

標準断面図

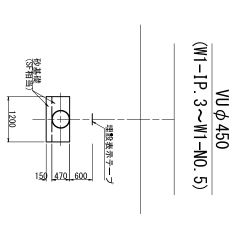
VU *ф* 350

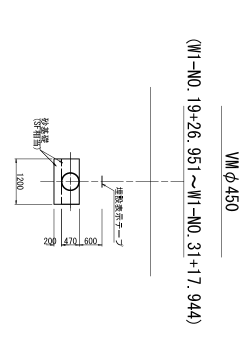
150 600

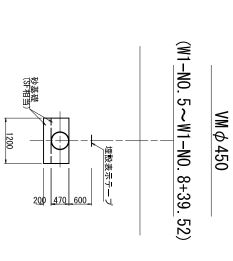
事業所名	会社	龤	作成年月日	区时	H #	四月
名	绐	Я	月日	俗	名	I.V.F
関東農政局印旛沼二期農業水利事業		巡示	令和		令和3年度 F 一本松機場	四用水官3号)
旛沼二期農		図面番号	年月	平面維断図	13年度 印旛沼二期農業水利本松機場師戸西用水路建設:	
業水利事業		2 - 8/8	Ш		農業水利事 、路建設工事	標高温

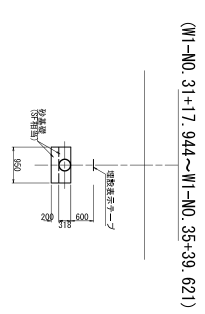
標準断面図

S=1:50









VU *ф* 300

 	ᄷ	龤	作成年月	×	Ι
業所名	社		#	팸	##
100	名	R	1111	绐	名
旗三张黎仍曾处蒙单旗		S=1:50	令和		令和3年度 印版 一本松機場師
海沿 二期		図面番号	併	標準断面図	醫治— 戸西F
M#		dlπ	70	×	期農業7 月水路建
業水利事業 同		3 - 1/3	_		栗水利事業 各建設工事

標準断面図 8=1:50

西用水管2号

VU φ 350

(W2-N0. 0~N0. 2+27. 30) (W2-N0. 3+46. 90~N0. 4+18. 691)

 $VM \phi 350$

(W2-N0. 2+27. 30~N0. 3+46. 90) 1000 埋設表示テープ

埋設表示テープ

1000

ilial	LIX	-ito	=	100		1
事業所名	会	촒	作成年月日	図	H	Œ
所名	社名	⋊	H	26	26	出火
関東農政局印旛沼二期農業水利事業所		S=1:50	令和		令和3年度 印旛沼二期農業水和 一本松機場師戸西用水路建設:	西用水管2号)
旛沼二		図面番号	併	標準断面図	印旛沼二期農業; 師戸西用水路建	
期農		号	700	国図	明明期	
業水利事業所		3 - 2/3	П	_	農業水利事業 :路建設工事	

標準断面図 S=1:50

西用水管3号

VU φ 350

(W3-N0. 0-3. 292~W3-N0. 0+1. 000) 埋設表示テープ 砂基礎 (SF相当)

 (西用水管3号)

 (西用水管3号)

 工事名
 令和3年度
 印旛沼二期農業水利事業

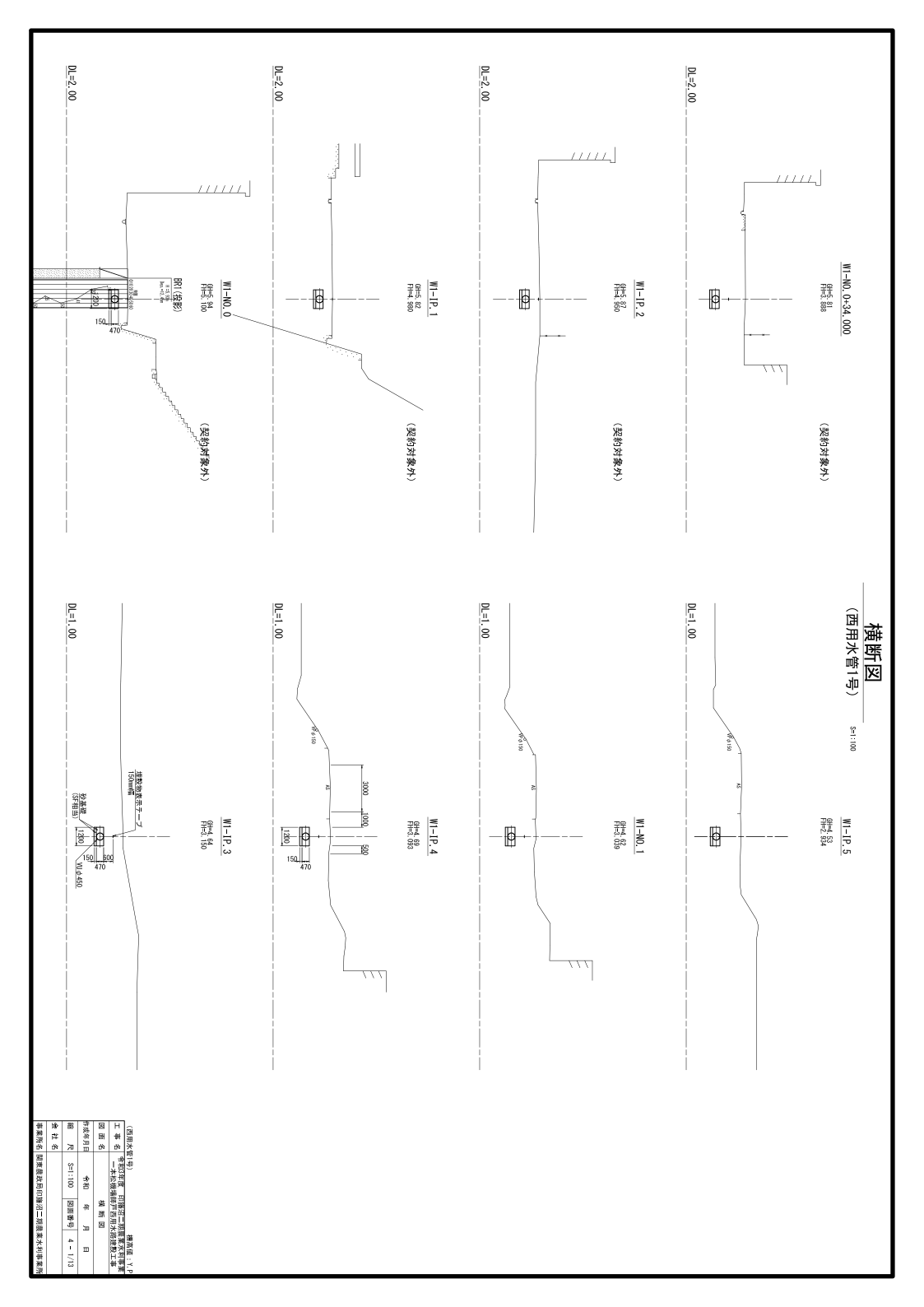
 図面名
 標準断面図

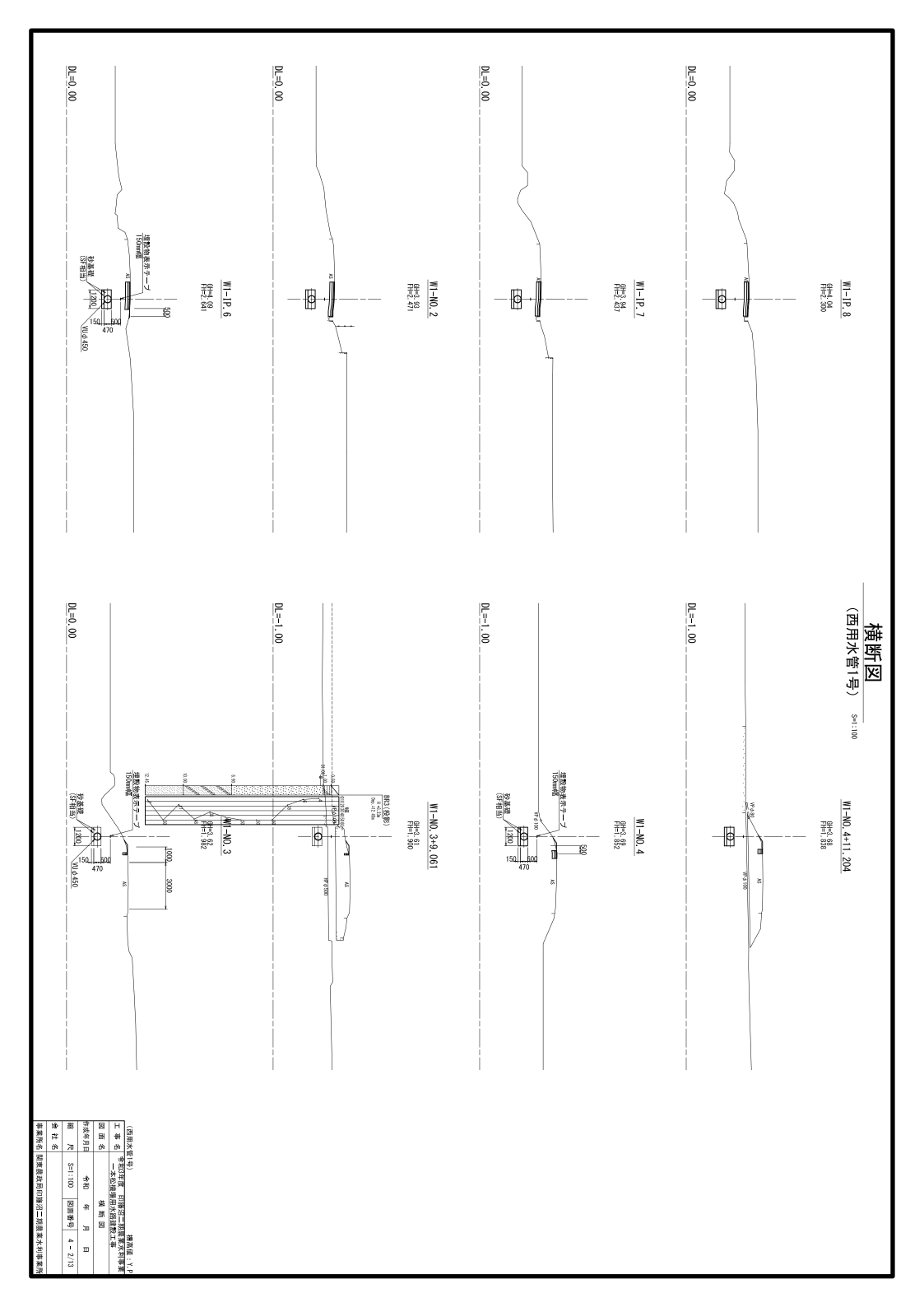
 作成年月日
 令和 年 月 日

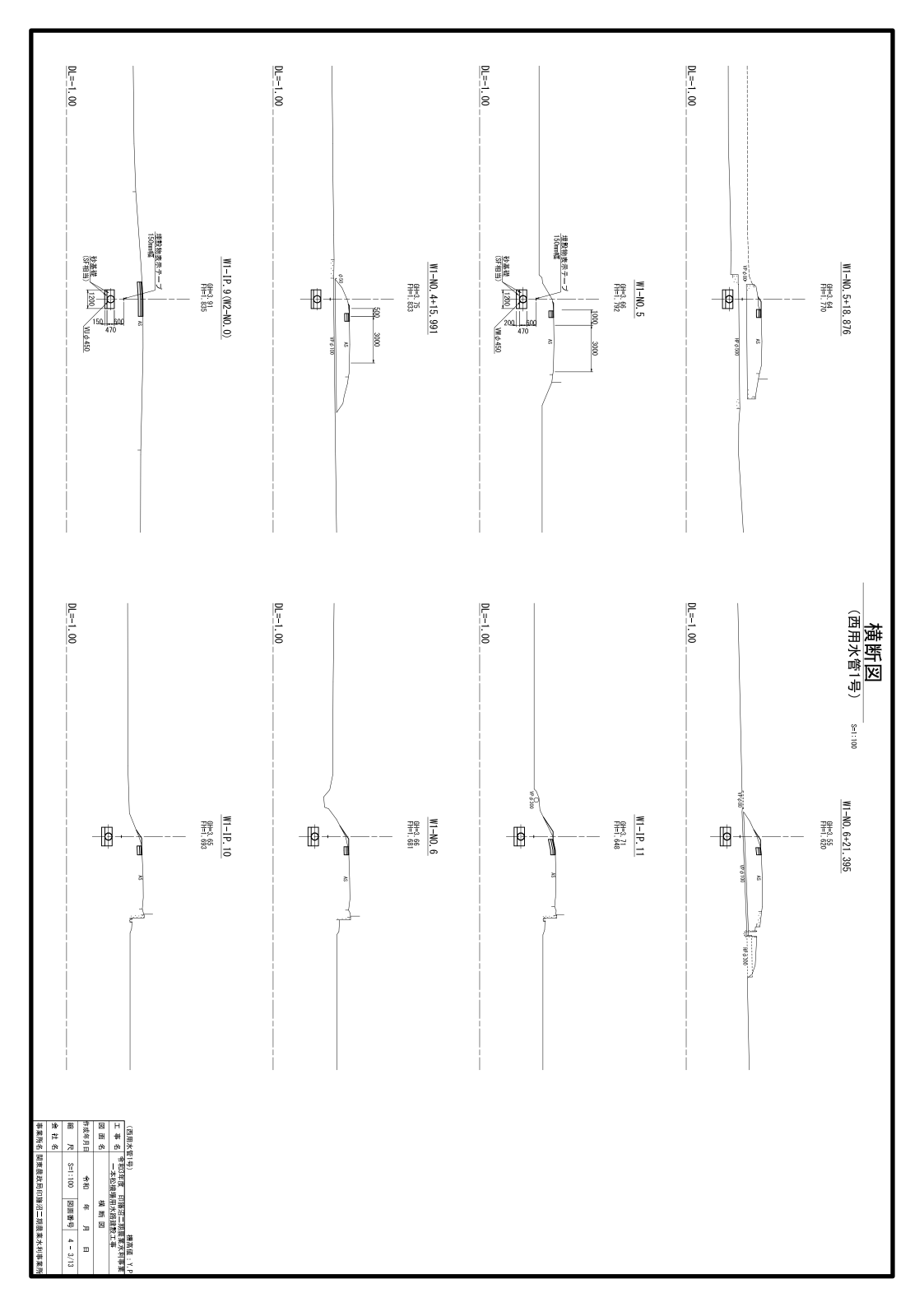
 縮 尺
 S=1:50
 図面番号
 3-3/3

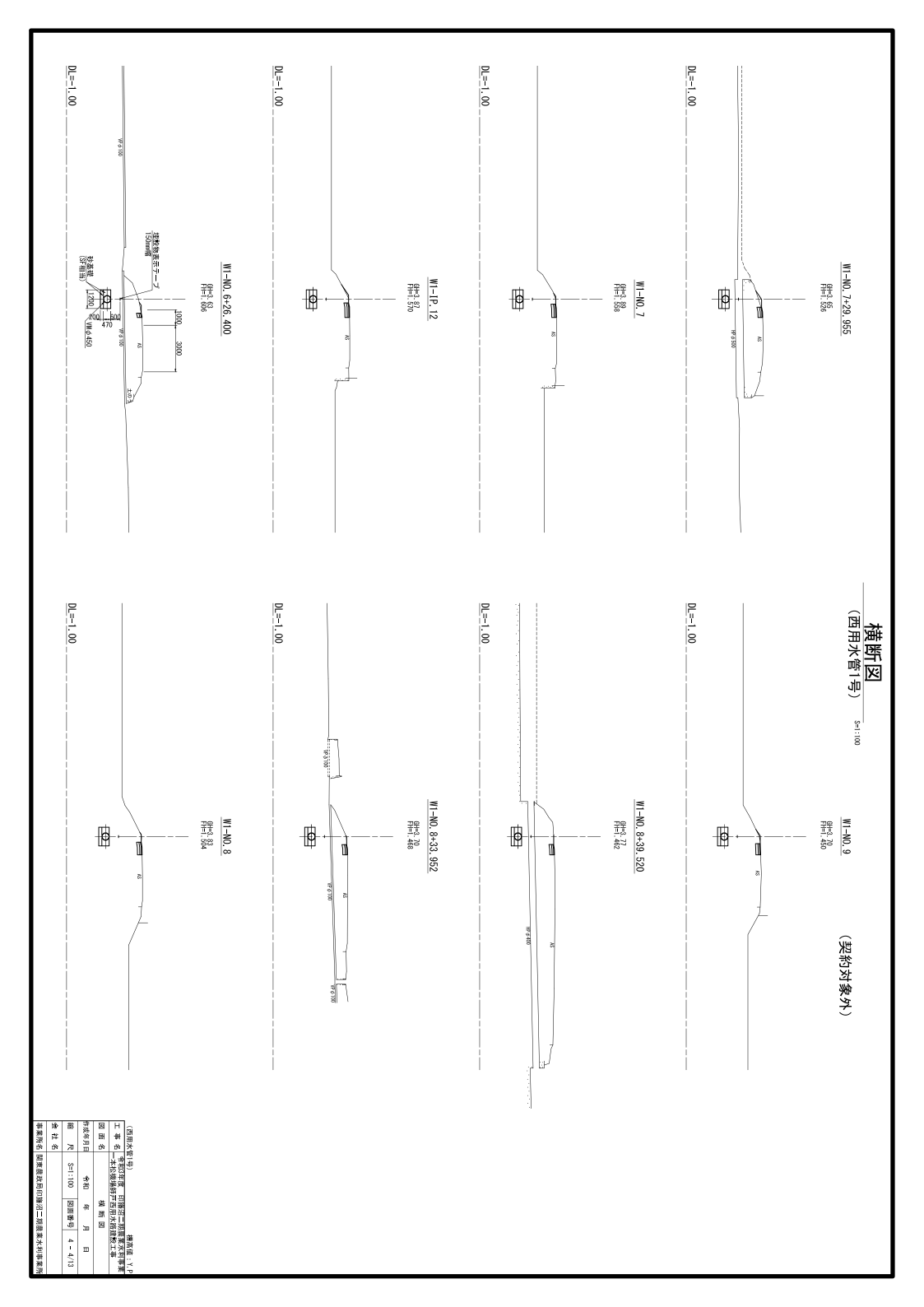
 会社名

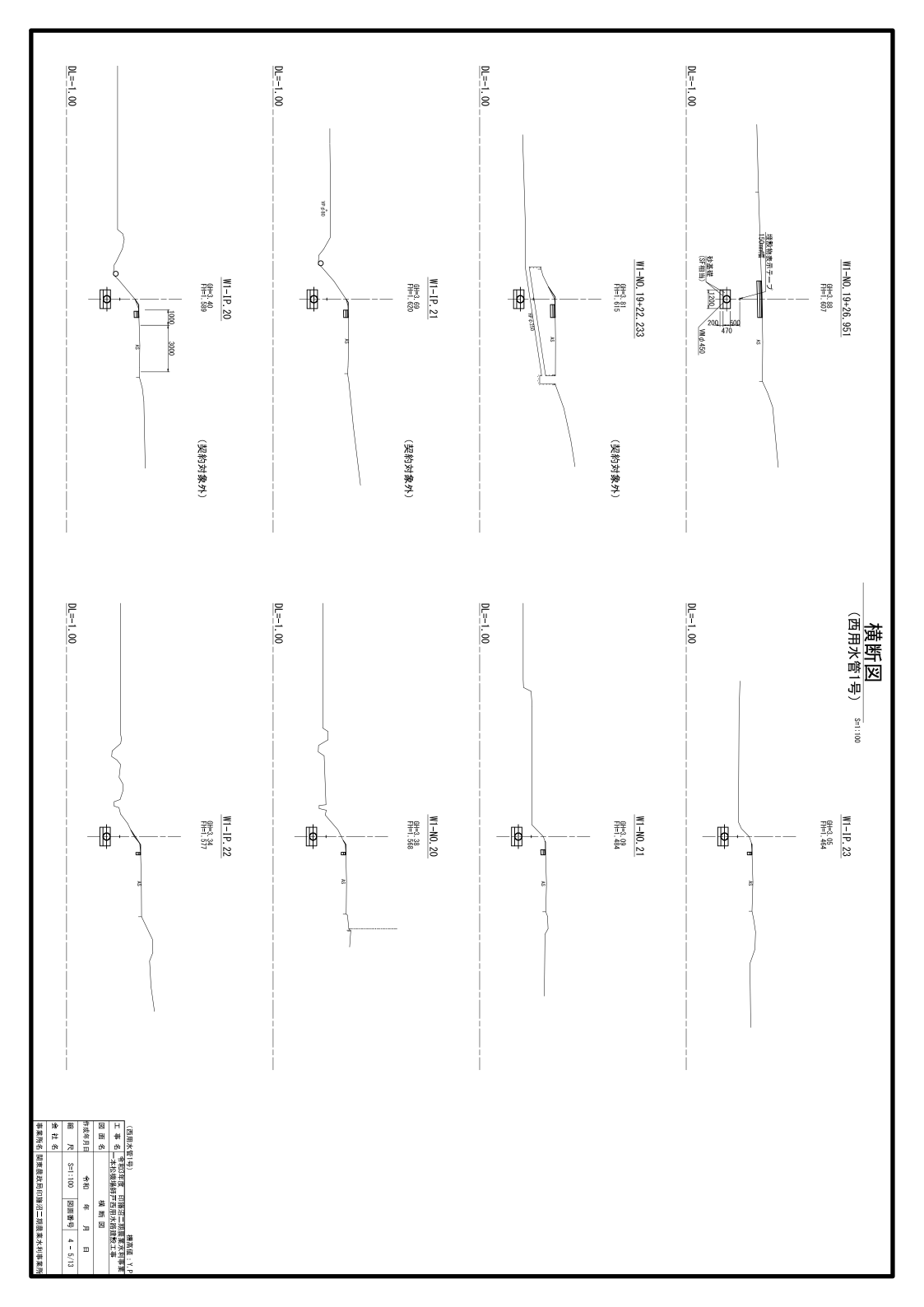
 事業所名
 関東農政局印旛沼二期農業水利事業所

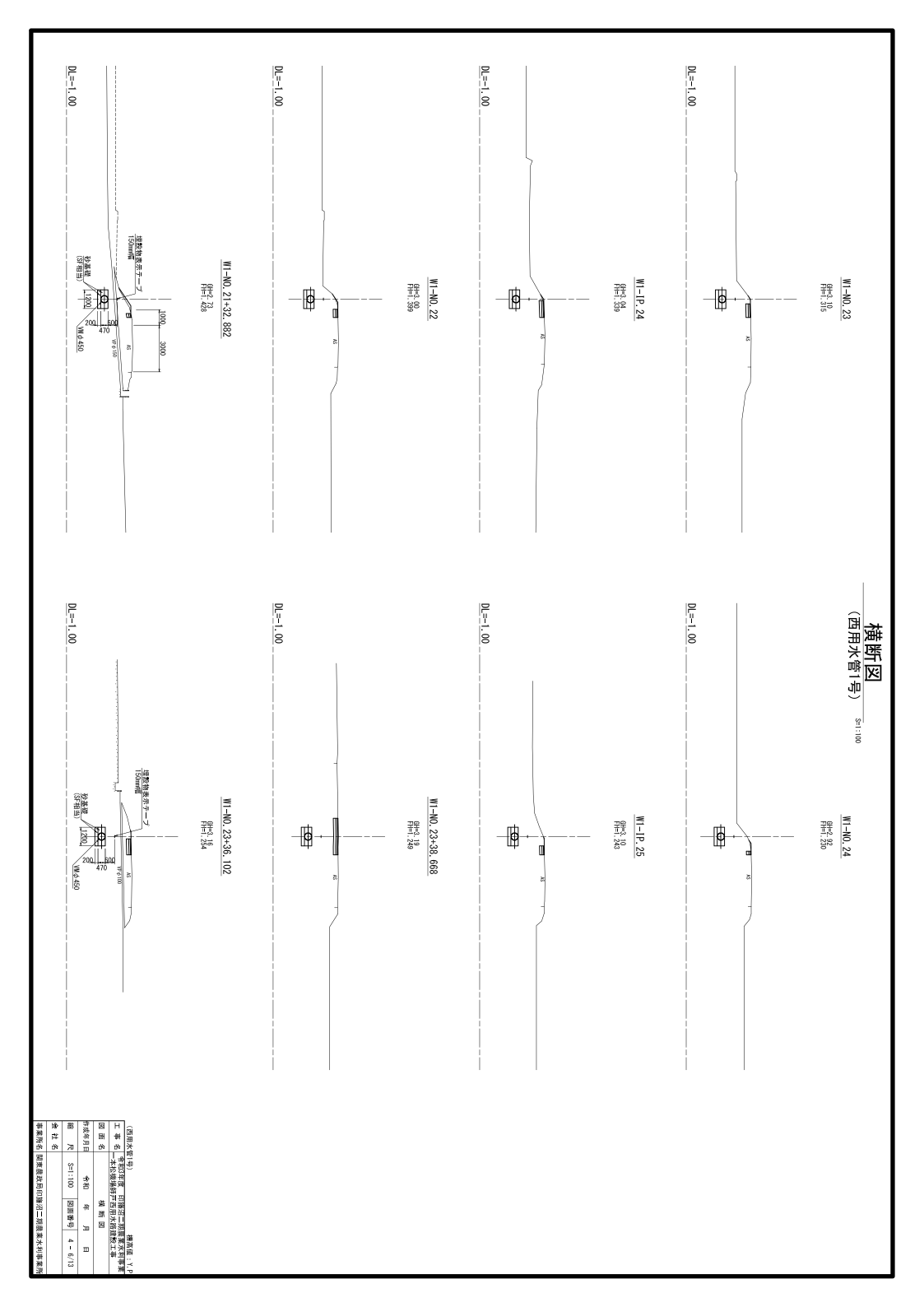


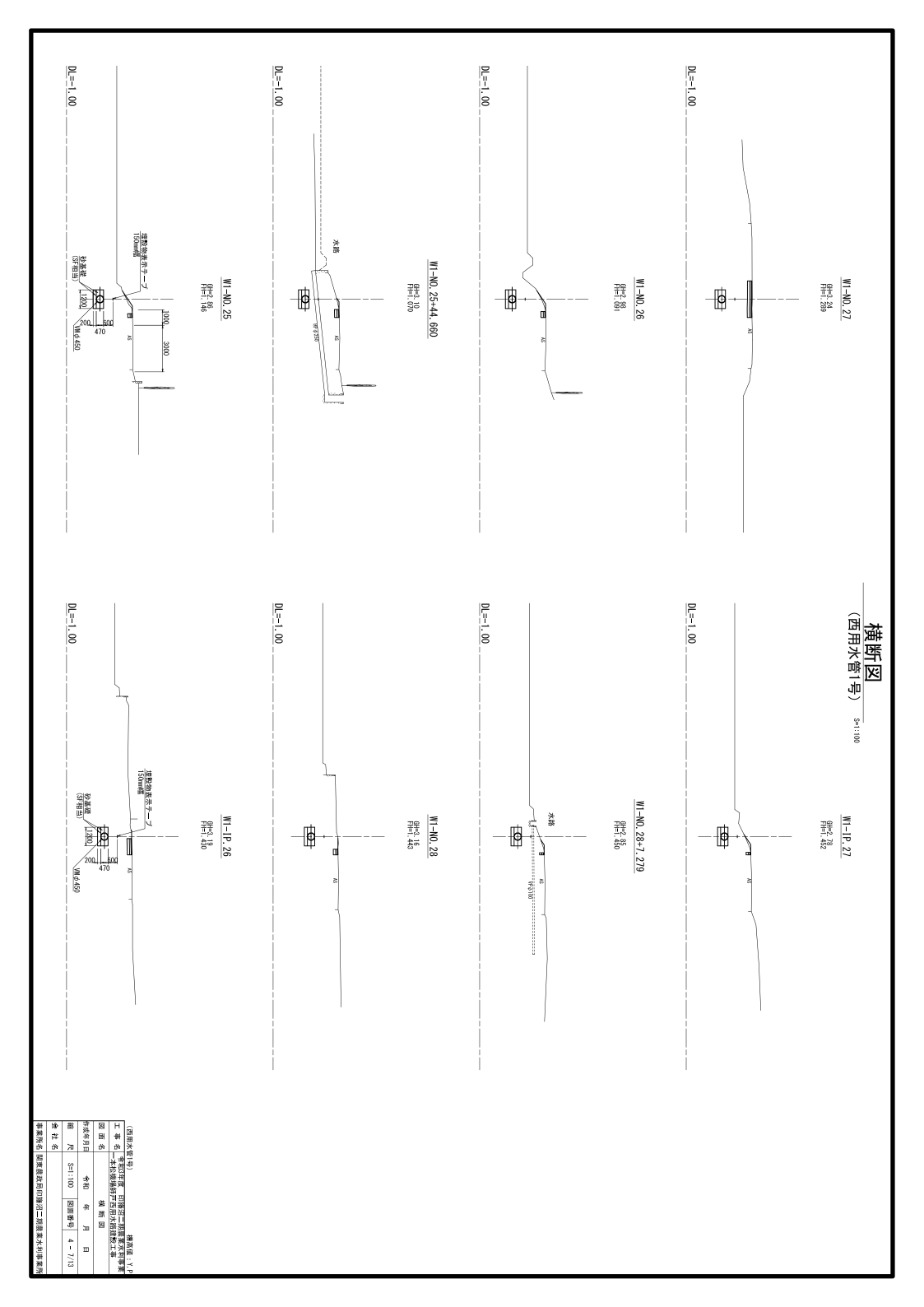


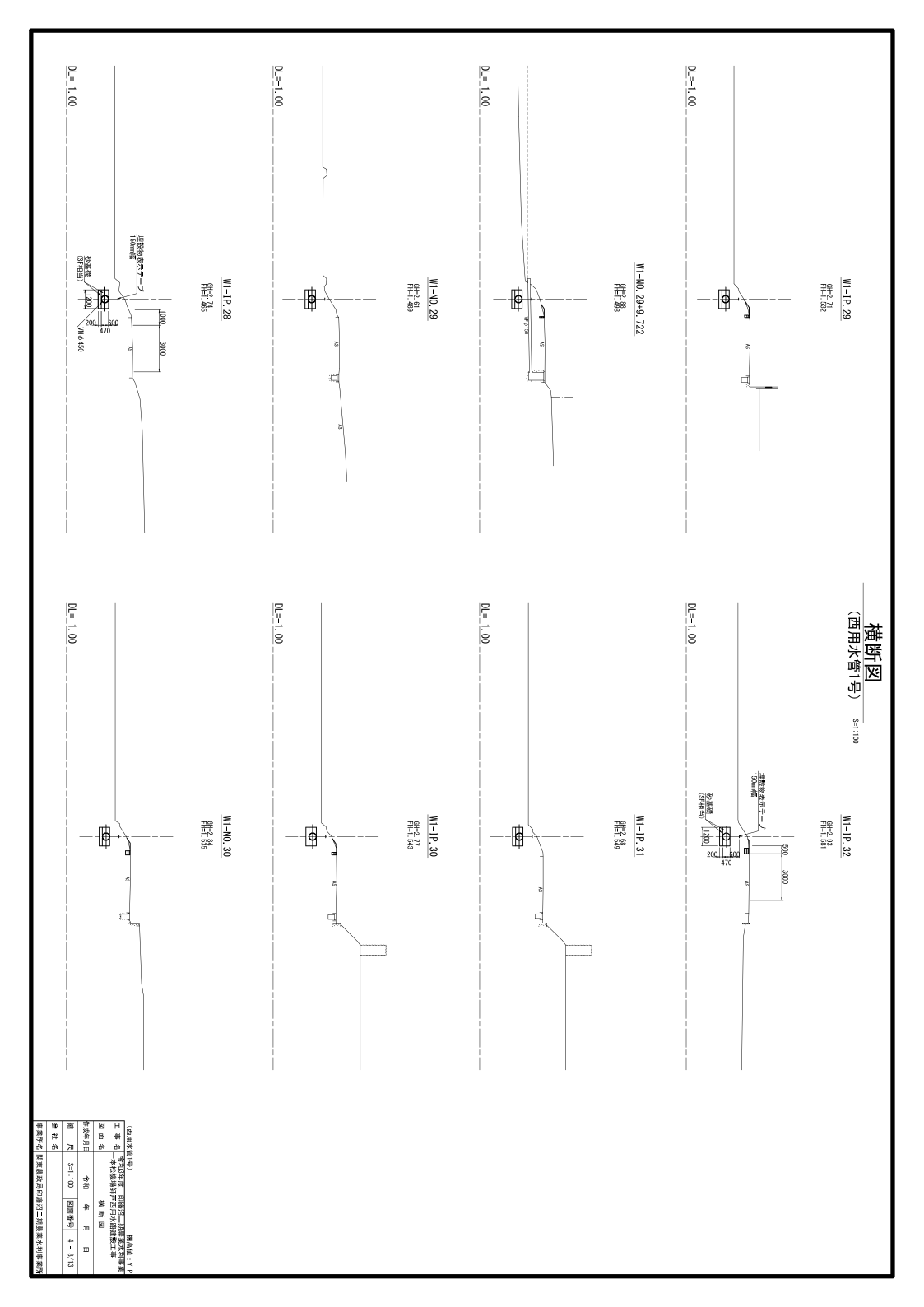


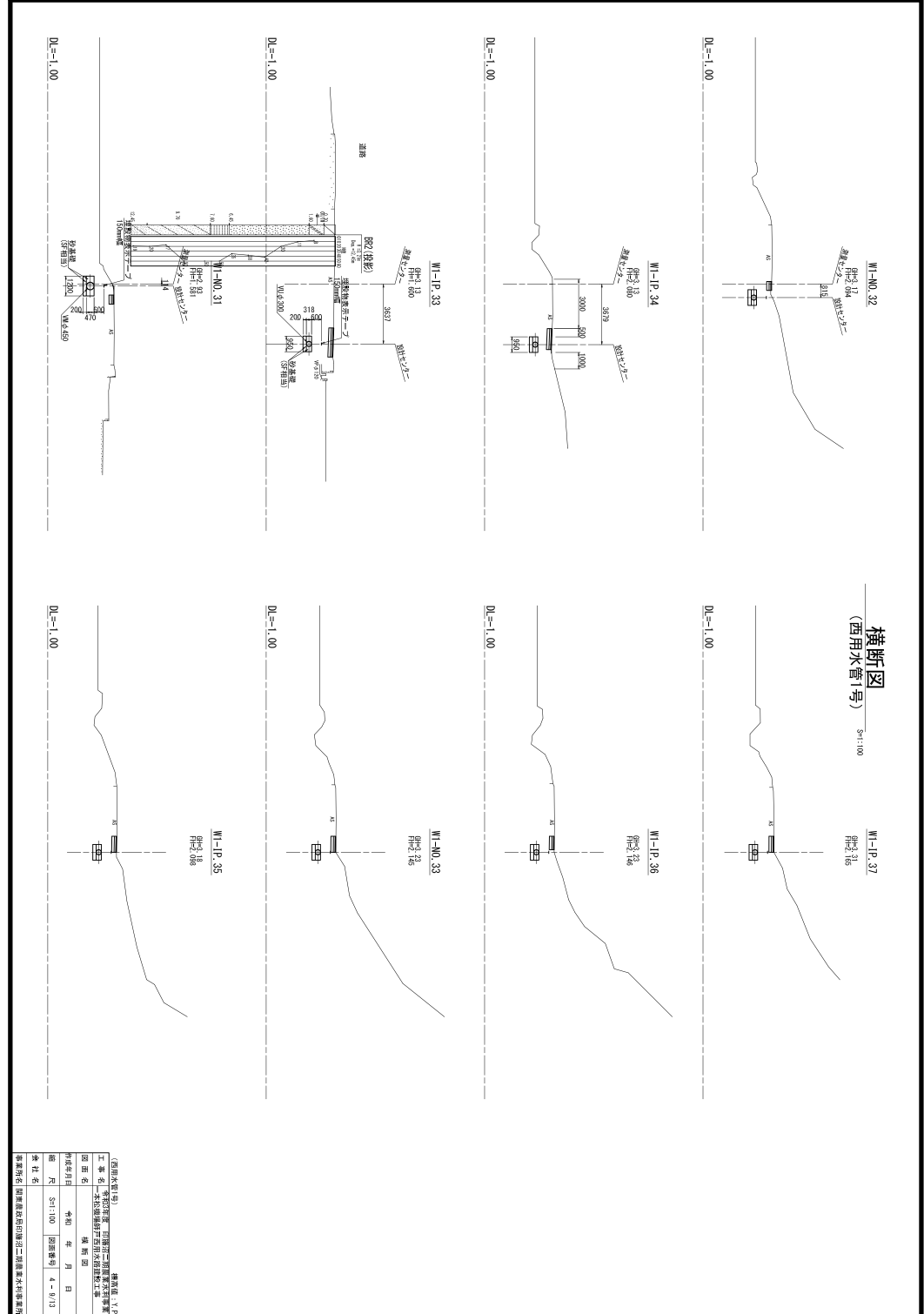






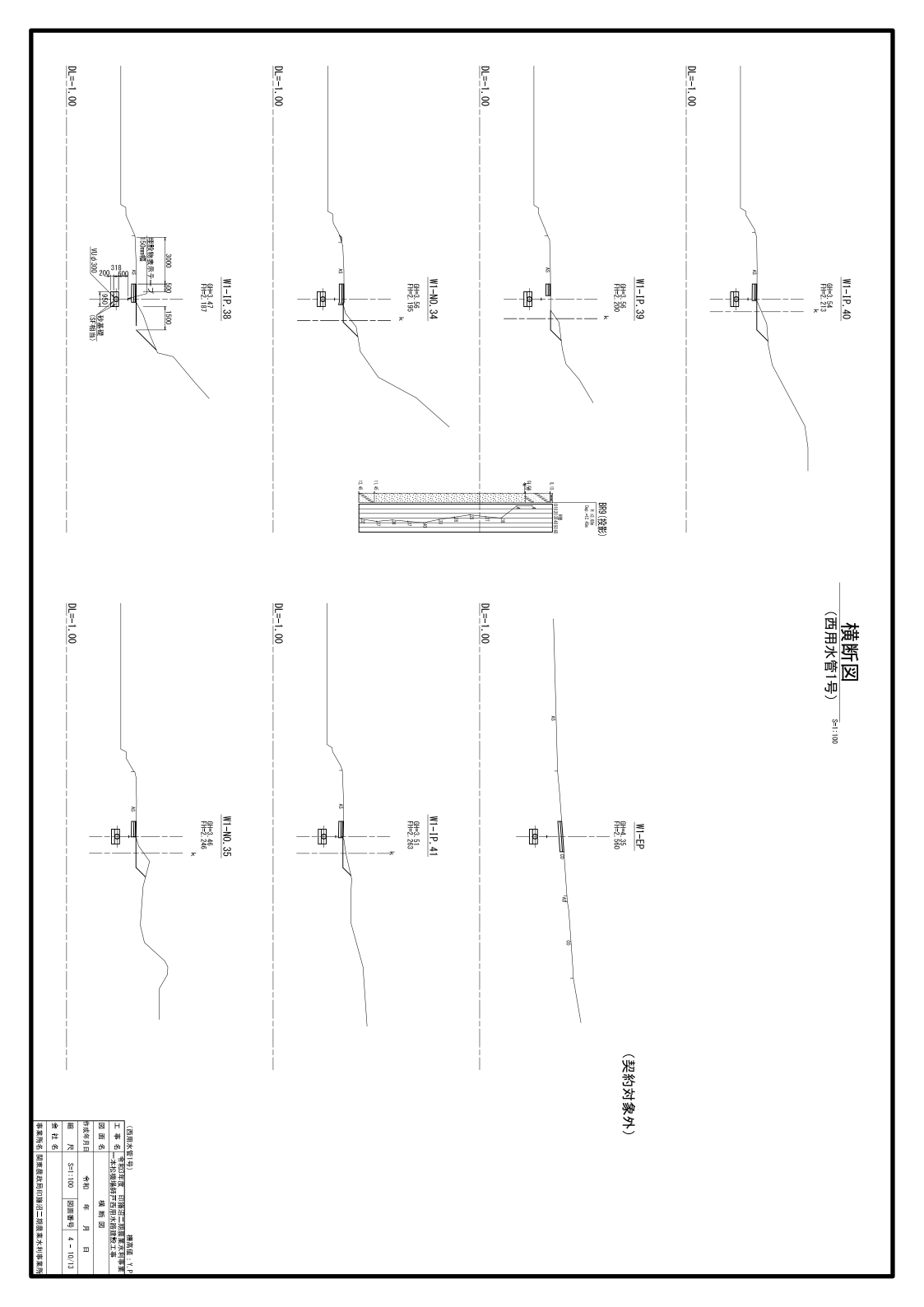


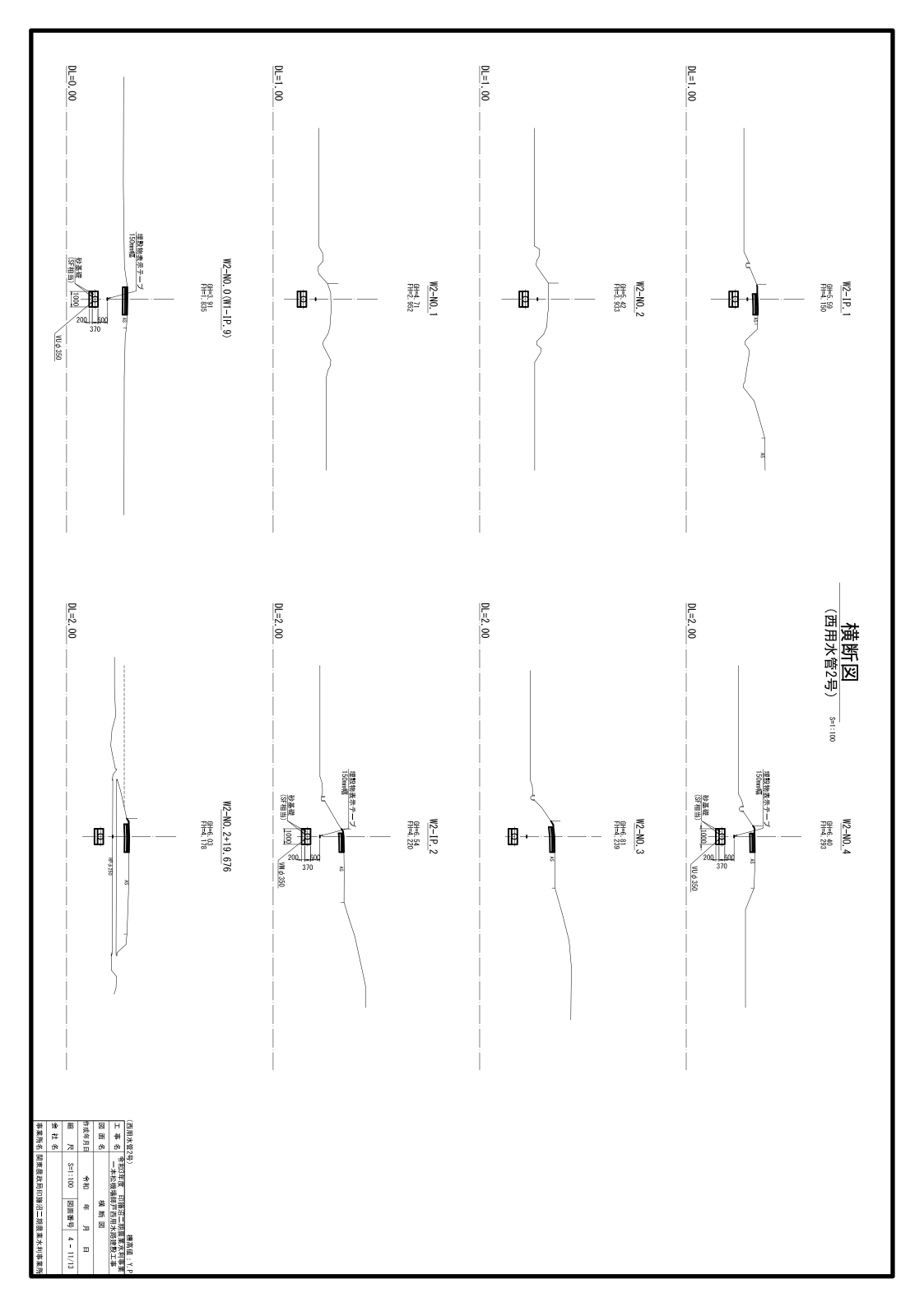


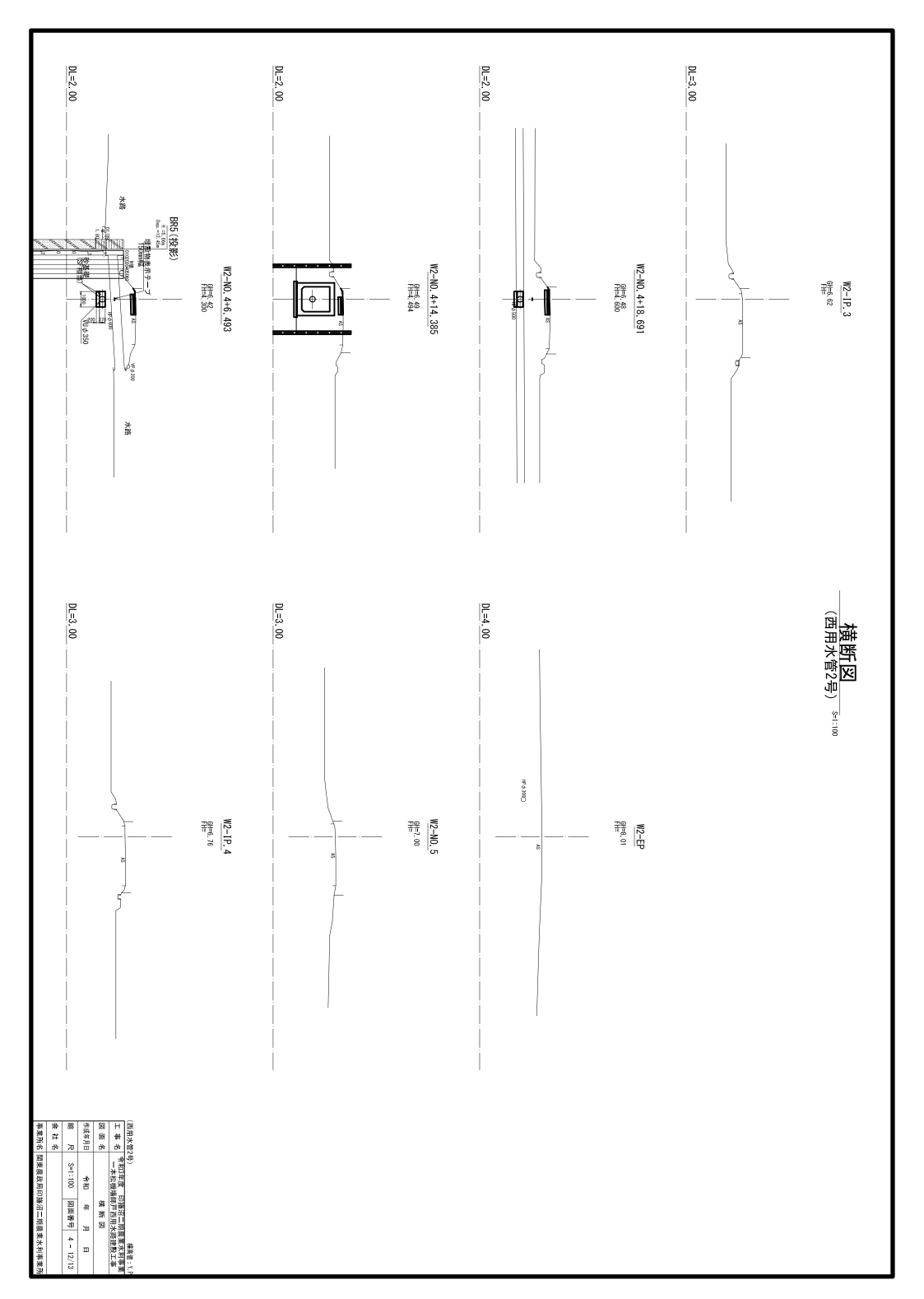


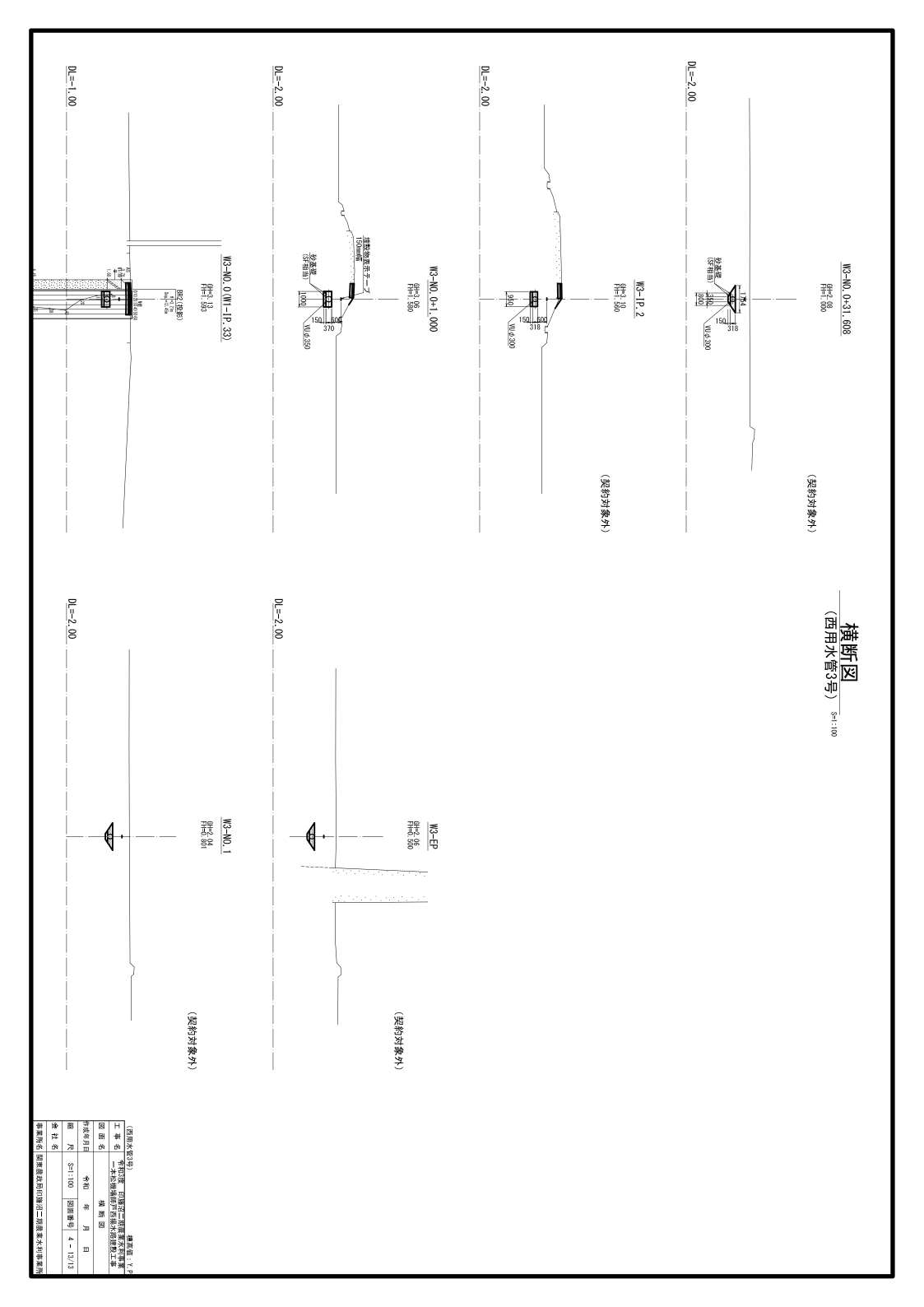
横图

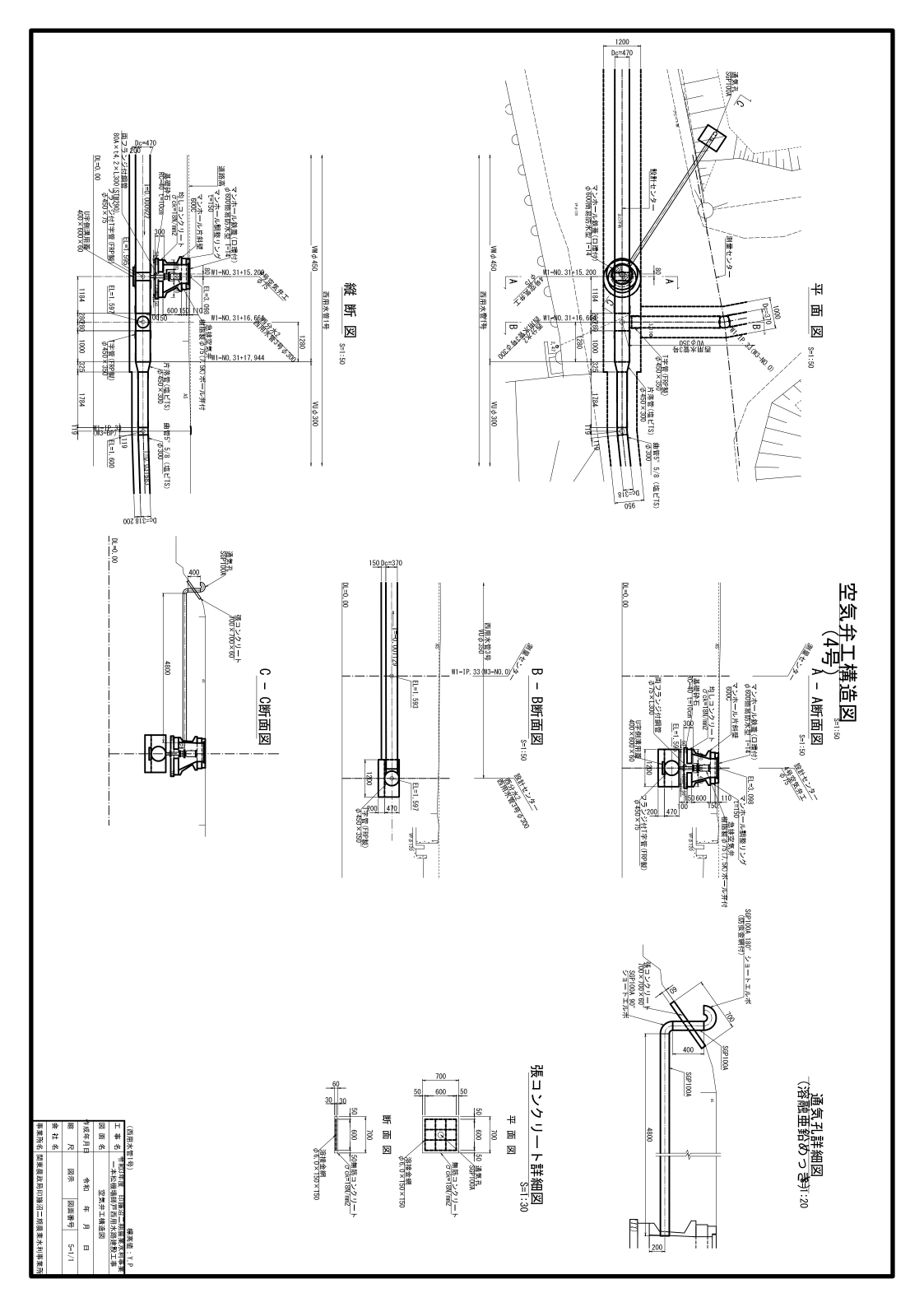
令和 年 月 日 S=1:100 図面番号 4 - 9/13

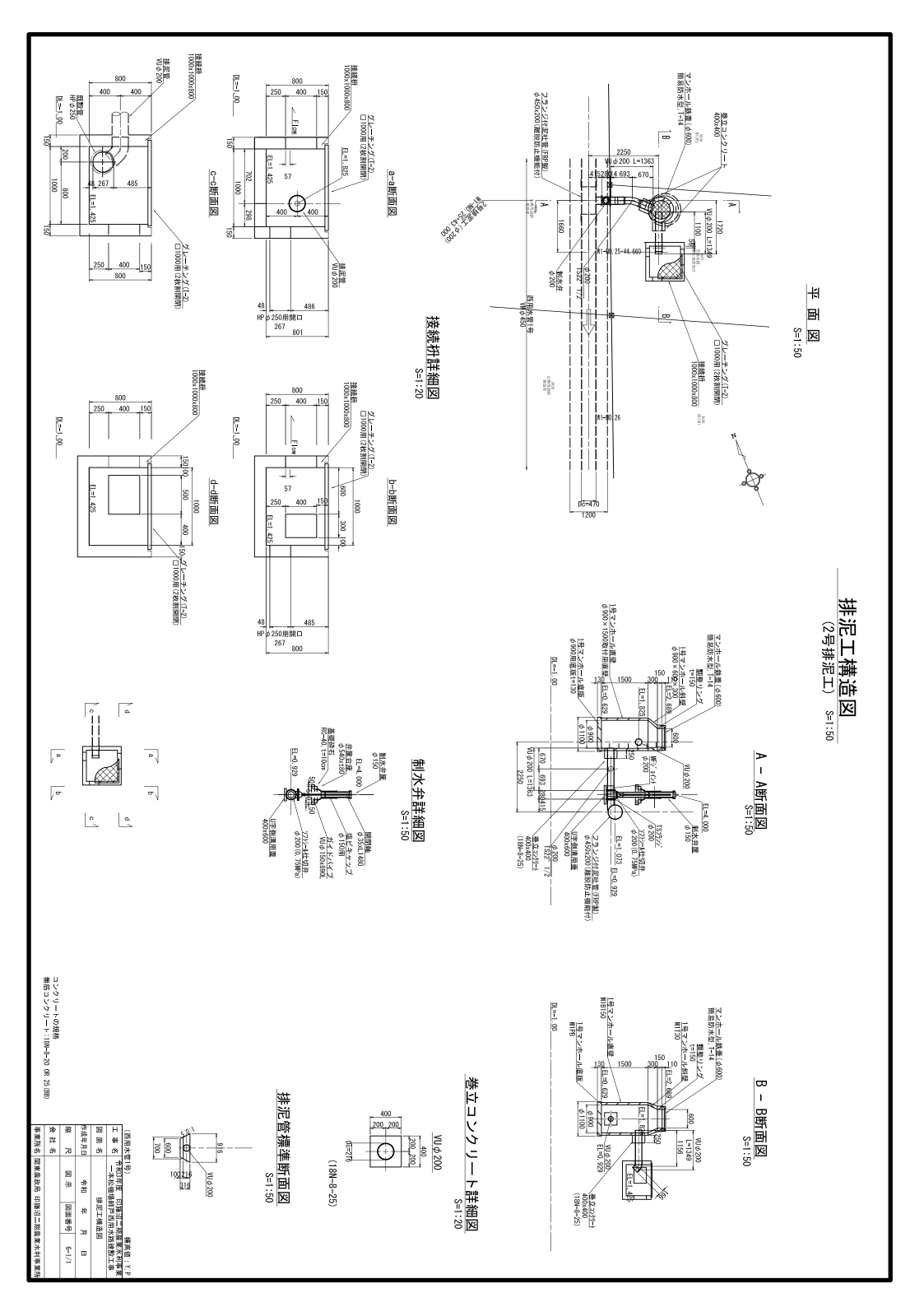


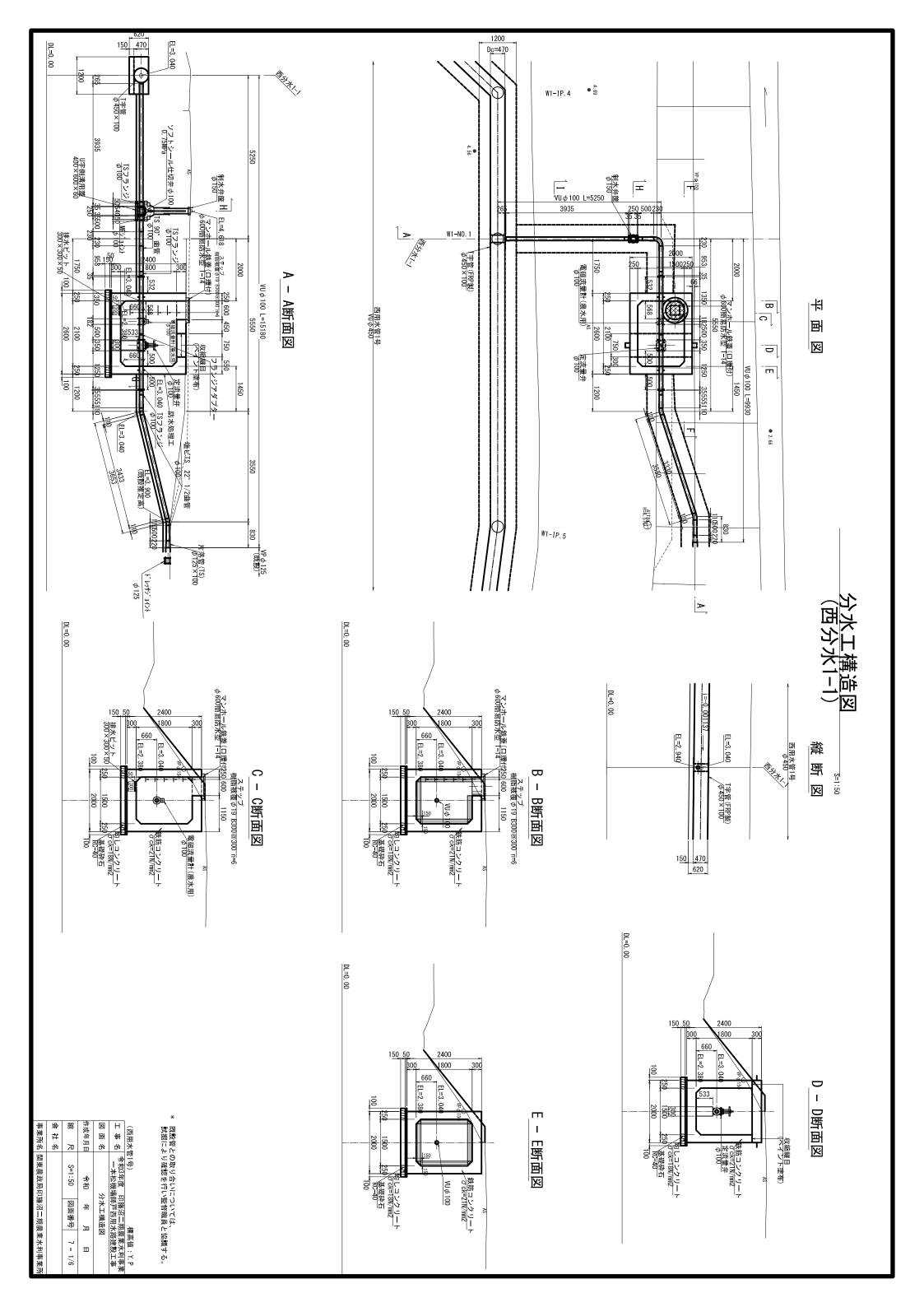














H - H断面図

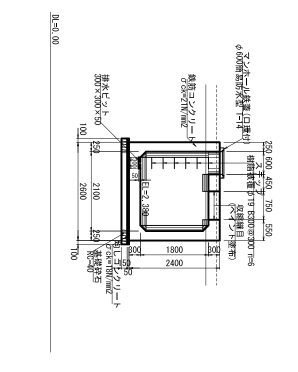
制水弁筐 Ø 150

EL=4. 618

開閉軸 φ35×L1060

F - F断面図

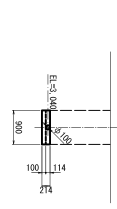




ソフトシール仕切弁φ100 0.75MPa

リ字側溝用蓋 400×600×60

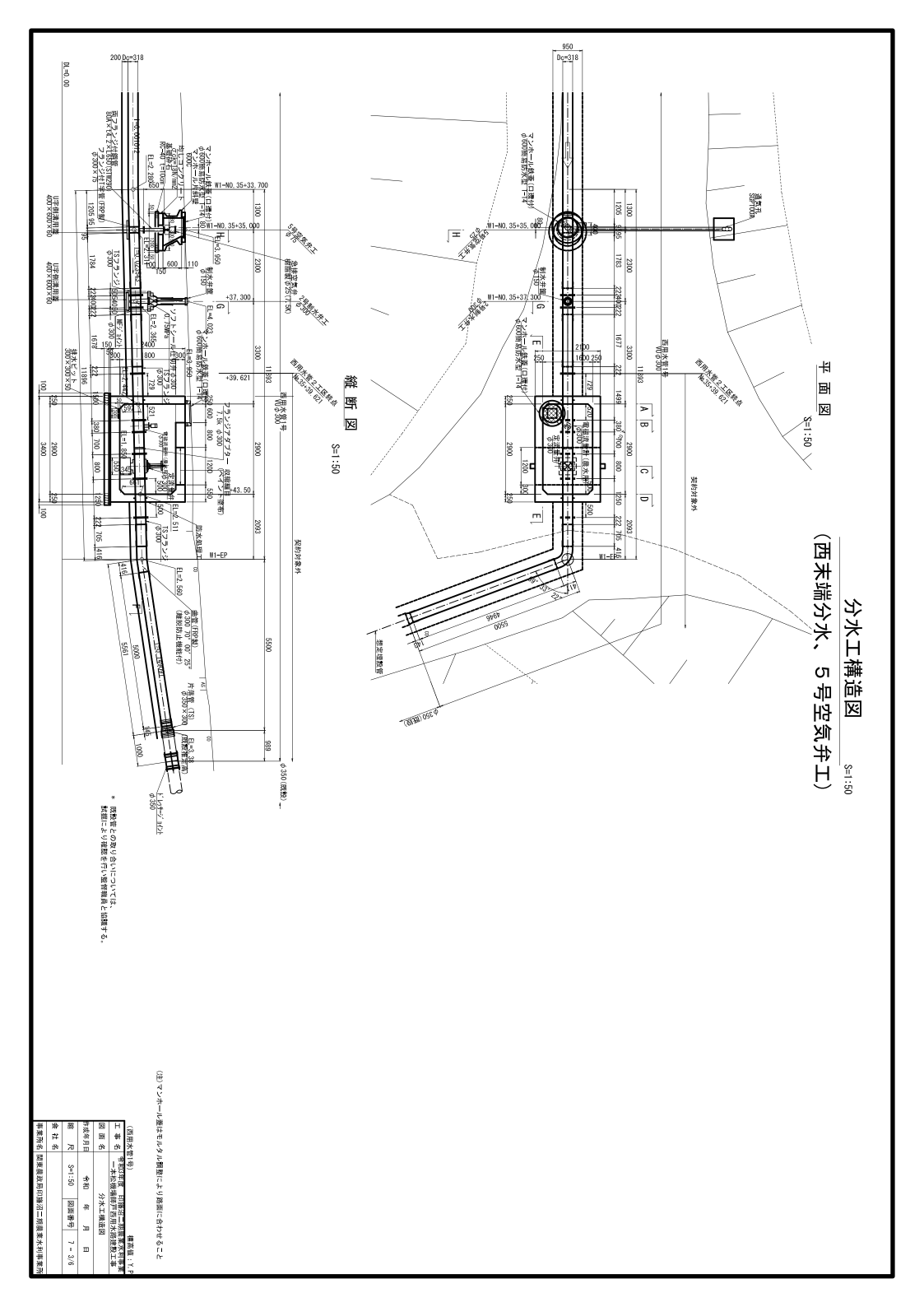
I - I断面図

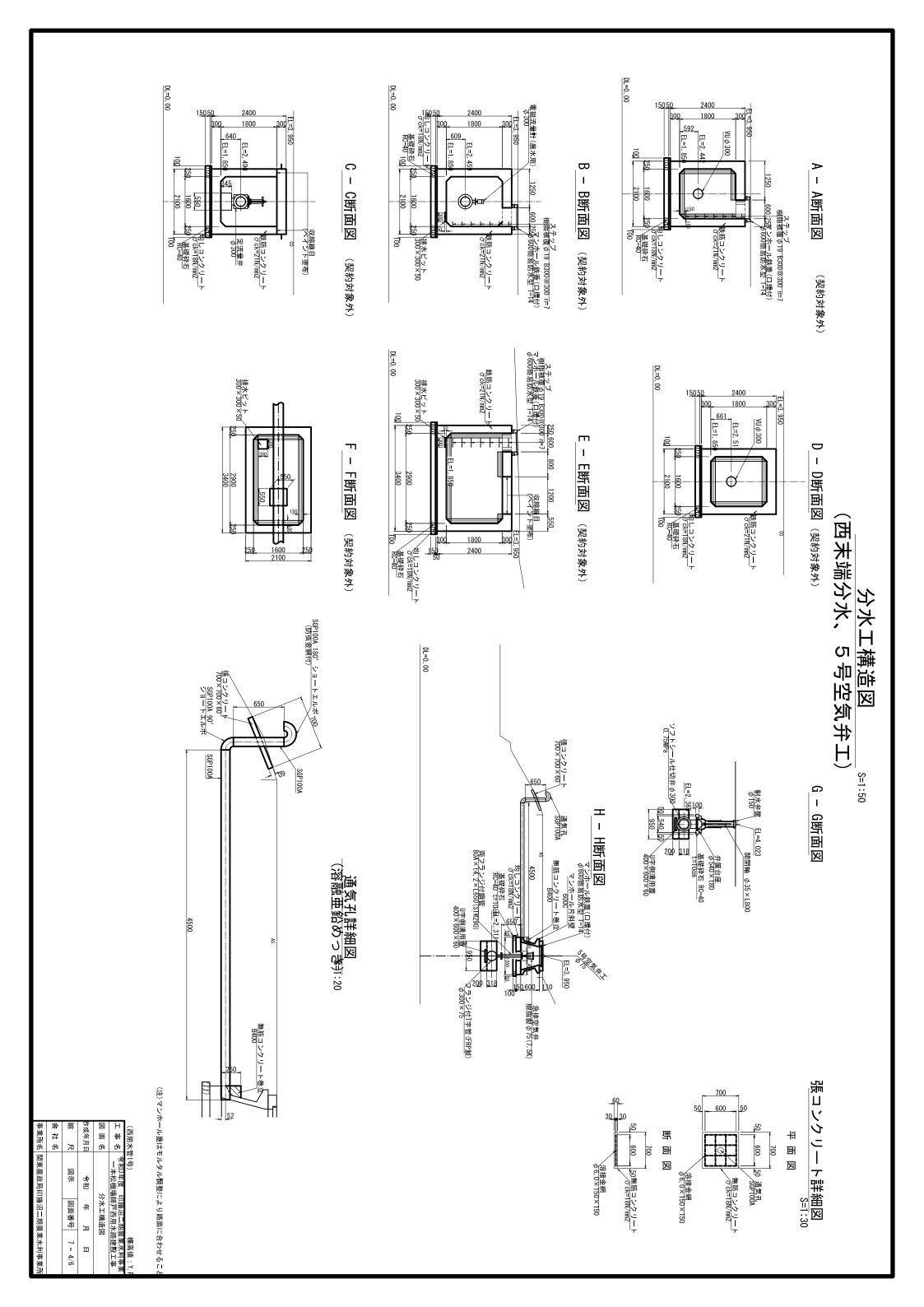


G - G断面図

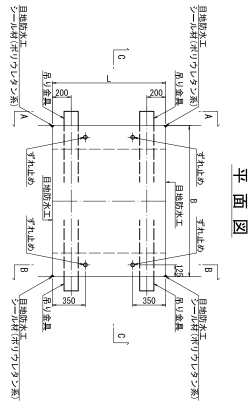
EL=3. 040	
900	
1 <u>00</u> 114 214	
I	

Η	##	名	令和3年度 印旛冶—期農業水利事業 一本松機場師戸西用水路建設工事
X	팸	砂	分水工構造図
作成年月日	(年)		令和 年 月 日
龤		凩	S=1:50 図面番号 7 - 2/6
ᄷ	苔	名	
丰	業所名	名	関東農政局印旛沼二期農業水利事業所

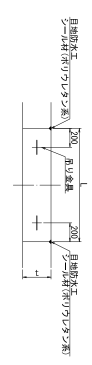




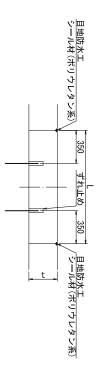
分水工構造図 (頂版詳細図) S=1:20



A - A断面図



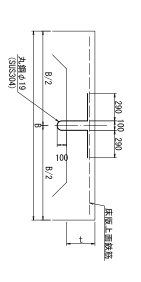
B - B断面図



弁室床版寸法

契約対象外	n=4	n=1	n=4	300	1200	2100	西用水管3号(西分水2)
	n=4	n=1	n=4	300	1200	2100	西用水管2号(西分水1)
契約対象外	n=4	n=1	n=4	300	1200	2100	西用水管1号(末端)
	n=2	n=1	n=4	300	750	2000	西用水管1号(西分水1-1)
輸光	ずれ止め	り金具 吊りフック ずれ止め	吊り金具	t (mm)	(mm)	B (mm)	名 称

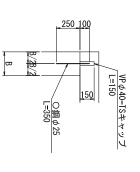
吊りフック詳細図



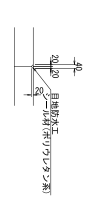
吊り金具詳細図



ずれ止め詳細図



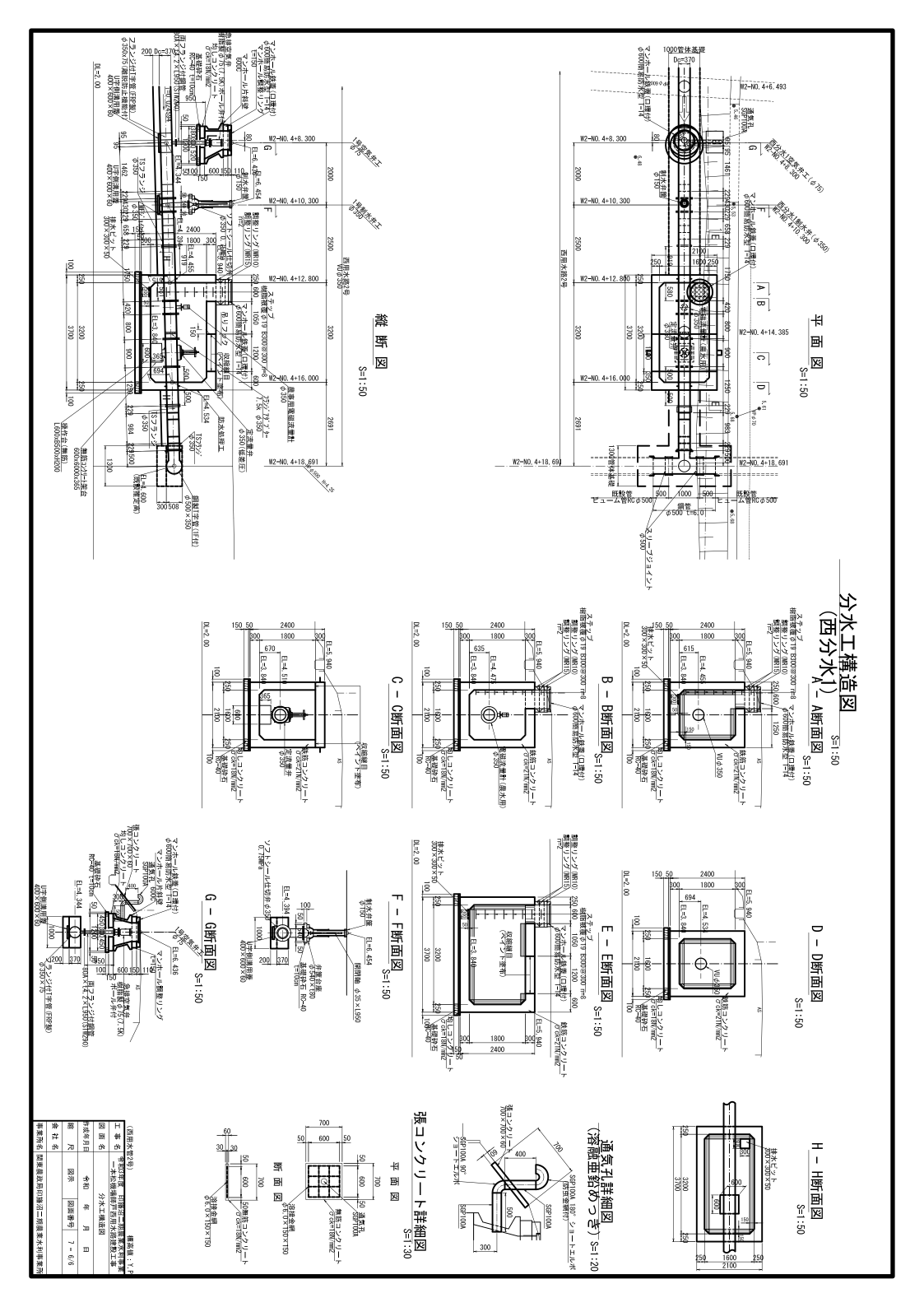
目地防水工詳細図

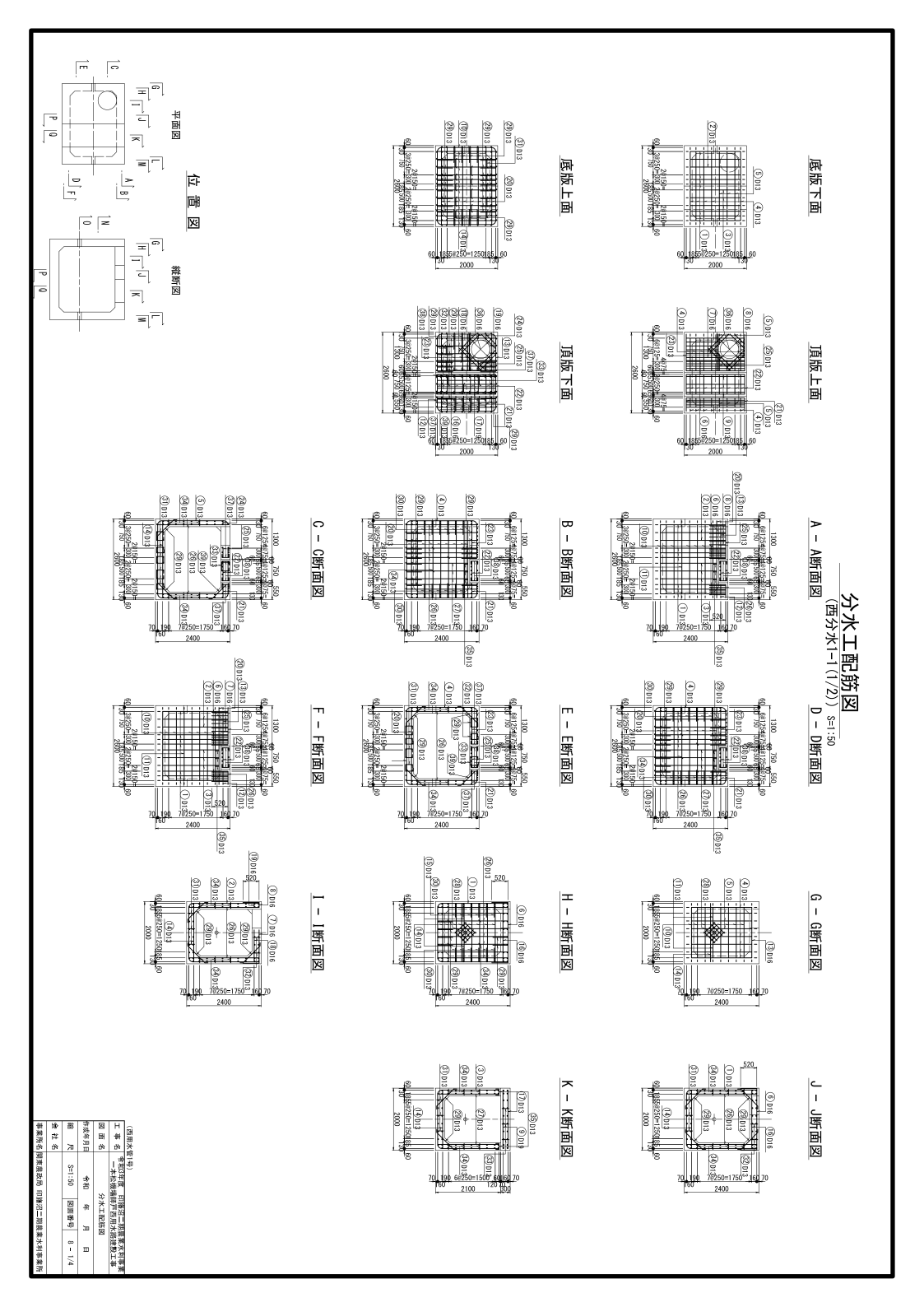


(西用水管1号)

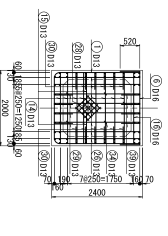
		_		
÷	徭	作成年月日	図面名	工事名
1	尺	: 月 日	8	48
	S=1:20	令和	5:	令和3年度 印旛 一本松機場師戸
	図面番号	併	分水工構造図	印旛沼二期,邮户西用水
	7 - 5/6	月日	×	農業水利 路建設工
	/6			事業 業

事業所名 関東農政局 印旛沼二期農業水利事業所



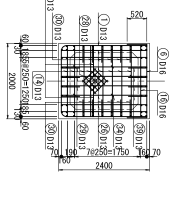


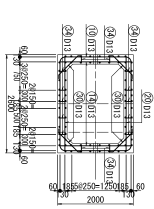


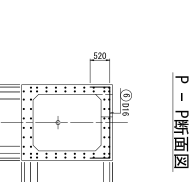


L - L断面図

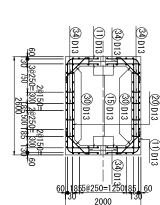
N - N断面図







7@250=1750 2400



4 D13 -

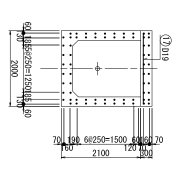
7@250=1750 <u>160</u>70 2400

S

W断面図

0 - 0断面図

0 - 0断面図



事業所名	会社名	豁尺	作成年月日	図画名	工事名	(西用水管1号)
関東農政局印旛沼二期農業水利事業所		S=1:50	令和	5:	令和3年度 印旛沼二期農業水末 一本松機場師戸西用水路建設:	萱1号)
旛沼二期農		図面番号	年月	分水工配筋図	印旛沼二期農業; 師戸西用水路建	
業水利事業原		8 - 2/4	Ш		農業水利事 以路建設工事	

m

DF

P Q

平面図

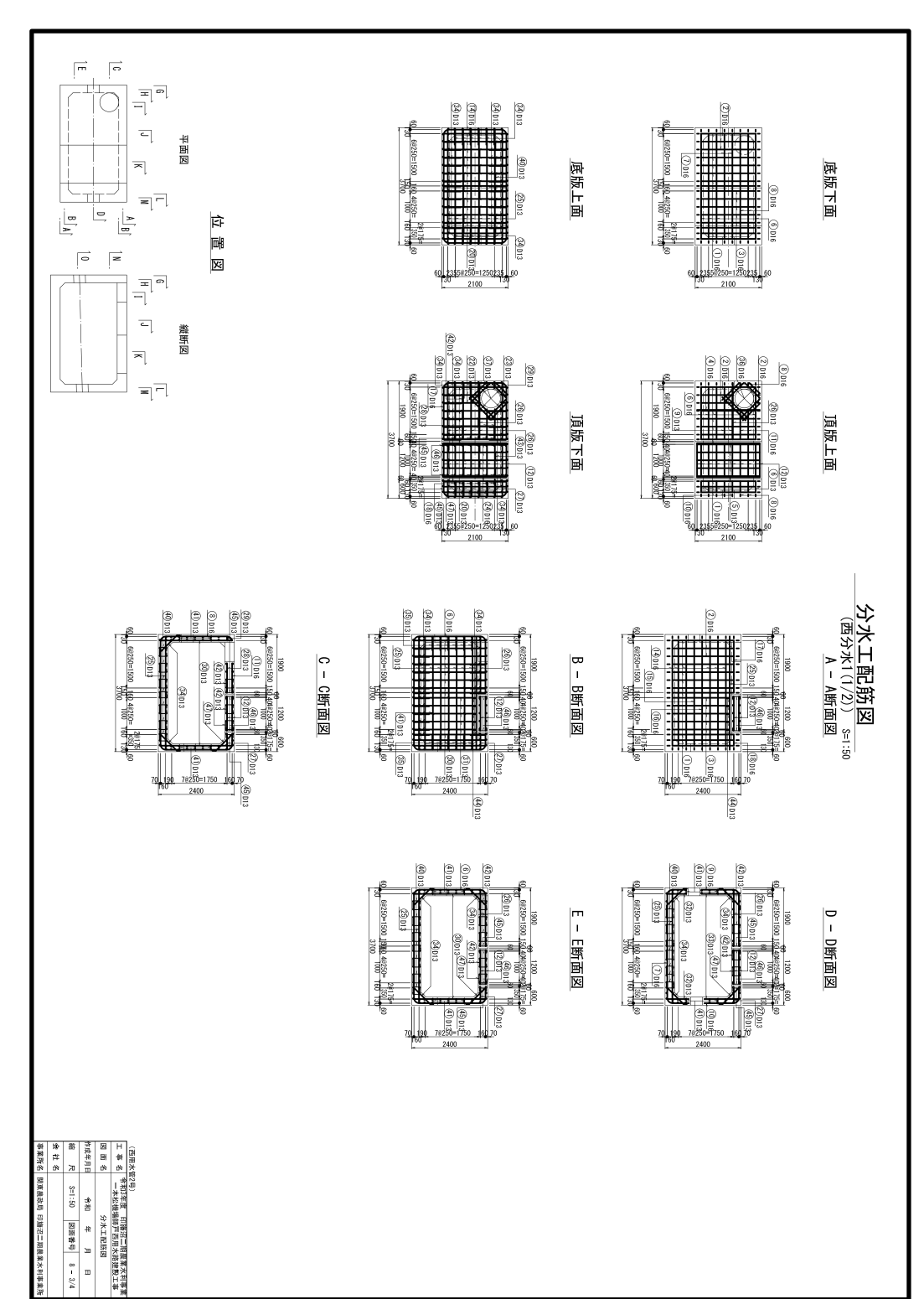
漁 四

中

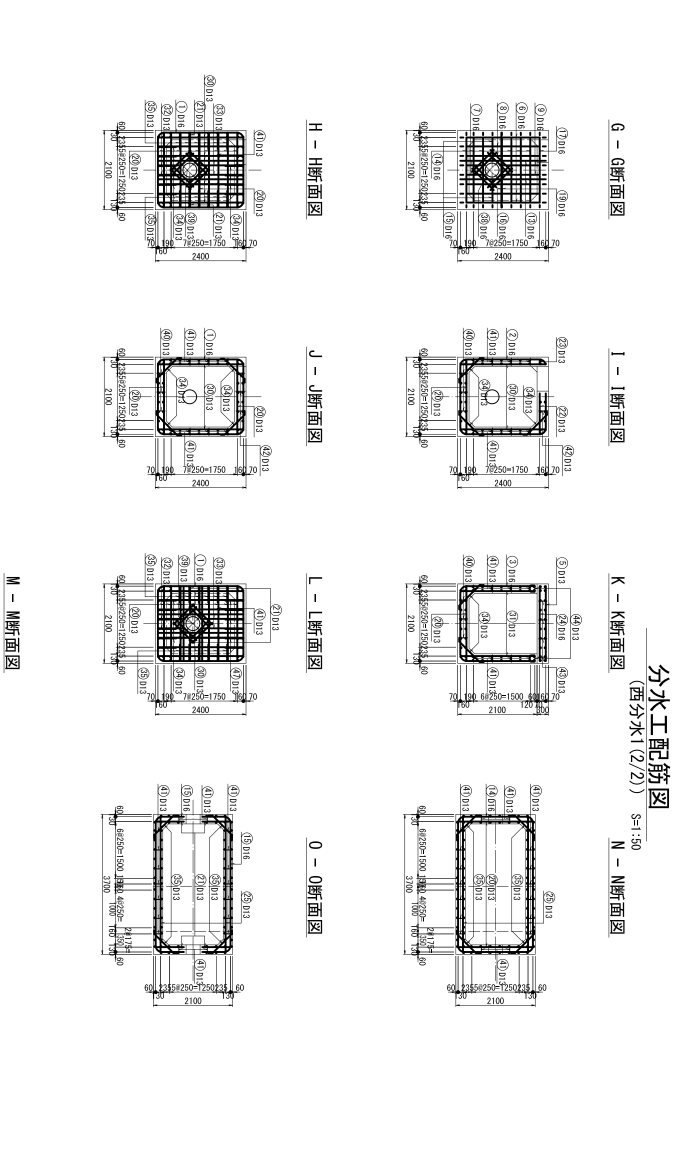
鄙図

A B

 $\overline{}$



分水工配筋図



#	炒	촒	作成年月日	区	Н	<u>_</u>
事業所名	社名		单	팸	##	出
76	名	凩	1111	4/1	9/1	붓
関東農政局 印旛沼二期農業水利事業		S=1:50	令和		令和3年度 一本松機	西用水管2号)
印旛沼二!		図面番号	併	分水工配筋図	印3年度《印旛沼二期農業水系 -本松機場師戸西用水路設置:	
塩		坤	700	筋図	期農業: 用水路設	
業水利事業		8 - 4/4	ш	_	農業水利事 格設置工事	

 $\overline{\Box}$

(C)

ح

 $\overline{}$

A B

Z

D

B

0

ᄀ

 $\overline{}$

M

(14) D16 2355@250=1250235 60 平面図

然 医 医 位置

区

(10) D16

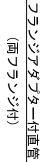
(3) (8) (6) (7) (250=1750 160

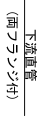
2400

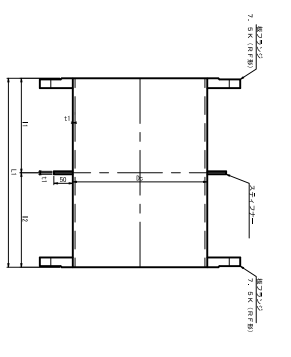
(19) D16

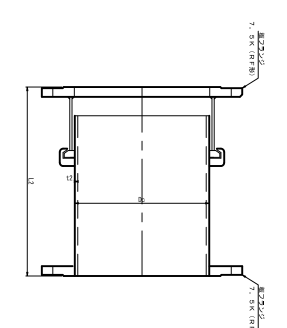
異形管詳細図

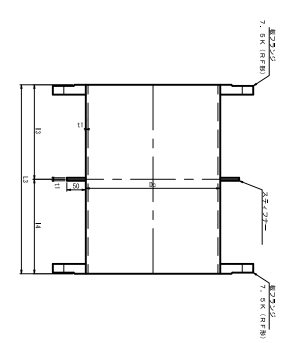


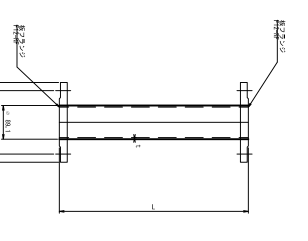












Lina .
禚
HEND
华
ト
エ
炭
徊
4
洴

名容

2フランジ短管

											=111.111	
25 mile	管外径	會會		上流直管		フランジアダプター付直管	プター付直管		下流直管		14 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	# #
B H	Dc	t1	L1	11	12	t2	L2	L3	13	14	日生次	II TO
ø100	114.3	4.5	1350	657	693	4.5	500	1250	625	625	STW290	
ø300	318.5	6.9	1500	854	646	6. 9	700	1250	625	625	STW290	契約対象外
ø350	355.6	6.0	1750	1044	706	7. 9	800	1250	625	625	STW400A	
∞350	355.6	6.0	1750	1045	705	7.9	800	1250	625	625	STW400A	契約対象外

西用水管3号(西分水2) 西用水管2号(西分水1) 西用水管1号(末端) 西用水管1号(西分水1-1)

注意事項

土の田山の	20年度の一枚の組つ口を含		
管種	内外面	塗 装 仕 様	塗膜厚
		水道用エポキシ樹脂塗料塗装、	
画廊	四個	(JWWA K135-2007「水道用液状	0.5mm以上
-		エホキシ樹脂塗料塗装方法」)	
-		プラスチック被覆	
異形管	李雪	(WSP K047-1992「水道用	2.0mm以上
		プニスチック補脳留和一)	

(注)コンクリートプロック巻立て部及び壁貫通部の外面塗装は原則としてプラスチック被覆する。

受口 外面部でプラスチック被覆の施工ができない場合は 水道用液状工ポキシ樹脂塗料塗装とし、塗膜厚0.5mm以上とする。

H	十重々	(西用水管1号
一本松機場師戸西用	令和3年度 印旛沼)

4号空気弁工 3号空気弁工

2号空気弁工

∞80

89. 1

4.2

契約対象外

契約対象外

1200 1150

∞80

西分水2空気弁工 西分水1空気弁工 5号空気弁工

∞80

89. 1

4.2

550

STW290 STW290 STW290 STW290 STW290 STW290

契約対象外

80

89.1 89. 1

4.2 4.2

∞80

89.1 89.1

4.2 4. 2

300 650 950

2F鋼管寸法表 (空気弁工)

名容

曾径

管外径 Dc

二 闡

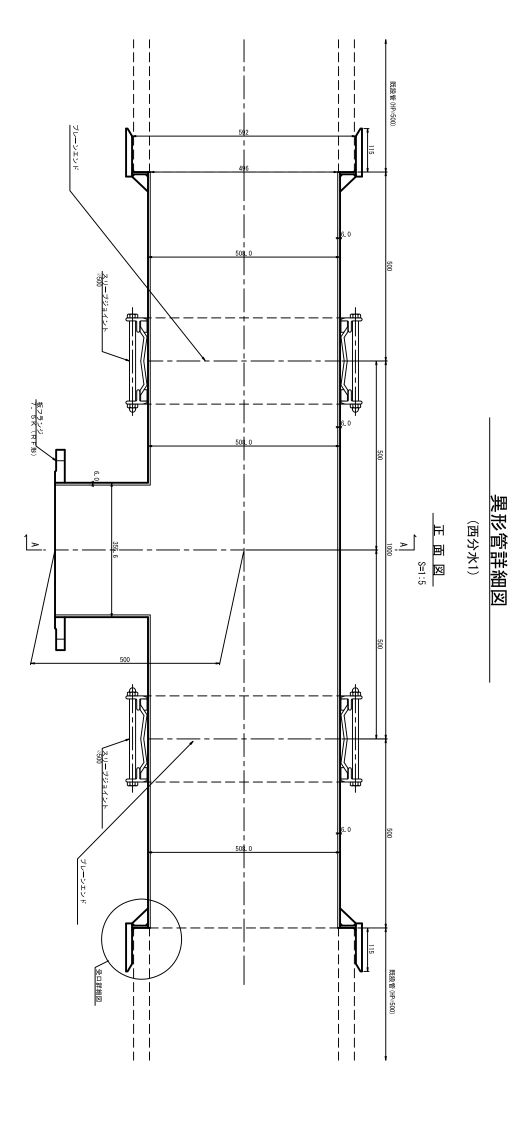
ᄫ

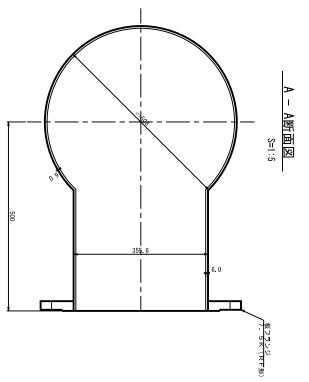
管種類

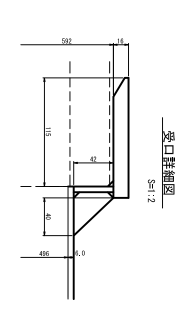
輸光

年月日 令和 年 月 日 网元来日	香 /
-------------------	-----

関東農政局 印旛沼二期農業水利事業所







	$\widehat{\mathbb{H}}$
原則としてプラスチック被覆する。	(注) コンクリートブロック巻立て部及び壁貫通部の外面塗装は
	部の外
	画塗装
	94

一樂 注意事項

内外面の塗装は下表の通りとする。

管種 回鄉

内外面

丛 国

塗 装 仕 様 水道用エボキシ樹脂塗料塗装、 (JWWA K135-2007「水道用液状 エホキシ樹脂塗料塗装方法」) プラスチック被覆 (WSP K047-1992「水道用 プラスチック被覆鋼管」)

0.5mm以上

塗膜厚

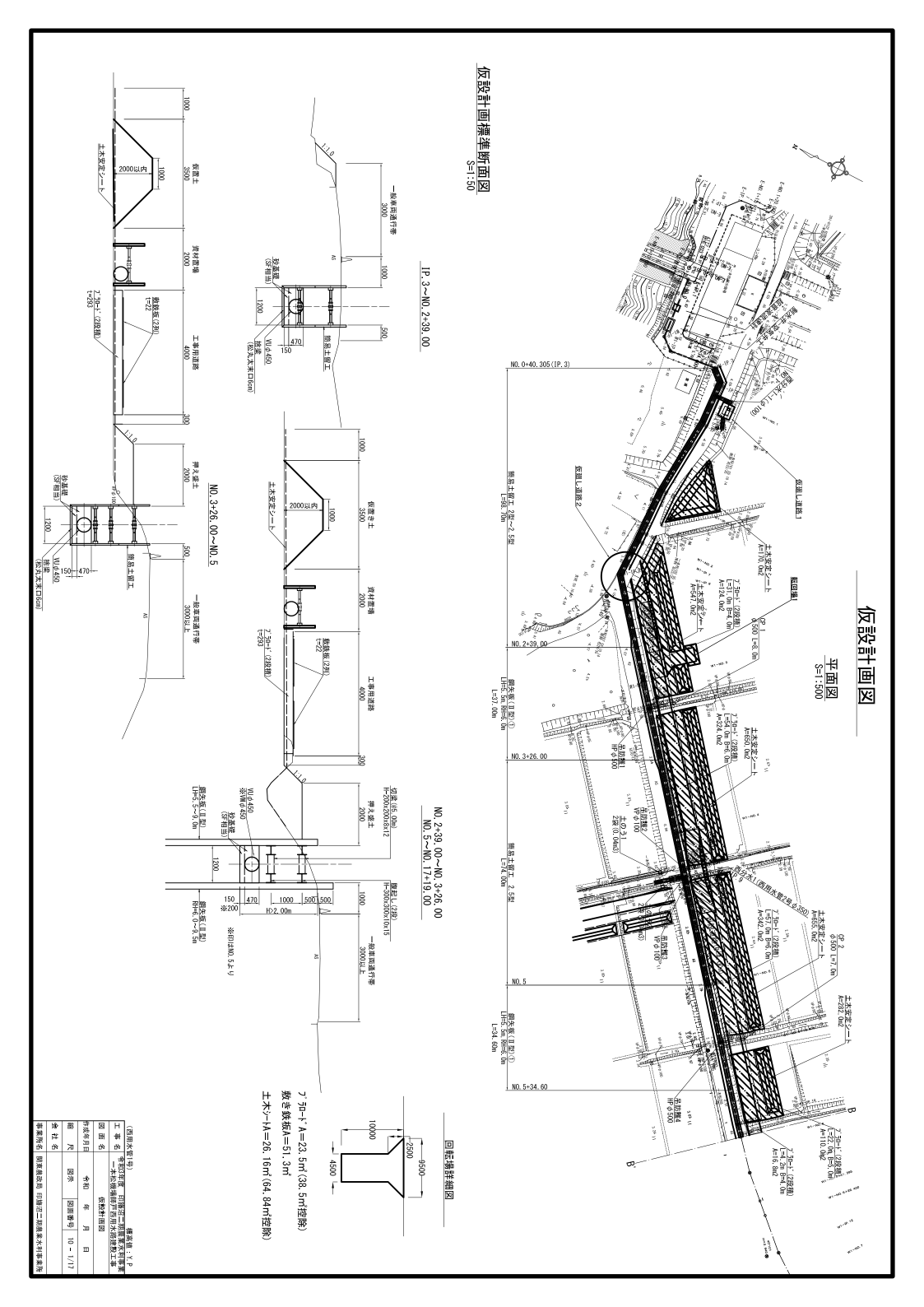
2.0mm以上

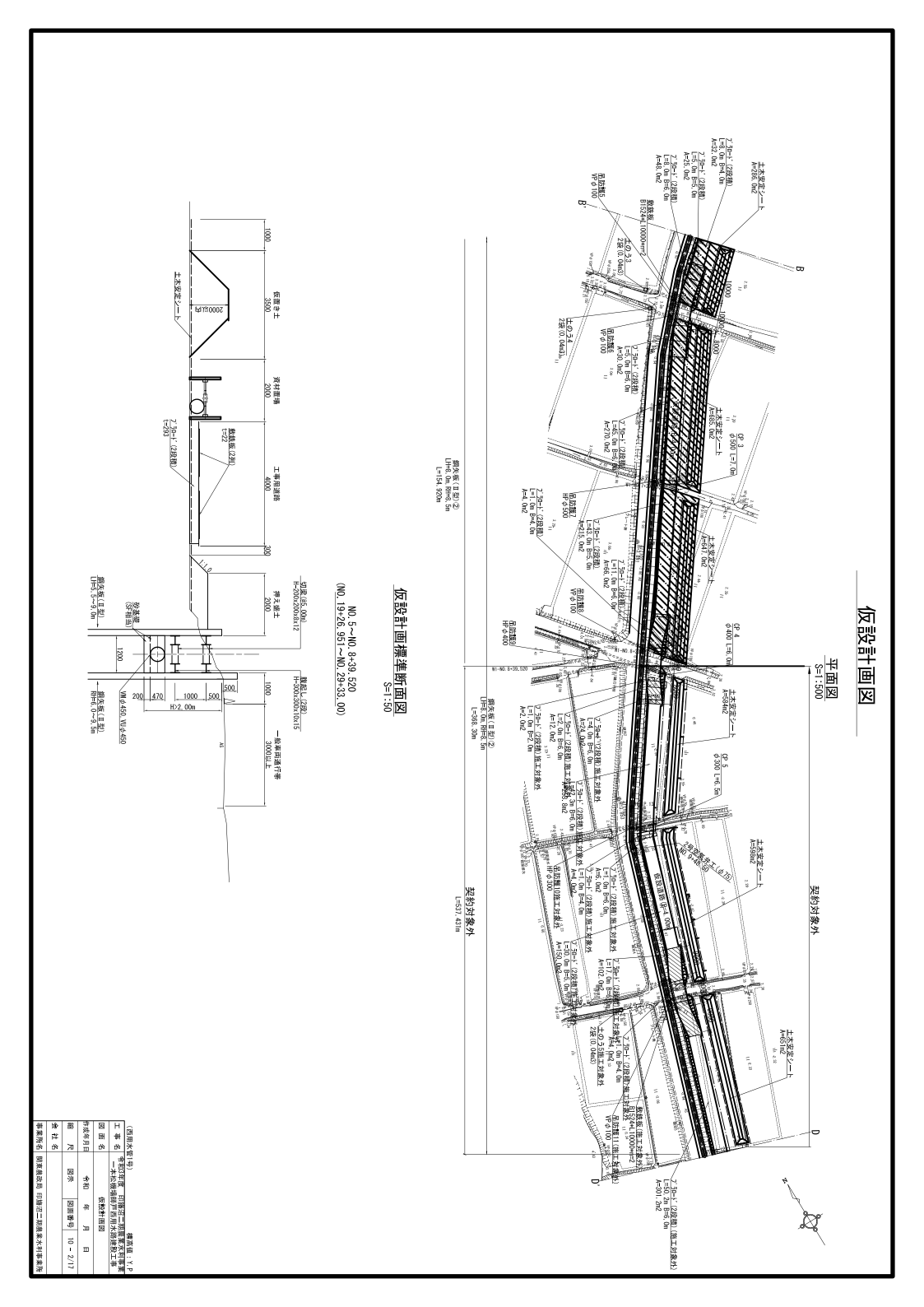
李画

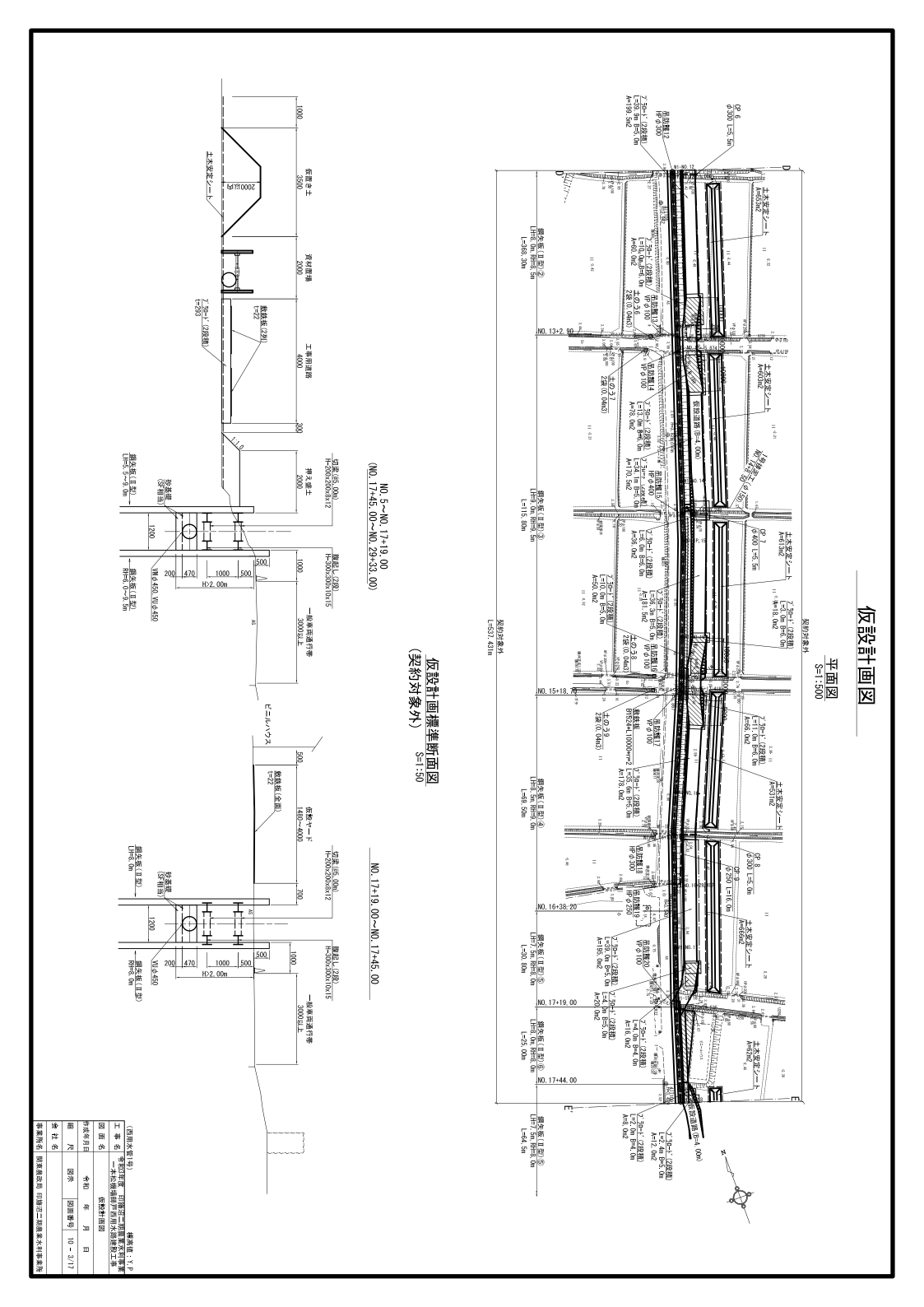
受口 外面部でプラスチック被覆の施工ができない場合は 水道用液状エポキシ樹脂塗料塗装とし、塗鰒厚0.5mm以上とする。

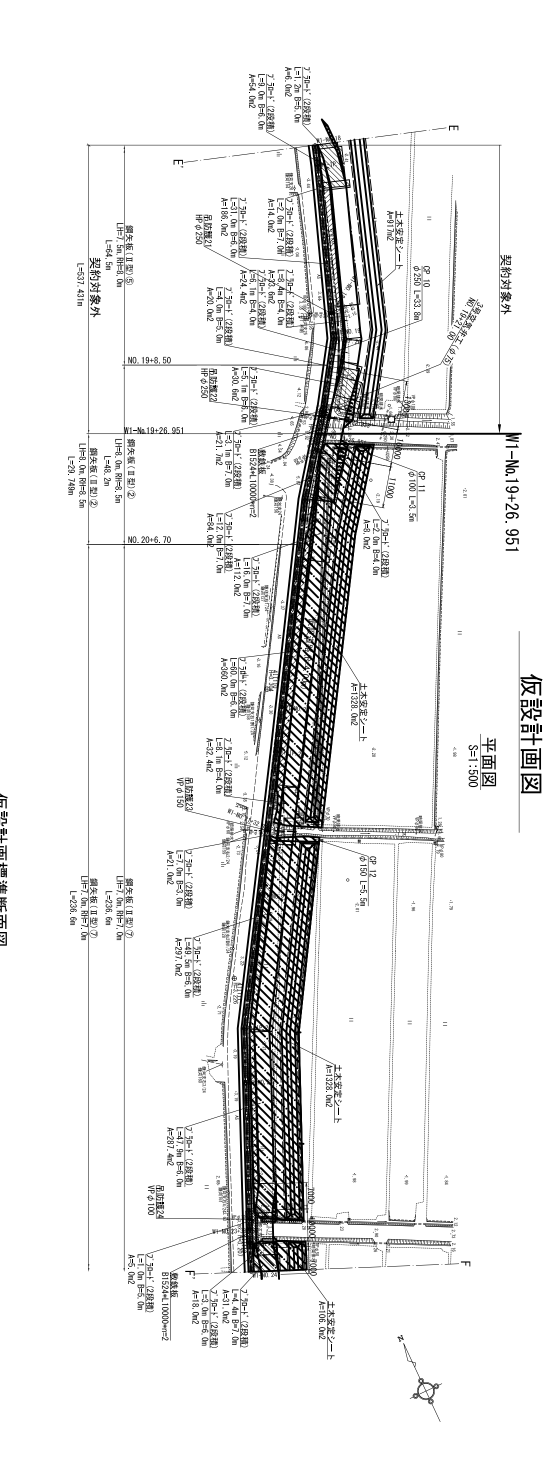
 $_{
m pxi-1}$, $_{
m H1:}$ 外 $_{
m yri-1}$, $_{
m H2}$ 所収 を保証の $_{
m L2}$ 所名 ($_{
m R0}$) $_{
m S0}$ のの その を想定した 受口なっているが、 施工にあたっては外径を確認の $_{
m L2}$ 形質を製作すること。 $_{
m Prio}$, $_{
m I0}$, $_{
m II}$

事業所名	会社名	縮尺	作成年月日	図面名	工事名
関東農政局印旛沼二期農業水利事業所		义示	令和		行和3年度 一本松機場
1旛沼二期農3		図面番号	年 月	異形管詳細図	13年度 印旛沼—别麦莱水利毒莱本松機場師戸西用水路建設工事
業水利事業所		9 - 2/2	В	1	5 来 水 利 争 来 络建設工事



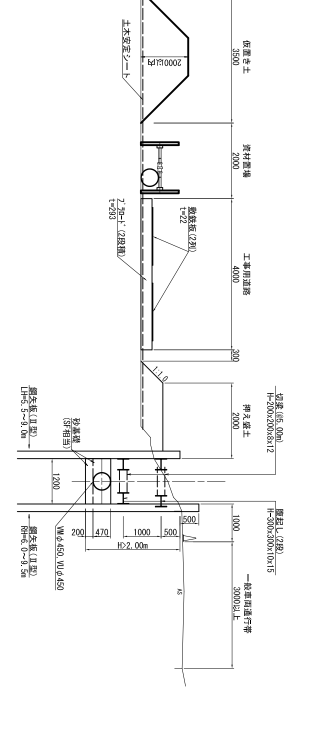






仮設計画標準断面図 %=1:50

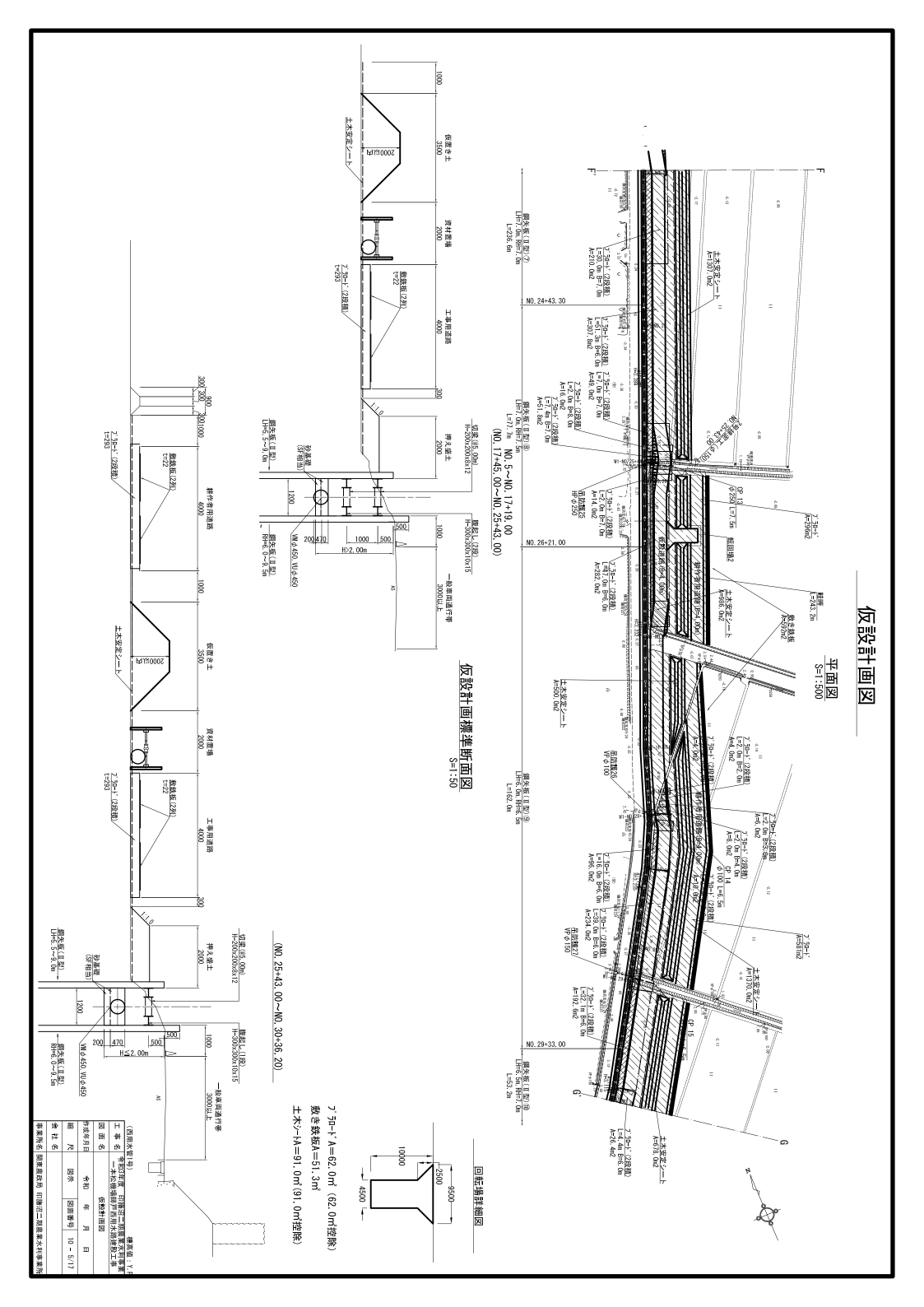
NO. $5 \sim NO. 8+39. 520$ (NO. $19+26. 951 \sim NO. 29+33. 00$)

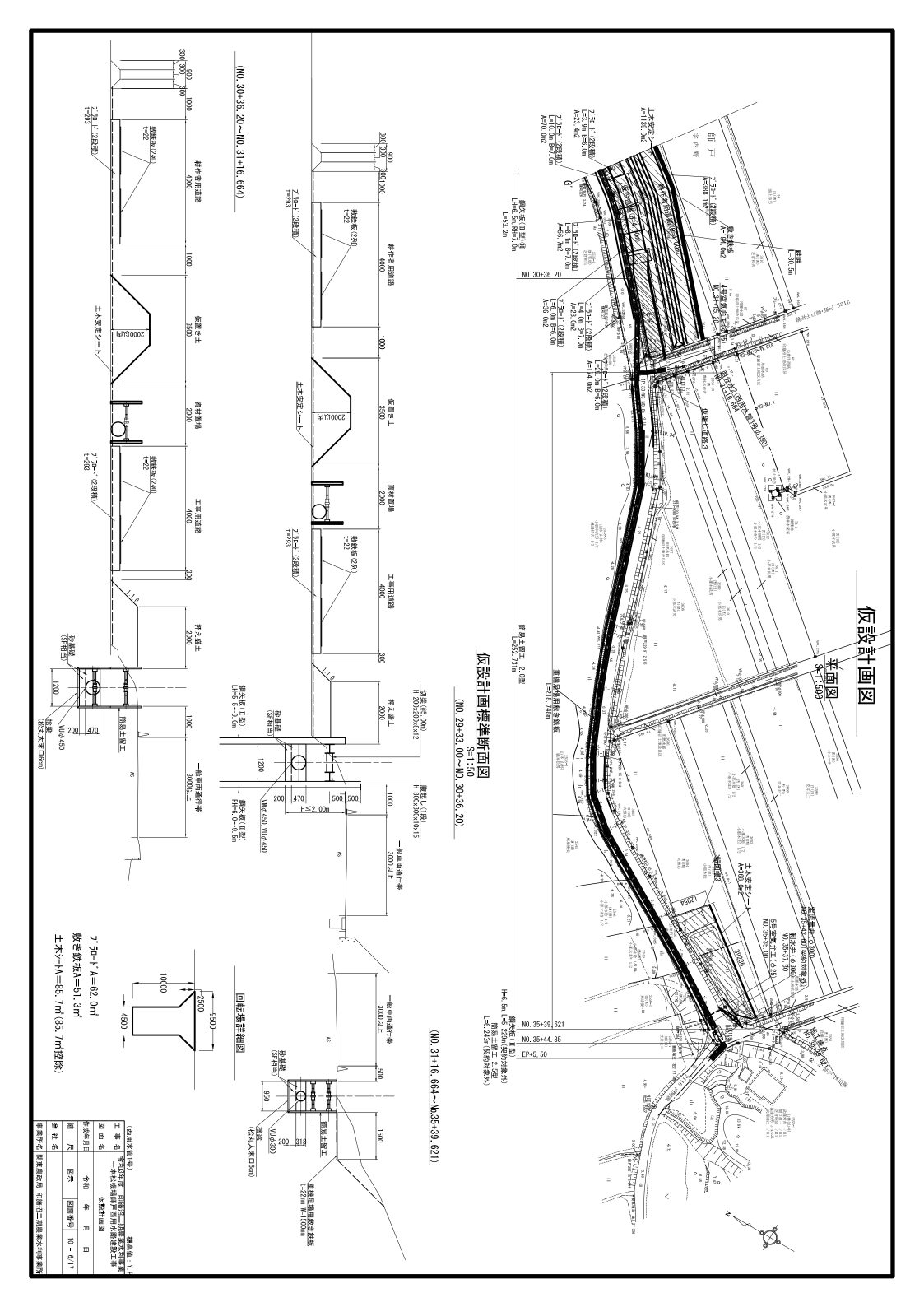


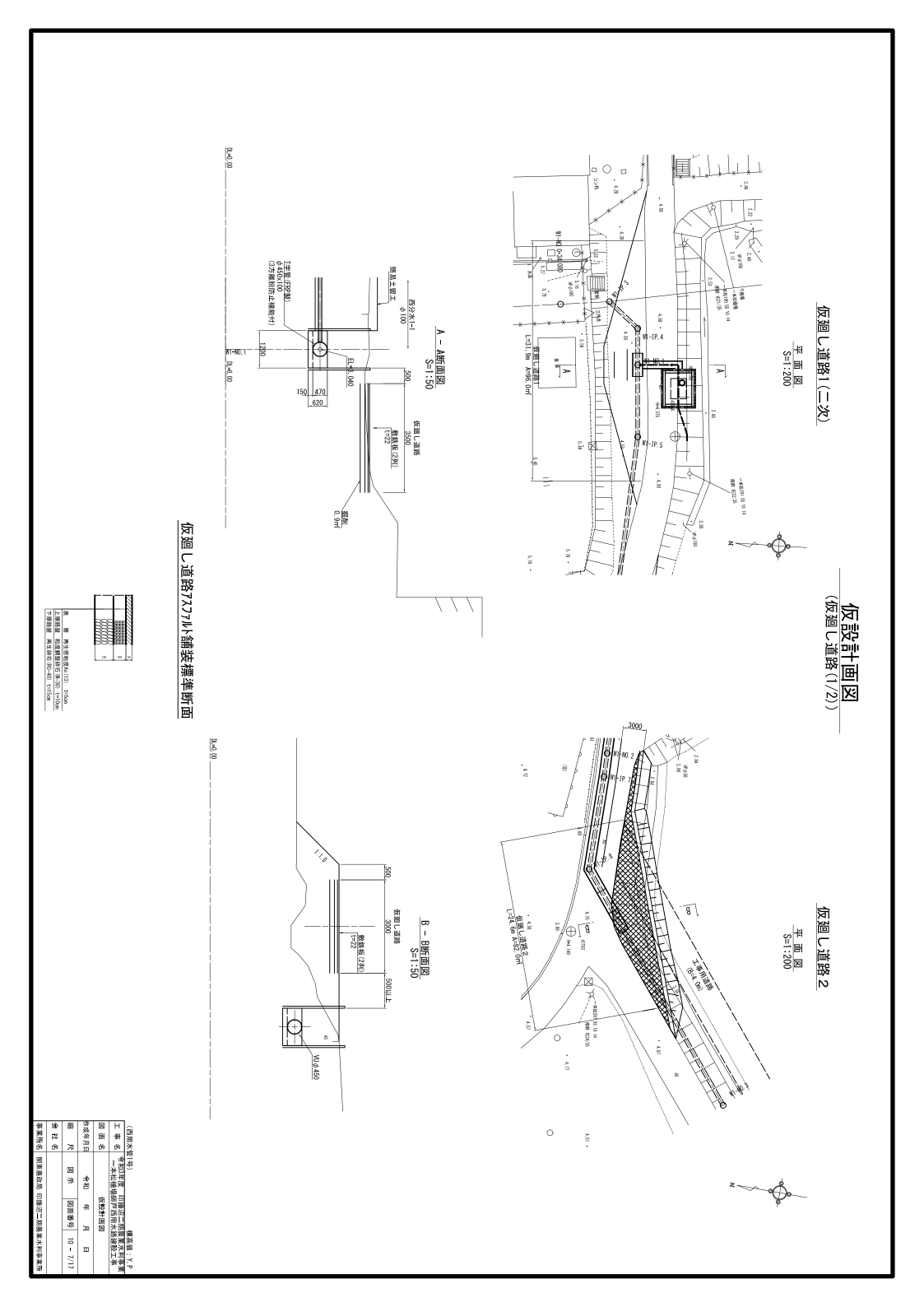
1000

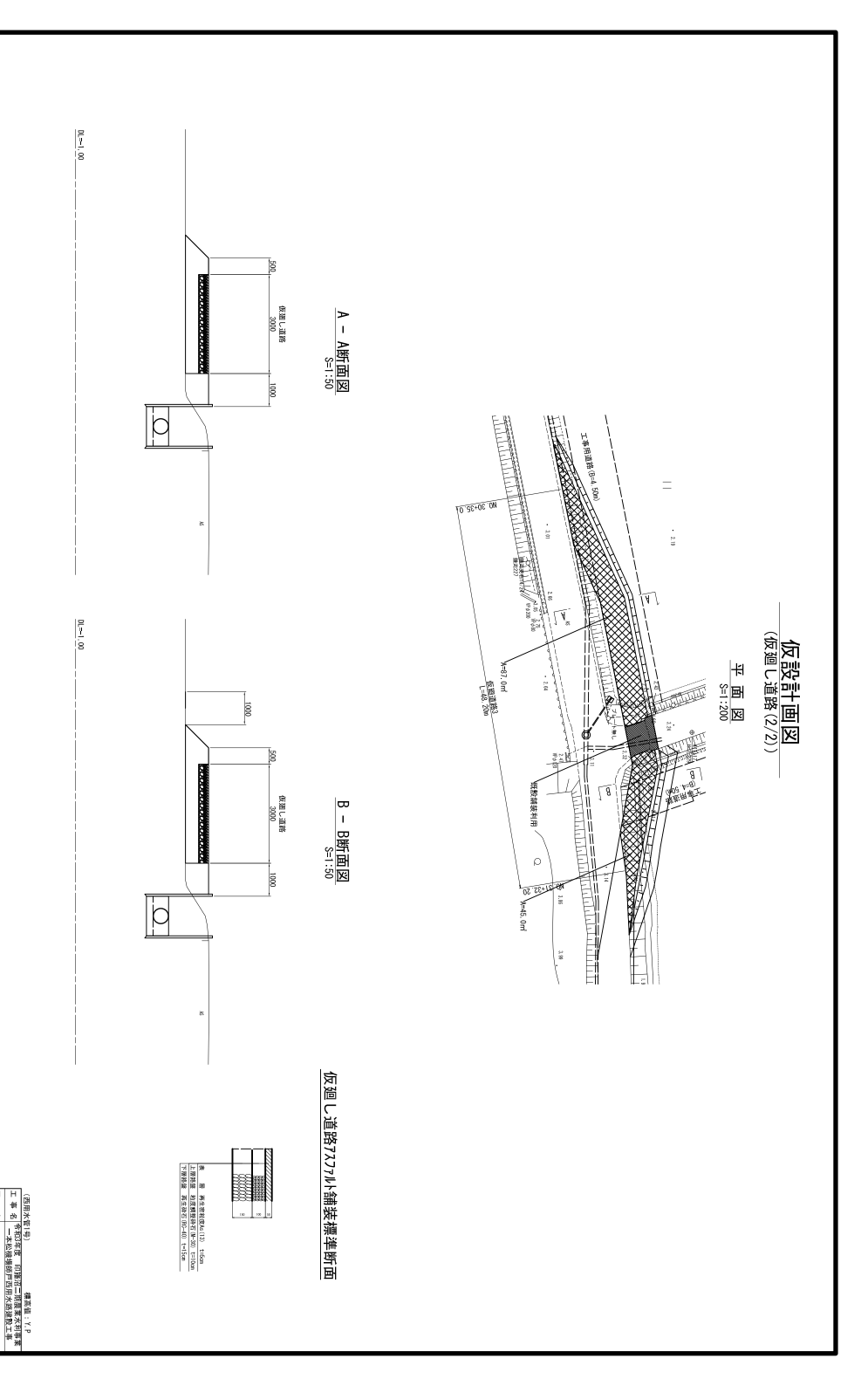
仮設計画図	₩	国	ጆ	
令和3年度 印旛沼二期農業水利事 一本松機場師戸西用水路建設工事	7/0	₩	Н	
四用水官1亏/ 標高順	×	33	£	

i i	:	3 . 37		IN PURE
H	9/1	令和3年度 F 一本松機場f	13年度 印旛沼二期 本松機場師戸西用水]農業水利事業 K路建設工事
図	₩	_	仮設計画図	
作成年月日		令和	年月	Ш
豁	尺	図示	図面番号	10 - 4/17
会社名	8			









給 会 社 名

図 計 計

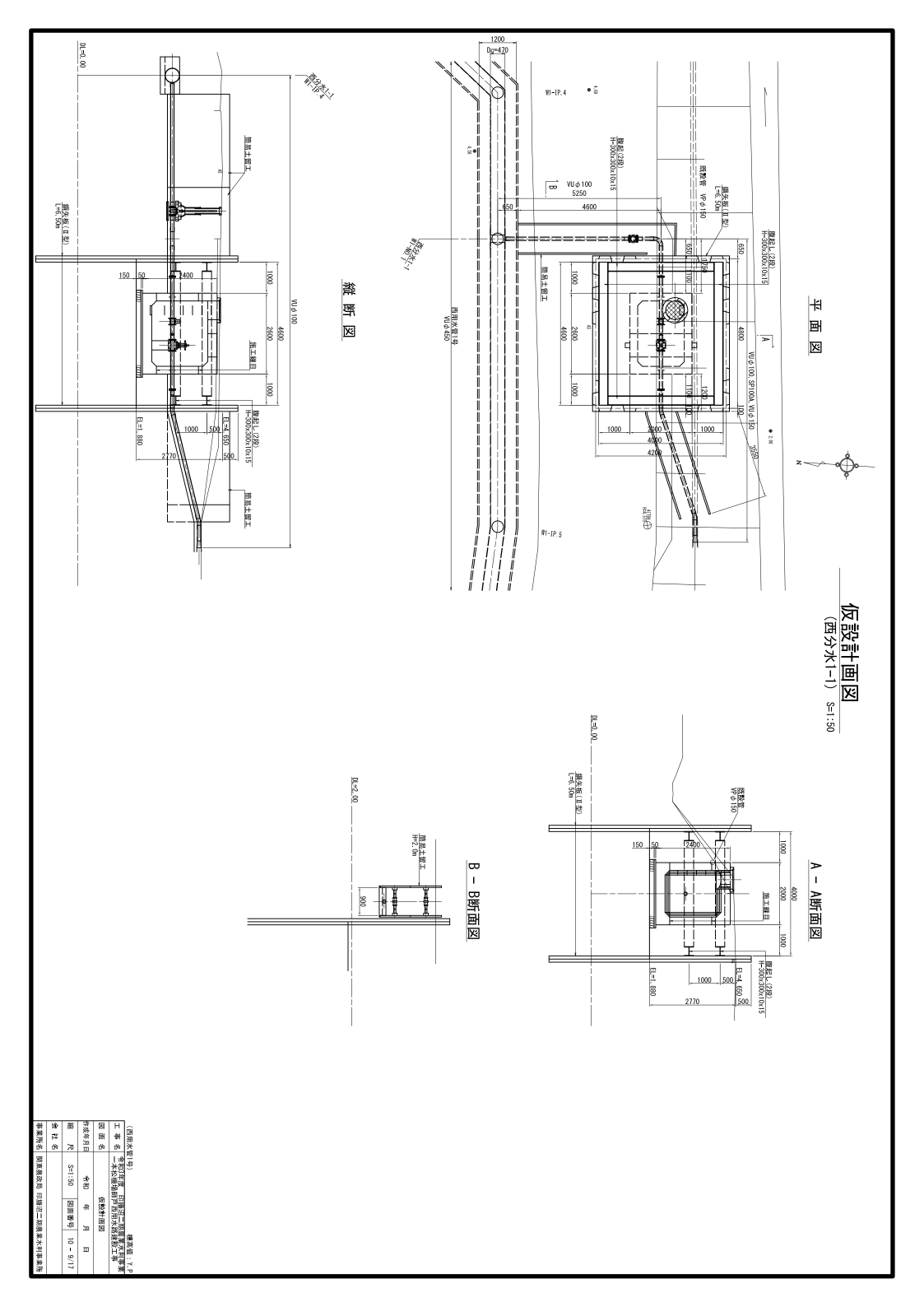
併

Ш

図面番号 10 - 8/17

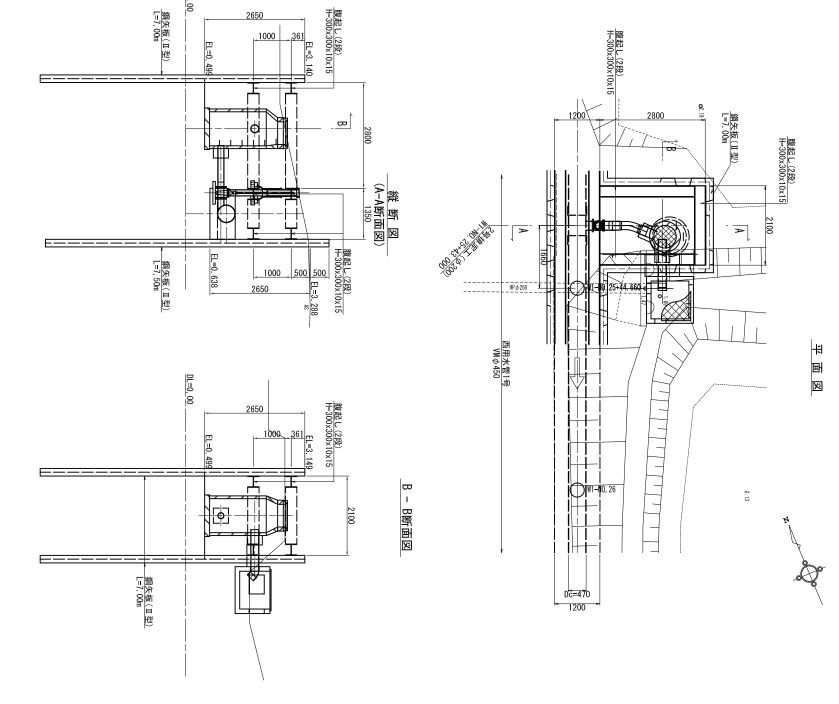
事業所名 関東農政局 印旛沼二期農業水利事業所

図画名









DL=0.00

1000

作成年月日 縮 尺 会社名
 (西用水管1号)
 標高値:Y.P

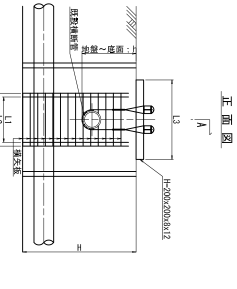
 工事名
 令和3年度 印旛沼二期農業水利事業 一本松機場師戸西用水路建設工事 仮設計画図
 事業所名 関東農政局 印旛沼二期農業水利事業所 令和 S=1:50 図面番号 10 - 10/17 併 _

仮設計画図 (吊防護工) s



φ350以下 西区 - B

φ400以上





野国図

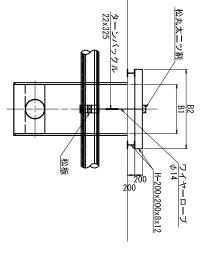
B-B断面図

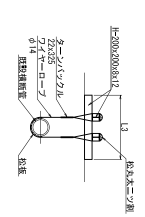
野国図

既設横断管

横矢板

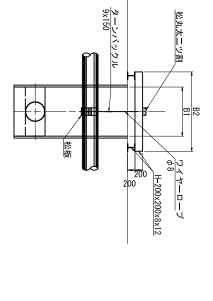
H-200x200x8x12

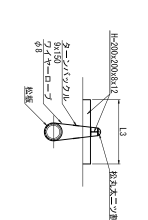




φ400以上

4 .00												
				<u>-10</u>	引防護工				横矢板			
丰	渔点	既設横断管	h	В1	B2	L3	=	L2	t	扯	护	路線名
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(m)	(m)	
_	NO 3+9 061	HP φ 500	1446	1350	2350	1800	1200	1400	45	1. 90	2.40	
4	NO. 5+18. 876	HP φ 500	1483	1350	2350	1800	1200	1400	45	1 99	2.49	-
7	NO 7+29 955	HP φ 500	1816	1350	2350	1800	1200	1400	50	2. 32	2. 82	四州水管1万
9	NO 8+39 520	HP φ 400	1700	1350	2350	1700	1100	1300	45	2. 77	2.77	
15	NO 14+10 248	HP φ 400	2080	1350	2350	1700	1100	1300	50	2.61	3.11	契約対象外
2	NO 4+6 493	HP ∮ 600	1639	1000	1800	1900	1300	1500	70	2.52	2.52	西用水管2号





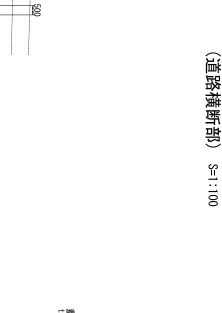
契約対象外	2.02	1.52	30	900	700	1300	1800	1000	885	VP φ 65	NO 0+21 898	1
西用水管2号	2. 23	2. 23	50	1150	950	1550	1800	1000	1094	HP φ 250	NO 2+19 676	_
	2.09	1. 59	30	1000	800	1400	2350	1350	1036	VP φ 150	NO 29+9 722	27
	2.14	1.64	30	950	750	1350	2350	1350	774	VP	NO 28+7 279	26
西用水管1号	2.61	2.11	40	1150	950	1550	2350	1350	1607	HP	NO 25+44 660	25
 - -	2.34	2.34	30	950	750	1350	2350	1350	674	VP φ 100	NO 23+36 102	24
	2. 22	1. 72	30	1000	800	1400	2350	1350	1159	VP φ 150	NO 21+32 882	23
	2.68	2.68	40	1150	950	1550	2350	1350	1639	HP	NO 19+22 233	22
	2.49	1.99	ಚ	1100	900	1500	2350	1350	1063	VP	NO 18+44 723	21
	2.30	2.30	30	950	750	1350	2350	1350	689	VP φ 100	NO. 17+19. 535	20
	2 60	2 10	40	1150	950	1550	2350	1350	1232	HP ∮ 250	NO 16+29 497	19
	2.80	2.30	40	1200	1000	1600	2350	1350	1593	HP	NO 16+13 516	≅
	3 00	3 00	35	950	750	1350	2350	1350	1221	VP	NO 15+17 418	17
契約対象外	2 98	2 98	35	950	750	1350	2350	1350	1370	VP φ 100	NO 15+12 624	16
	3.08	3 08	35	950	750	1350	2350	1350	1332	VP	NO 13+8 188	14
	3.03	3.03	ಚ	950	750	1350	2350	1350	1243	VP φ 100	NO 13+3 500	ವ
	3.04	2.54	45	1200	1000	1600	2350	1350	1799	HP	NO 12+1 050	12
	3 04	3 04	ઝ	950	750	1350	2350	1350	1259	VP ø 100	NO 10+48 628	=
	2.86	2.36	40	1200	1000	1600	2350	1350	1709	HP	NO 9+41 767	10
	2.75	2.75	30	950	750	1350	2350	1350	1120	VP Ø 100	NO 8+33 952	∞
	2.68	2.68	30	950	750	1350	2350	1350	1245	VP φ 100	NO 6+26 400	6
西用水管1号	2.61	2.61	30	950	750	1350	2350	1350	1151	VP	NO 6+21 395	57
	2.45	2.45	35	950	750	1350	2000	1200	1012	VP	NO 4+15 991	ω
	2.42	2.42	35	950	750	1350	2000	1200	1007	VP ø 100	NO 4+11 204	2
	(m)	(m)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
路線名	벞	핲	+	L2	<u>_</u>	ಟ	B2	B1	ъ	既設横断管	渔	相
			横矢板				市历護工	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		_		

66	
令和3年度	

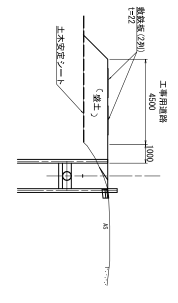
事業所名	会社名	縮尺	作成年月日	図面名	工事名	(西用水管1号)
関東農政局 印旛沼二期農業水利事業所		S=1:50 図面番号 10 - 11/17	令和 年 月 日	仮設計画図	令和3年度 印旛沼二期農業水利事業 一本松機場師戸西用水路建設工事	管1号)







A - A断面図



工事用道路 4000

工事用道路 4500

工事用道路

<u>數鉄板 (2列)</u> t=22

i=10%

_ **A**

<u>Žamininini</u>

 $\overline{\mathbf{A}}$

#

国

溪

プラロード(2段積)/ t=293

土木安定シート

(無土)

(盛土)

/土木安定シート

<u>プラロード(2段積)</u> t=293

敷鉄板 (2列)/ t=22, A=30m2

繿

型

溪

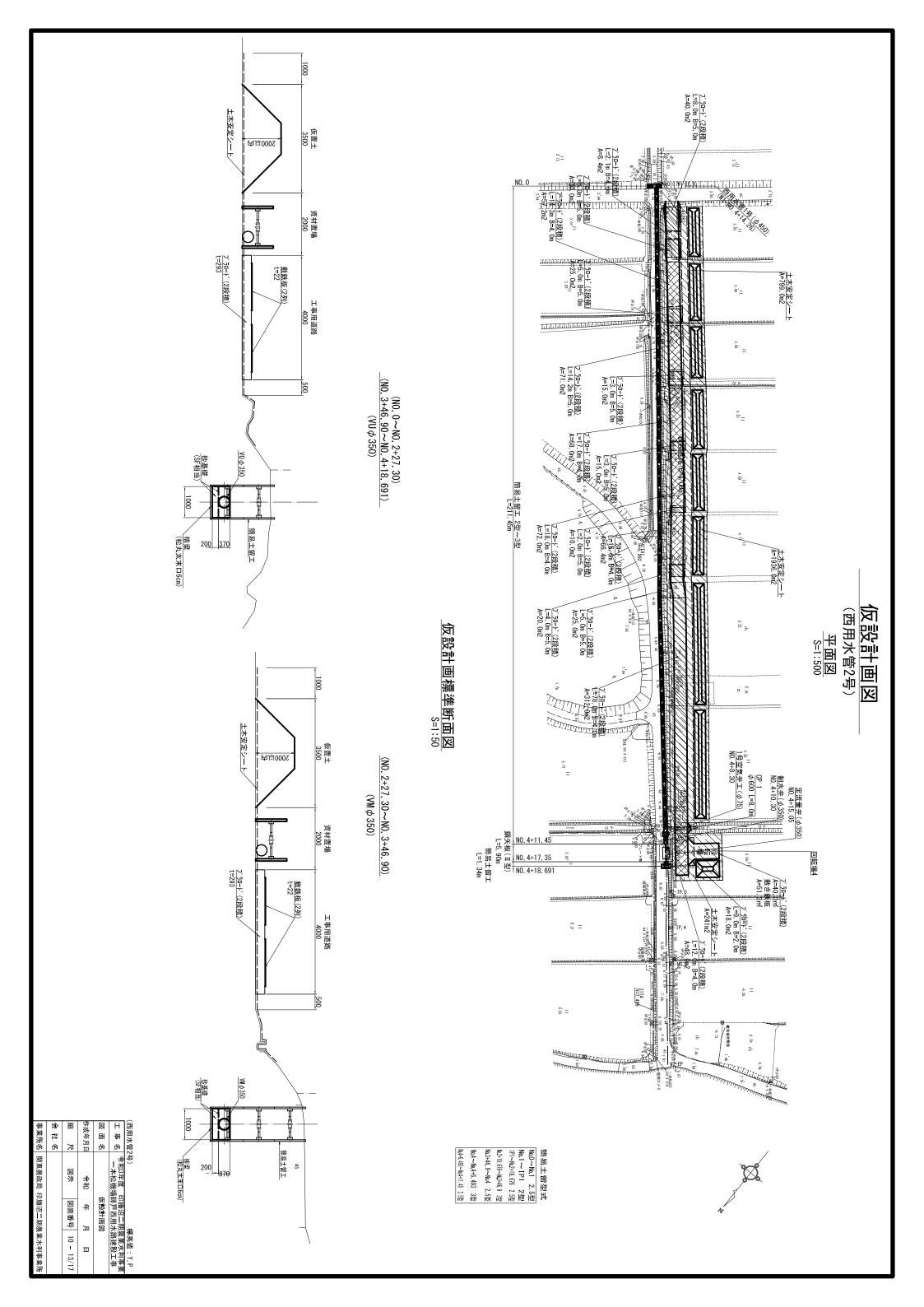
10000

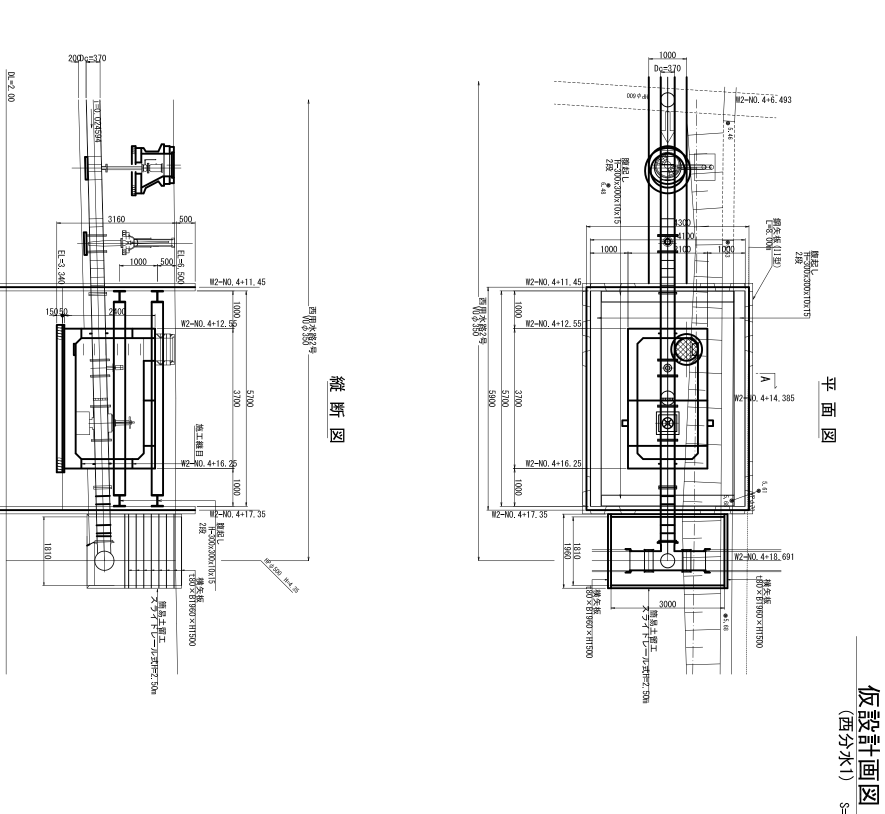
>

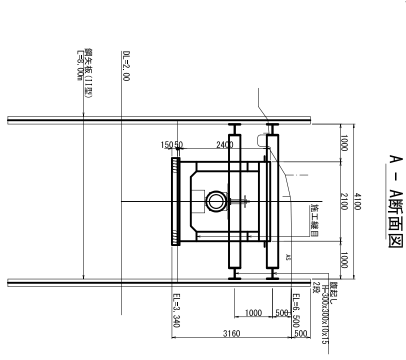
10000

A

(西用水管1号)	萱1号)			
工事名	令和3年度 一本松機	印旛沼二 場師戸で	期間	年度 印旛沼二期農業水利事業 本松機場師戸西用水路建設工事
図面名		仮設計画図	区	
作成年月日	令和	年	Я	Ш
縮尺	S=1:100	図面番号	巾	10 - 12/17
会社名				
事業所名	関東農政局 印旛沼二期農業水利事業所	印旛沼二美	現農	業水利事業所







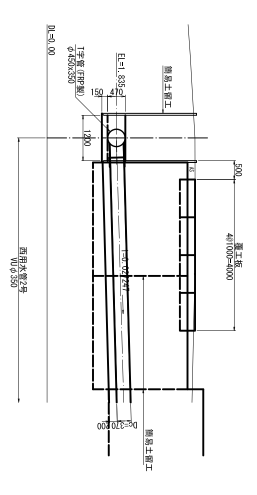
S=1:50 S=1:50

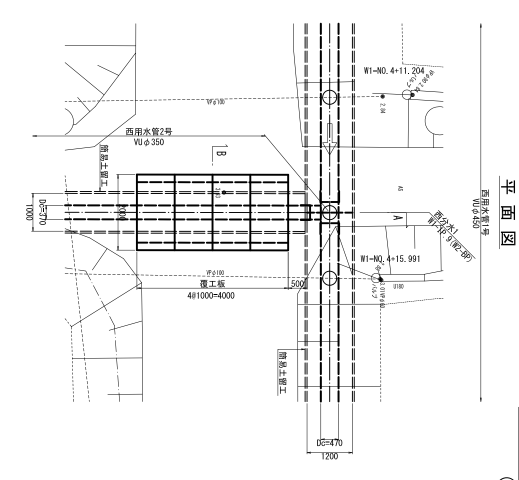
重業所名	뱌	龤	作成年月日	×	Н
뺚	☆		角	뻼	##
N.	9/1	尺	9 🛭	各	竹
温中間なり		S=1:50	令和		一本松機均
日本 3 一 苗 画		図面番号	年 月	仮設計画図	本松機場師戸西用水路建設工事
非 上 王 王 本 幸 生		10 - 14/1	В	_	海 選 選 選 選 選 記 工 事

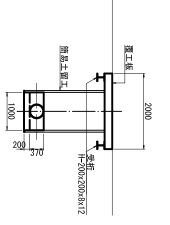
鋼矢板(II型) L=8.00m



A - A断面図



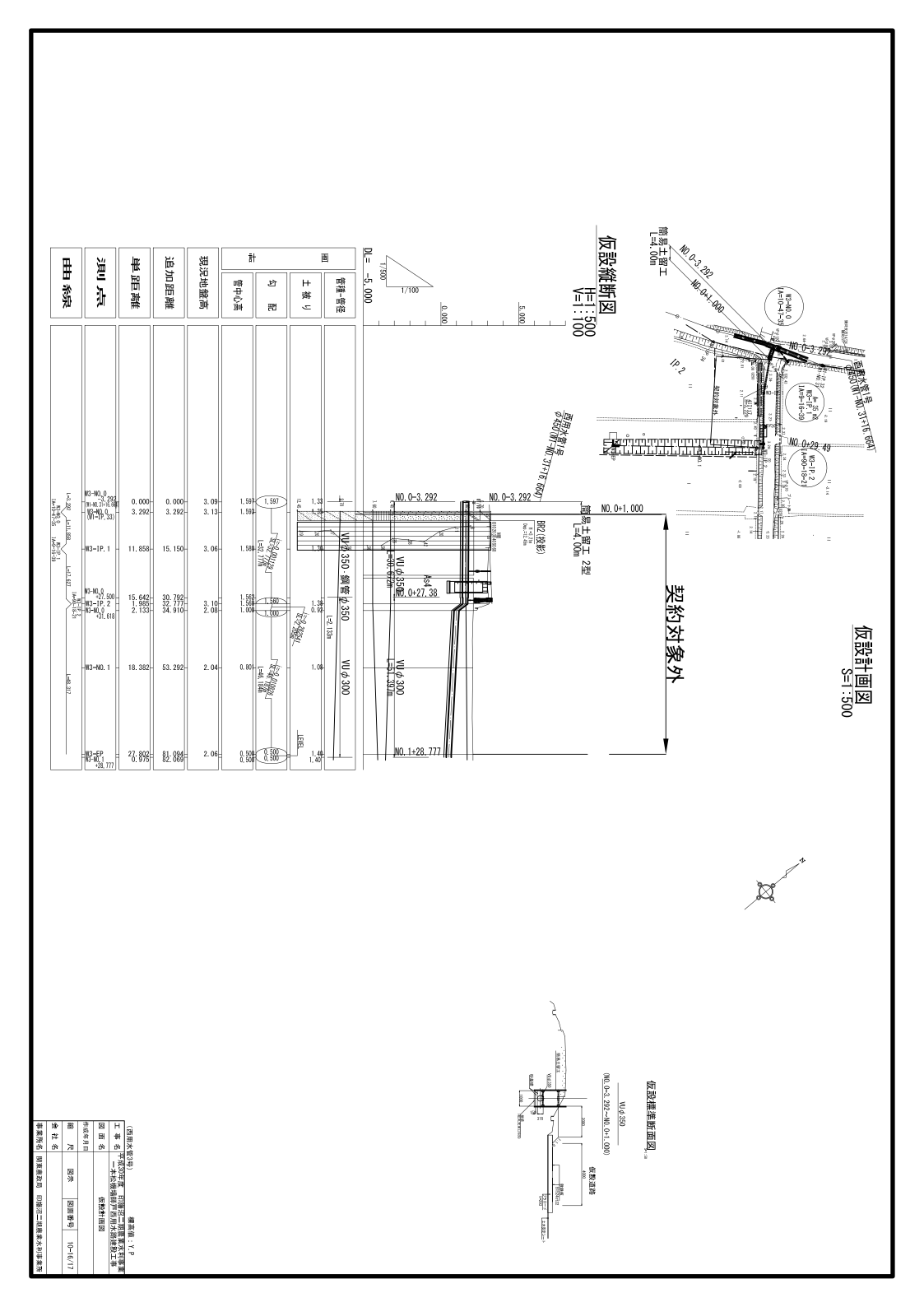




B - B断面図

DL=0.00

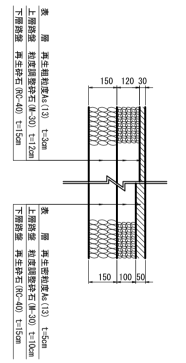
事業所名 関東	会社名	縮 尺 S	作成年月日	図面名	
東農政局 印		S=1:50	令和		下位 饭场日
)旛沼二期農		図面番号	年 月	仮設計画図	筬杨即广 四用小焰建設
印旛沼二期農業水利事業所		10 - 15/17	В		焰娃散 上事



撤去復旧図

舗装構成標準図 S=1:10

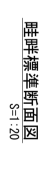
アスファルト舗装撤去復旧

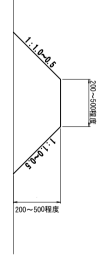


BF250撤去復旧(現況再利用) S=1:20

(NO. 0+24. 1付近)

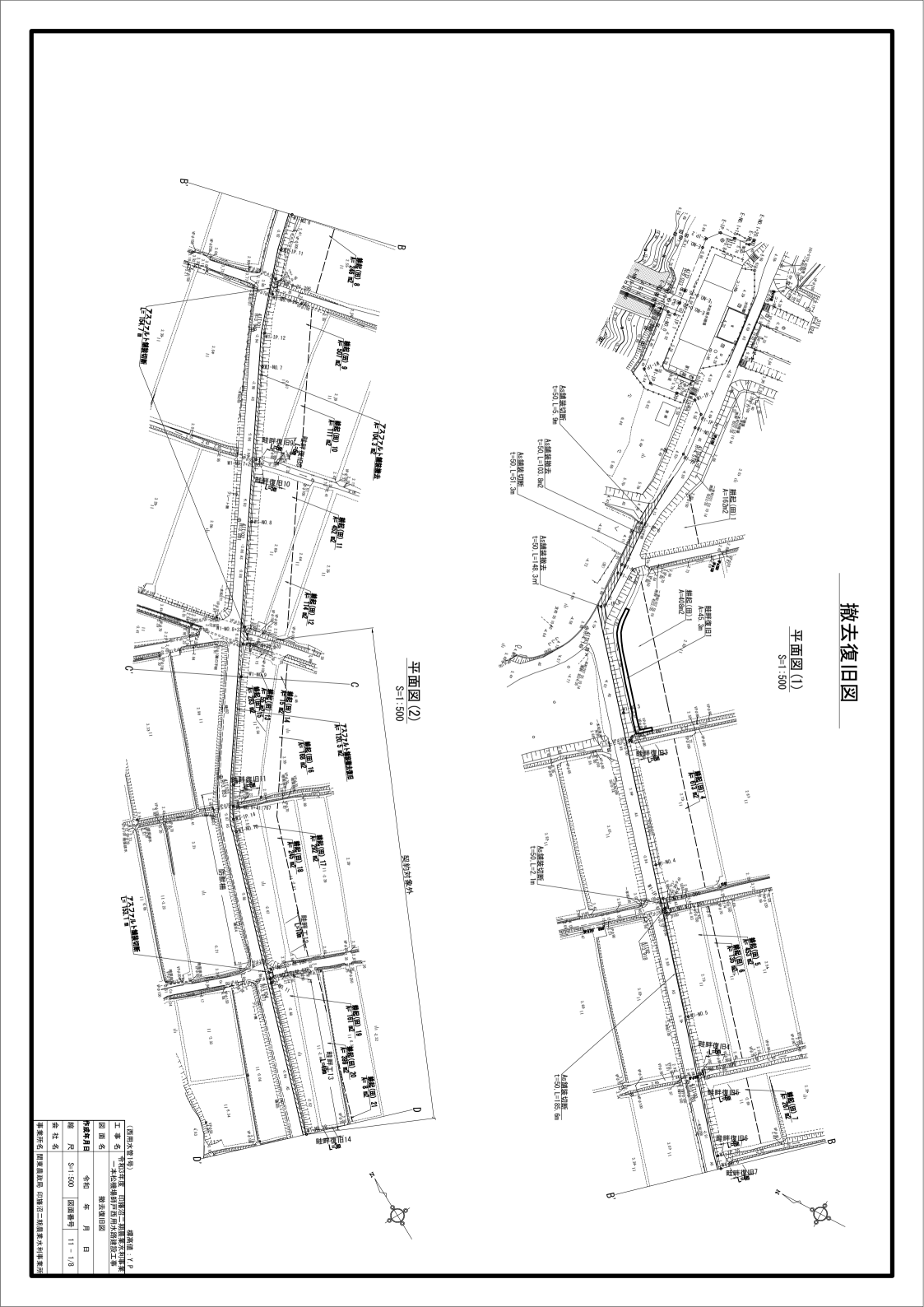






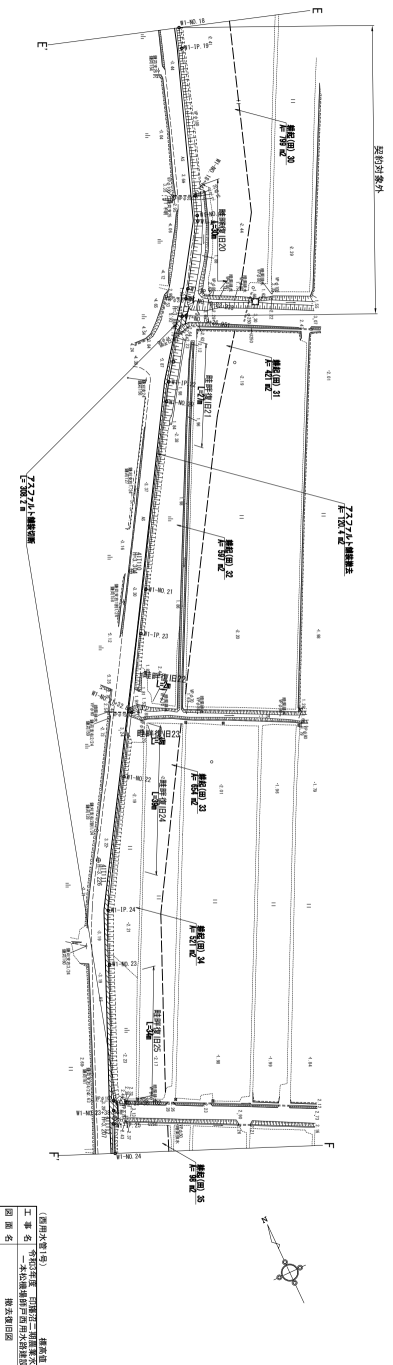
※ 断面は現況合せとする

(西用	水旬	西用水管3号)		標高値:Y.P
Н	##	名	令和3年度 E 一本松機場師	印旛沼二期 師戸西用水	農業水利事業 路建設工事
溪	国	名		撤去復旧図	
計	作成年月日	#	令和	年月	Ш
촒		Я	図示	図面番号	11 - 8/8
邻	4	名			



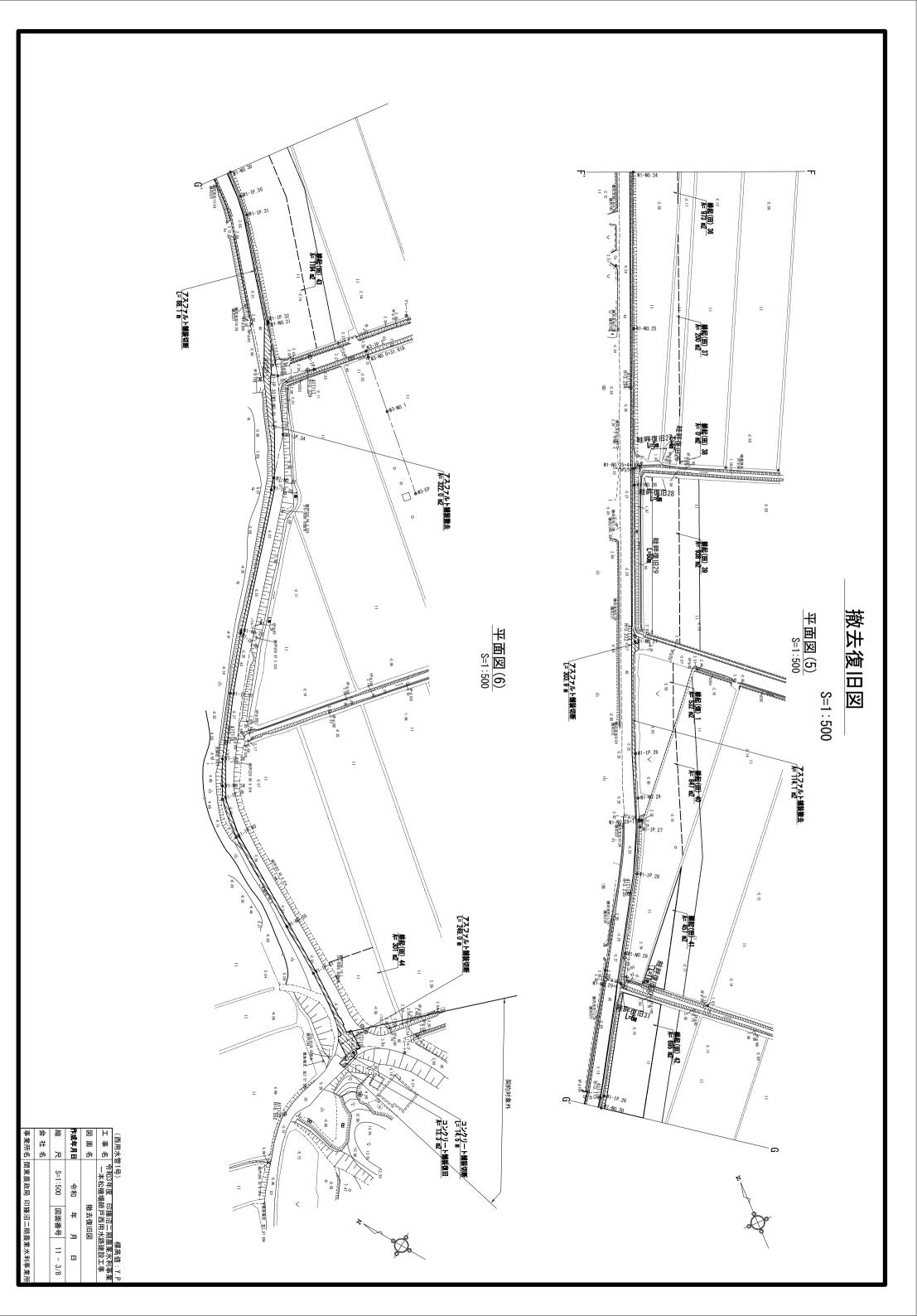
#起(田) 23 № 192 m2 #起(田) 22 3.04 19 6,100 アスファルト舗装復旧 A= 253.3 m2 禁起(田) 24 Æ 593 m2 **L=6m** L=8m アスファルト舗装切断 L= 308.8 m 11 8.52 平面図(3) S=1:500 撤去復旧図 契約対象外 S=1:500 推起(田) 26 /A= 316 m2 推起(田) 27 165 m2 #紀(田) 28 № 566 m2 8/16基本第一 #据(田) 29 A= 53 m2

平面図(4) S=1:500



誻	作成年月日	×	Τ	d)
	#	国	##	用距
团	#	名	名	水管
S=1:500	令和	,	令和3年度 印旛沼二期農業 一本松機場師戸西用水路建	西用水管1号)
図面番号	稚	撤去復旧図	印旛沼二 铈戸西!	
加	Э	×	. 期農 用水路	標品
11 - 2/8	Ш		業水利事業 避設工事	標高値:Y.P

会社名



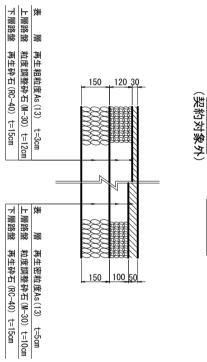
撤去復旧図

舗装構成標準図 S=1:10

アスファルト舗装撤去復旧 S=1:10

畦畔標準断面図 S=1:20





1: leags

200~500程度

200~500程度

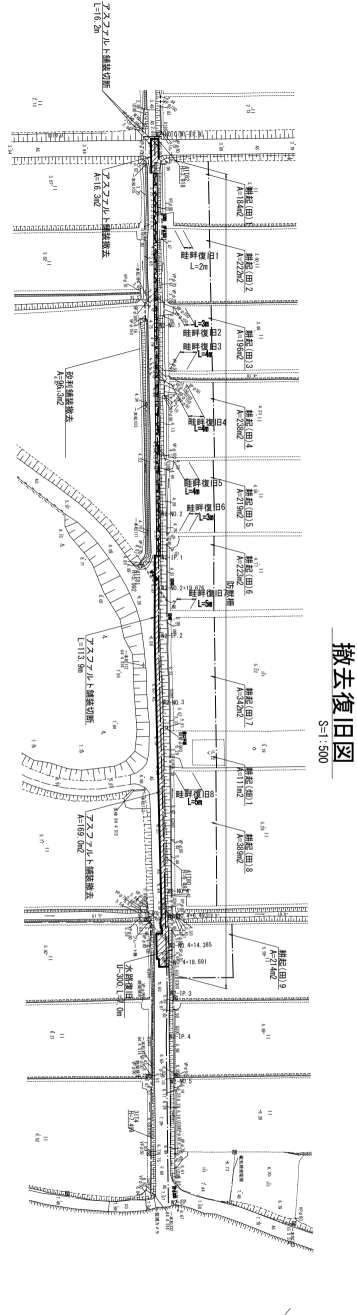
※ 断面は現況合せとする

コンクリート舗装 (契約対象外)

00		
	路盤	無助-
0	RC-40	レングリート
	t=15cm	t=IUCIII
150 100		

800	HP ф 350	(NO. 17+19. 54) S=1:	(契約対象外) HPφ350撤去復旧(現況再利用)
	HP φ 350	S=1:20) 配再利用)

N>	촒	作成年月	×	, T	(E
4		#	国	##	Ē
各	凩	111	名	名	것
	図	令和		令和3年度 印旛沼二期農美 一本松機場師戸西用水路建	四用水管1号)
	図面番号	併	撤去復旧図	印旛沼二! 市戸西用水	
	- GID	田	X	誤協	١.
	11 - 4/8	ш		農業水利事業 強設工事	篠壱信:Y.ア

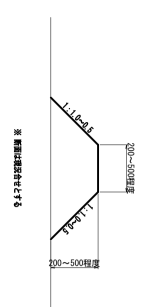




ᄻ	촒	霊	X	Н	西
竹		作成年月日	国	##	刊才
名	⅓	#	名	名	西用水管2号
	巡	令和	‡	令和3年度 F 一本松機場F	2号)
	図面番号	年月	撤去復旧図	印旛沼二期 師戸西用水	
	11 - 5/8	ш	1	農業水利事業 、路建設工事	標高値:Y.P

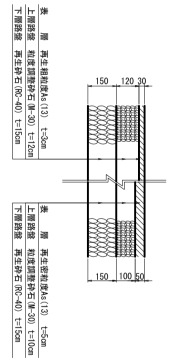
撤去復旧図

畦畔撤去復旧 §=1:20



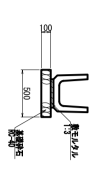
アスファルト舗装撤去復旧 S=1:10

__仮復旧_____撤去 (契約対象外)



U300撤去復旧(現況再利用) S=1:20

(NO. 4+14. 4付近)

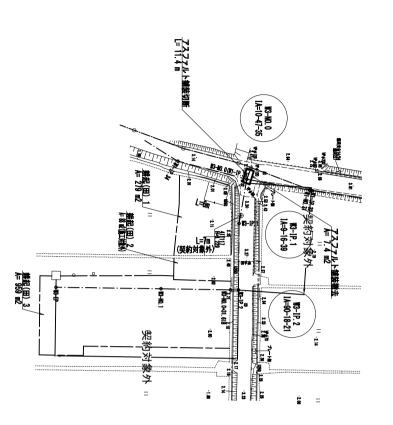


砂利舗装撤去

砂利舗装 t=10cm 100_

#	샚	誻	作成年月日	X	Н	(E
事業所名	华		#	国	##	5月
名	名	兄		名	名	水管
関東農政局		図			令和3年度 一本松機場	西用水管2号)
印旛沼二期農		図面番号		撤去復旧図	和3年度《印旛沼二期農業水学本松機場師戸西用水路建設工	標
印旛沼二期農業水利事業所		11-6/8			·期農業水利事業 水路建設工事	標高值:Y.P







命件名	****	作成年月日	図画名	工事名 令	(四用水管3号)
	図示 図面番号	令和 年 月	撤去復旧図	令和3年度 印旛沼二期 一本松機場師戸西用水	
	11-7/8	-	P4	農業水利事業 路建設工事	楽の声・・・・

