

〈令和7年5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7年5月12日～令和7年5月16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			7月第1週		

令和7年5月12日～令和7年5月19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付近再構築工事	千代田区大手町一丁目	既設活用：◎250mm～◎1350mm L=469.25m 開削工法：◎250mm～◎300mm L=180.35m 内面被覆工法：◎260mm～◎1240mm L=2046.05m (うち製管工法：L=1383.05m、反転・形成工法：L=663.00m)	7月第1週	A	○

令和7年5月19日～令和7年5月23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			7月第2週		

令和7年5月19日～令和7年5月26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
文京区千駄木二丁目、向丘二丁目付近再構築工事	文京区千駄木二丁目、根津二丁目、向丘二丁目、本駒込一丁目、本郷三丁目	既設活用：◎230mm～◎800mm L=542.05m 開削工法：◎250mm～◎800mm L=655.30m 内面被覆工法：◎210mm～◎760mm L=1341.40m (うち製管工法：L=604.65m、反転・形成工法：L=736.75m)	7月第2週	A	○

令和7年5月26日～令和7年5月30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			7月第3週		

令和7年6月2日～令和7年6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
江東区亀戸七、九丁目付近再構築その3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=1643.35m、反転・形成工法：L=641.85m)	7月第4週	A	

令和7年6月9日～令和7年6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
新宿区早稲田鶴巻町、文京区関口一丁目付近再構築その2工事	新宿区早稲田鶴巻町、文京区関口一丁目	内面被覆工法：◎1100mm L=428.90m (うち製管工法：L=428.90m)	7月第5週	B	

令和7年6月16日～令和7年6月20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			8月第2週		

〈令和7年5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7年6月23日～令和7年6月27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
港区海岸一丁目、芝浦四丁目付近再構築工事	港区海岸一丁目、芝浦四丁目	既設活用：◎310mm～◎450mm 164.45m 開削工法：◎250mm～◎600mm 408.25m 内面被覆工法：◎210mm～◎680mm 232.45m （うち製管工法：L=189.70m、反転形成工法L=42.75m） 既設管撤去（残置）：◎450mm 23.40m	8月第4週	BC	
中央区日本橋蛸殻町二丁目付近再構築その2工事	中央区蛸殻町二丁目	既設活用：◎300mm L=2.05m 開削工法：◎250mm～◎900mm L=470.95m 内面被覆工法：◎260mm～◎730mm L=487.05m （うち製管工法：L=487.05m）		B	
豊島区巢鴨四丁目、文京区大塚四丁目付近再構築工事	豊島区巢鴨四丁目、南大塚一、二丁目、西巣鴨一、三丁目、北大塚三丁目、文京区大塚四丁目	既設活用：◎250mm～400mm L=300.20m 開削工法：◎230mm L=141.65m 内面被覆工法：◎230mm～◎530mm L=994.90m （うち製管工法：L=443.25m、反転・形成工法：L=551.65m）		A	

令和7年6月30日～令和7年7月4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
中央区晴海三、四丁目付近再構築工事	中央区晴海三、四、五丁目	既設活用：◎250mm～◎1100mm L=1611.15m 開削工法：◎300mm L=108.85m 内面被覆工法：◎240mm～◎430mm L=441.90m （うち製管工法：L=89.55m、反転・形成工法：L=352.35m）	8月第5週	B	

07-①（7月7日～7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
案件なし			9月第1週		

令和7年7月14日～令和7年7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
案件なし			9月第2週		

令和7年7月22日～令和7年7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
中央区日本橋室町一丁目、銀座八丁目付近再構築工事	中央区日本橋室町一丁目、日本橋二、三丁目、京橋一、二、三丁目、銀座一、二、三、四、五、六、七、八丁目	既設活用：◎300mm～◎590mm L=103.40m 共同溝内布設：◎350mm L=212.00m 内面被覆工法：◎260mm～◎320mm L=2967.50m （うち製管工法：L=86.50m、反転・形成工法：L=2881.00m）	9月第4週	AB	○

令和7年7月28日～令和7年8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
江東区北砂二、三丁目付近再構築その2工事	江東区北砂二、三、四丁目	既設活用：◎240mm～◎1100mm L=373.10m 開削工法：◎250mm～◎1000mm L=651.75m 内面被覆工法：◎230mm～◎1230mm L=1712.65m （うち製管工法：L=640.30m、反転・形成工法L=1072.35m） 推進工法：◎800mm L=5.05m 特殊人孔 1か所	10月第1週	A	○
墨田区横川五丁目、太平四丁目付近再構築工事	墨田区横川五丁目、太平四丁目	既設活用：◎250mm～◎410mm L=90.10m 内面被覆工法：◎230mm～◎820mm L=465.05m （うち製管工法：L=358.10m、反転・形成工法L=106.95m）		BC	○



系統図

千代田区



凡例

	既設活用	○250mm~○1350mm	469.25 m
	開削工法	○250mm~○300mm	180.35 m
	内面被覆工法	○260mm~○1240mm	2046.05 m

東下
京水
都道

07

設計番号
A150

図面番号
1

1

工事名案
千代田区再構築工事

近
田
区
再

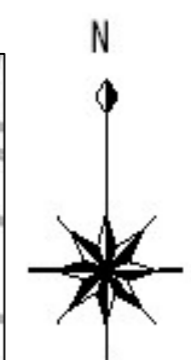
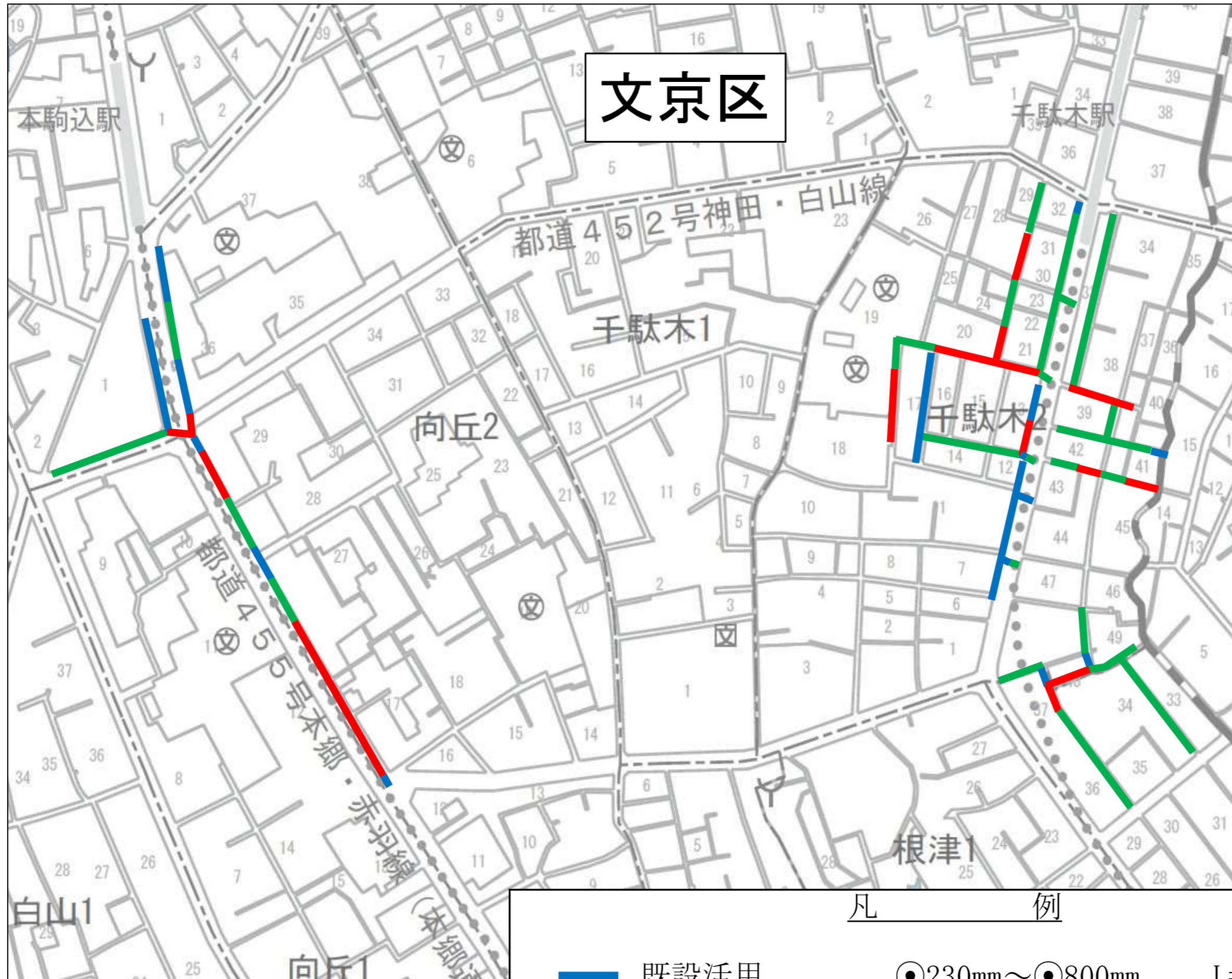
構築
大手町一丁目

工事

系統図

凡例

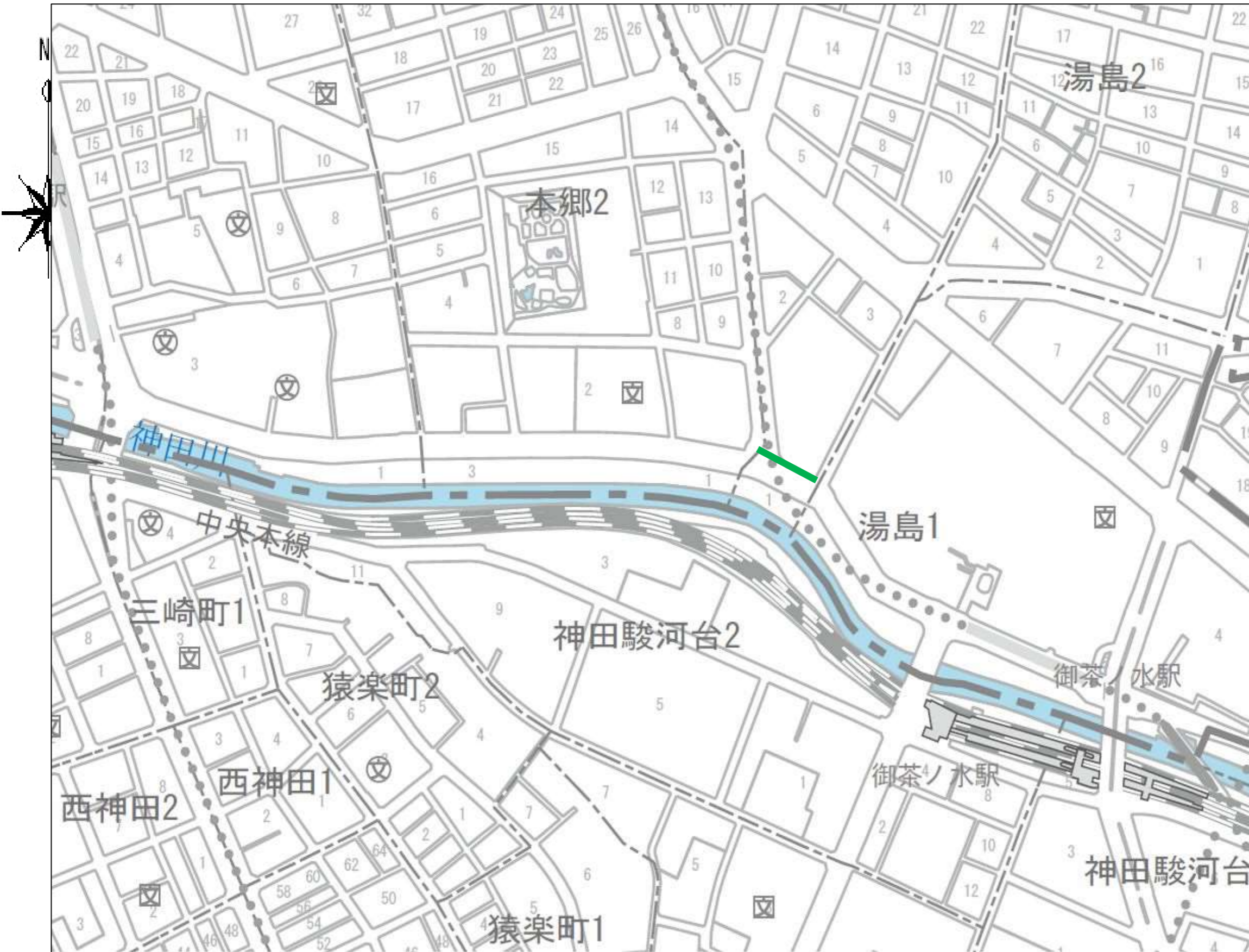
系統図



東下 京水 都道
6
設計番号
図面番号
1
2
工事名
文付案
文京区近
千駄木再
二丁目構内
目、築
向丘二丁目
工事図

凡 例		
■ 既設活用	●230mm～●800mm	L=542.05m
■ 開削工法	●250mm～●800mm	L=655.30m
■ 内面被覆工法	●210mm～●760mm	L=1341.40m

系 統 図



東下
京水
都道

6

設 計 番 号

図 面 番 号

2

2

工 事 名

文 付 案

京 区 近

千 駄 木 再

二 丁 目 構 内

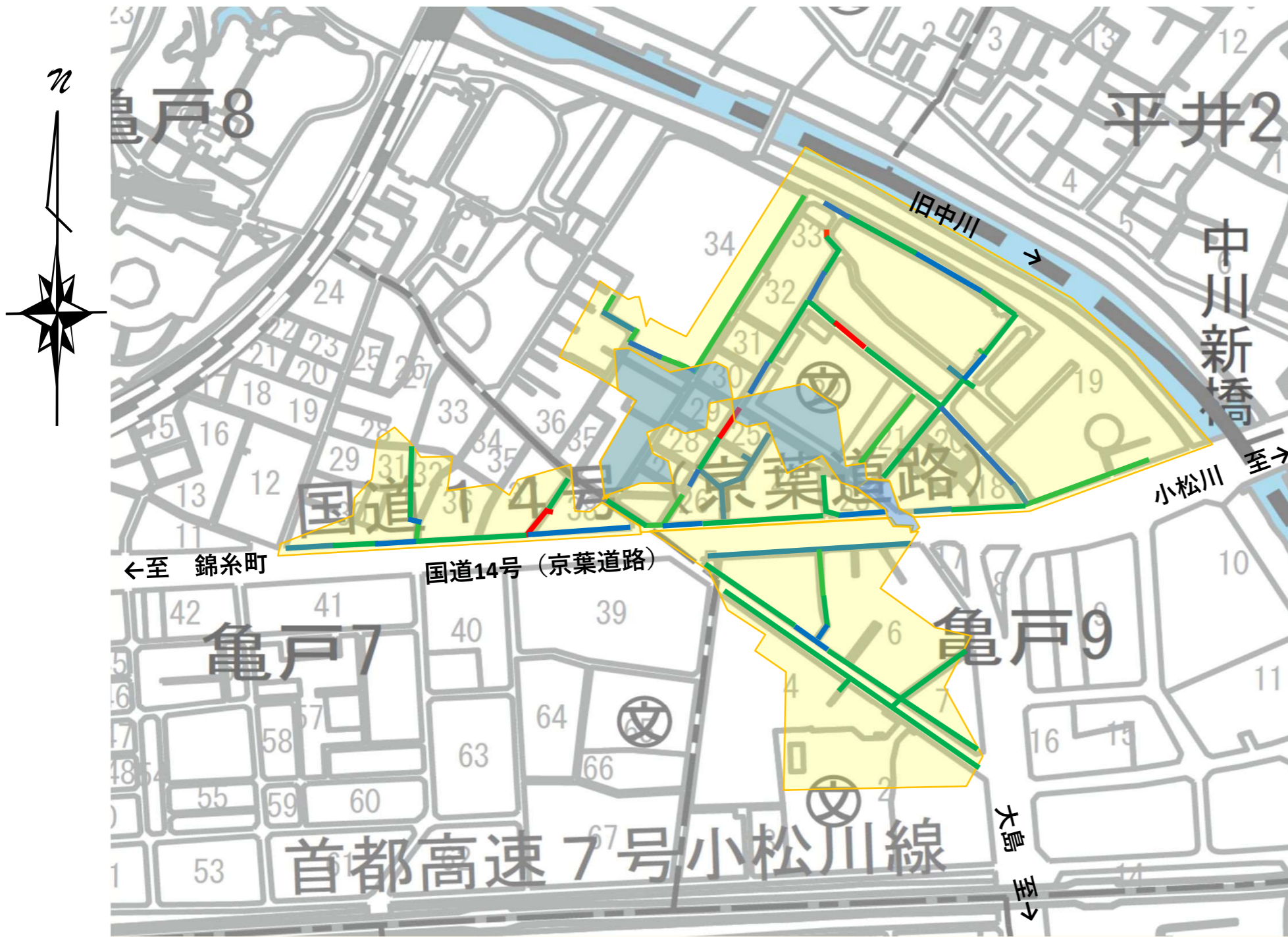
向 丘 二 丁 目 築 工 事 図

凡 例




系 統 図

凡 例

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 下
都 水
道

7

設計番号
D135

図面番号
1
1

工事名

江 付 案
東 近
区 再
亀 構
戸 築
七 そ
、 の
九 3
丁 工
目 事
図

案 内 図



— 内面被覆工法 ©1100mm L= 428.90 m

東京都下水道

7

設計番号

F143

図面番号

1
1

工事名

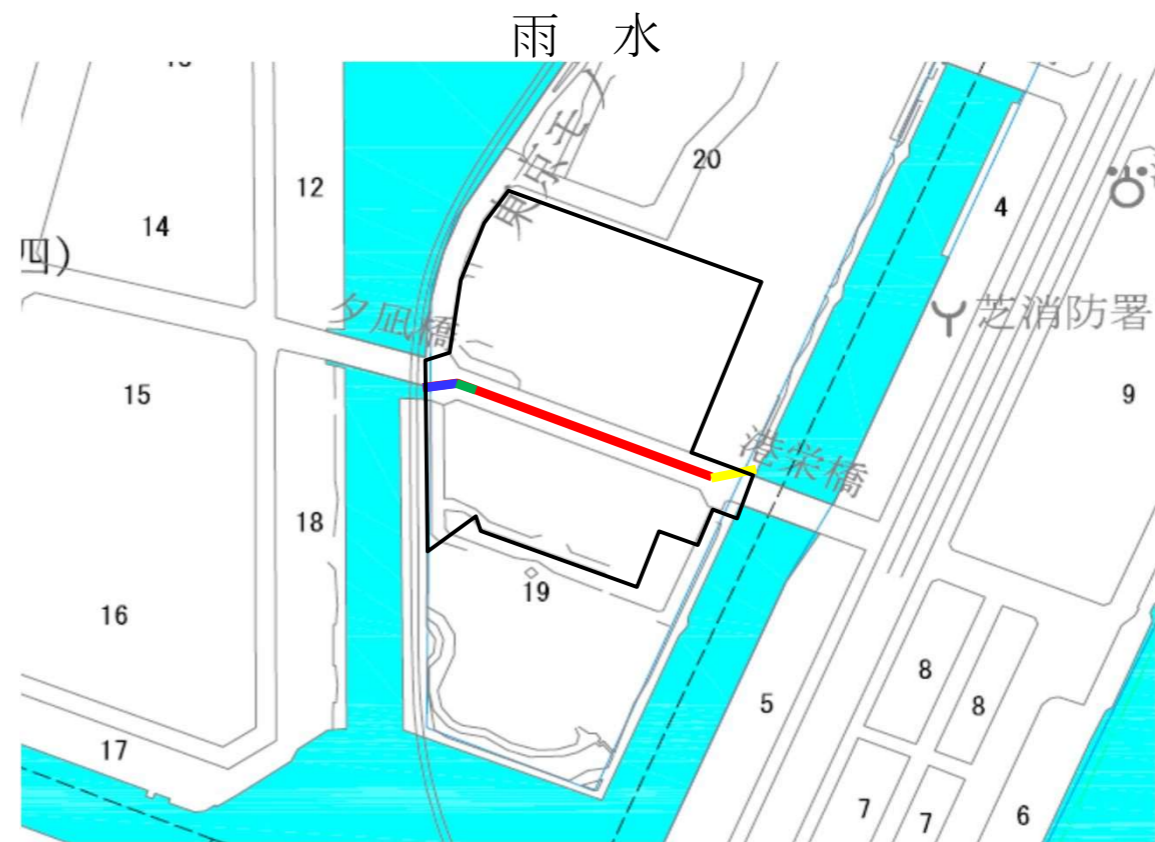
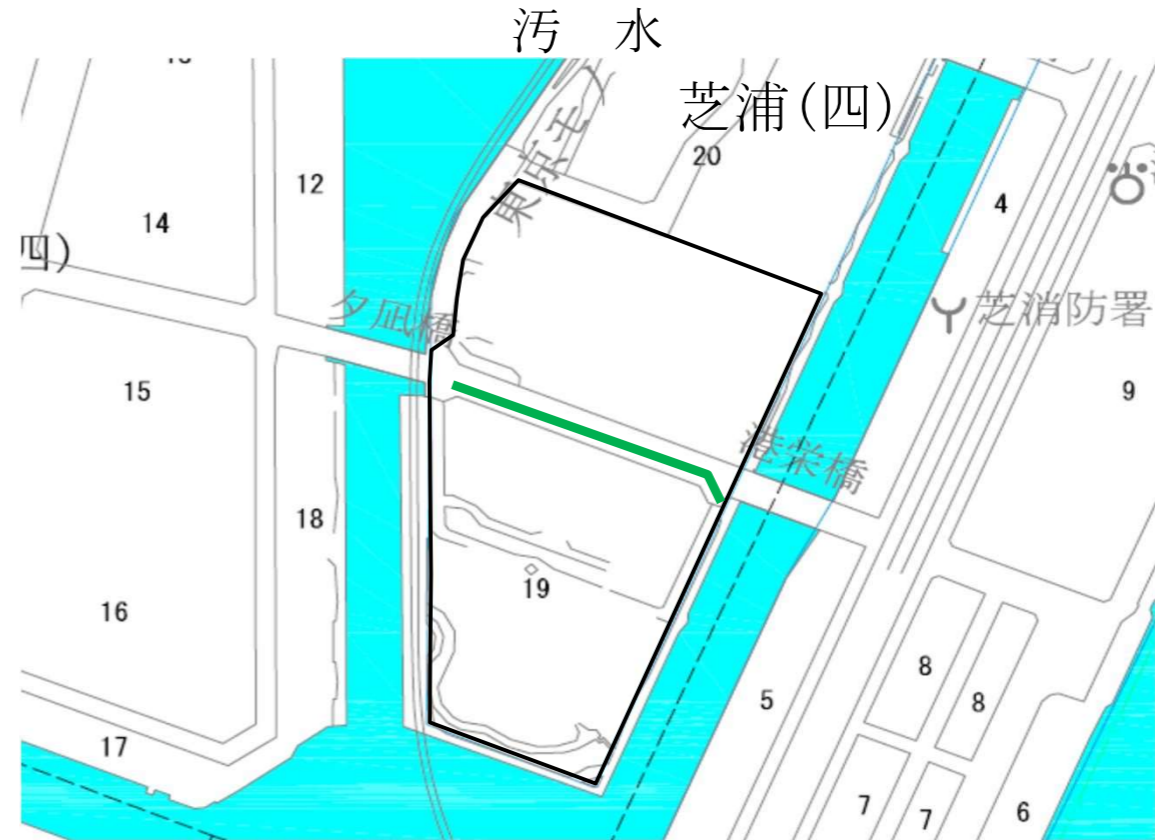
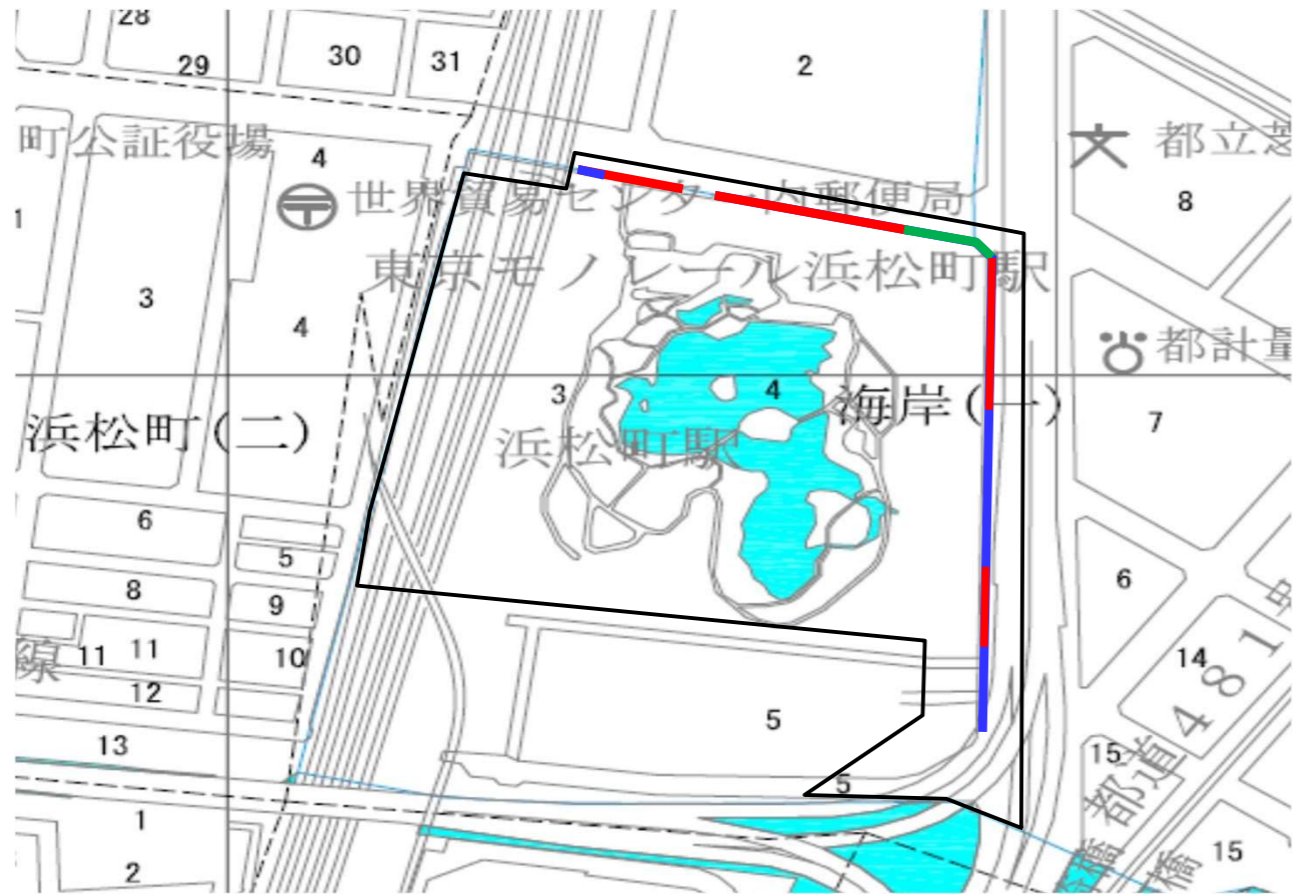
文京区関口一丁目付近再構築その2工事
 新宿区早稲田鶴巻町、

案内図

案内図



港区



凡例			
	既設活用	◎310mm~450mm	164.45 m
	開削工法	◎250mm~600mm	408.25 m
	内面被覆工法	◎210mm~680mm	232.45 m
	撤去(残置)	◎450mm	23.40 m

東下
京水
都道

7

設計番号

図面番号

1

1

工事名

港区海岸一丁目、再構築工事
案内図




系統図

案内図

中央区



凡例

	既設活用	◎300mm	2.05 m
	開削工法	◎250mm~900mm	470.95 m
	内面被覆工法	◎260mm~730mm	487.05 m

東下
京水
都道

7

設計番号

図面番号

1

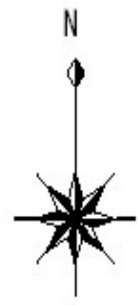
1

工事名

中 二 案
央 丁 目 付 近 再 構 築 そ の 2 工 事 図
区 日 本 橋 蛸 殻 町

系統図

系統図



凡例			
—	既設活用	◎250mm~400mm	L=300.20 m
—	開削工法	◎230mm	L=141.65 m
—	内面被覆工法	◎230mm~◎530mm	L=994.90 m

東下
京水
都道

7

設計番号

図面番号

1

2

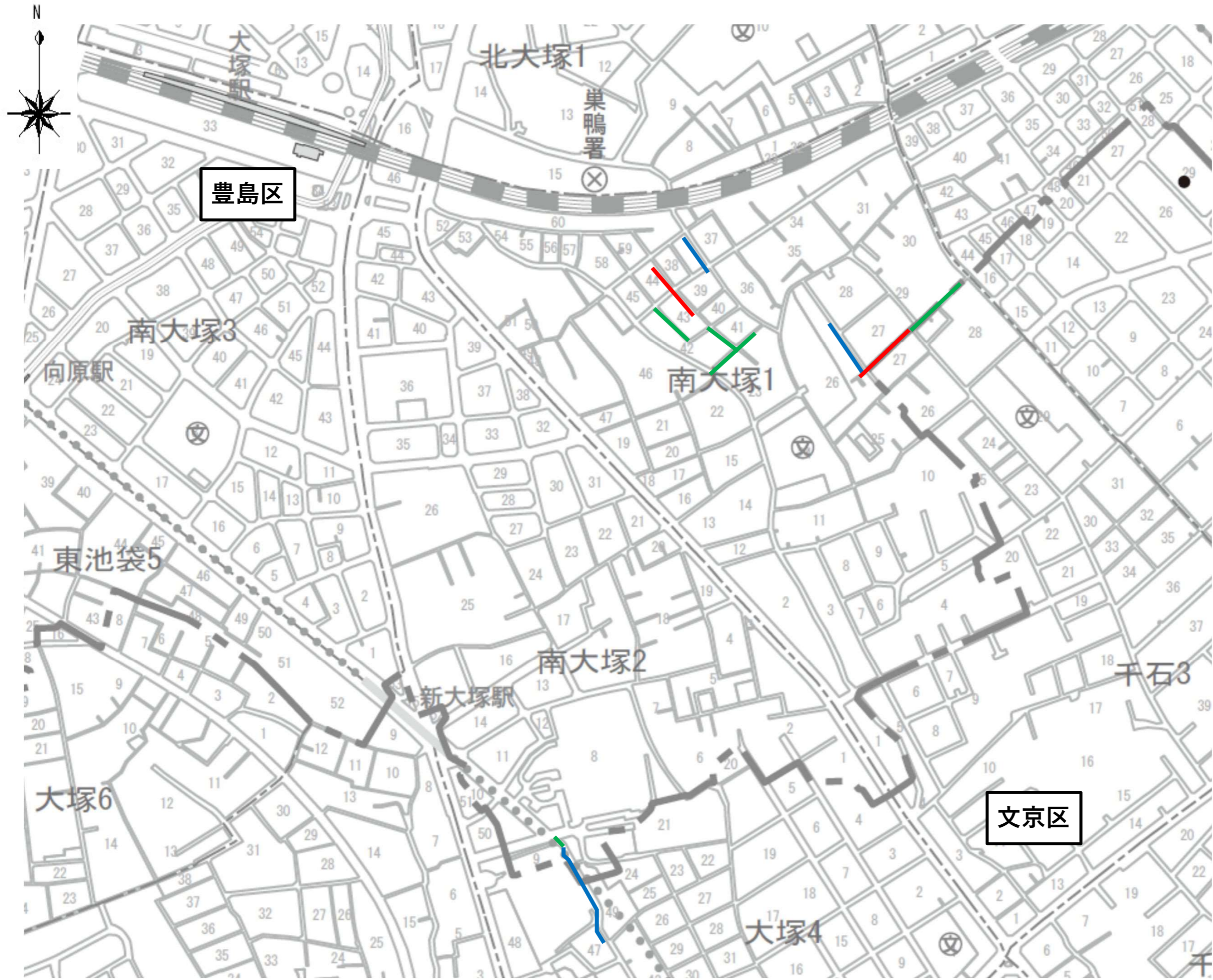
工事名

豊付案
島区近
巢鴨四
丁目、
構内
文京区
大塚四
丁目
築工
事
図

系統図

凡例

系統図



東下
京水
都道

7

設計番号

図面番号

2

2

工事名

豊付案
島区近
巣鴨四再
丁目、構内
文京区築
大塚四工
丁目事図

系統図




凡例

案内図
中央区

汚水



【凡例】

	開削工法	φ 300	108.85 m
	既設活用	φ 250～φ 1100	1611.15 m
	内面被覆工法	φ 240～φ 430	441.90 m

東下
京水
都道

07

設計番号

A160

図面番号

1

2

工事名

中再案
中央区
晴海三、
四丁目
付近
工事
図

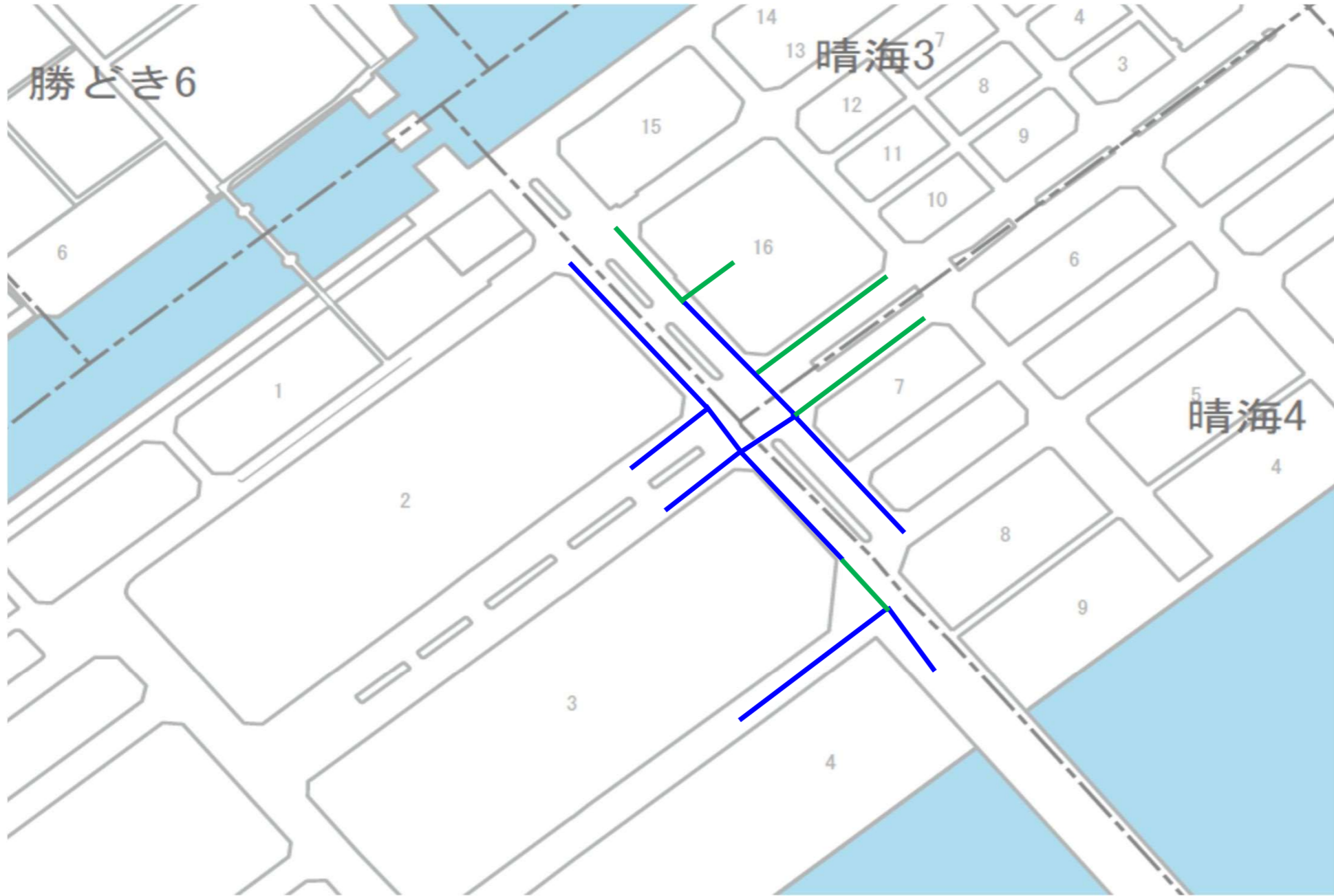
系統図

凡例

案内図

中央区

雨水



東下
京水
都道

07

設計番号

A160

図面番号

2

2

工事名

中再案
中央区
晴海三、
四丁目
付近
工事
図

系統図

凡例

系統図

中央区



凡例

- | | | | |
|--|--------|---------------|-----------|
|  | 既設活用 | ○300mm~○590mm | 103.40 m |
|  | 共同溝内布設 | ○350mm | 212.00 m |
|  | 内面被覆工法 | ○260mm~○320mm | 2967.50 m |

東下
京水
都道

07

設計番号

図面番号

1

2

工事名案

中央座八内

区丁目図

日本橋付近

室町一構築

丁目、工事

系統図

凡例

1

1

系統図

中央区

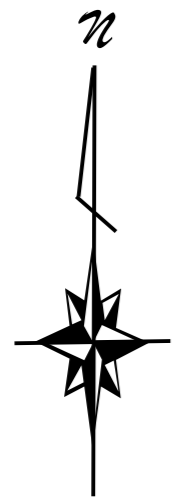


凡例

	既設活用	○300mm~○590mm	103.40 m
	共同溝内布設	○350mm	212.00 m
	内面被覆工法	○260mm~○320mm	2967.50 m

東下 京水 都道
07
設計番号
図面番号 2
工事名案 中央銀座八丁目付近再構築工事
系統図 凡例

案内図
(江東区)



至 扇橋



至 新砂

凡例		
	既設活用 ○240mm~○1100mm	373.10 m
	内面被覆工法 ○230mm~○1230mm	1712.65 m
	開削工法 ○250mm~○1000mm	651.75 m
	推進工法 ○800mm	5.05 m
	特殊人孔	1 箇所

東京都 下水道

7

設計番号

D136

図面番号

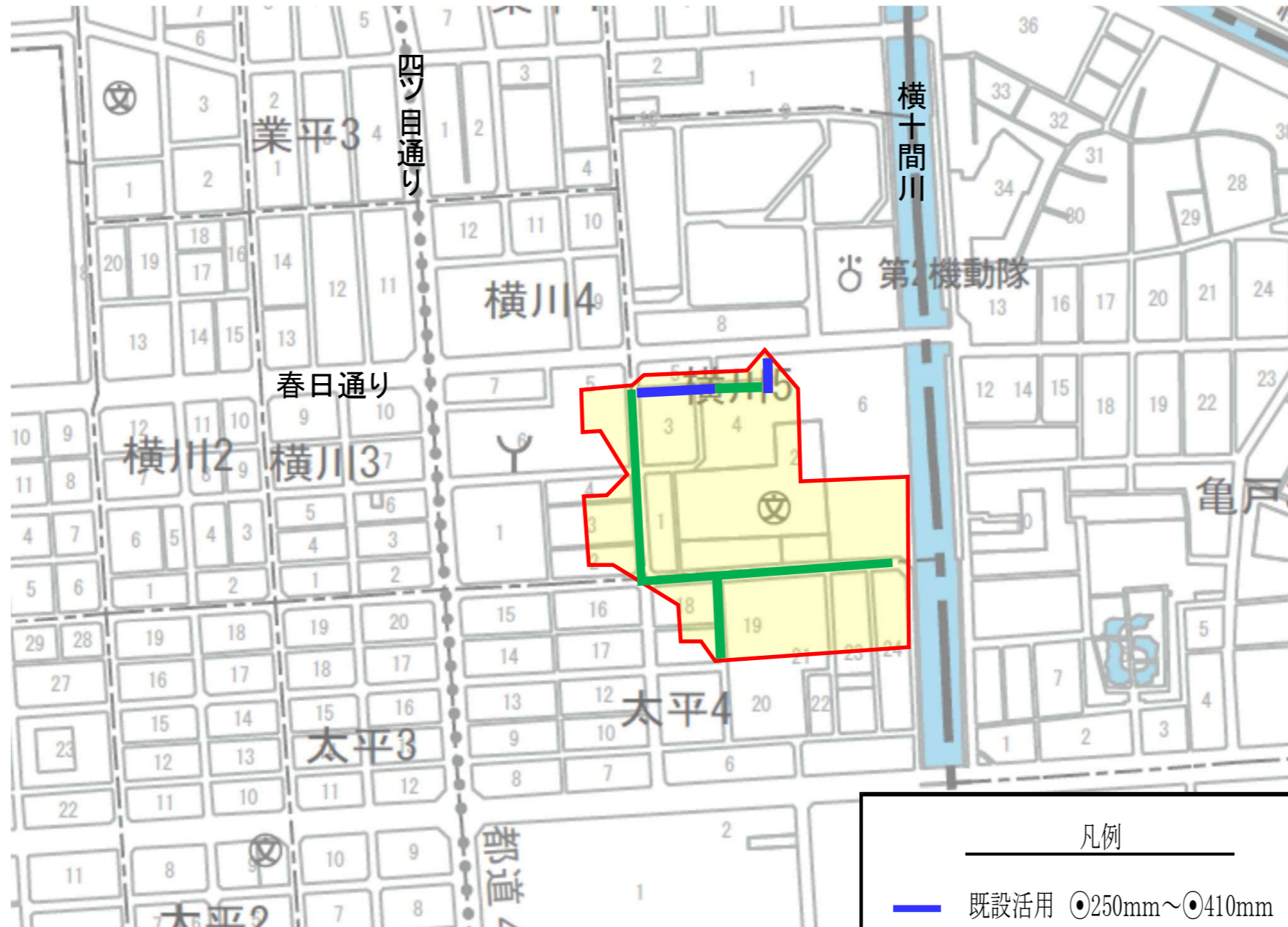
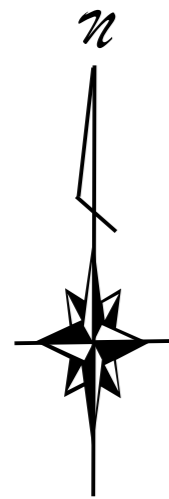
1



1

工事名

江東区北砂二、三丁目付近
案内図
再構築工事

案内図
(墨田区)



凡例		
	既設活用 $\phi 250\text{mm} \sim \phi 410\text{mm}$	90.10 m
	内面被覆工法 $\phi 230\text{mm} \sim \phi 820\text{mm}$	465.05 m

東京都 下水道

7

設計番号
D137

図面番号

1
1

工事名

墨田区横川五丁目、
太平四丁目付近
案内
再
構
築
工
事
図