

〈令和6年10月1日更新〉

「枝線再構築工事」の公表日別・発注予定

※ 公表内容は、更新時点での予定であり、変更することがあります。詳細については、実際に案件が公表されてからご確認ください。
 ※ 公表内容に変更が生じた時は、随時内容を更新します。
 ※ 本表に掲載している案件は、原則「フレックス工期制度」を適用しております。

令和6年10月7日～令和6年10月11日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約割増
豊島区長崎五、六丁目付近再構築工事	豊島区長崎五、六丁目	開削工法：◎250mm L=43.35m 内面被覆工法：◎210mm～◎1000mm L=1963.15m (うち製管工法：L=245.75m、反転・形成工法：L=1717.40m)	11月第5週	A	
墨田区文花一、二丁目付近再構築工事	墨田区文花一、二丁目	既設活用：◎230mm～◎700mm L=494.35m 内面被覆工法：◎210mm～◎730mm L=1158.50m (うち製管工法：L=941.95m、反転・形成工法：L=216.55m)		A	
江東区亀戸七、九丁目付近再構築工事	江東区亀戸七、九丁目	既設活用：◎200mm～◎700mm L=1077.75m 開削工法：◎250mm～◎450mm L= 98.35m 内面被覆工法：◎240mm～◎900mm L=2285.20m (うち製管工法：L=1586.90m、反転・形成工法 L=698.30m)		A	

令和6年10月15日～令和6年10月18日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約割増
千代田区大手町一丁目、丸の内一丁目付近再構築工事	千代田区大手町一、二丁目、丸の内一丁目	既設活用：◎240mm～◎690mm L=702.85m 内面被覆工法：◎210mm～◎1000mm L=1859.05m (うち製管工法：L=1470.30m、反転・形成工法：L=388.75m)	12月第1週	A	○
豊島区南長崎三、四丁目付近再構築工事	豊島区南長崎二、三、四丁目	既設活用：◎210mm～◎730mm L=753.75m 内面被覆工法：◎210mm～◎1100mm L=1333.10m (うち製管工法：L=939.30m、反転・形成工法：L=393.80m)		A	
新宿区西早稲田一、三丁目付近再構築工事	新宿区西早稲田一、三丁目	既設活用：◎250mm～◎600mm L=297.40m 開削工法：◎250mm L=74.20m 内面被覆工法：◎230mm～◎730mm L=900.85m (うち製管工法：L=506.90m、反転・形成工法：393.95m)		AB B	

令和6年10月21日～令和6年10月25日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約割増
案件なし					

令和6年10月28日～令和6年11月1日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約割増
中央区晴海一、二丁目付近再構築工事	中央区晴海一、二丁目	既設活用：◎250mm～◎900mm L=464.60m 内面被覆工法：◎210mm～◎820mm L=2818.30m (うち製管工法：L=2233.85m、反転・形成工法：L=584.45m) ※光F移設あり	12月第3週	A	
渋谷区神宮前二丁目、港区赤坂三丁目付近再構築工事	渋谷区神宮前二丁目、港区赤坂三丁目、芝三丁目	内面被覆工法：◎1200mm～□1920mm×1890mm L=151.15m (うち製管工法：L=151.15m)		AB	○
墨田区向島一丁目付近再構築工事	墨田区向島一丁目	既設活用：◎250mm～◎800mm L=1944.35m 開削工法：◎250mm～◎730mm L=96.10m 内面被覆工法：◎210mm～◎820mm L=1142.75m (うち製管工法：L=366.95m、反転・形成工法：L=775.80m)		A	

令和6年11月5日～令和6年11月8日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約割増
案件なし					

〈令和6年10月1日更新〉

「枝線再構築工事」の公表日別・発注予定

※ 公表内容は、更新時点での予定であり、変更することがあります。詳細については、実際に案件が公表されてからご確認ください。
 ※ 公表内容に変更が生じた時は、随時内容を更新します。
 ※ 本表に掲載している案件は、原則「フレックス工期制度」を適用しております。

令和6年11月11日～令和6年11月15日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約
案件なし					

令和6年11月18日～令和6年11月22日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約
墨田区菊川三丁目、江東橋五丁目付近再構築工事	墨田区菊川三丁目、江東橋五丁目	□1980mm×1710mm～2200mm×1720mm L=485.25m	1月第2週	A	

令和6年11月25日～令和6年11月29日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約 割増
中央区八重洲一丁目、日本橋二丁目付近再構築工事	中央区八重洲一丁目、日本橋二丁目	既設活用：◎250mm～◎500mm L=226.40m 開削工法：◎300mm～◎450mm L=85.60m 内面被覆工法：◎260mm～◎830mm L=734.15m （うち製管工法：L=413.75m、反転・形成工法：L=320.40m）	1月第3週	AB	○
渋谷区渋谷一、二丁目付近再構築その2工事	渋谷区渋谷一、二丁目	既設活用：◎300mm～□1200mm×400mm L=96.25m 内面被覆工法：◎210mm～◎730mm L=919.95m （うち製管工法：L=226.70m、反転・形成工法：L=693.25m）		A	○
荒川区荒川一、二丁目付近再構築工事	荒川区荒川一、二、八丁目	既設活用：◎300mm～◎400mm L=80.00m 開削工法：◎250mm～◎700mm L=387.25m		BC	
荒川区荒川六丁目付近再構築工事	荒川区荒川六丁目	既設活用：◎250mm～◎270mm L=62.50m 開削工法：◎250mm～◎800mm L=437.60m 内面被覆工法：◎230mm～◎730mm L=1248.00m （うち製管工法：L=417.15m、反転・形成工法：L=830.85m）		A	
台東区浅草一、二丁目付近再構築工事	台東区浅草一、二丁目、花川戸一丁目、雷門二丁目	既設活用：◎240mm～◎650mm L=259.80m 開削工法：◎250mm～◎700mm L=275.30m 内面被覆工法：◎210mm～◎1100mm L=1513.65m （うち製管工法：L=1199.10m、反転・形成工法：314.55m）		A	○
荒川区町屋二丁目付近再構築工事	荒川区町屋二丁目	既設活用：◎250mm L=60.35m 開削工法：◎250mm～◎600mm L=263.70m 内面被覆工法：◎210mm～◎620mm L=1058.85m （うち製管工法：L=841.25m、反転・形成工法：L=217.60m）		A	
墨田区京島二、三丁目付近再構築その2工事	墨田区京島二、三丁目	既設活用：◎250mm～◎550mm L=142.15m 内面被覆工法：◎210mm～◎410mm L=660.40m （うち製管工法：L=359.00m、反転・形成工法：301.40m）		AB	
北区岸町一、二丁目付近再構築工事	北区岸町一、二丁目	既設活用：◎230mm～◎1000mm L=374.75m 開削工法：◎250mm～◎400mm L=177.05m 内面被覆工法：◎210mm～◎1230mm L=2166.45m （うち製管工法：L=698.70m、反転・形成工法：L=1467.75）		A	

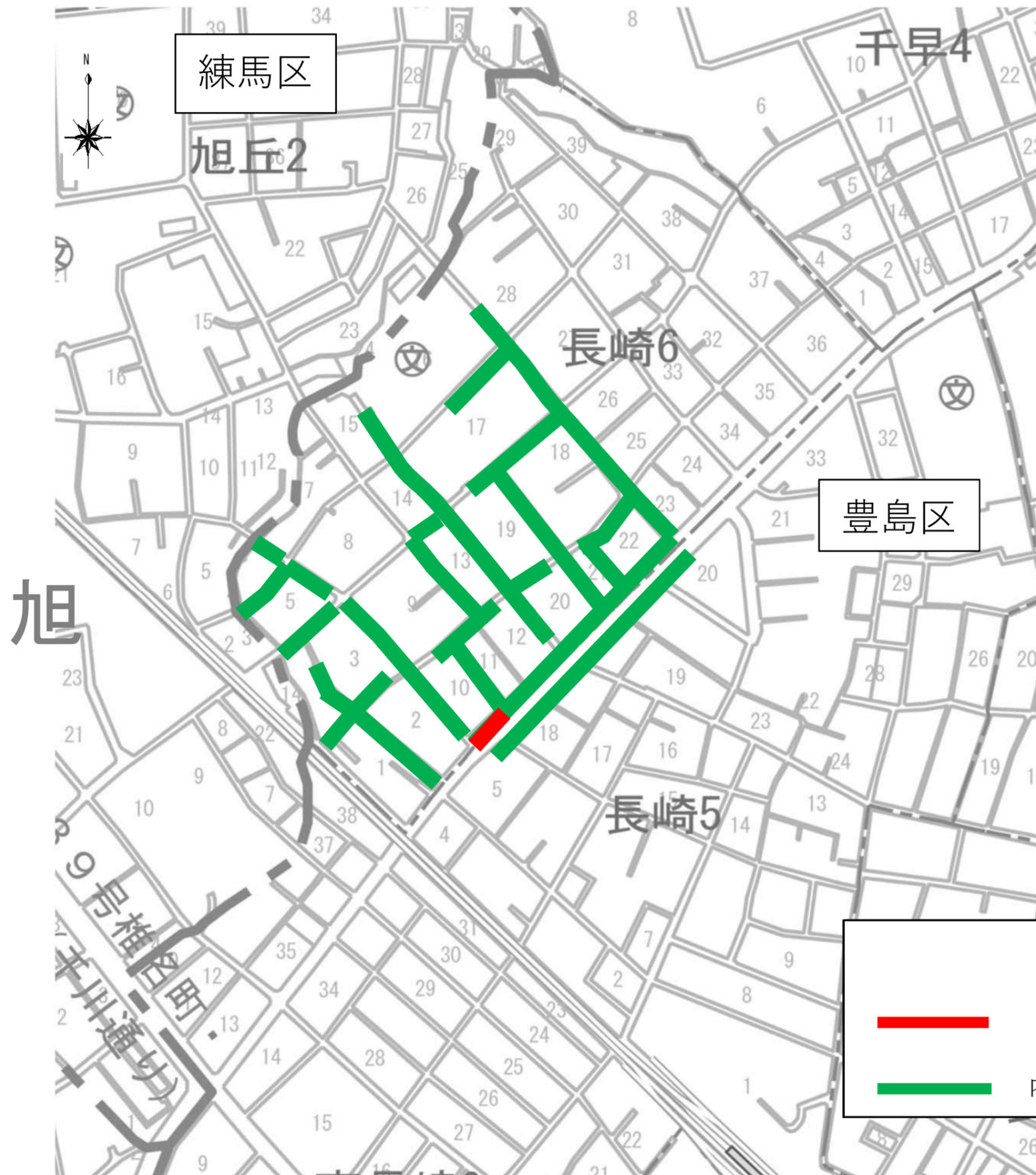
令和6年12月2日～令和6年12月6日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約 割増
新宿区霞ヶ丘町、大京町付近再構築工事	新宿区大京町、内藤町、霞ヶ丘町	既設活用：◎250mm～◎800mm L=502.95m 開削工法：◎400mm～◎600mm L=32.5m 内面被覆工法：◎230mm～◎730mm L=1110.15m （うち製管工法：L=308.10m、反転・形成工法：L=802.05m）	1月第4週間	B	

令和6年12月9日～令和6年12月13日公表

工事件名	施工場所	工事概要	入札時期	発注等級	時間制約 割増
台東区浅草三、四丁目付近再構築工事	台東区浅草三、四丁目	既設活用：◎250mm～◎600mm L=537.50m 開削工法：◎250mm～◎300mm L=325.20m 内面被覆工法：◎210mm～◎420mm L=295.90m （うち製管工法：L=13.65m、反転・形成工法：L=282.25m）	2月第3週	B	○
文京区小石川一丁目、豊島区東池袋五丁目付近再構築工事	文京区小石川一丁目、西片一丁目、豊島区東池袋五丁目	既設活用：◎240mm～◎280mm L=173.35m 開削工法：◎250mm L=4.50m 内面被覆工法：◎230mm～◎410mm L=350.00m （うち製管工法：L=34.30m、反転・形成工法：L=315.70m）		BC	
台東区東上野一、二丁目付近再構築工事	台東区東上野一、二丁目	開削工法：◎400mm L=15.65m 内面被覆工法：◎230mm～◎820mm L=515.95m （うち製管工法：L=274.45m、反転・形成工法：L=241.50m）		B	○
江東区扇橋二、三丁目付近再構築工事	江東区扇橋二、三丁目	既設活用：◎250mm～◎1100mm L=1255.60m 開削工法：◎250mm～◎450mm L=159.15m 内面被覆工法：◎210mm～◎1100mm L=1105.80m （うち製管工法：L=859.40m、反転・形成工法：L=246.40m）		AB	
江東区大島五、八丁目付近再構築工事	江東区大島五、八丁目	既設活用：◎240mm～◎360mm L=262.50m 開削工法：◎600mm L=7.45m 内面被覆工法：◎210mm～◎1110mm L=2423.75m （うち製管工法：L=1993.60m、反転・形成工法：L=430.15m）		AB	
新宿区富久町、河田町付近再構築工事	新宿区富久町、河田町、余丁町	既設活用：◎210mm～◎1500mm L=313.90m 内面被覆工法：◎210mm～◎1100mm L=1026.10m （うち製管工法：L=904.45m、反転・形成工法：L=121.65m） 内面被覆工法：□1230×1210mm～□1360×1310mm L=198.65m（うち製管工法：L=198.65m）		A	

案内図



凡例		
	開削工法	●250mm L=43.35m
	内面被覆工法	●210mm~●1000mm L=1963.15m

東下
京水
都道

6

設計番号
B343

図面番号
1

工事名
豊再案
島区
区長構
崎五、
築内
六丁工
目付
近事図

案内図

(墨田区)



東京都 下水道

6

設計番号
D143

図面番号
1
1

工事名

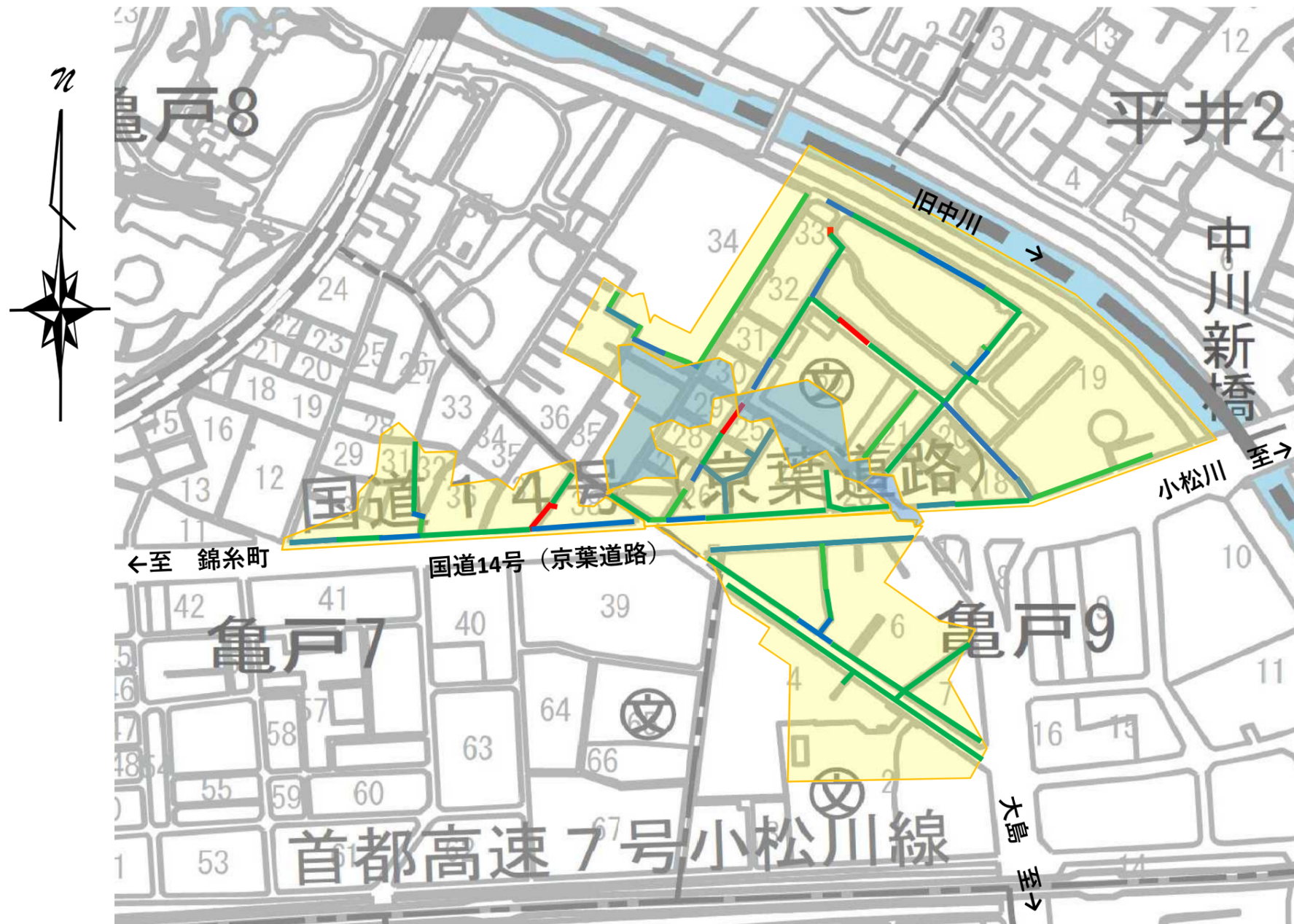
墨田区文花一、二丁目付近再構築工事

案内図

凡例

	:	既設活用	230mm~700mm	L=494.35m
	:	内面被覆工法	210mm~730mm	L=1158.50m

案内図
(江東区)



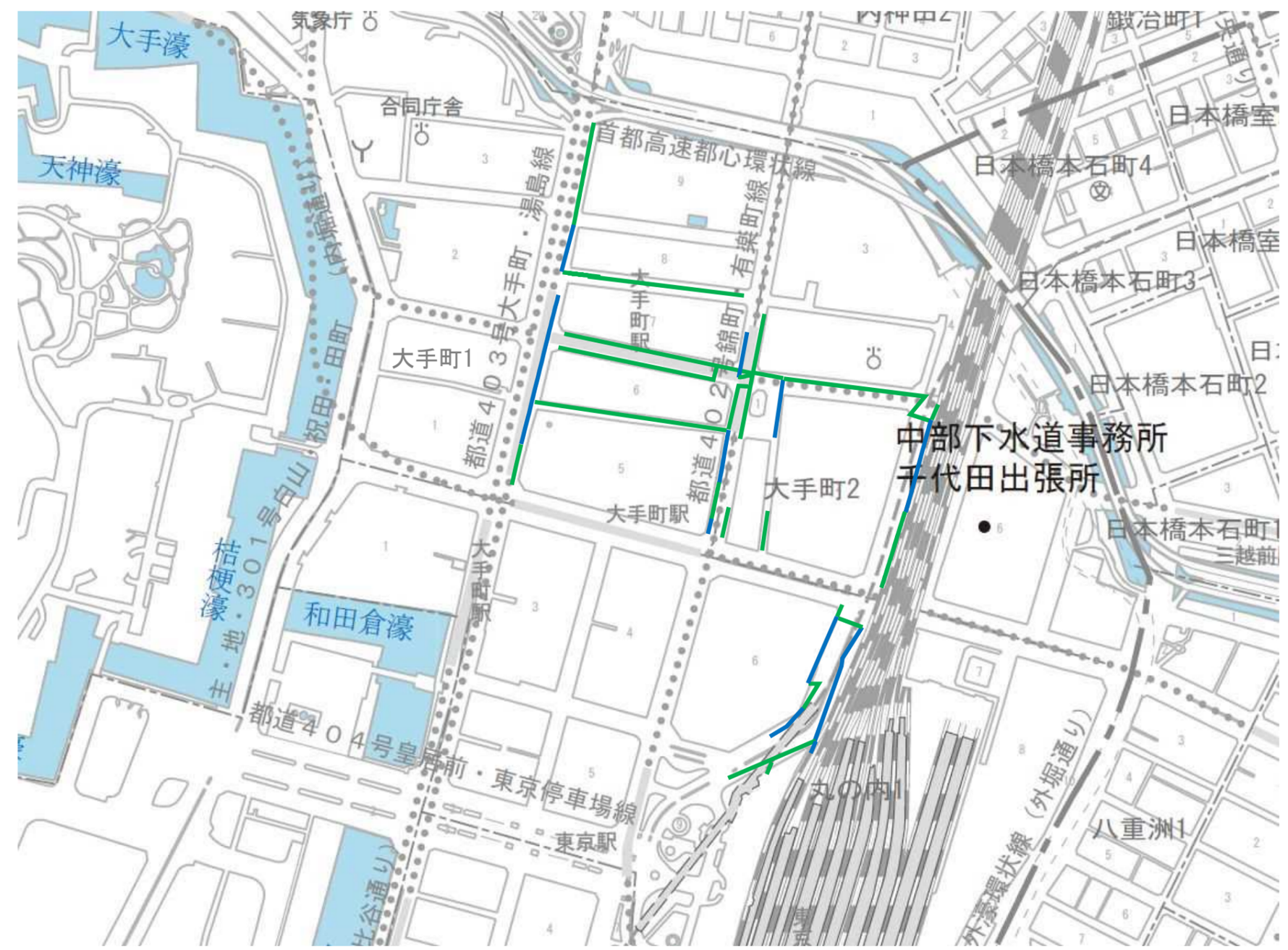
本設計対象外流域(別途委託範囲)

凡 例			
	既設活用	◎200mm~◎700mm	1077.75m
	開削工法	◎250mm~◎450mm	98.35m
	内面被覆工法	◎240mm~◎900mm	2285.20m

東京都	下水道
6	
設計番号	D158
図面番号	1/1
工事名	
江東区	付近再構築その九丁目
案内図	その三



案内図 (千代田区)



凡 例

- | | | |
|----------|----------------|-----------|
| — 既設活用 | ●240mm～●690mm | 702.85 m |
| — 内面被覆工法 | ●210mm～●1000mm | 1859.05 m |

東京 都	下 水 道
6	
設計番号 A249	
図面番号 1 1	
工事名	
千代田区 大手町一丁目、	丸の内一丁目 近再構築工事 案内図

案内図



凡 例		
— 既設活用	●210mm～●730mm	L=753.75m
— 内面被覆工法	●210mm～●1100mm	L=1333.10m

東下
京水
都道

6

設計番号

1

図面番号

1

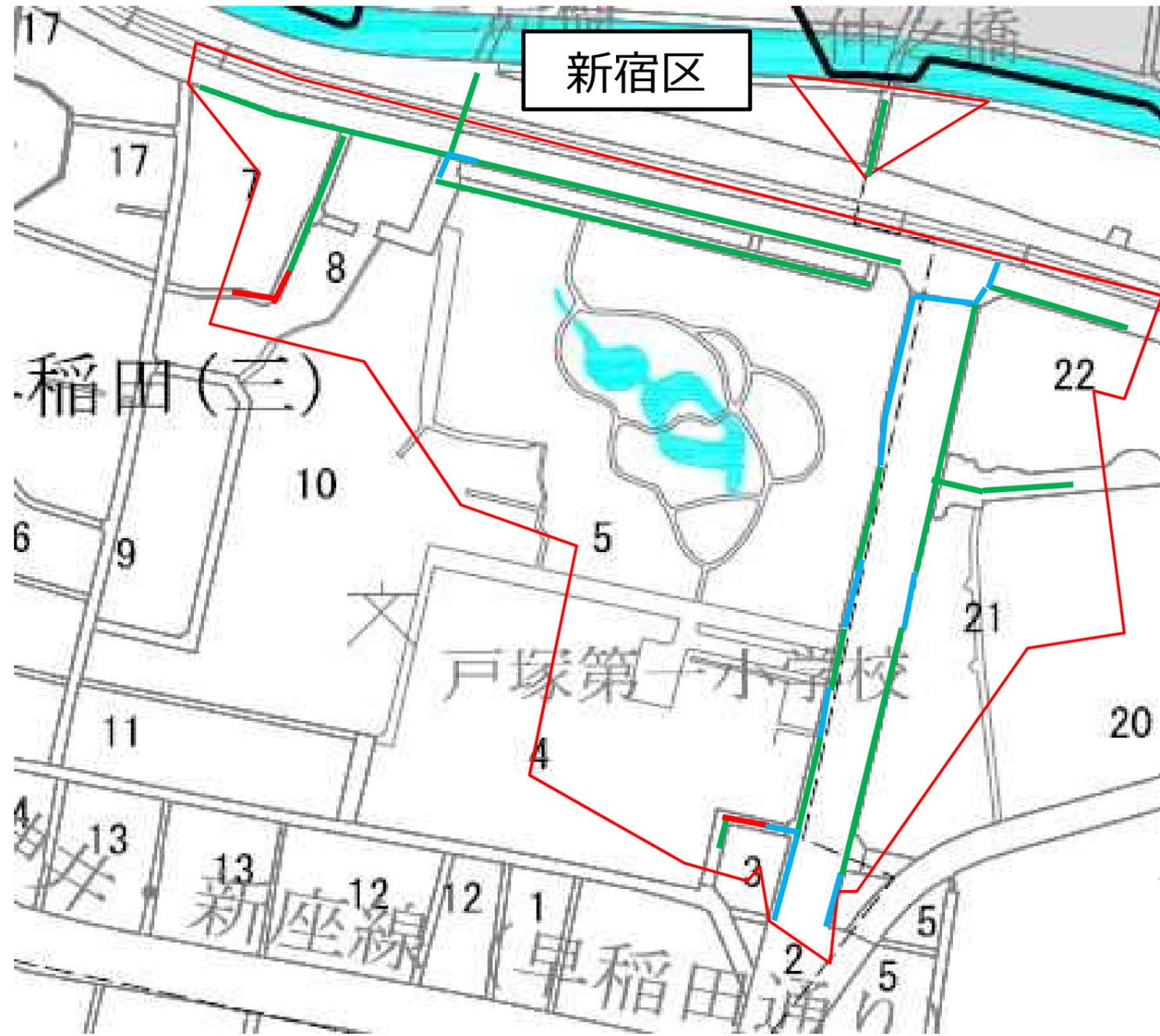
工事名

豊再案
島区南
長崎三
、四丁
目付近
工事図

案内図

凡 例

案内図



凡例		
—	既設活用	◎250mm～◎600mm L= 297.40 m
—	開削工法	◎250mm L= 74.20 m
—	内面被覆工法	◎230mm～◎730mm L= 900.85 m

系統図

東京都 下水道

6

設計番号
F178

図面番号

1/1

工事名
新付案
宿区近
西再
早稲
構田
一築
、三
工
丁
目事 図

系統図

中央区



凡例

- | | | | |
|---|--------|---------------|----------|
|  | 既設活用 | ●250mm~●900mm | 464.60m |
|  | 内面被覆工法 | ●210mm~●820mm | 2818.30m |

東下
京水
都道

05

設計番号
1209

図面番号
1

1

工事名
中付案
中央区
晴海
構内
、築
二工
丁事
目事
図

系統図
凡例

系統図

渋谷区



凡例



内面被覆工法

□1920mm × □1890mm 116.70 m

東下
京水
都道

6

設計番号

A139

図面番号

1
2

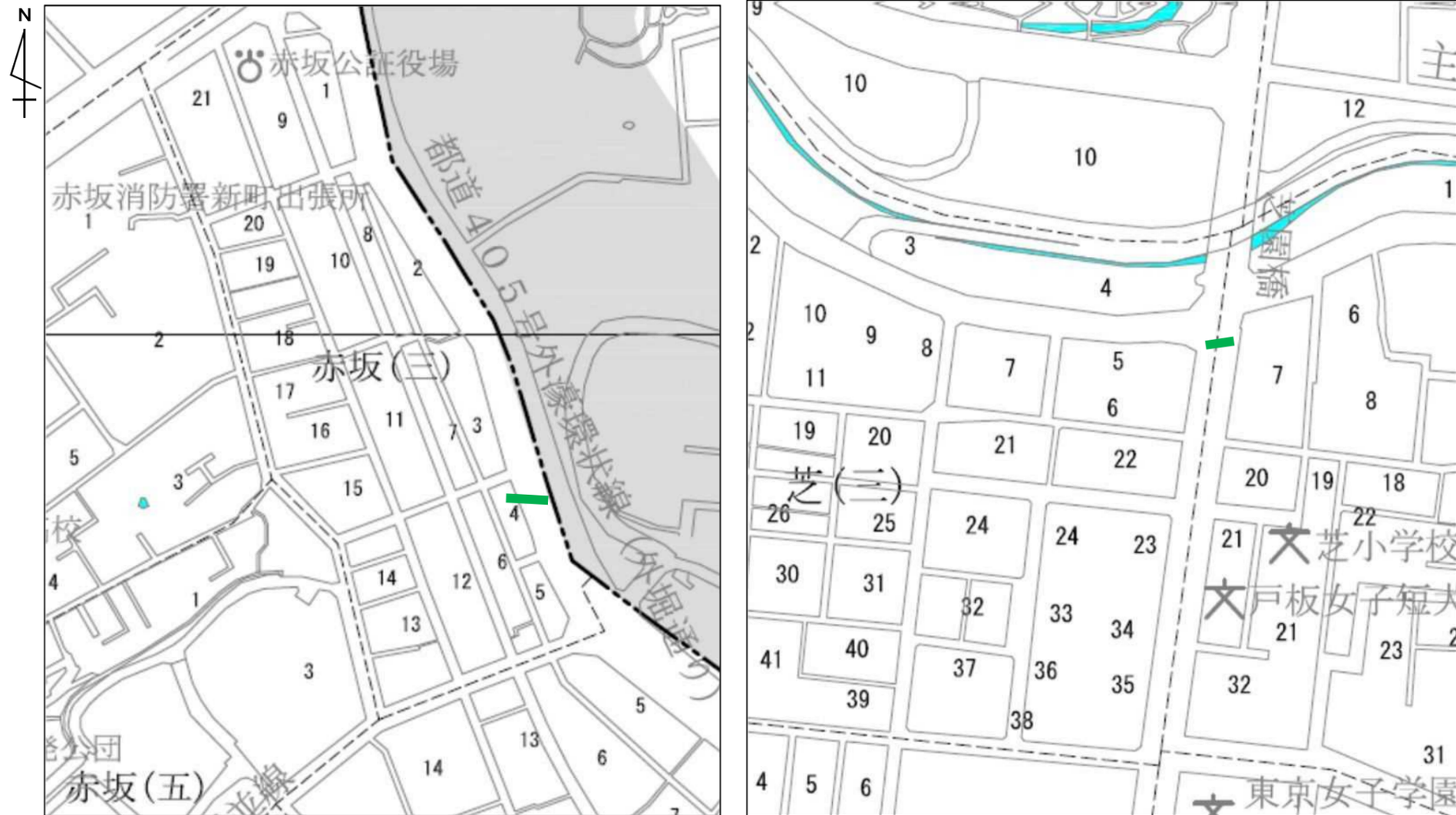
工事名

渋谷区
三神丁
宮目前付
二丁目
再目構
築港工
区事図

系統図

系統図

港区



凡例



内面被覆工法

◎1200mm~

□1780mm × □960mm

34.45 m

東下
京水
都道

6

設計番号

A139

図面番号

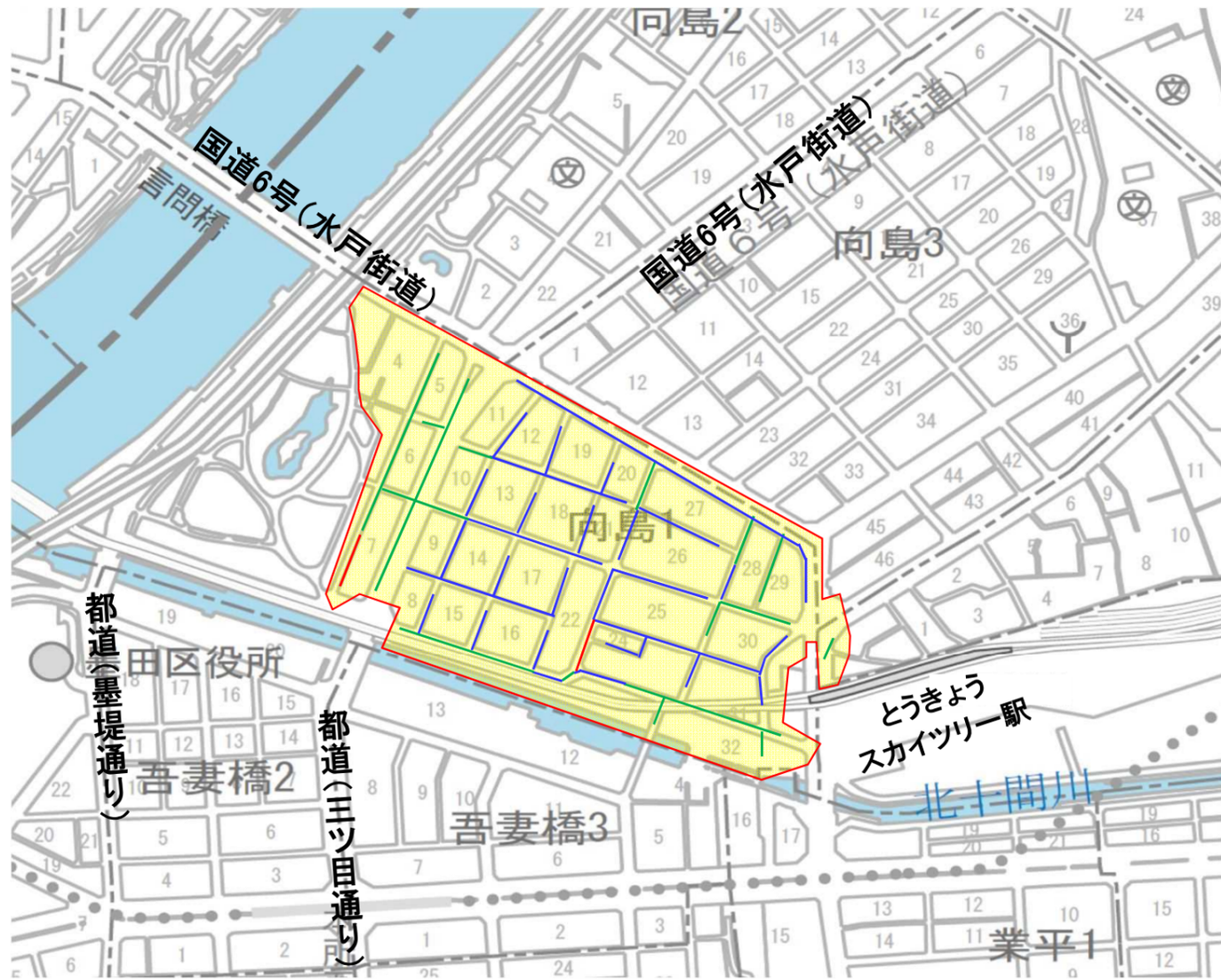
2
2

工事名

渋谷案
谷坂
区三
神丁
宮目
前付
二近
丁再
目構
、築
港工
区事
区事図

系統図

系統図
(墨田区)



凡例			
— (Blue) —	既設活用	◎250mm～800mm	1944.35 m
— (Red) —	開削工法	◎250mm～730mm	96.10 m
— (Green) —	内面被覆工法	◎210mm～820mm	1142.75 m

東京都 下水道

6
設計番号
D144

図面番号
1
1

工事名

案
墨田区向島一丁目付近
再構築工事
内図

案内図
(江東区)



凡 例	
	内面被覆工法
	1980×1710mm～
	2200×1720mm
L=485.25m	

東京都	下水道
6	
設計番号	D150
図面番号	1 1
工事名	案内
墨田区菊川三丁目、江東橋	五丁目付近再構築工事



系統図

中央区



凡例

	既設活用	○250mm～○500mm	226.40 m
	開削工法	○300mm～○450mm	85.60 m
	内面被覆工法	○260mm～○830mm	734.15 m
	人孔取付部耐震化		11 箇所

東下
京水
都道

06

設計番号

図面番号

1

1

工 事 名
中 央 区 八 重 洲 一 丁 目 、 日 本 橋 二 丁 目
近 再 構 築 工 事
案 内 図

系統図

凡例

系統図



凡例

既設活用
内面被覆工法



●300mm~1200×400mm L=96.25m
●210mm~●730mm L=919.95m

東下
京水
都道

6

設計番号

A150

図面番号

1

1

工事名

渋谷区
渋谷一丁目
、二丁目
、三丁目
、四丁目
、五丁目
、六丁目
、七丁目
、八丁目
、九丁目
、十丁目
、十一丁目
、十二丁目
、十三丁目
、十四丁目
、十五丁目
、十六丁目
、十七丁目
、十八丁目
、十九丁目
、二十丁目
、二十一丁目
、二十二丁目
、二十三丁目
、二十四丁目
、二十五丁目
、二十六丁目
、二十七丁目
、二十八丁目
、二十九丁目
、三十丁目
、三十一丁目
、三十二丁目
、三十三丁目
、三十四丁目
、三十五丁目
、三十六丁目
、三十七丁目
、三十八丁目
、三十九丁目
、四十丁目
、四十一丁目
、四十二丁目
、四十三丁目
、四十四丁目
、四十五丁目
、四十六丁目
、四十七丁目
、四十八丁目
、四十九丁目
、五十丁目
、五十一丁目
、五十二丁目
、五十三丁目
、五十四丁目
、五十五丁目
、五十六丁目
、五十七丁目
、五十八丁目
、五十九丁目
、六十丁目
、六十一丁目
、六十二丁目
、六十三丁目
、六十四丁目
、六十五丁目
、六十六丁目
、六十七丁目
、六十八丁目
、六十九丁目
、七十丁目
、七十一丁目
、七十二丁目
、七十三丁目
、七十四丁目
、七十五丁目
、七十六丁目
、七十七丁目
、七十八丁目
、七十九丁目
、八十丁目
、八十一丁目
、八十二丁目
、八十三丁目
、八十四丁目
、八十五丁目
、八十六丁目
、八十七丁目
、八十八丁目
、八十九丁目
、九十丁目
、九十一丁目
、九十二丁目
、九十三丁目
、九十四丁目
、九十五丁目
、九十六丁目
、九十七丁目
、九十八丁目
、九十九丁目
、百丁目

内

案

付

近

再

構

築

そ

の

2

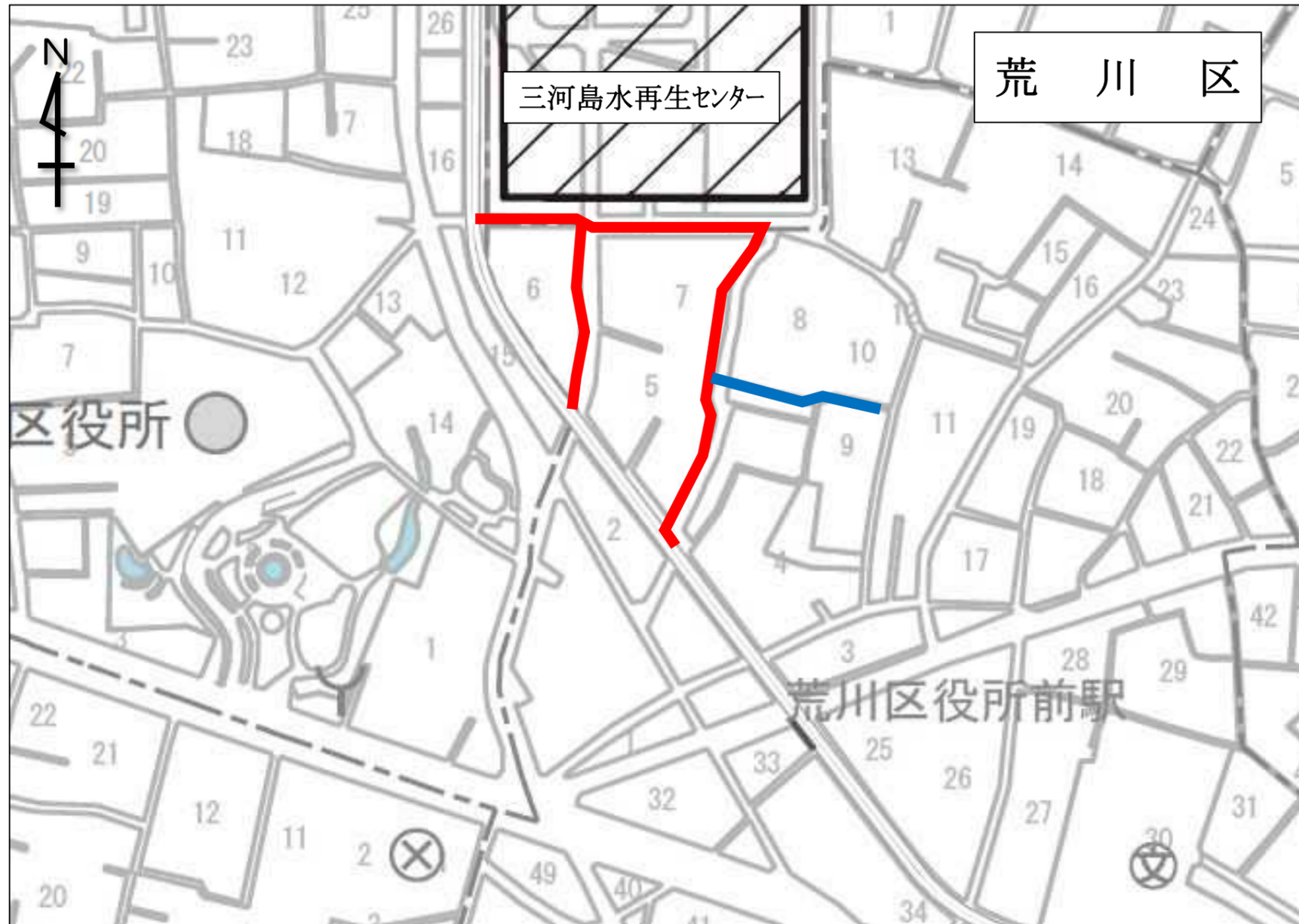
工

事

図

系統図

案内図



凡例		既設活用	◎300mm~◎400mm	80.00 m
		開削工法	◎250mm~◎700mm	387.25 m

東京都 下水道

6

設計番号

図面番号

1
1

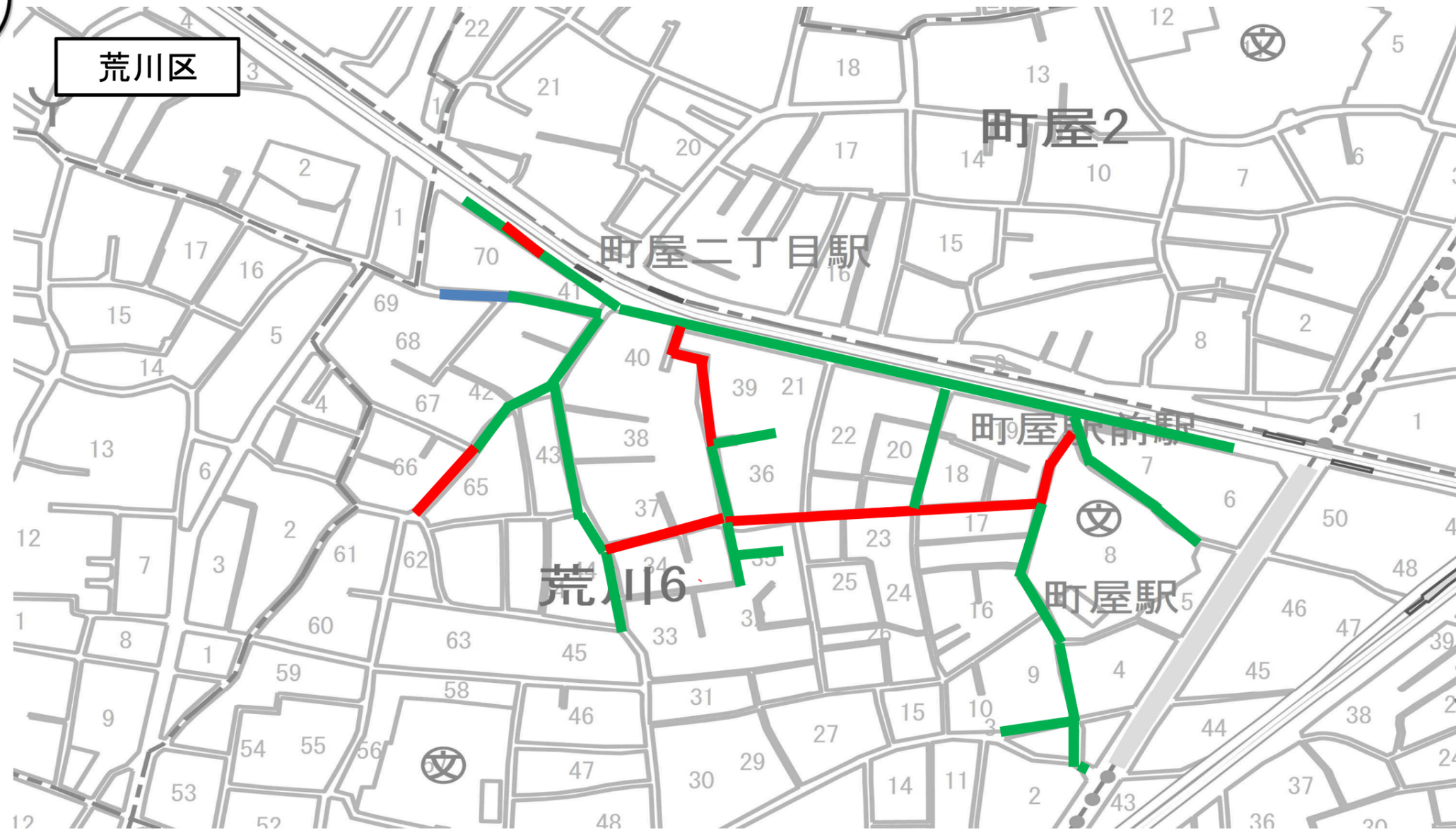
工事名

荒川区荒川一丁目、築二丁目
 付近再構内
 案
 再
 川
 区
 近
 付
 案
 内
 構
 築
 工
 事
 目
 録



案内図

荒川区



凡例		
— 既設活用	⊙250mm~⊙270mm	L=62.50m
— 開削工法	⊙250mm~⊙800mm	L=437.60m
— 内面被覆工法	⊙230mm~⊙760mm	L=1248.00m

東下
京水
都道

6

設計番号

1306

図面番号

1

1

工事名

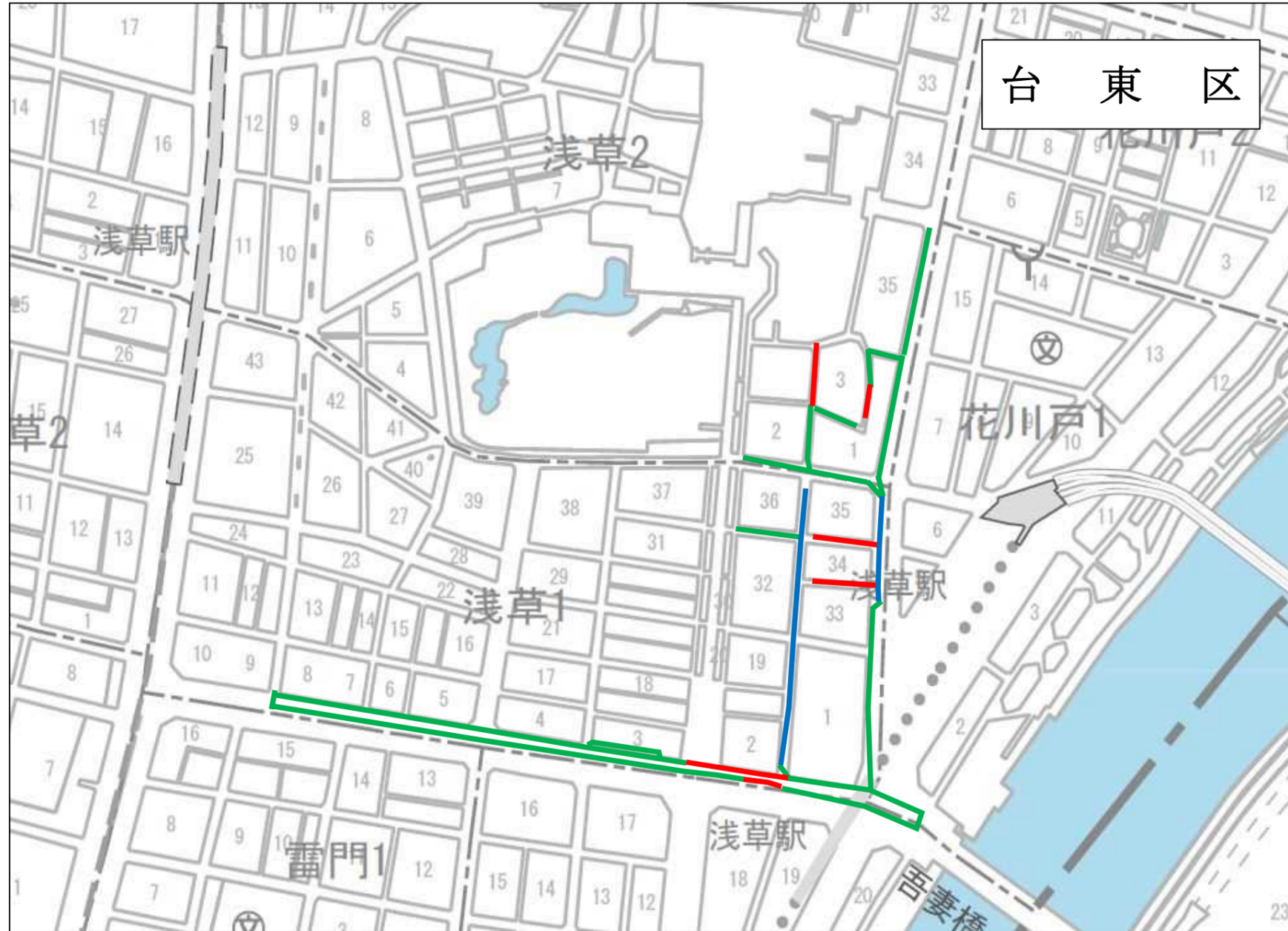
荒川
区
区
荒
川
六
丁
目

付
近
再
構
築
工
事

案
内
図

案内図

N
4
+



凡例		開削工法	◎250mm~◎700mm	275.30 m
		内面被覆工法	◎210mm~◎1100mm	1513.65 m
		既設活用	◎240mm~◎650mm	259.80 m

東京都 下水道

6

設計番号

B350

図面番号

1
1

工事名

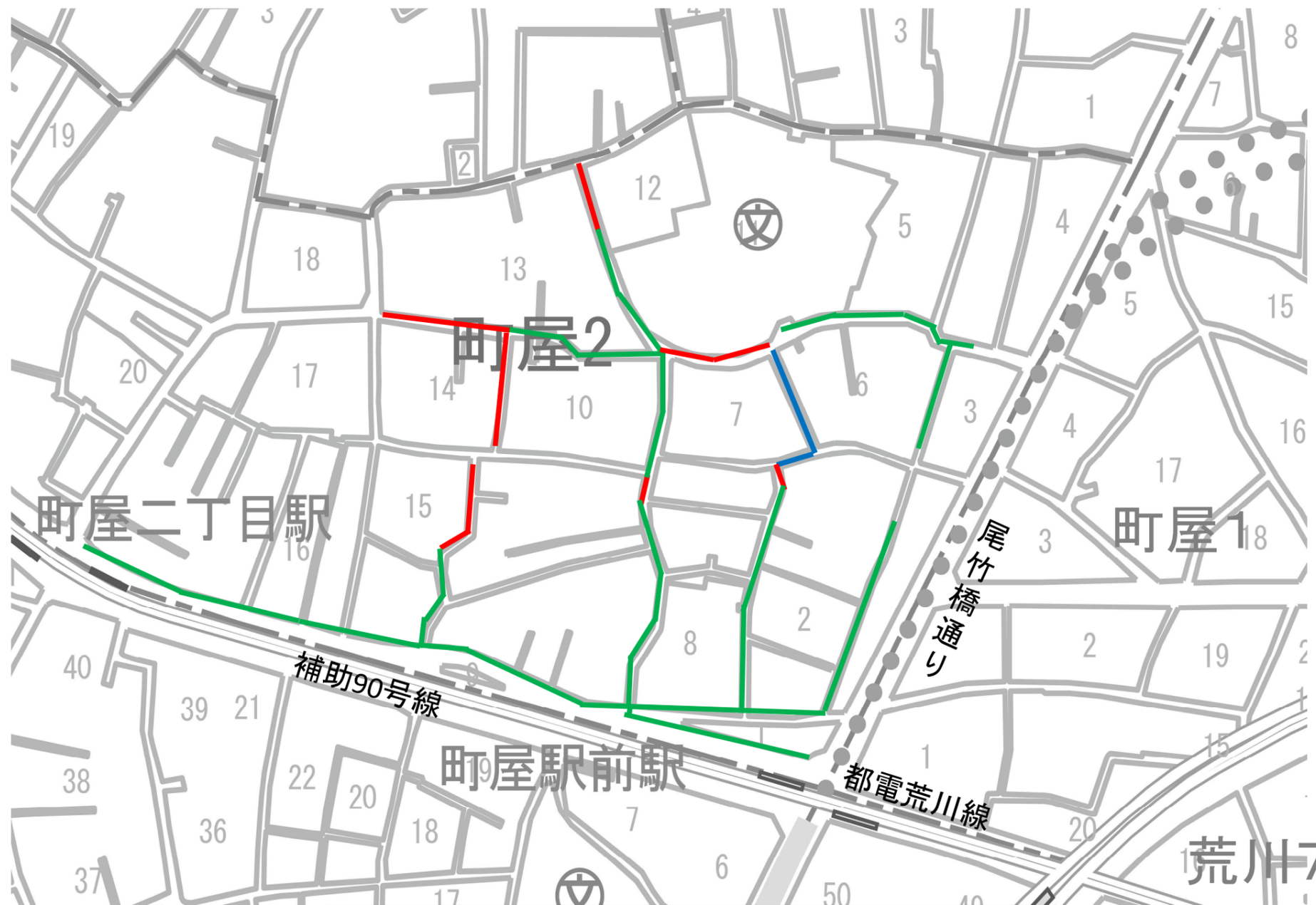
台東区浅草一丁目、築二丁目
台付案
近区再
草構内
、築
二工
丁
目事

系統図
凡例



案内図

荒川区



凡 例

	既設活用	⊙250mm	L= 60.35m
	開削工法	⊙250mm~⊙600mm	L= 263.70m
	内面被覆工法	⊙210mm~⊙620mm	L=1058.85m

東下
京水
都道

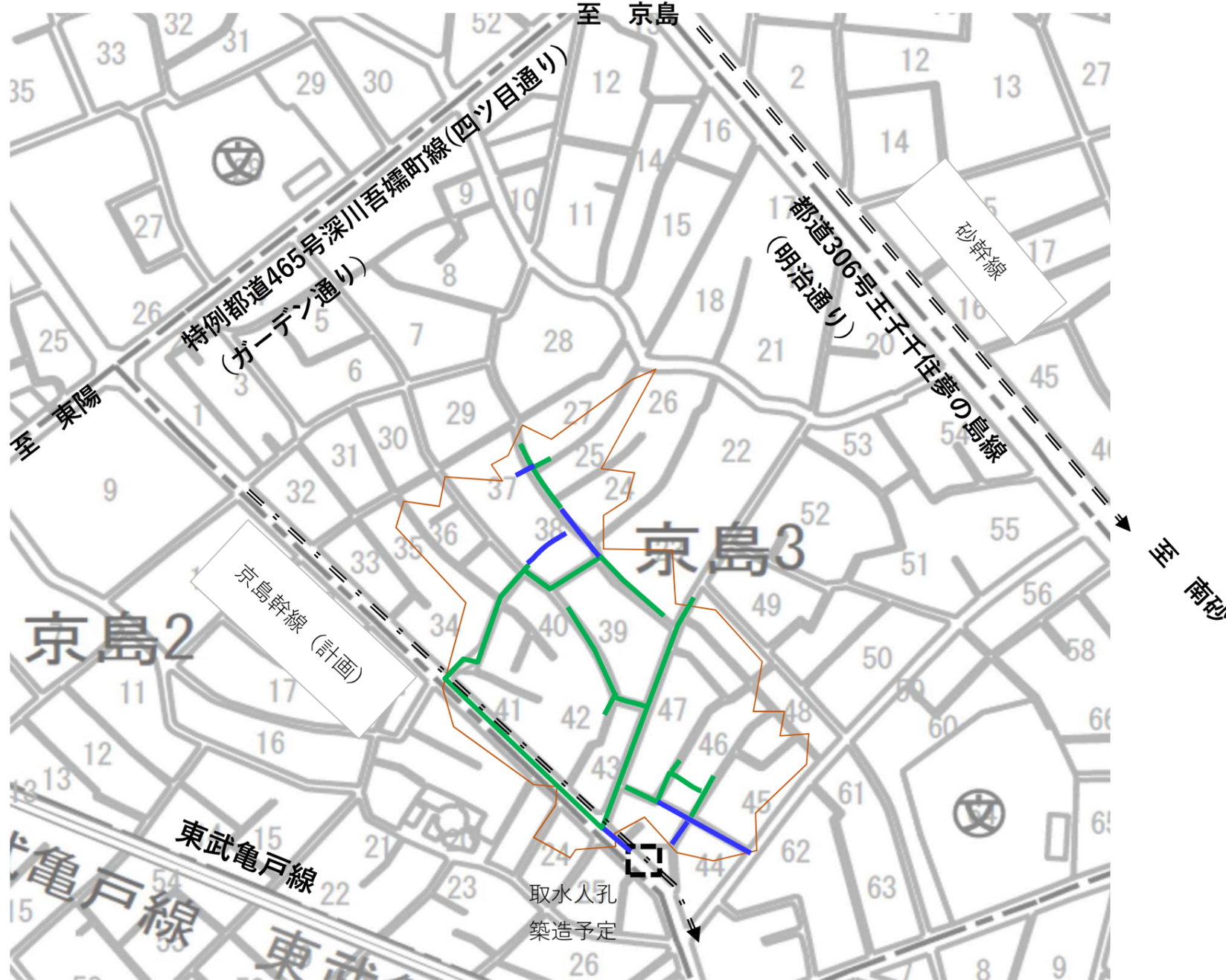
6

設計番号
B340

図面番号
1
1

工事名
荒付案
川近
区再
町構
屋内
二築
丁工
目事
図

案内図
(墨田区)



凡 例			
	既設活用	◎250mm~550mm	L = 142.15 m
	内面被覆工法	◎210mm~410mm	L = 660.40 m

東京都 下水道

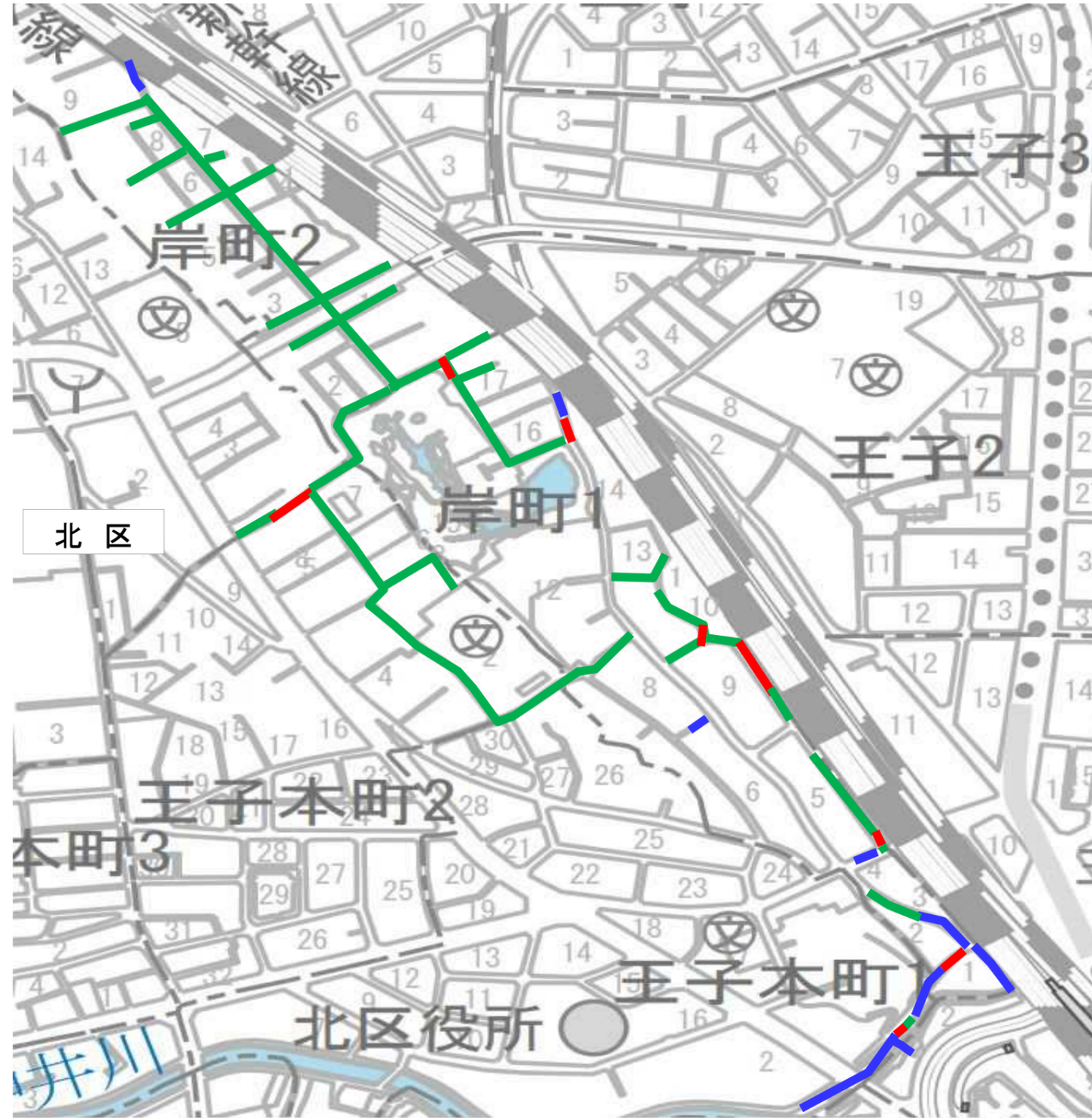
5
設計番号
5112

図面番号
1
1

工事名

墨田区京島二丁目
付近再構築工事
案内図

案内図



凡例			
	既設活用	φ230mm~φ1000mm	L= 374.75 m
	開削工法	φ250mm~φ400mm	L= 177.05 m
	内面被覆工法	φ210mm~φ1230mm	L= 2166.45 m

東下
京水
都道

6

設計番号

G147

図面番号

1

1

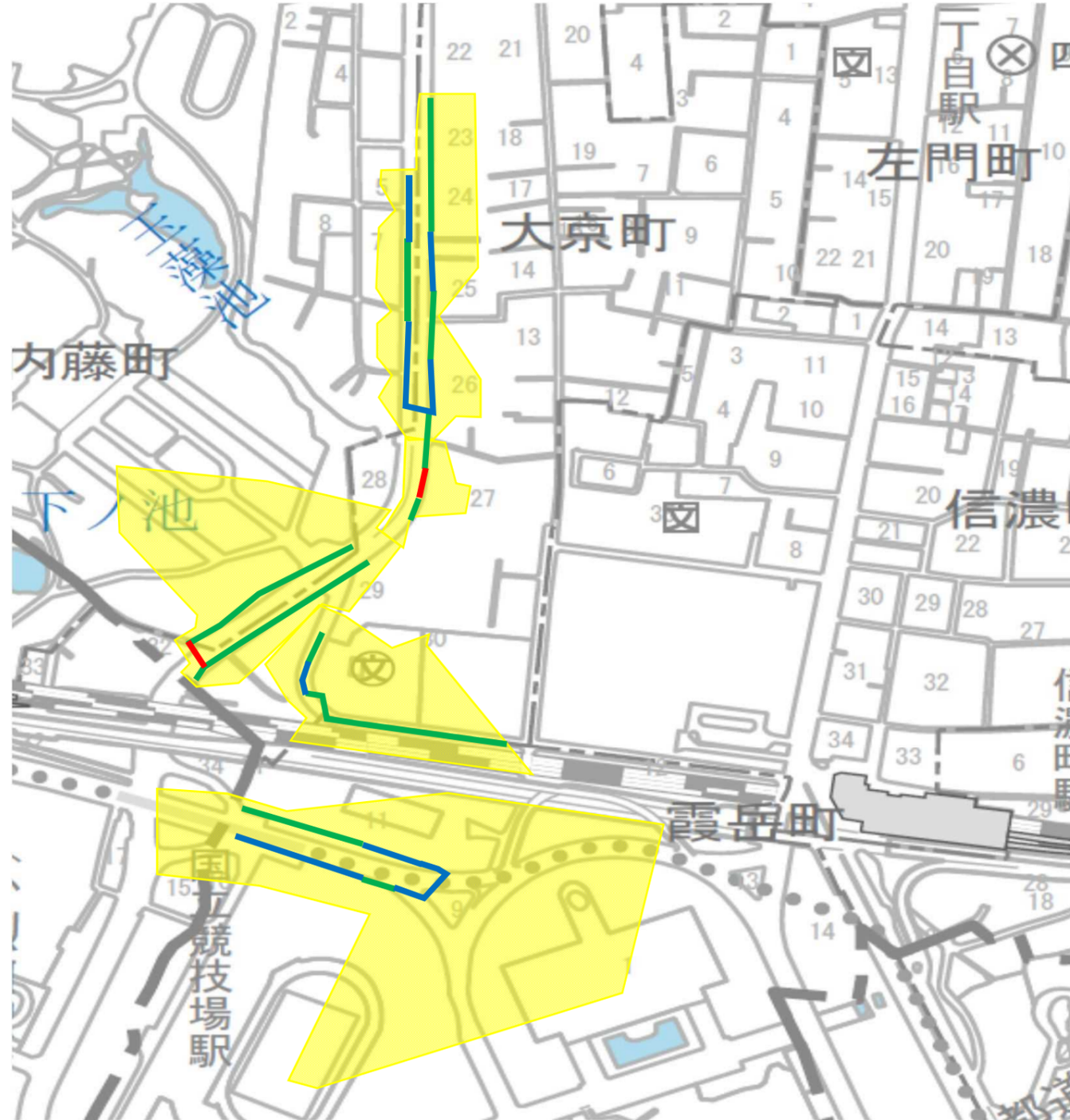
工事名

北付案
区近
岸再
町一
構内
、築
二工
丁事
目事
図

案内図

凡例

案内図



凡例

- 既設活用 ◎250mm～◎800mm L=502.95m
- 開削工法 ◎400mm～◎600mm L=32.5m
- 内面被覆工法 ◎230mm～◎730mm L=1110.15m

系統図

東京都
下水道

6

設計番号
F182

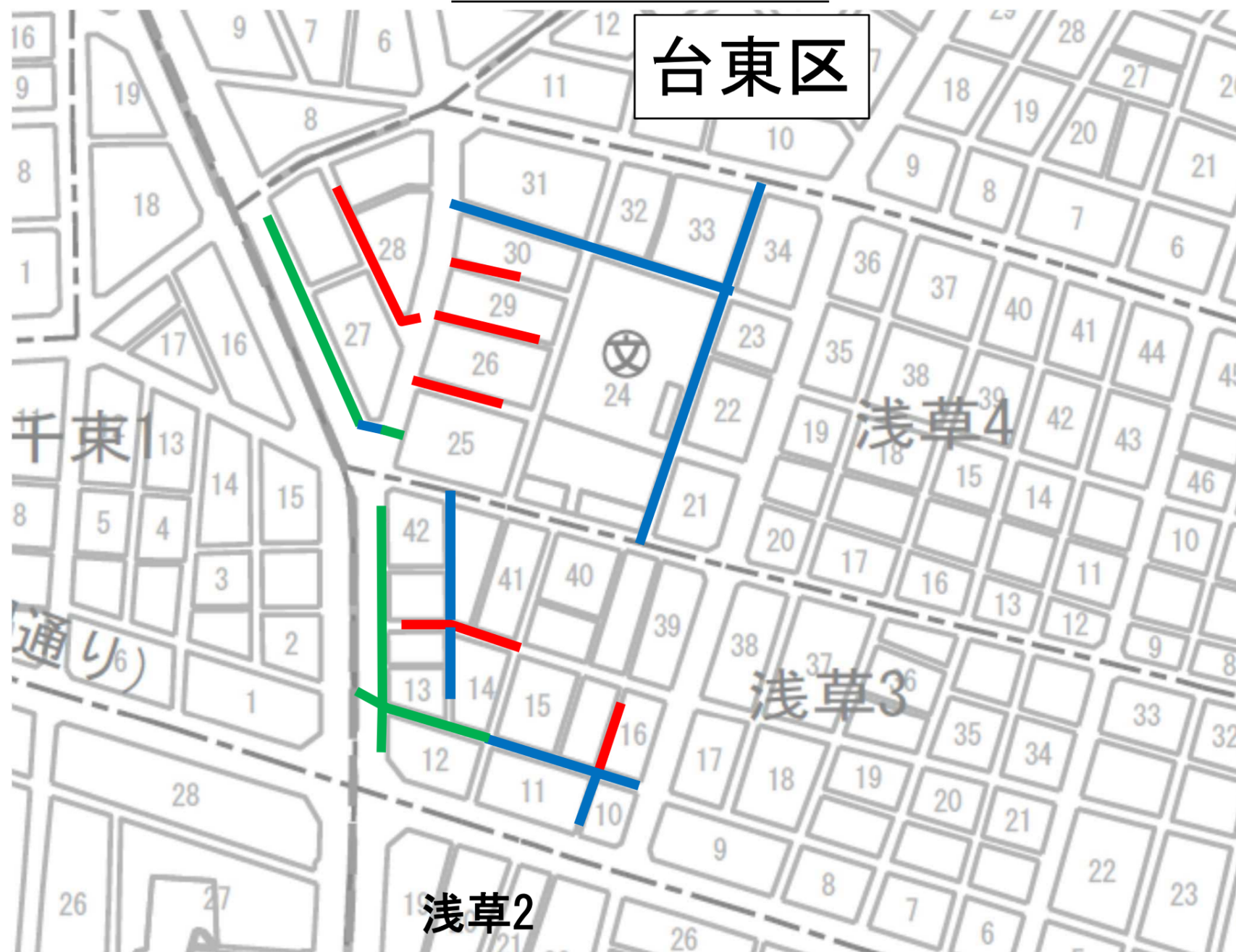
図面番号

1
—
1

工事名
新付案
宿近
区霞再
ヶ丘構内
町築、
大工
京町事
図

案内図

台東区



凡例



既設活用
開削工法
内面被覆工法

●250mm～●600mm
●250mm～●300mm
●210mm～●420mm

L=537.50m
L=325.20m
L=295.90m

案内図



豊島区

文京区

東下
京水
都道

6

設計番号
B335

図面番号
1

1

工事名

文京区小石川一丁目近再構築工事
豊島区東池袋五丁目内

凡例



既設活用
開削工法
内面被覆工法

●240mm～●280mm
●250mm
●230mm～●410mm

L=173.35m
L=4.50m
L=350.00m

系統図



凡 例		
—	開削工法	●400mm L=15.65m
—	内面被覆工法	●230mm~●820mm L=515.95m

東下
京水
都道

6

設計番号

図面番号

1

1

工事名

台再案

東

区

東構

上

野

一築内

、

二

丁工

目

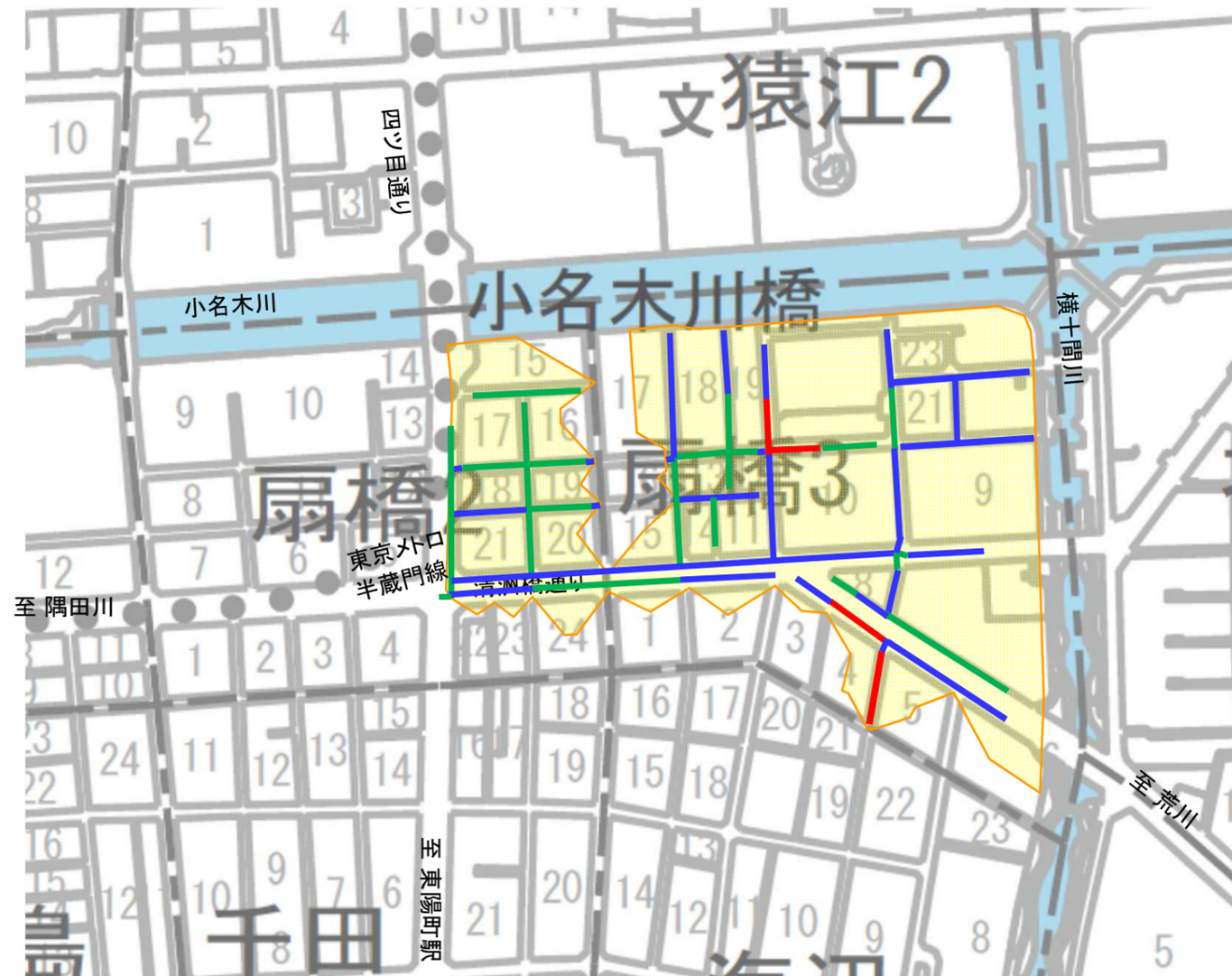
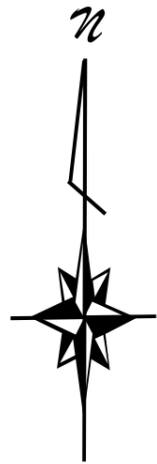
付

近事図

系統図

凡 例

案内図
(江東区)



凡 例			
	既設活用	◎250mm～◎1100mm	1255.60m
	開削工法	◎250mm～◎450mm	159.15m
	内面被覆工法	◎210mm～◎1100mm	1105.80m

東京都 下水道

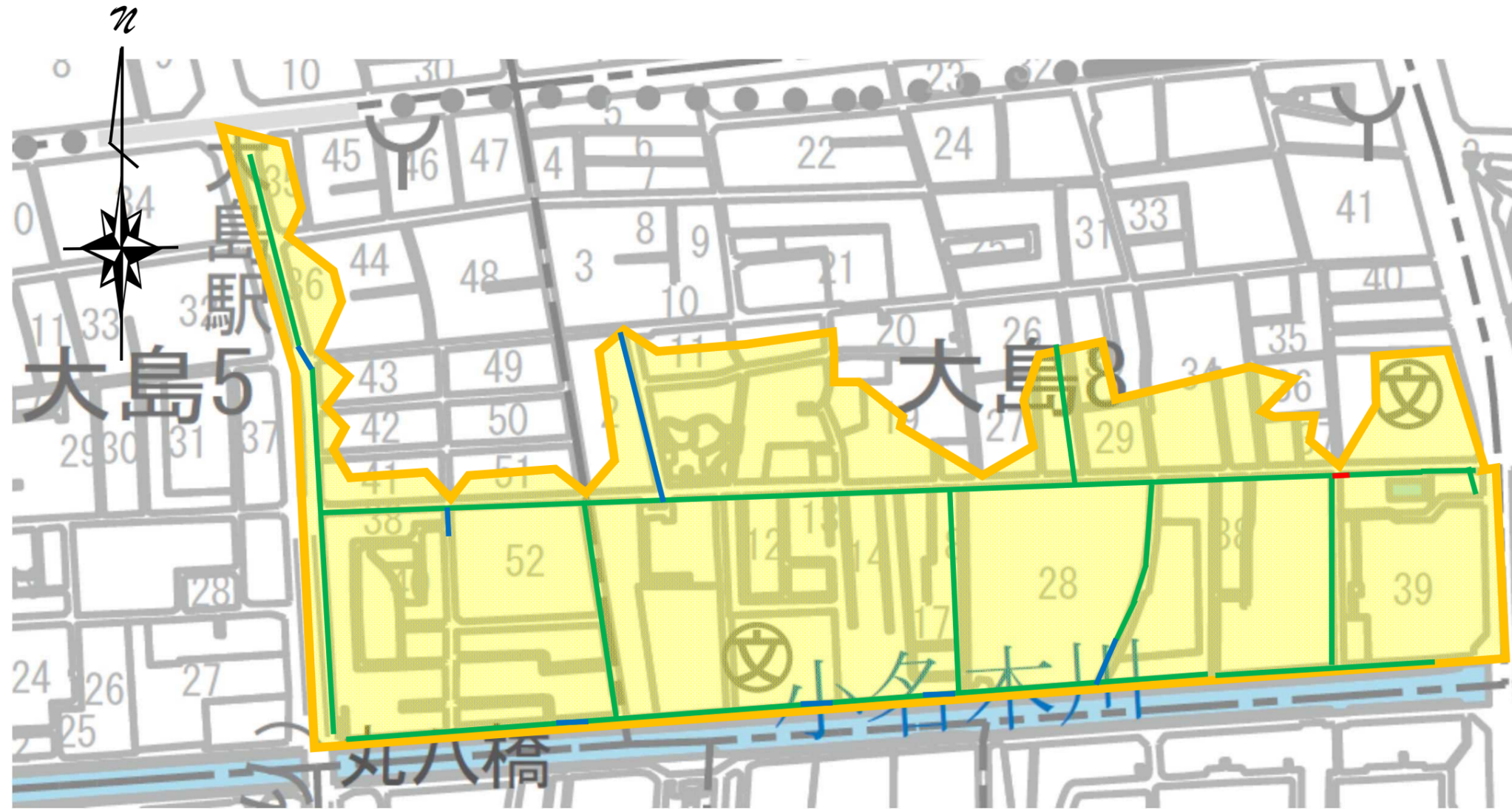
6
設計番号
D147

図面番号
1
1

工事名

江東区扇橋二、三丁目
再構築工事
案内図

案内図
(江東区)



凡 例			
	既設活用	◎240mm～◎360mm	262.50m
	開削工法	◎600mm	7.45m
	内面被覆工法	◎250mm～◎1200mm	2423.75m

東京都 下水道

6

設計番号
D148

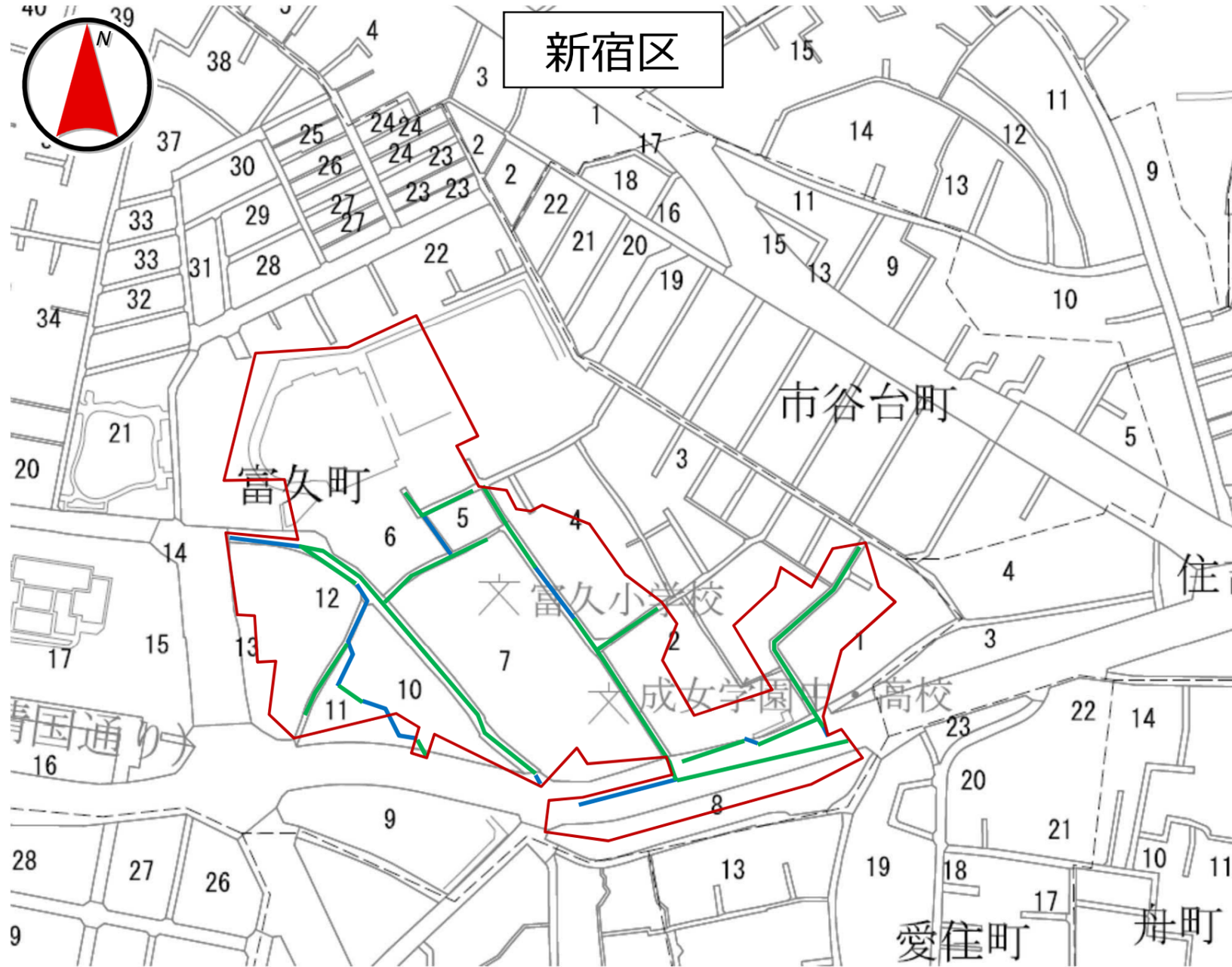
図面番号

1
1

工事名

江東区大島五丁目
付近再構築工事
案内図

案内図



凡例

— 既設活用

◎210mm～◎1500mm

L= 313.90 m

— 内面被覆工法

◎210mm～◎1100mm

L= 1026.10 m

系統図

東京都
下水道

6

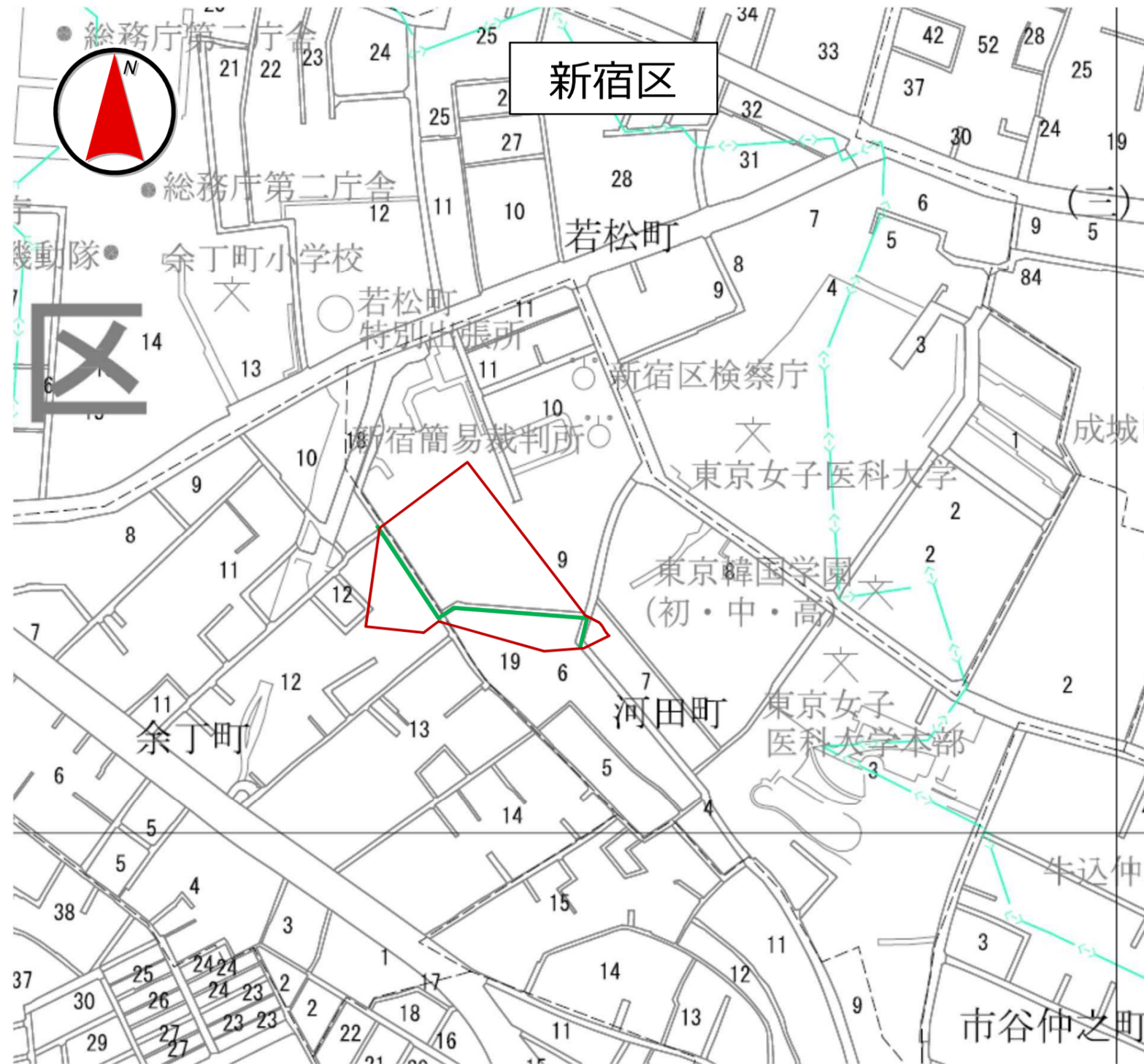
設計番号
F183

図面番号

$\frac{1}{2}$

工事名
新付案
宿近区
富再
久構内町
、築
河工田
町事図

案内図



凡例

内面被覆工法

馬蹄管渠 □1230×1210mm	L=	73.20 m
馬蹄管渠 □1270×940mm	L=	105.60 m
馬蹄管渠 □1360×1310mm	L=	19.85 m

系統図

東京都
下水道

6

設計番号
F183

図面番号

2
2

工事名

新付案

宿近区

富再

久構内町

、築

河工田

町事図