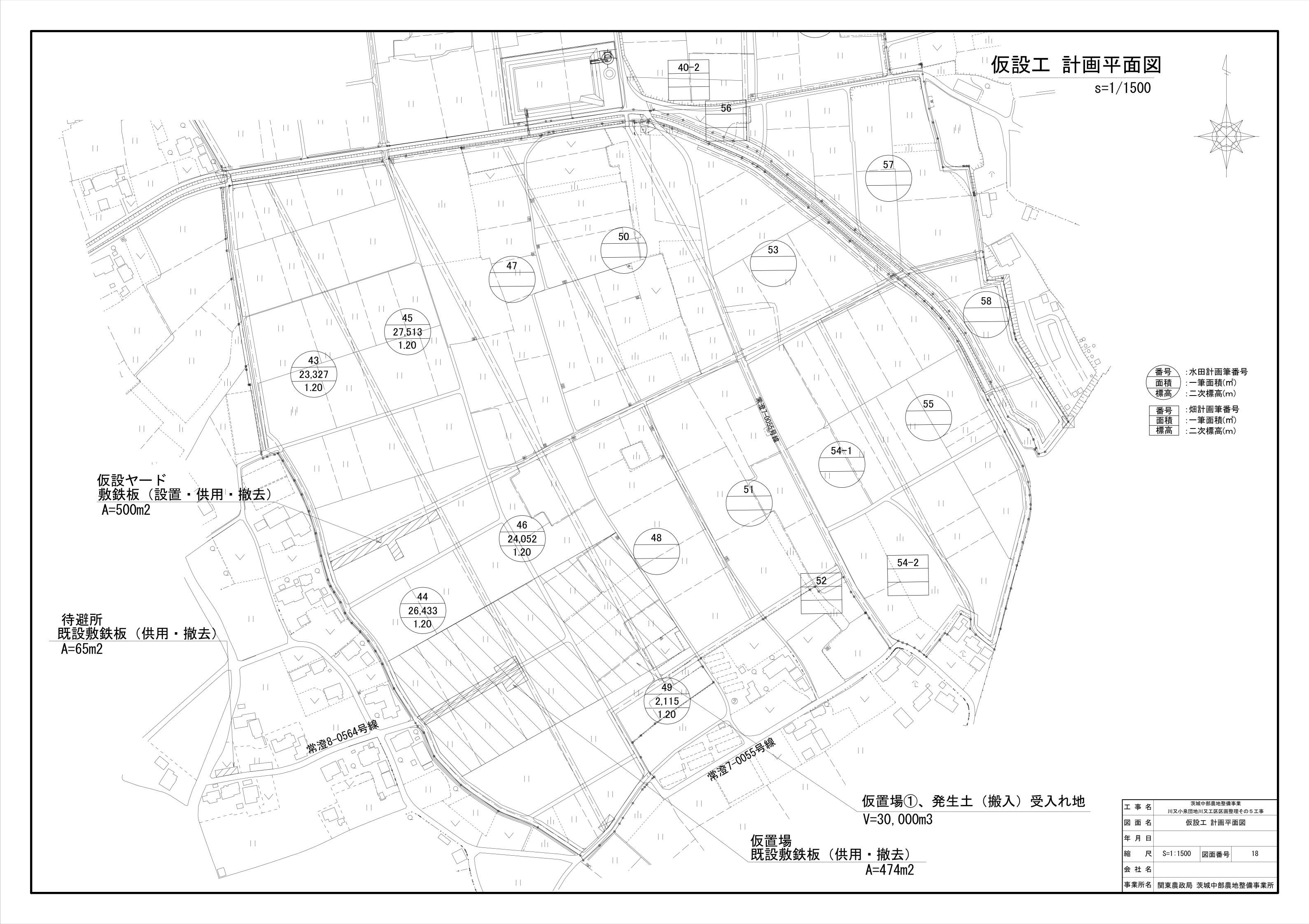
DL=0. 00m

I	事	名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事		
図	面	名	道路工 取付工構造図(1)		
年	月	日			
縮		尺	図示	図面番号	17-1/4
会	社	名			
事	事業所名		関東農政局 茨城中部農地整備事業所		



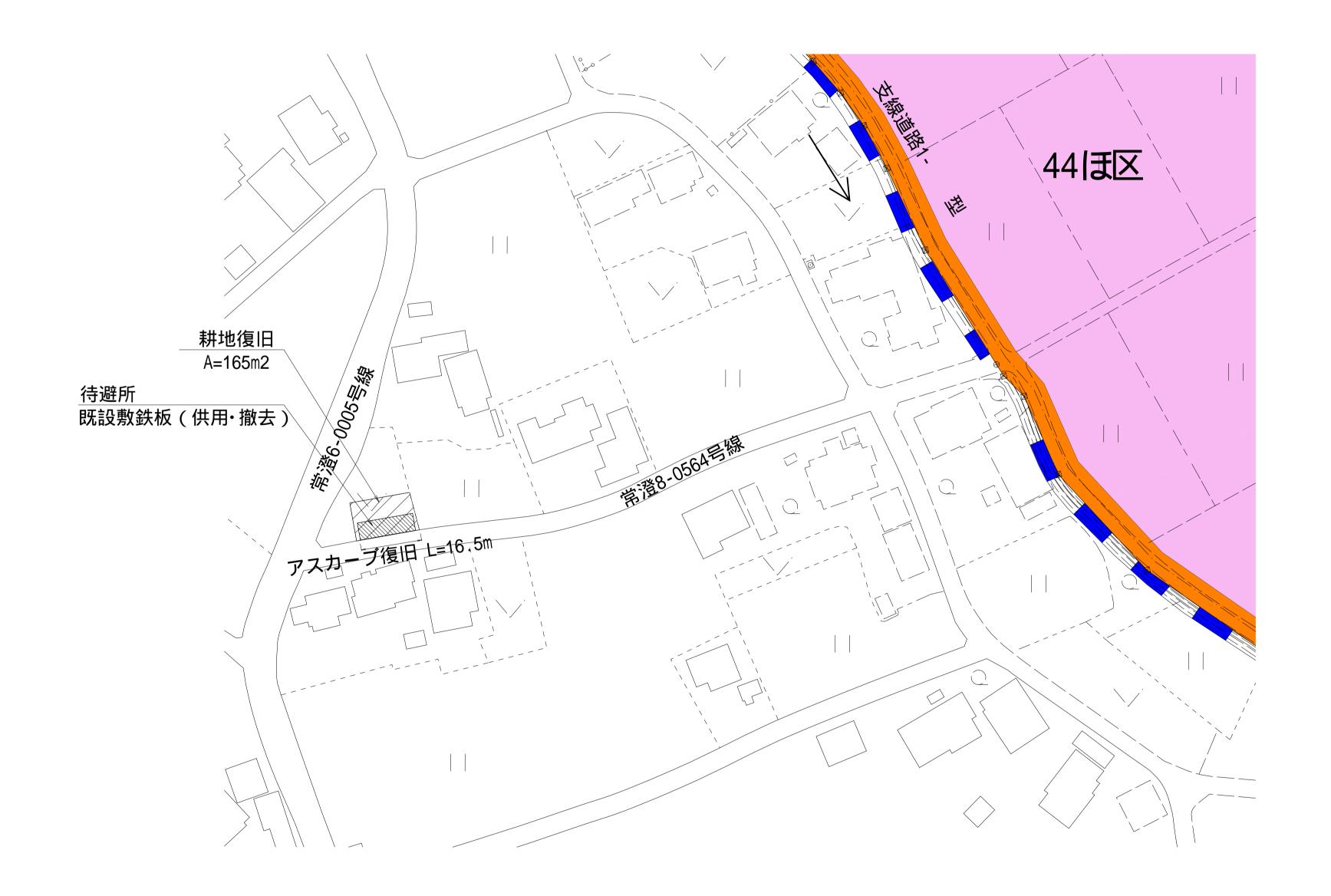


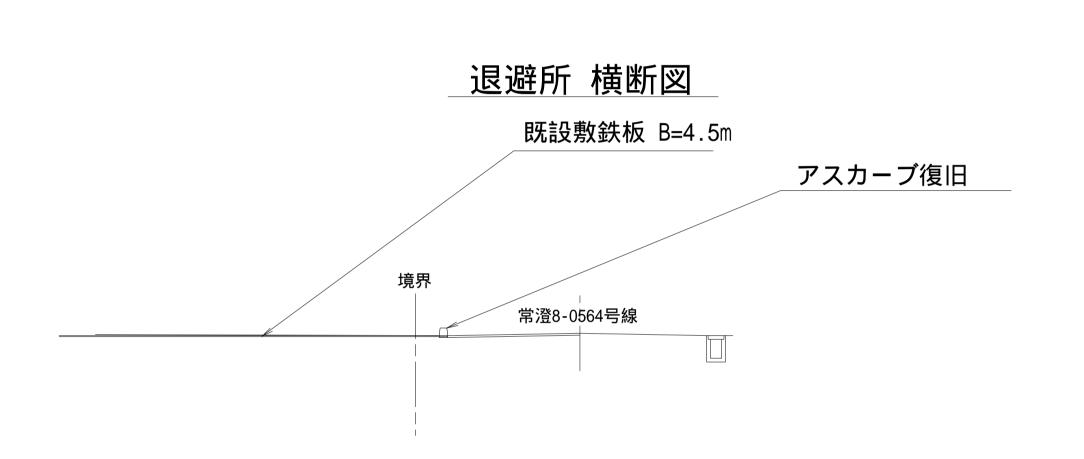




仮設工 現場搬入路計画図 S=1:50

平面図 S=1:750





工事名	茨城中部農地整備事業 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事			
図面名	仮設工 現場搬入路計画図			
作成年月				
縮尺	図示	図面番号	19	
会 社 名				
事業所名	関東農政局 莈	·	地整備事業所	