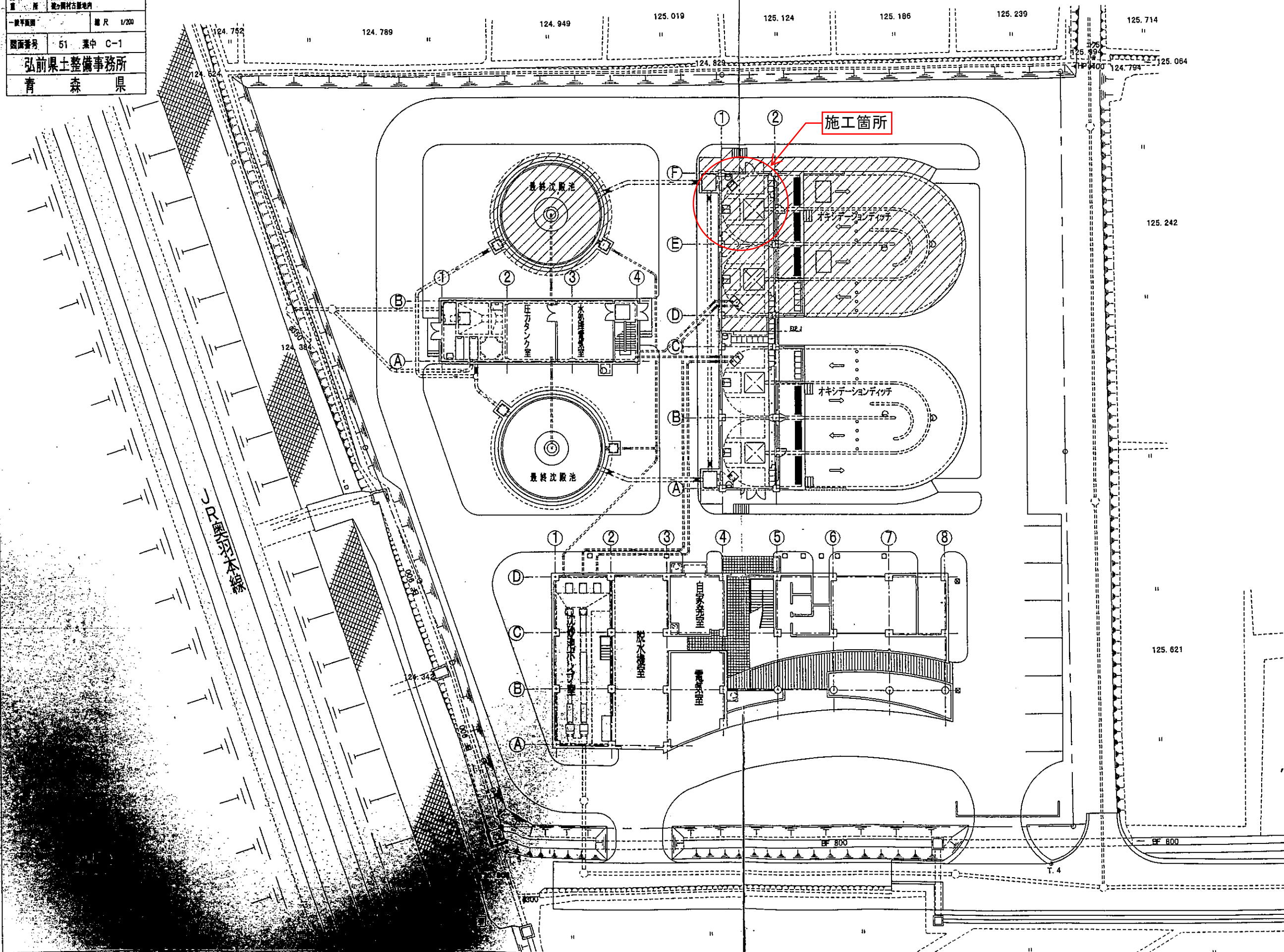
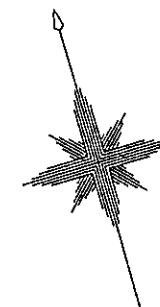


平成16年度 水処理工事	
工事番号	備 代 下 第 1 号
施 工 名	弘前市管理下水道 弘前市古里地区
施 工 所	弘前市古里地区
一般平面図	縮 尺 1/200
図面番号	51 葉中 C-1
弘前県土整備事務所	
青 森 県	

一般平面図 1/200



符 号		部 品 名	図 番	項	品番	数	摘 要
2項	1項						
	1	駆動装置架台			1	2	SS400
	2	インペラー			1	2	SUS304 SUS304TP
	3	バッフルプレート			1	2	SUS304
	4	駆動装置			1	2	PVA9030 P3D-RML
	5	機能銘板			1	2	SUS304
	6	駆動装置カバー			1	2	SUS304/遮音シ-
	7	吸気型圧力扇			1	2	SUS304
	8	排油管			1	2	ビニール
	9	水位確認用目盛板			1	1	アクリル

曝 氣 機 仕 樣	
形 式	縱軸型機械式曝氣裝置
池 容 量	容量 825.7 m ³ /池
	池幅 3.5 m、 水深 2.5 m
酸素供給量	315 kg-0 ₂ /d・基
電動機出力	11 kW×4P VVVF制御
電 源	200V×50Hz
羽 根 径	∅ 1.8 m
数 量	1 池分 (2基/池)
使用回転数	42.8 ~ 14.8 min ⁻¹
減速機型式	PVA9030P3D-RML-35.5

6-M16 L形基礎ボルト(SUS304)
ナット(SUS304)

50 (モルタル内)
80 (ねじ長さ)
105
95
200

鉄筋に溶接のこと

錠ヶ 関村	KKC5 1101	1		
納入先	製 番	項	続	

										承認		審査		設計		製図		尺度		品名		納入装束項目													
										△		△		△		△		△		1:40		ACR-180R													
										△		△		△		△		△		平成17年12月 7日		曝気装置組立図													
新図作成										'05.12.7		年月日		承認		審査		設計		住友重機械工業株式会社		図番		LL 0723 J											
来歴										F.No		LL0723J0		配布先								控計		収納		REV. 0									