「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8日1	8日~令和	7年8月22日2	・美
12 TO 1 TO 1		1-0/12202	721

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)	10月第2週	А	0

令和7年8月25日~令和7年8月29日公表 時間制約 工事件名 施工場所 工事概要 入札時期 発注等級 割増 案件なし

令和7年9月1日~令和7年9月5日公表 施工場所 入札時期 発注等級 工事件名 工事概要

時間制約 割増 既設活用:©210m~©910m L=1255,40m 開削工法:©250m L=19,75m 内面被覆工法:©210m~©1000m L=1666,75m (うち製管工法:L=956,00m、反転・形成工法:710,75m) 10月第5週 渋谷区千駄ヶ谷四、五丁目付近再構築工事 0 渋谷区千駄ヶ谷四、五丁目 Α

令和7年9月8日~令和7年9月12日公表 時間制約 工事件名 施工場所 工事概要 入札時期 発注等級 割増 既設活用: ◎300mm~◎450mm L=147.55m 開削工法: ◎300mm~◎400mm L=119.50m 内面被覆工法: ◎210mm~◎660mm L=950.10m (う5製管工法L=417.40m 反転・形成工法L=532.70m) 港区赤坂一、二丁目付近再構築工事 港区赤坂一、二丁目 А 0 11月第1週 江東区冬木、深川二丁目付近再構築その2工事 江東区冬木、深川二丁目 AB 江東区佐賀二丁目付近再構築工事 江東区佐賀二丁目 Α

令和7年9月22日~令和7年9月26日公表 時間制約 工事件名 工事概要 入札時期 施工場所 発注等級 割増 開削工法: ◎350mm~◎600mm L=31.10m 内面被覆工法: ◎260mm L=15.55m (うち製管工法: L=15.55m) 閉塞工: ◎350mm L=7.20m 推進工法: ◎450~◎600mm L=263.15m 特殊人孔 3か所 中央区日本橋蛎殼町一丁目、日本橋小網町付近再構築工事 中央区日本橋蛎殼町一丁目、日本橋小網町 0 Α 11月第2週 既設活用: ©250mm~ ©690mm L=592.30m 内面被覆工法: ©230mm~1000mm L=1465.55m (うち製管工法L=1098.45m 反転・形成工法L=367.1m) 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 0 Α 服設活用: ©200mm~©280mm L=182.55m 関削工法: ©250mm~©350mm L=160.1 m 内面被覆工法: ©210mm~©410mm L=238.6 m (う5製管工法: L=228.55m、反転・形成工法: L=10.05m) 新宿区新宿三丁目付近再構築工事 新宿区新宿三丁目 AΒ

令和7年9月22日~令和7年9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
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~©400mm L=353,20m 開削工法: ©250mm~©1000mm L=644,60m 内面被覆工法: ©230mm~©1230mm L=1739,70m (う方製管工法: L=660,20m、反転・形成工法L=1079,50m) 推進工法: ©800mm L=5,05m 特殊人孔 1か所	11月第2週	А	0

令和7年9月29日~令和7年10月3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	
千代田区五番町、六番町付近再構築工事	千代田区五番町、六番町	開削工法: @400mm~@700mm L=127.4m 内面被覆工法: @230mm~@700mm L=418.85m (う5製管工法: L=319.40m、反転・形成工法L=99.45m) 推進工法: @300~@800mm L=55.00m 特殊人孔 2か所		А	0	
		11月第3週	А	0		
			А			
北区神谷二、三丁目付近再構築工事	北区神谷二、三丁目	既設活用: @200mm L=70.05m 開削工法: @250mm~@450mm L=421.70m 内面被覆工法: @210mm~@1230mm L=1132.30m (うち製管工法: L=809.00m、反転・形成工法: L=323.30m)		А		

「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。

今年7年4	OBSD.	会和フ年4	OF 1	ヘロル主

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
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
江東区石島、千石一丁目付近再構築工事	江東区石島、千石一丁目	既設活用:◎250mm~◎640mm L=348.25m 開削工法:◎250mm L=30.20m 内面被覆工法:◎210mm~◎730mm L=1645.05m (うち製管工法:L=843.65m、反転・形成工法L=801.40m)	11月第4週	А	
江東区大島七丁目付近再構築その3工事	江東区大島七丁目	既設活用: @240mm~@350mm L=249.35m 開削工法: @250mm L=5.85m 内面被覆工法: @210mm~@730mm L=1431.35m (35割管工法: L=891.40m 反転・形成工法 L=529.95m)		А	

令和7年10月14日~令和7年10月17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7年10月20日~令和7年10月24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
北区王子一丁目、豊島一丁目付近再構築工事	サダエス_TR	既設活用: @210mm~ @600mm L=390.65m 開削工法: @250mm~ @400mm L=71.95m 内面被覆工法: □210mm~ @1230mm L=2189.40m (うち製管工法: L=6881m, 反転・形成工法: =1501.3m)	12月第2週	А	0

令和7年10月20日~令和7年10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
台東区元浅草二、四丁目付近再構築工事	台東区元浅草二、四丁目		12月第2週	А	

令和7年10月27日~令和7年10月31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
渋谷区道玄坂二丁目、円山町付近再構築工事		既設活用:◎380mm~◎450mm L=36.50m 内面被覆工法:◎230mm~◎640mm L=704.60m (うち製管工法:1=38730mm 反転・形成工法:1=31730m)	12月第3週	А	0

令和7年10月27日~令和7年11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	割增
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	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5製管工法: L=1199.10m、反転・形成工法: 314.55m)	12月第3週	А	0

系 統 図

中央区





東下京水都道

07

設計番号

図面番号

1

2

工 中 銀 案

央 座

区八内

日 丁

平 日 図

橋 付

室近

町 再

一構

丁 築

目 工

系 統 図

凡例

大手町20	中部下水道事務所千代田出張所	本石町2 T	西本橋本町1 橋室町1
	の意味を	橋駅	日本橋1 18 20 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
		日本橋3	10 14 15 12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
11	洲2 京橋駅 京橋	京橋 12 18 18 17 19 19 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	20 21 21 2 2 3 4 7 13 10 13 10 2 3 8 11 12 12 13 10 2 2 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

<u>凡例</u>

--- 既設活用

共同溝内布設

内面被覆工法

●300mm**~**●590mm

103.40 m

212.00 m

●350mm

●260mm**~**●320mm

2967.50 m

系 統 図

中央区





京橋3 有樂町2 銀座2 中央区役所 銀座4 銀座5 東銀座駅 銀座6

内面被覆工法

<u>凡例</u>			
	■ 既設活用	●300mm ~ ●590mm	103.40 m
	- 共同溝内布設	•350mm	212.00 m

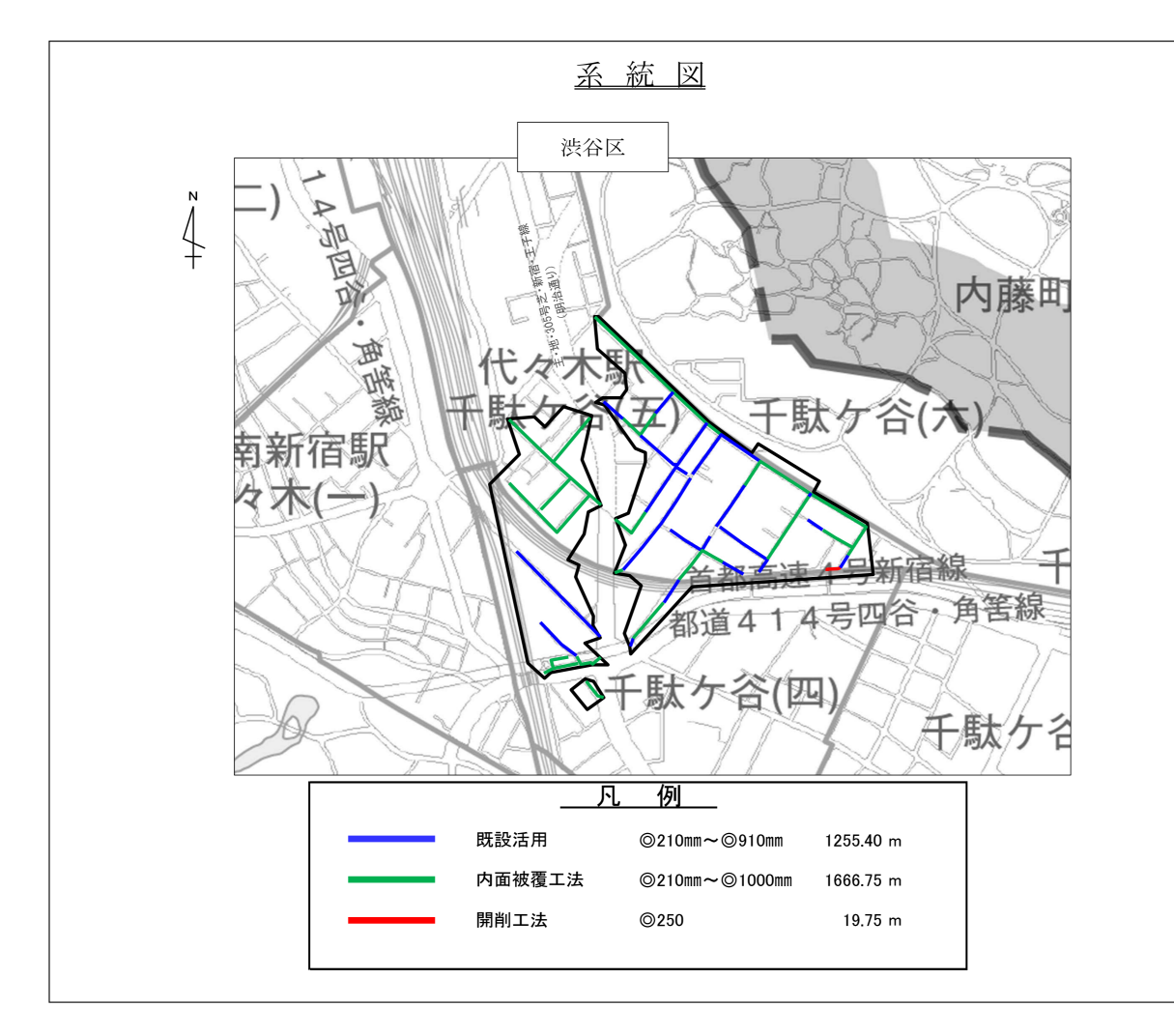
●260mm**~**●320mm

2967.50 m

東下 京水 都道				
	07			
凯	計	子 号		
図	面 3 2	子号		
	2			
工中	事 銀	名 案		
央	座			
区	八	内		
日	丁			
本	目	図		
橋	付			
室	近			
町	再			
_	構			
丁	築	2		
目	工			

系 統 図

凡例



東京水道

07

設計番号

A186

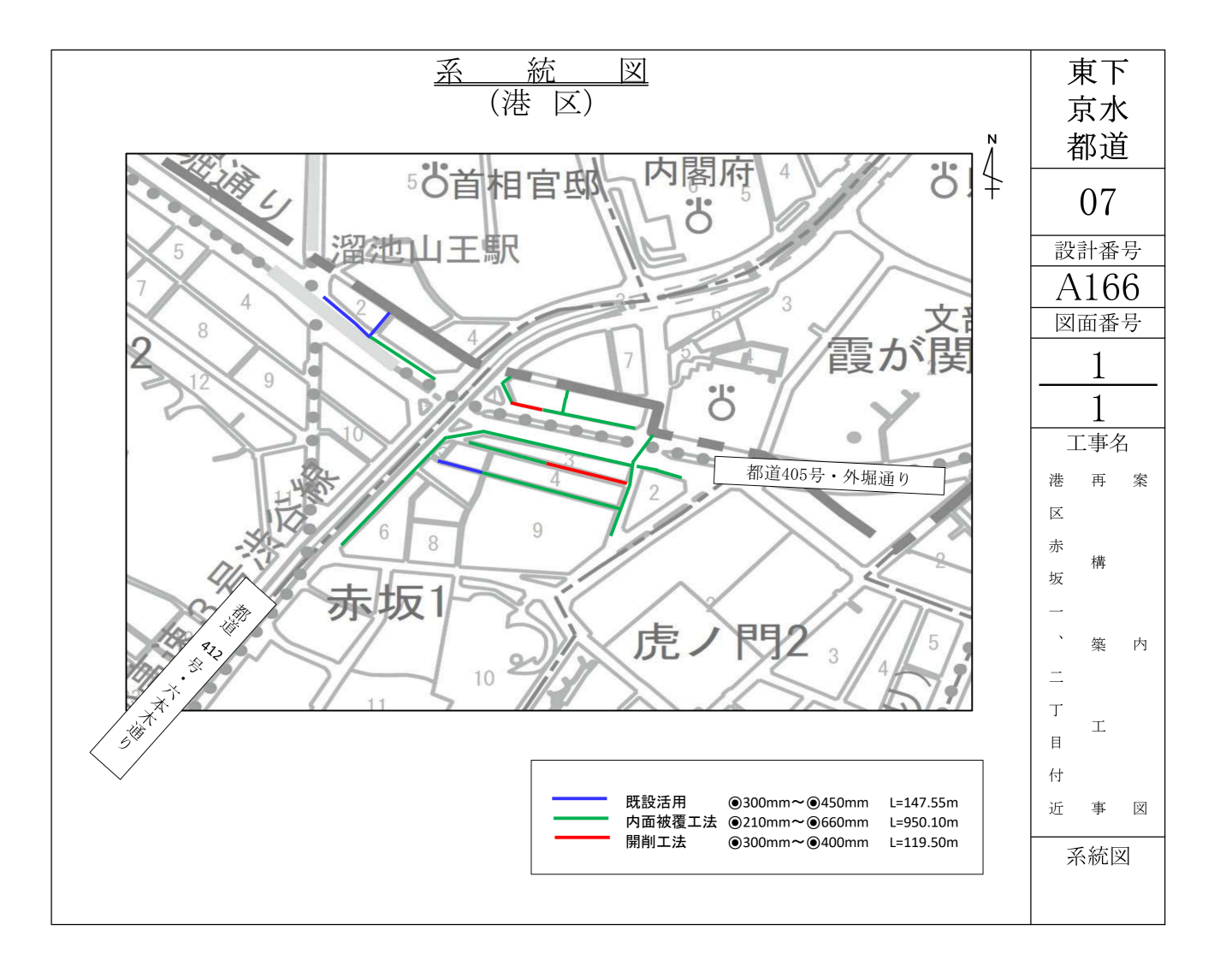
図面番号

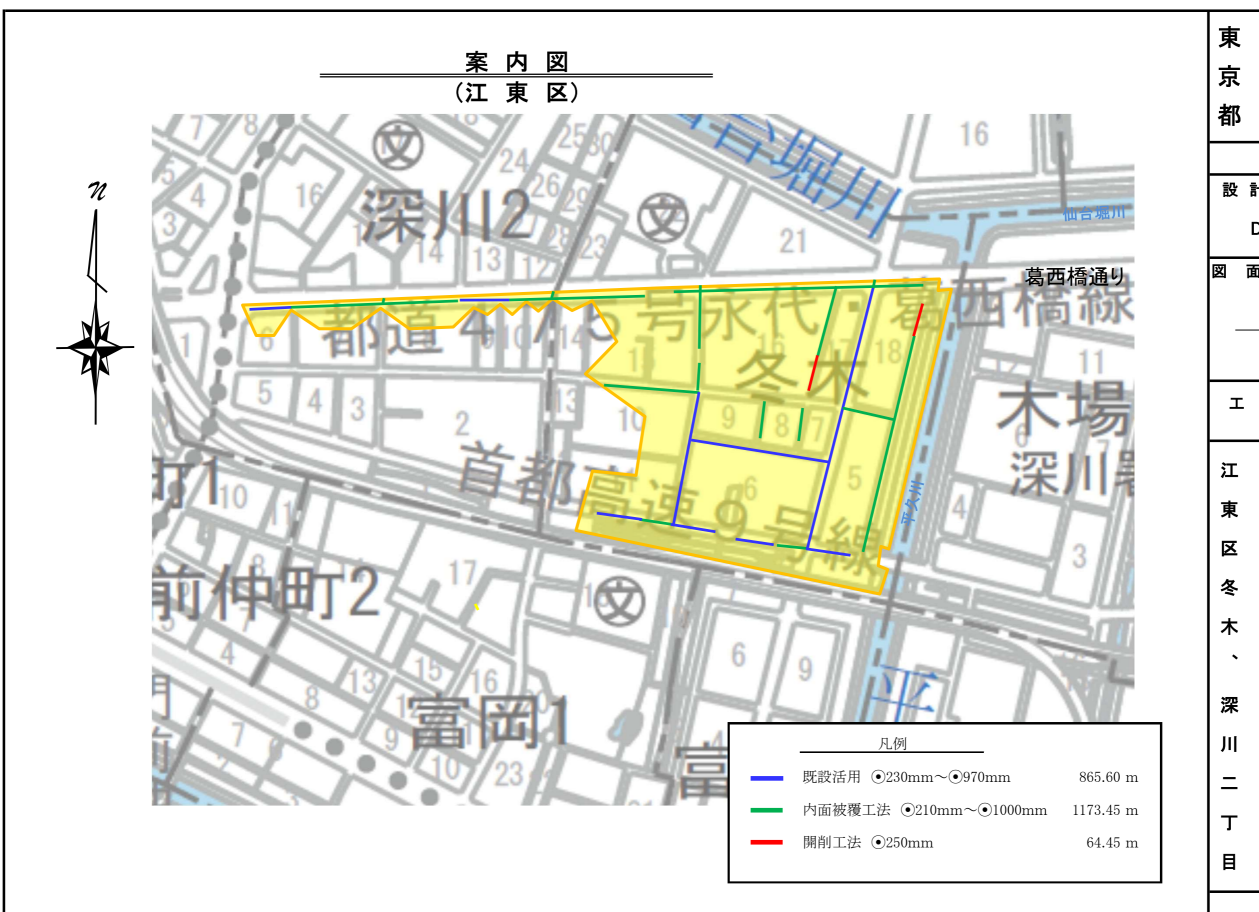
1 1

工事名

渋案 谷 区 千 駄 ケ 谷 兀 五内 丁 目 付 近 再 構 築 工 事図

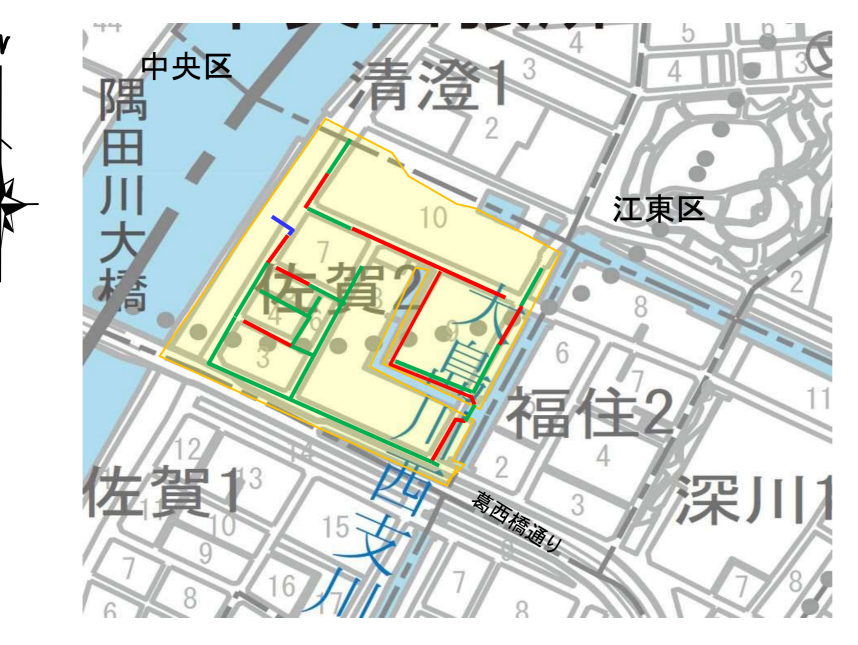
系統図





水 道 設 計 番 号 D138 図面番号 江 付 近 再 そ の 2 エ

<u>案内図</u> (江 東 区)



	凡例	
	既設活用 ●300mm	33.80 m
_	内面被覆工法 ●210mm~●1100mm	940.60 m
_	開削工法 ●250mm~●800mm	621.40 m

東			下
京			水
都			道
	-	7	
設	計	番	号
	D1	42	
义	面	番	号
	1	1	
_		1	

工 事 名

再

築計

図

エ

江

東

区

佐

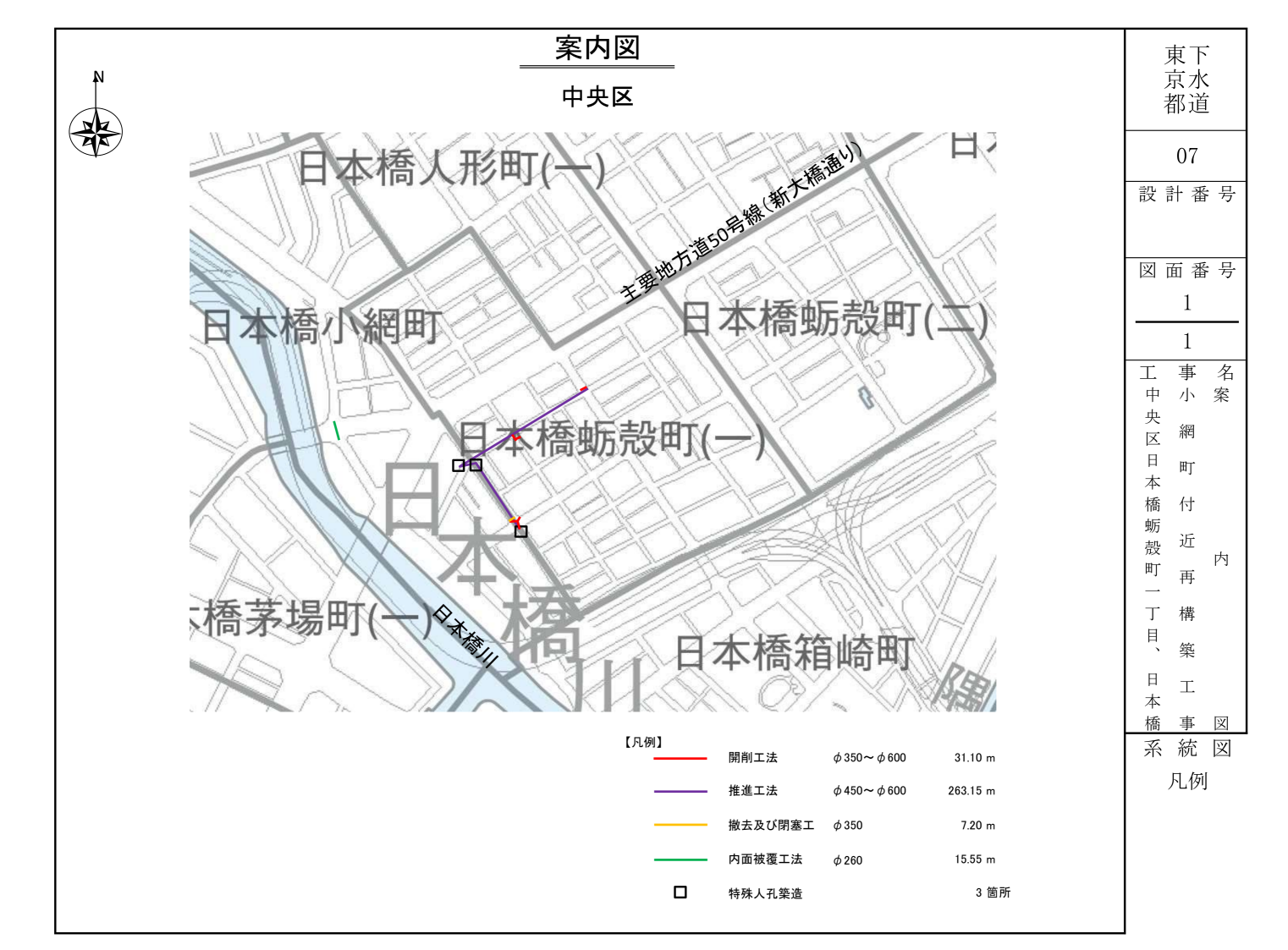
丁

目

付

近

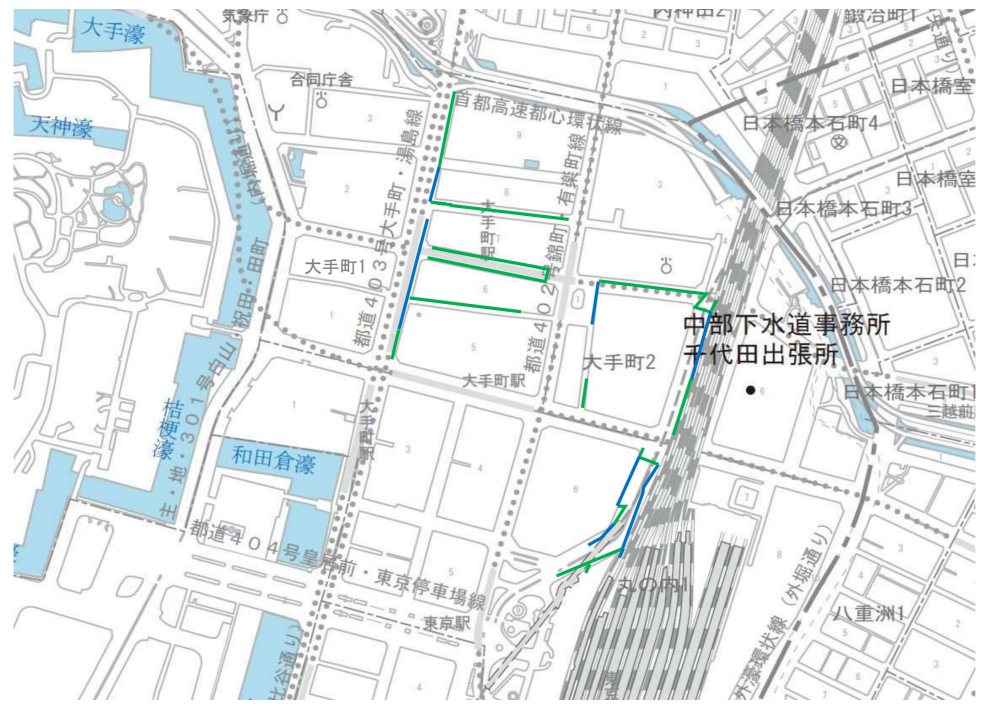
設





案内図

(千代田区)



<u>凡 例</u>

 $@250\text{mm}{\sim} @690\text{mm}$

592.30 m

一 内面被覆工法

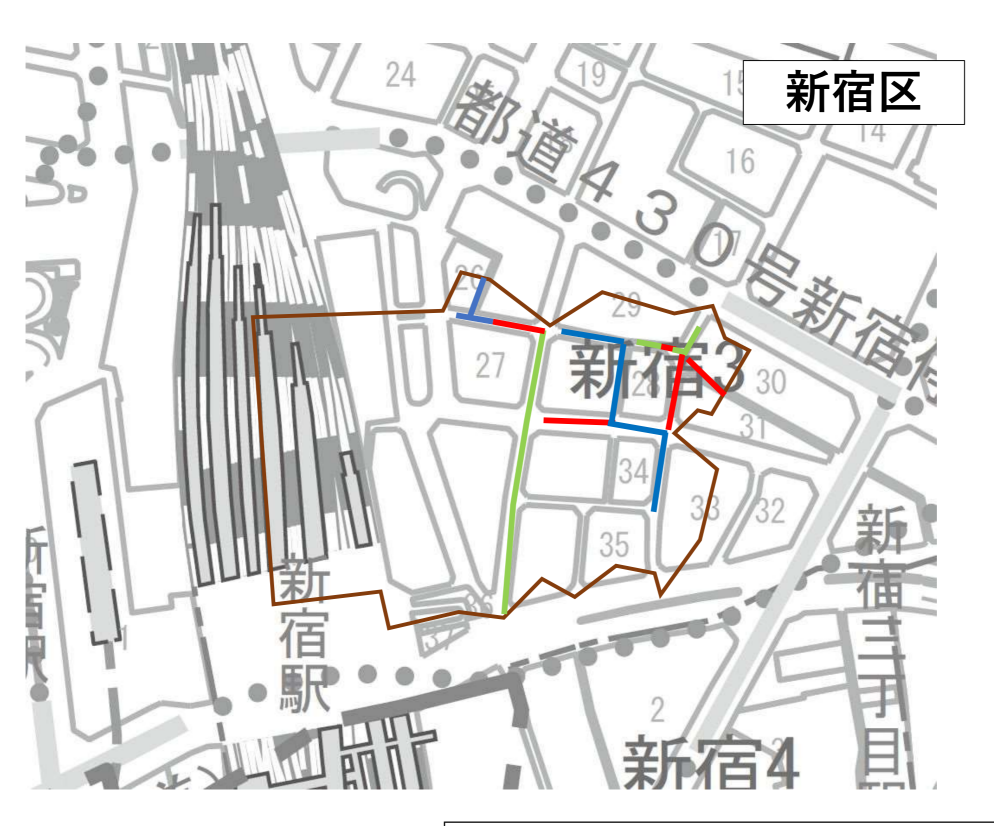
 \bigcirc 230mm \sim \bigcirc 1000mm

1465.55 m

東	Į		下	
京	Ţ		水	
都	3		道	
7				
設	計	番	号	
A182				
义	面	番	号	
_	-	1		
		1		

| 1 代田区大手町一丁目、丸の内一丁目付近再構築工事

工事名



── 既設活用 •200mm~•280mm L= 182.55 m
── 開削工法 •250mm~•350mm L= 160.10 m
── 内面被覆工法 •210mm~•410mm L= 238.60 m

東京都

7

設計番号

F181

図面番号

 $\frac{1}{1}$

工事名

新宿区新

三 内

宿

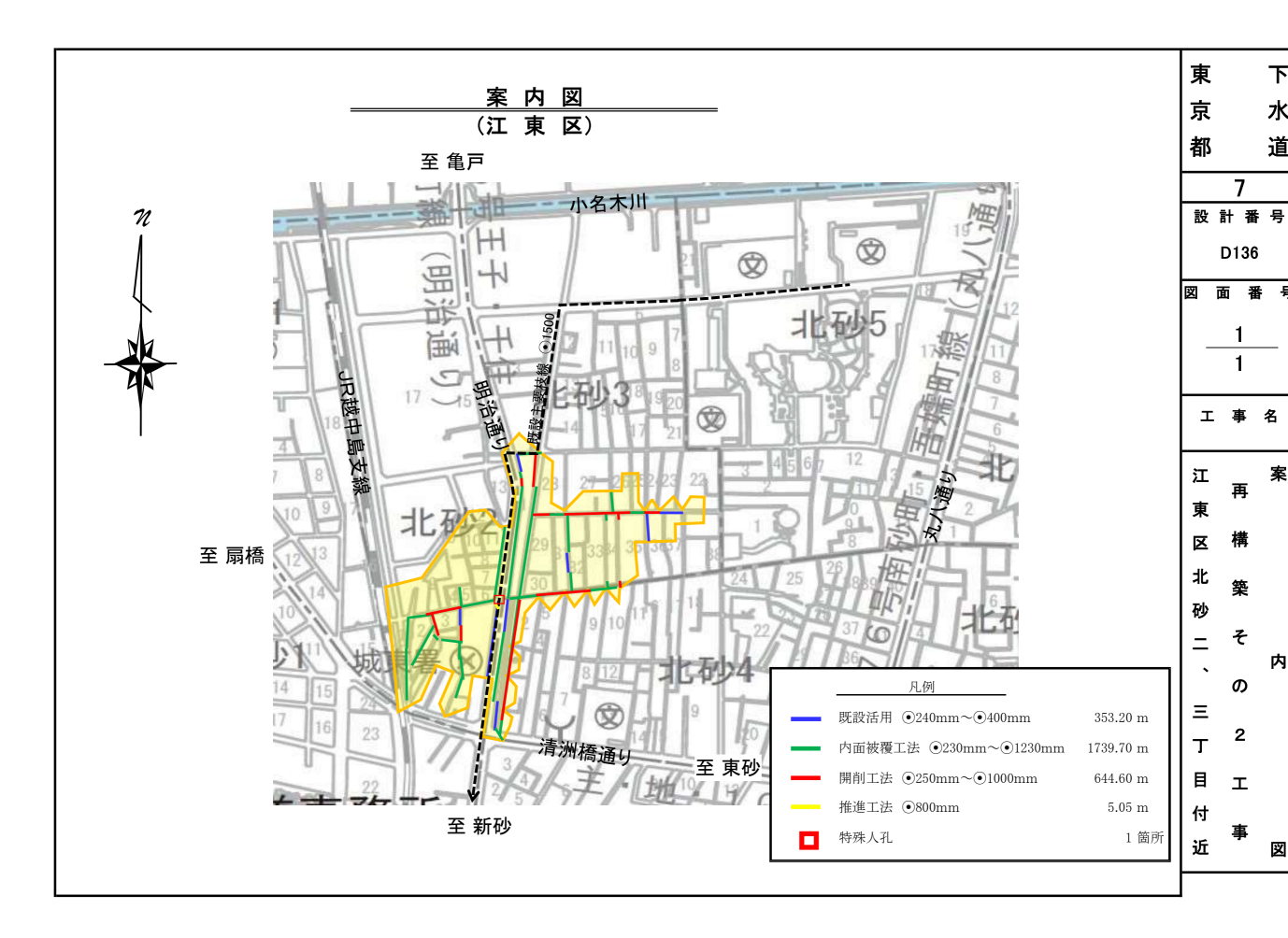
目付

近再

構

築

工事



水

道

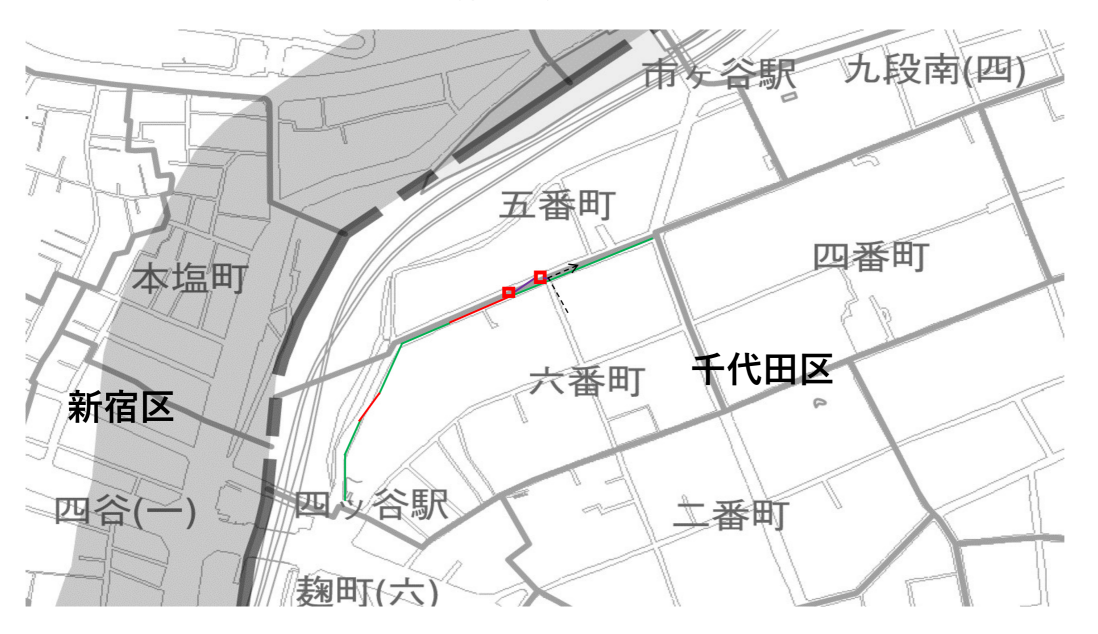
案

内



案内図

(千代田区)



凡 例



開削工法 推進工法 内面被覆工法 特殊人孔

●400~700 ●300~800

⊙230**~**700

127.40 m 55.00 m

418.85 m

2 箇所

東京都 2 3 1 1 事 付 近下水道 号 号 名 案

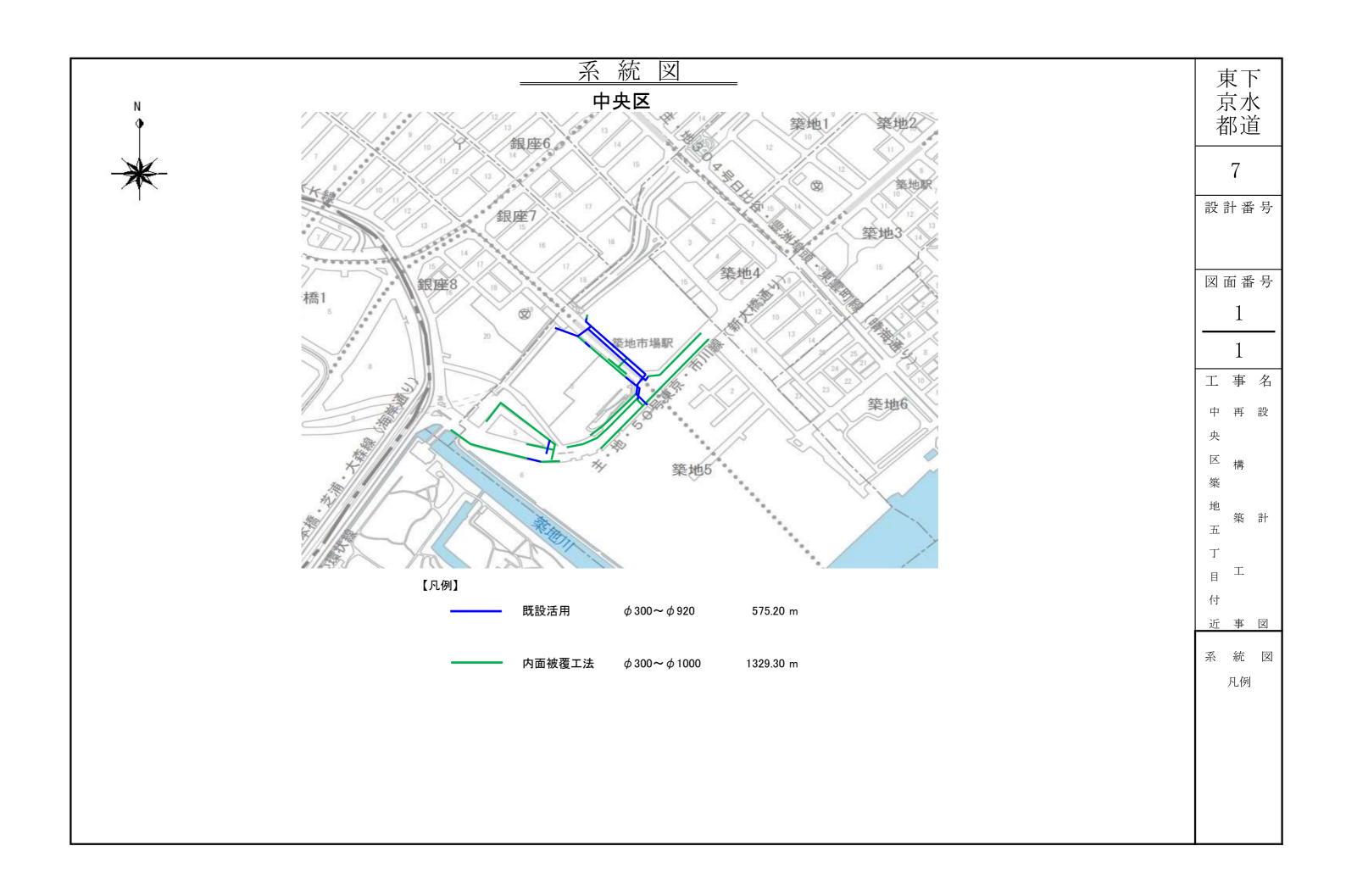
- 代田区五番町、六付近再構築工

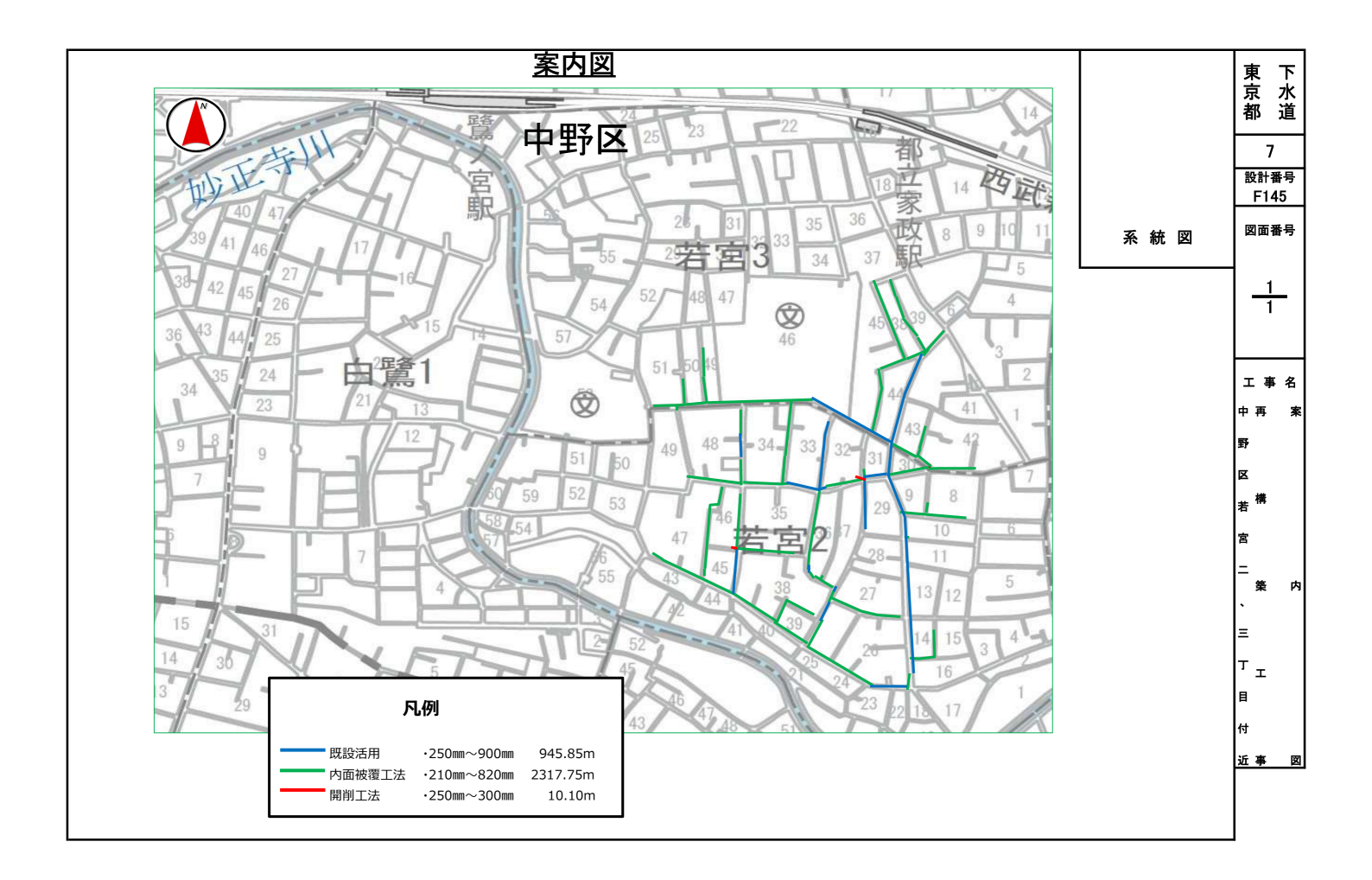
系統図

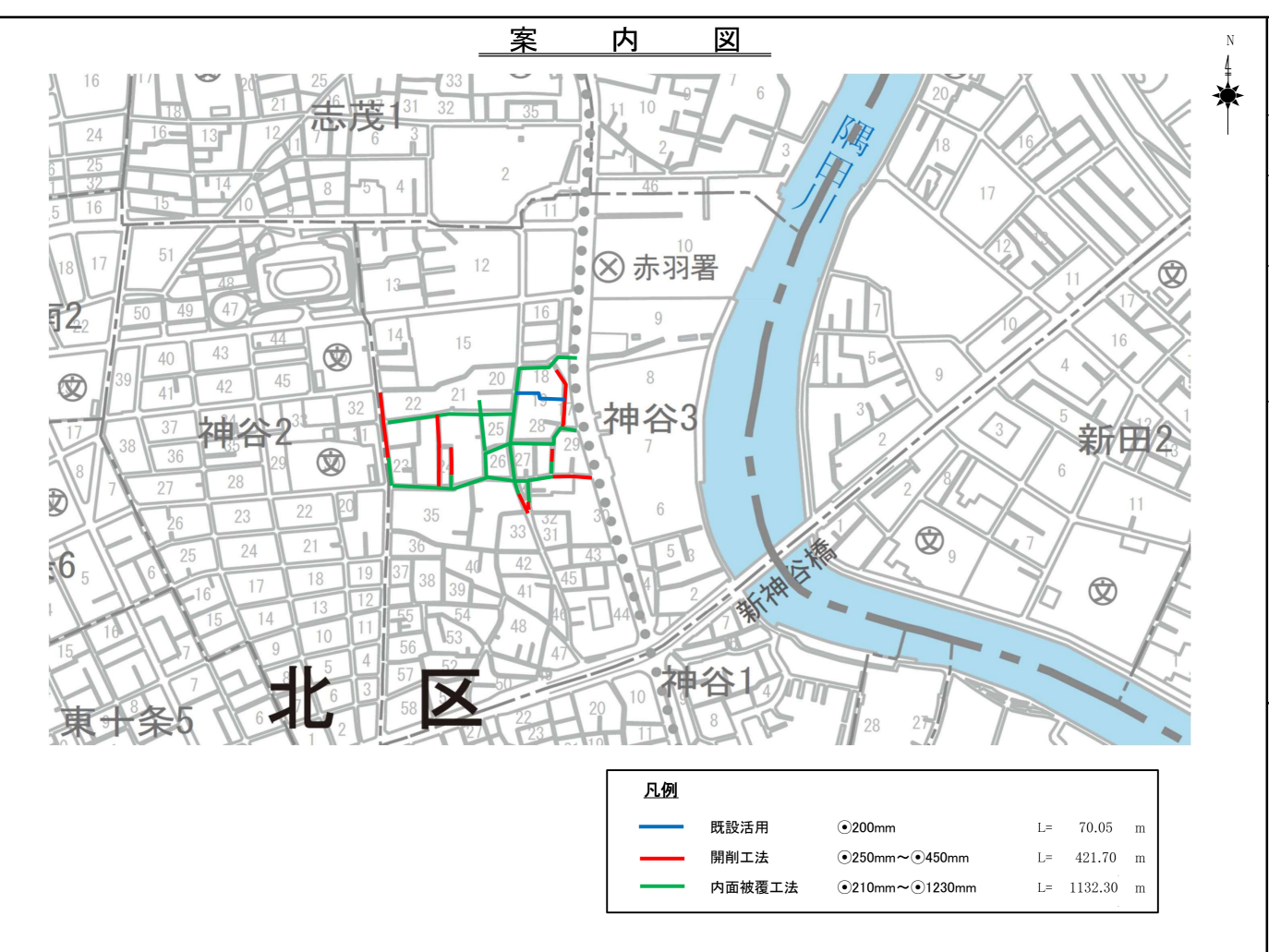
义

番

町







東京水道

7

設計番号

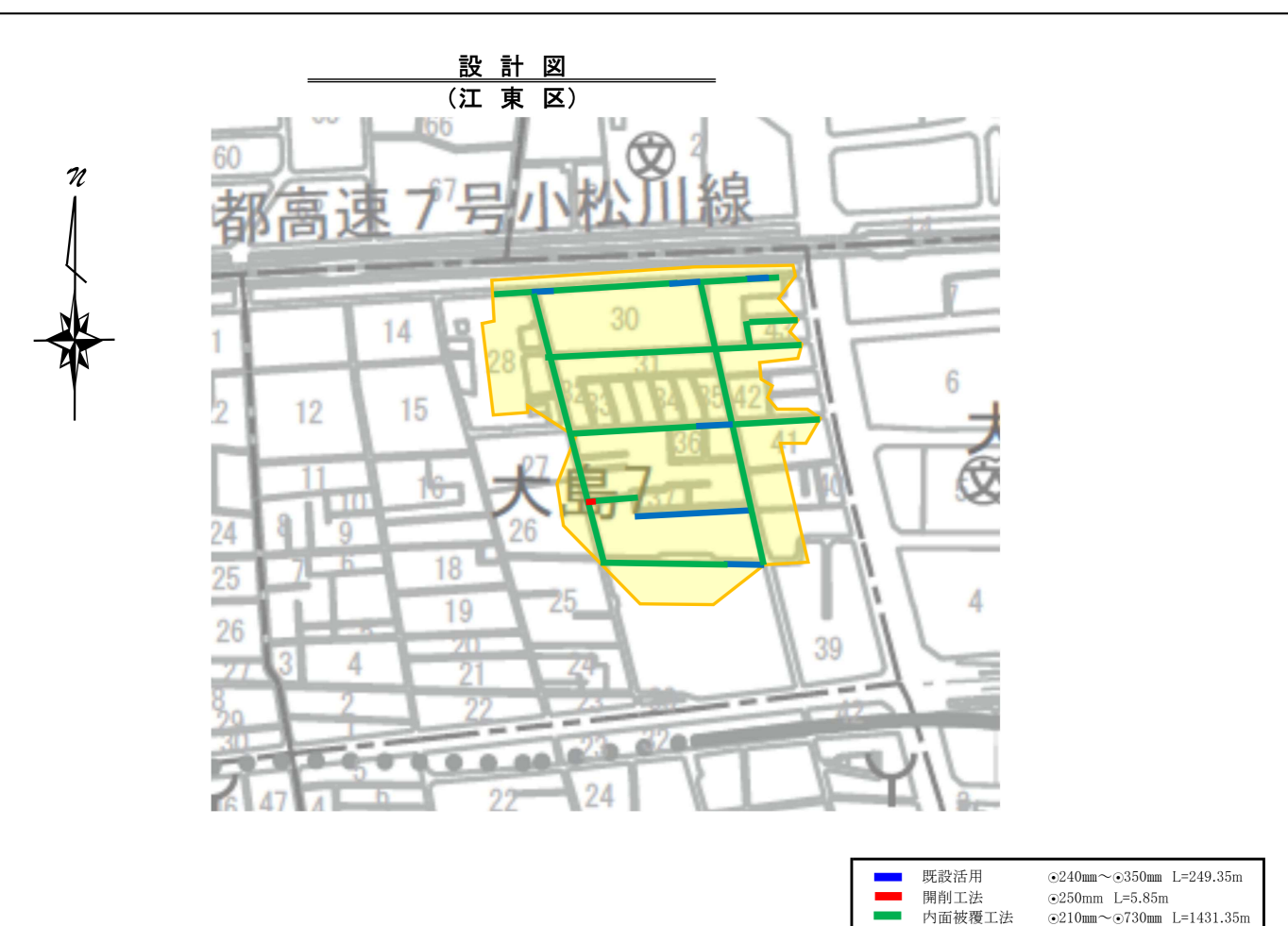
G137

図面番号

1

案 内 図 凡 例

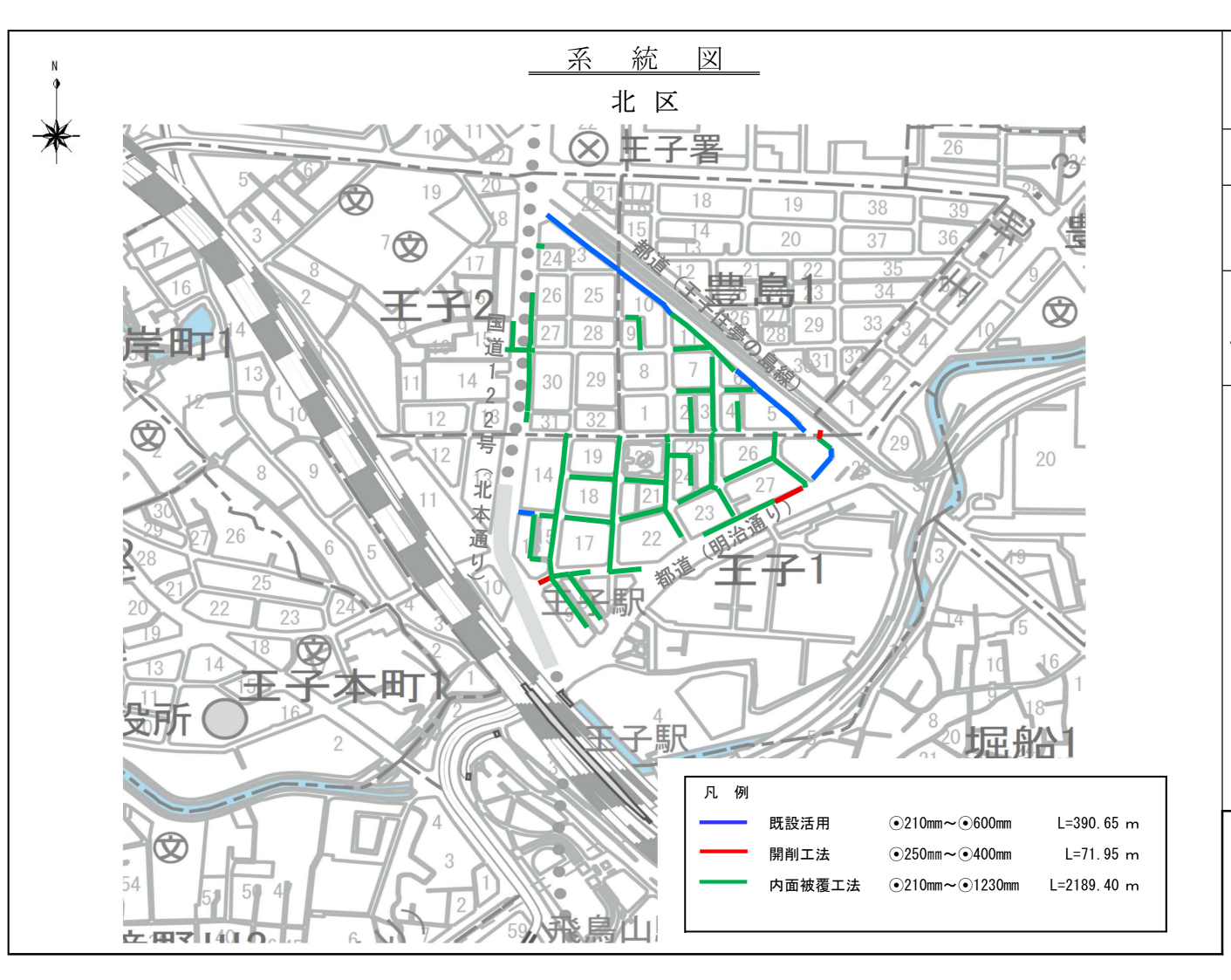




東 下 京 水 道 都 設 計 番 号 D139 面番号 設 江 再 東 区 大 そ 計 七 の 丁 3 目 I 付

近

义



下東 水京 道都

7

設計番号

G138

図面番号

1

1

工 事 名

北 付 設

X

王 近

子

一 再

丁

目 構 計

. .

党梁

_

丁

目 事 図

系 統 図

凡 例



東下 京水 都道

設計番号

図面番号

工事名

台 付 設

近

再

、築

工

目 事 図

系 統 図

例

