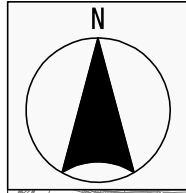


令和6年度 工事仕様書

| | | | | | | | |
|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 工 事 名 | 草刈業務委託 その2 | | | | | | |
| 工 事 場 所 | 川越市大字府川地内ほか | | | | | | |
| 路 河 川 名 称 | | | | | | | |
| 事 業 名 | | | | | | | |
| 工 事 大 要 | <p>本設計書又は本仕様書における語句のうち、「工事」は「委託」と読み替えるものとする。</p> <p>除草工＝24,800m² 塵芥処理工 一式</p> | | | | | | |

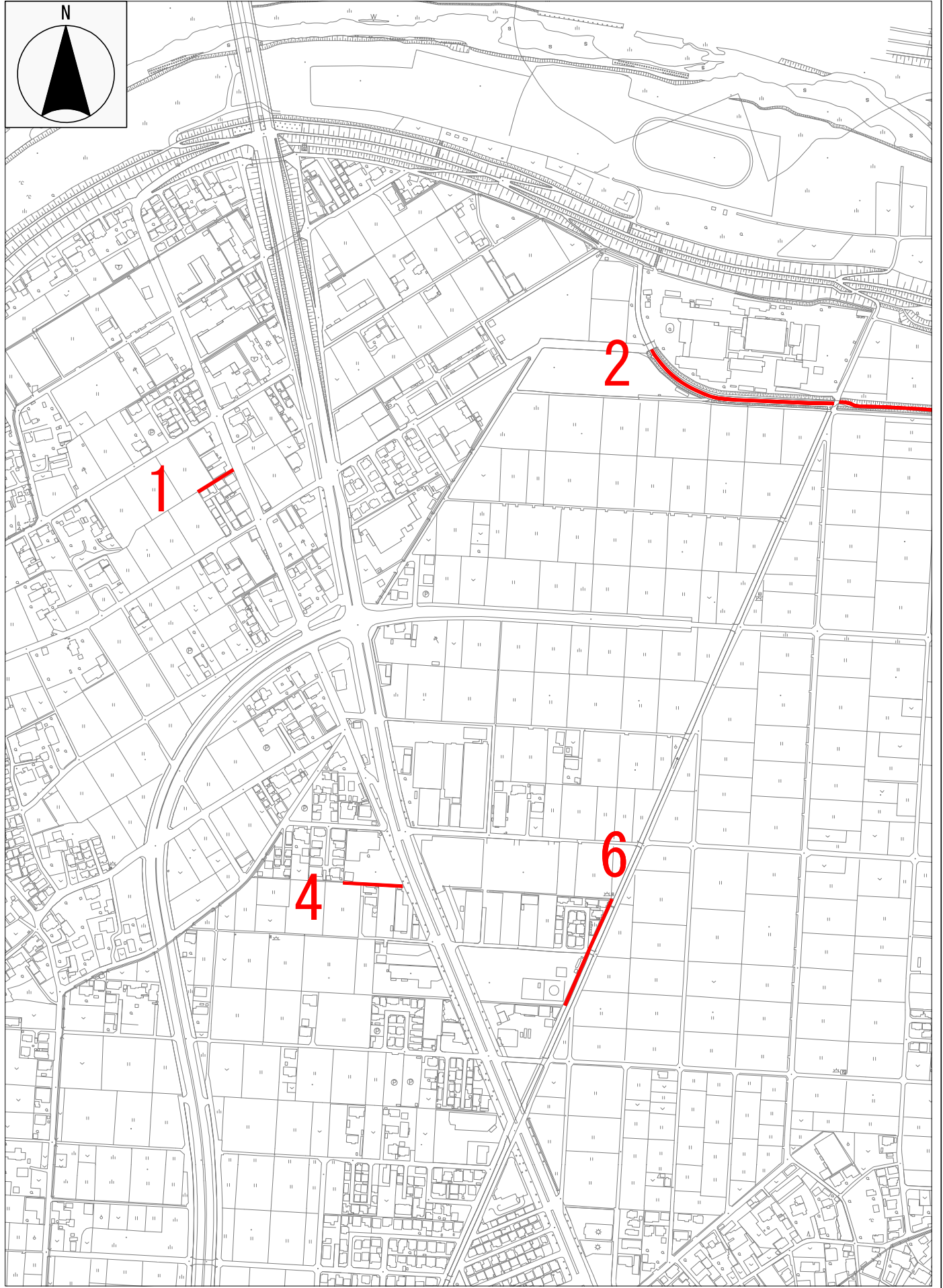
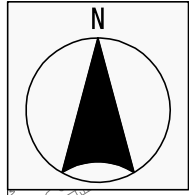
案内図

(その2)



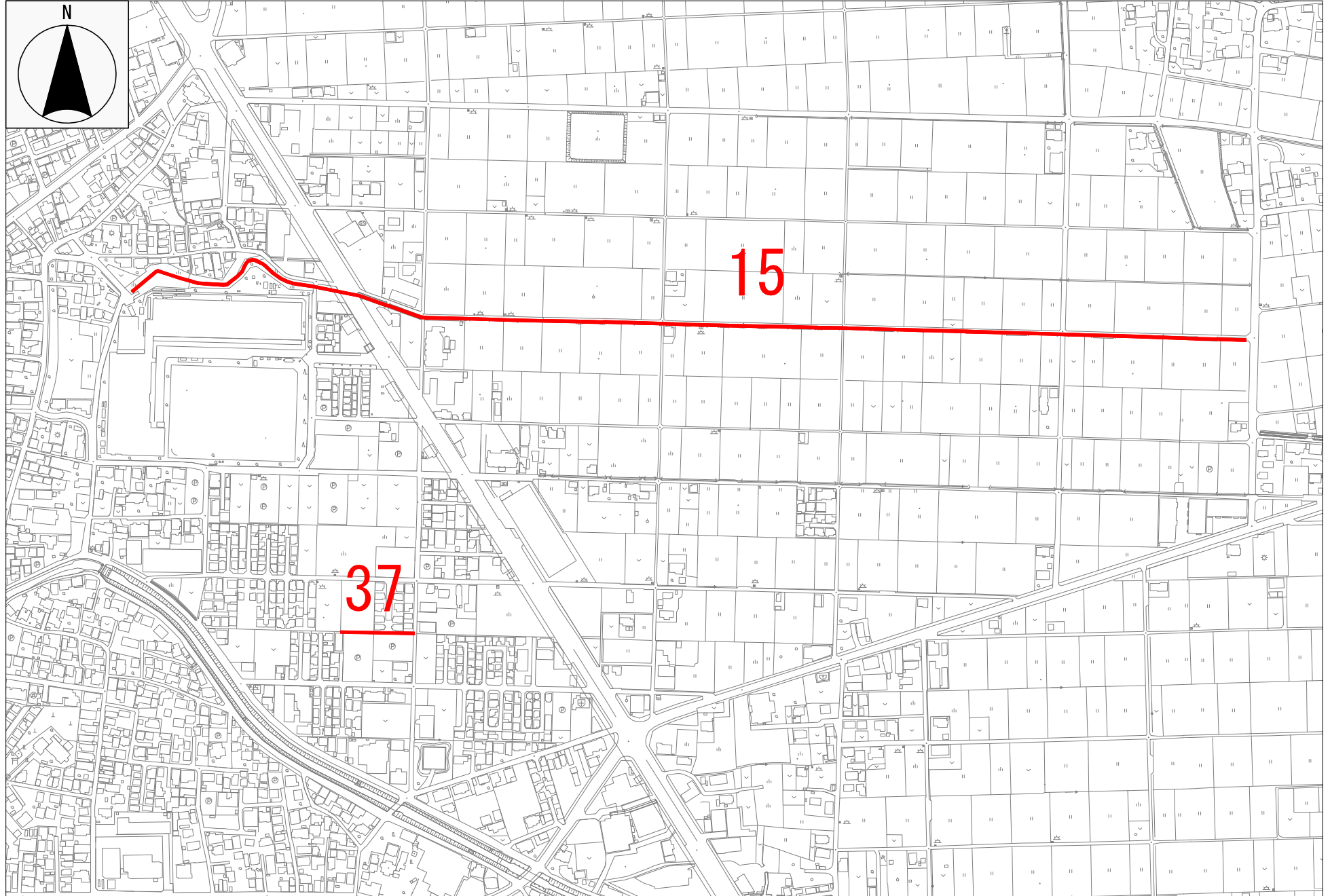
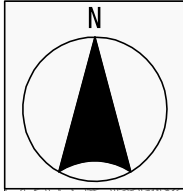
案内図

(その2)



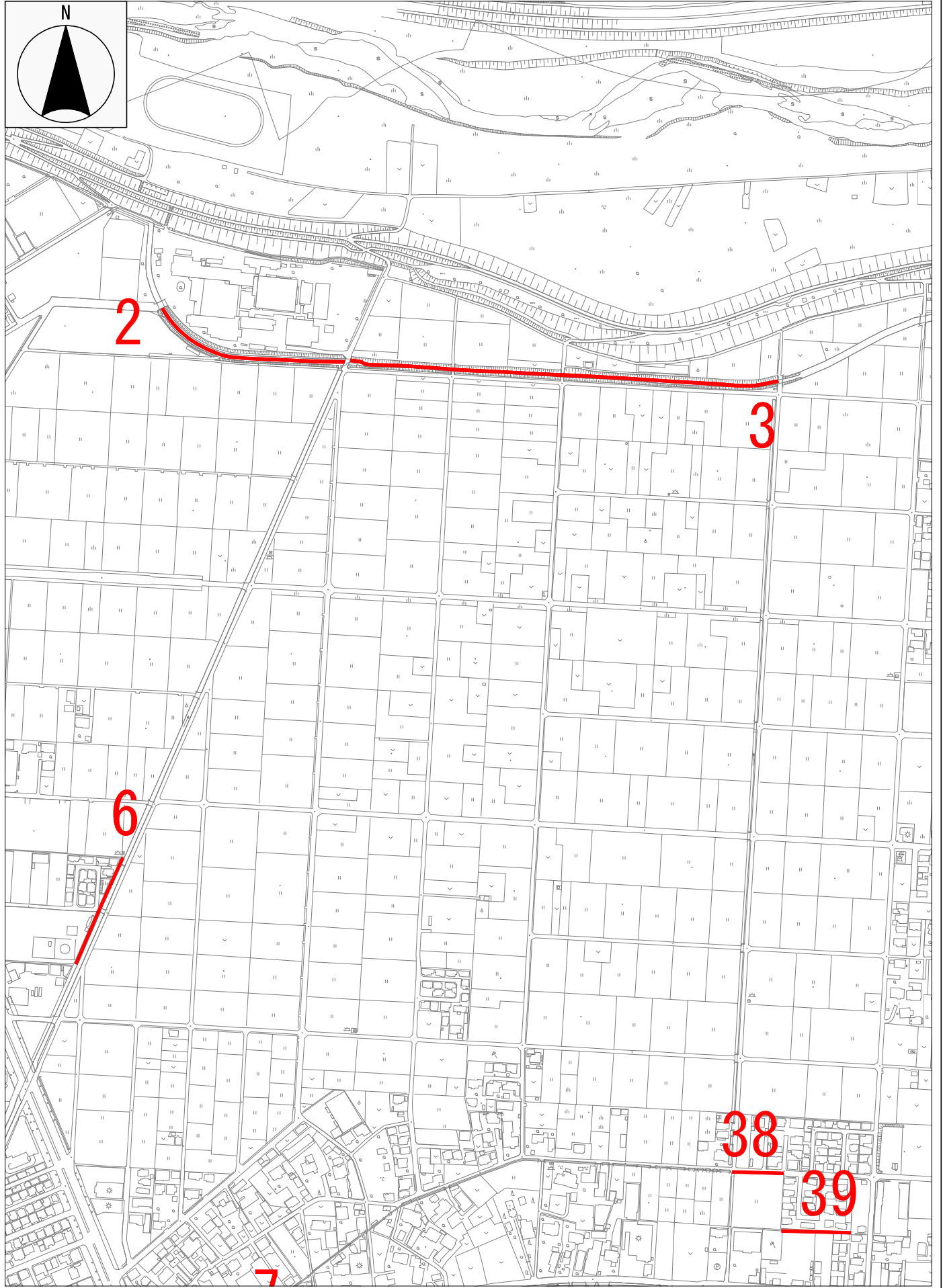
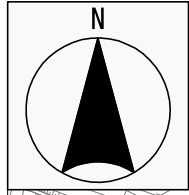
案内図

(その2)



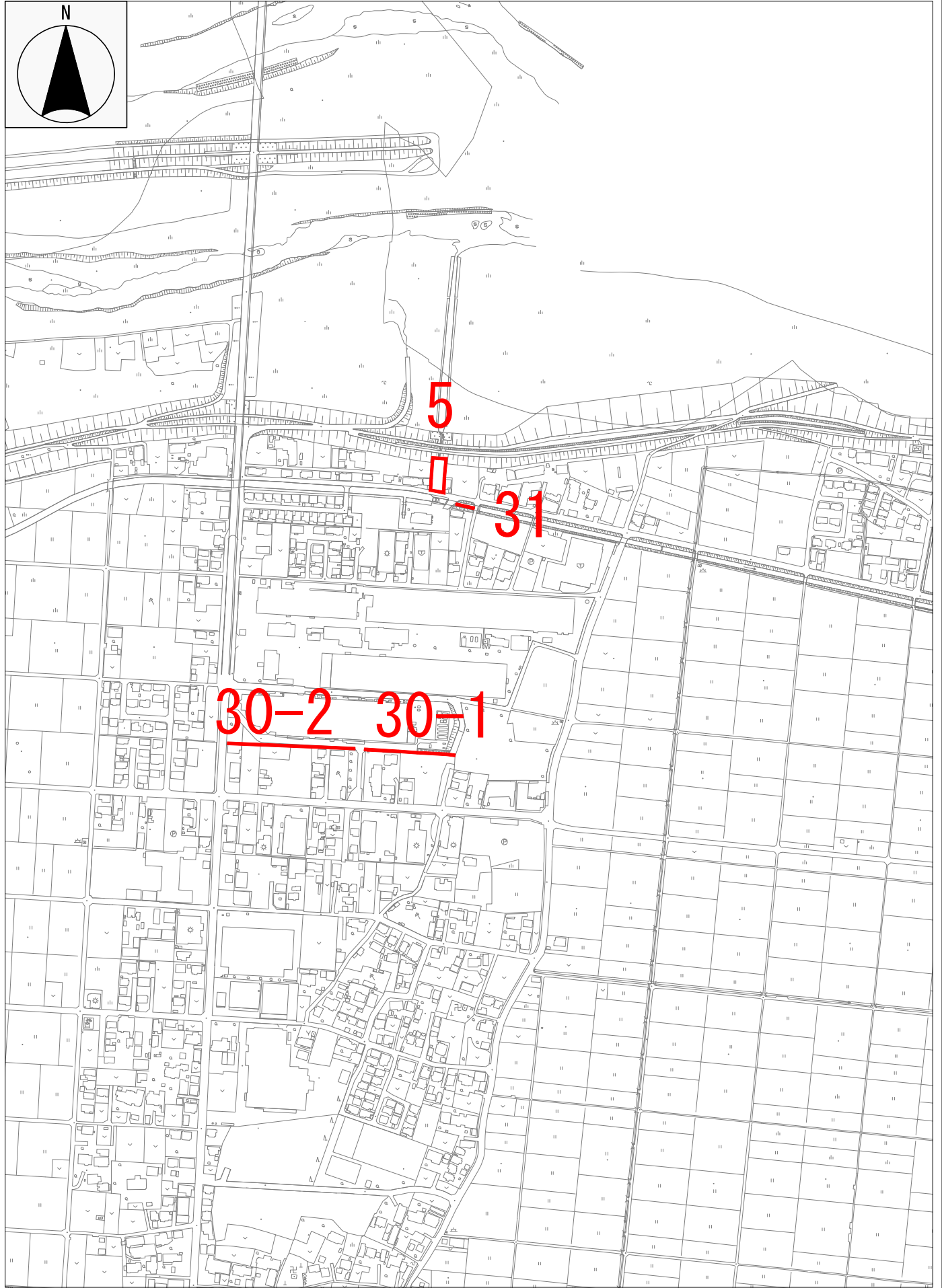
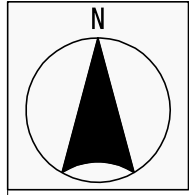
案内図

(その2)



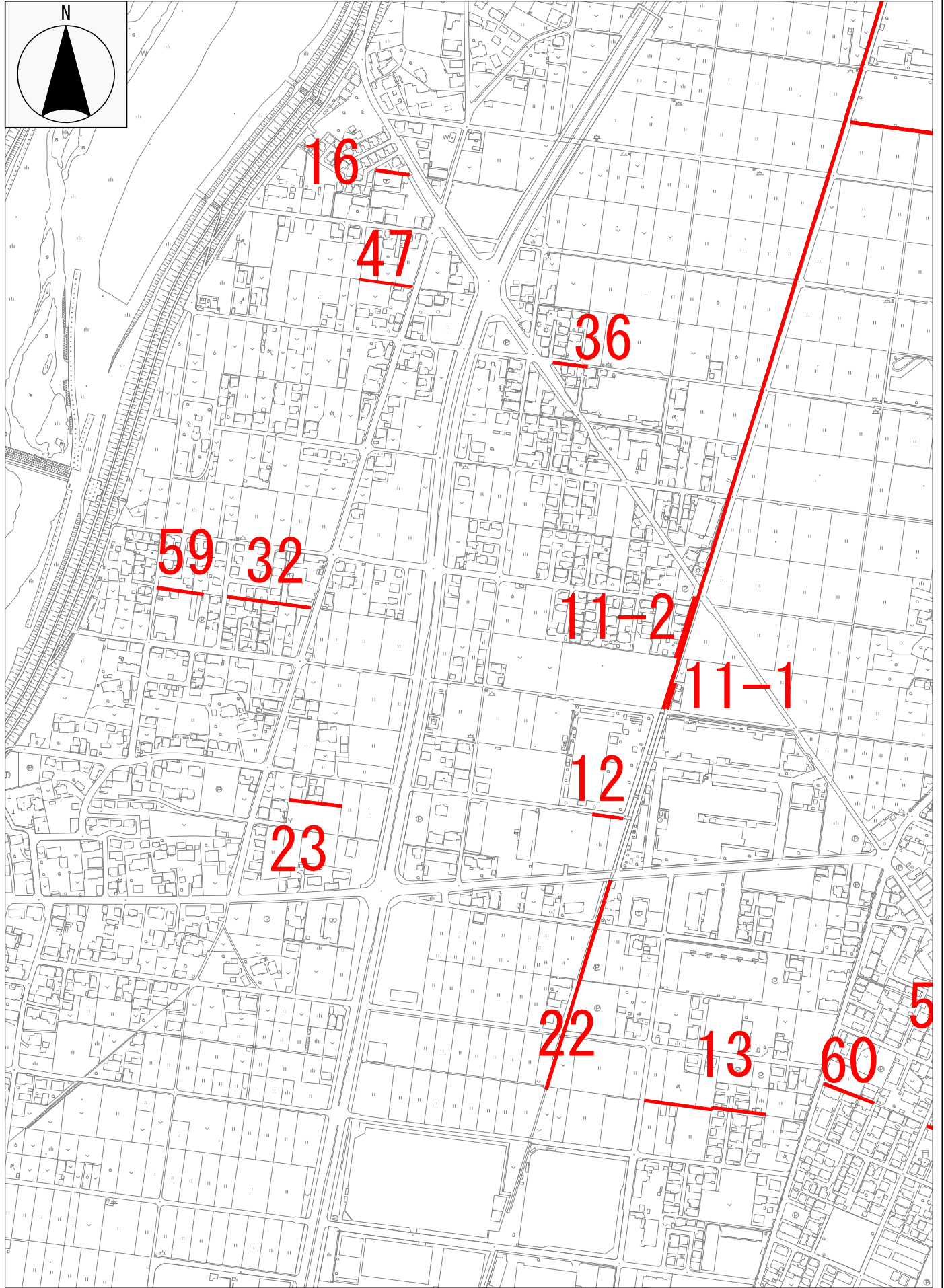
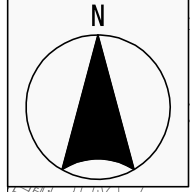
案内図

(その2)



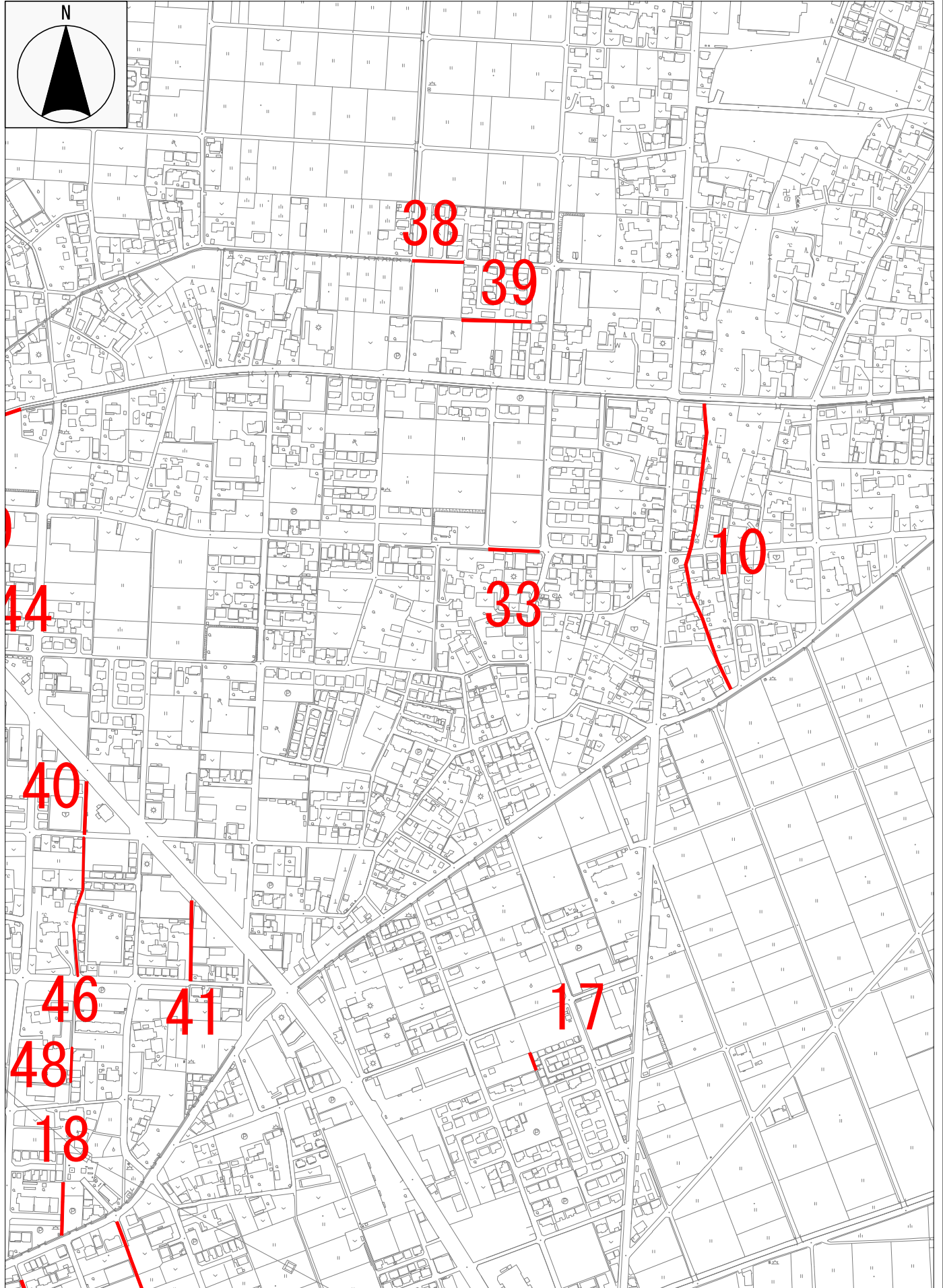
案内図

(その2)



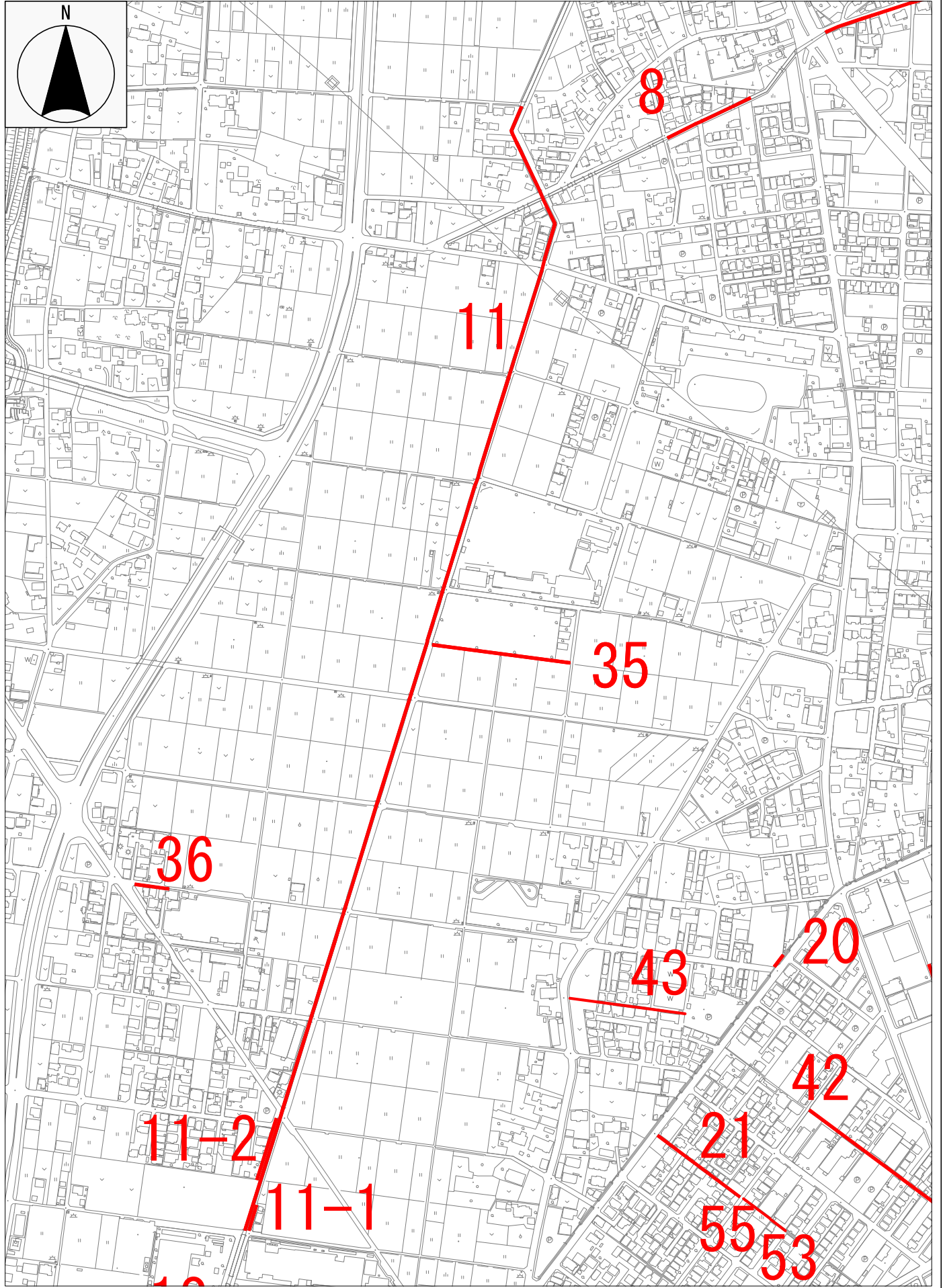
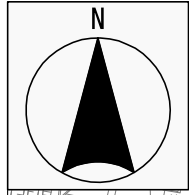
案内図

(その2)



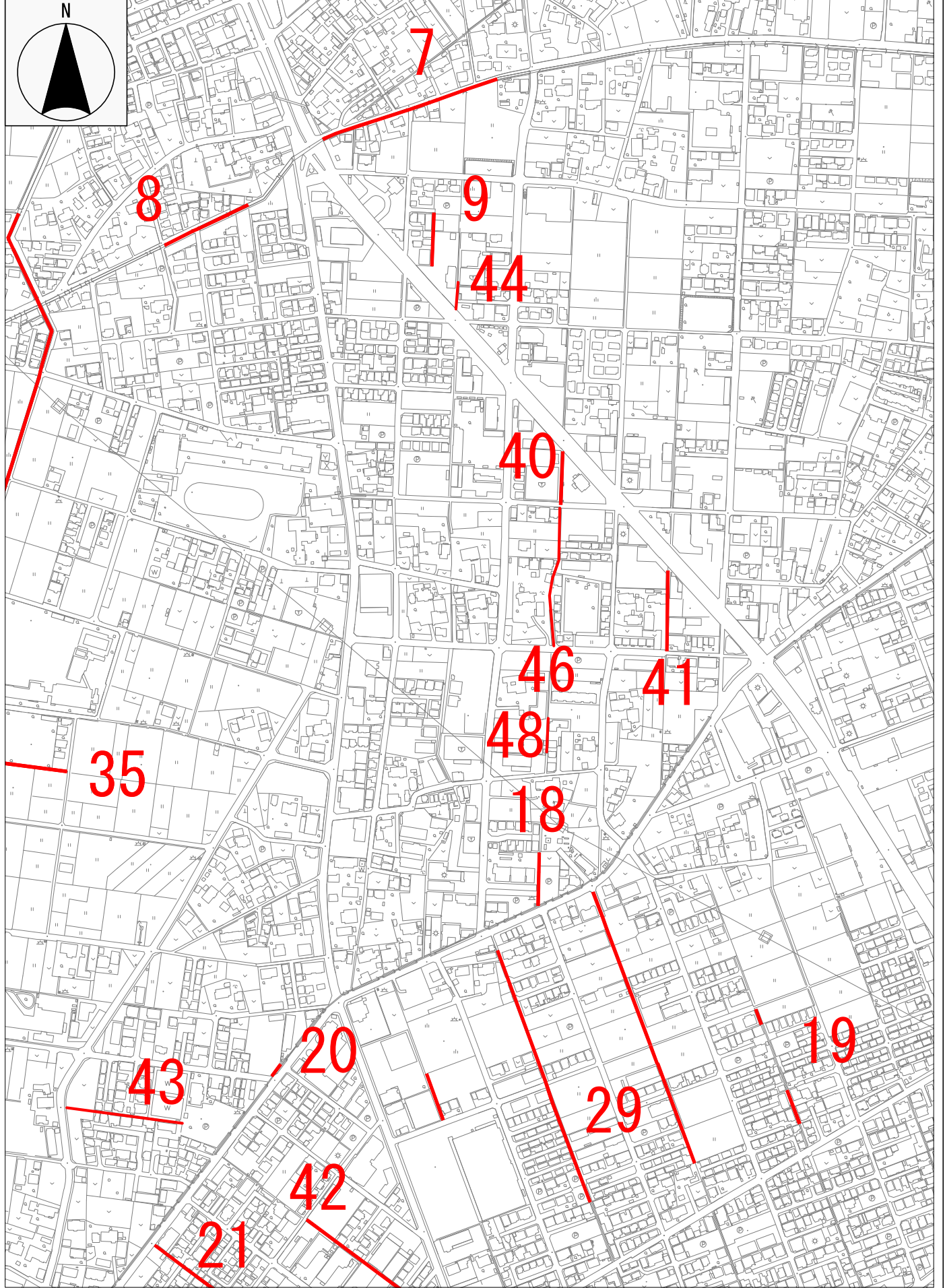
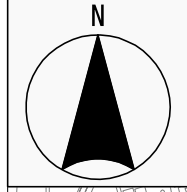
案内図

(その2)



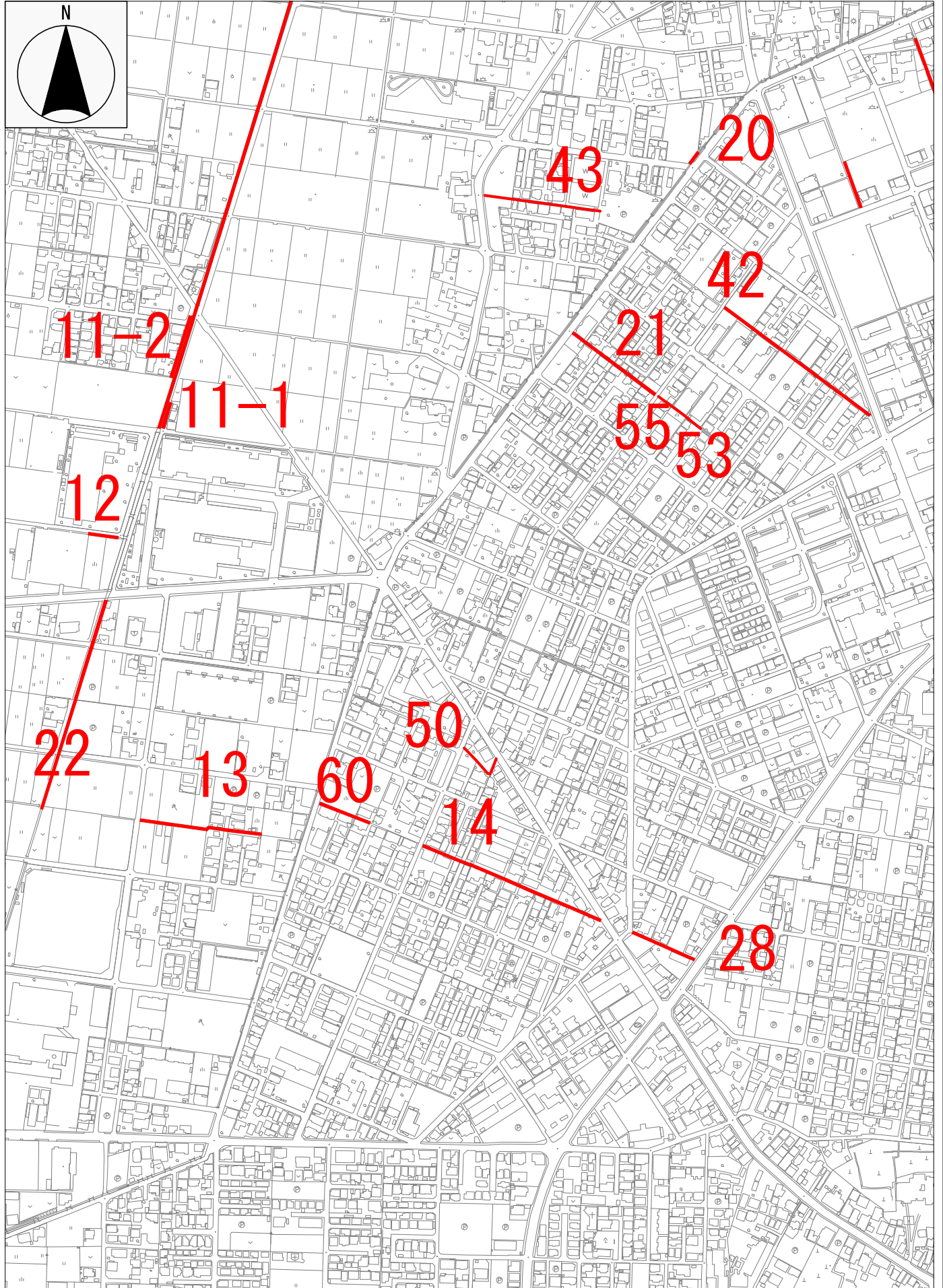
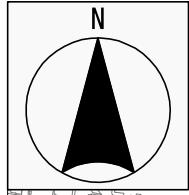
案内図

(その2)



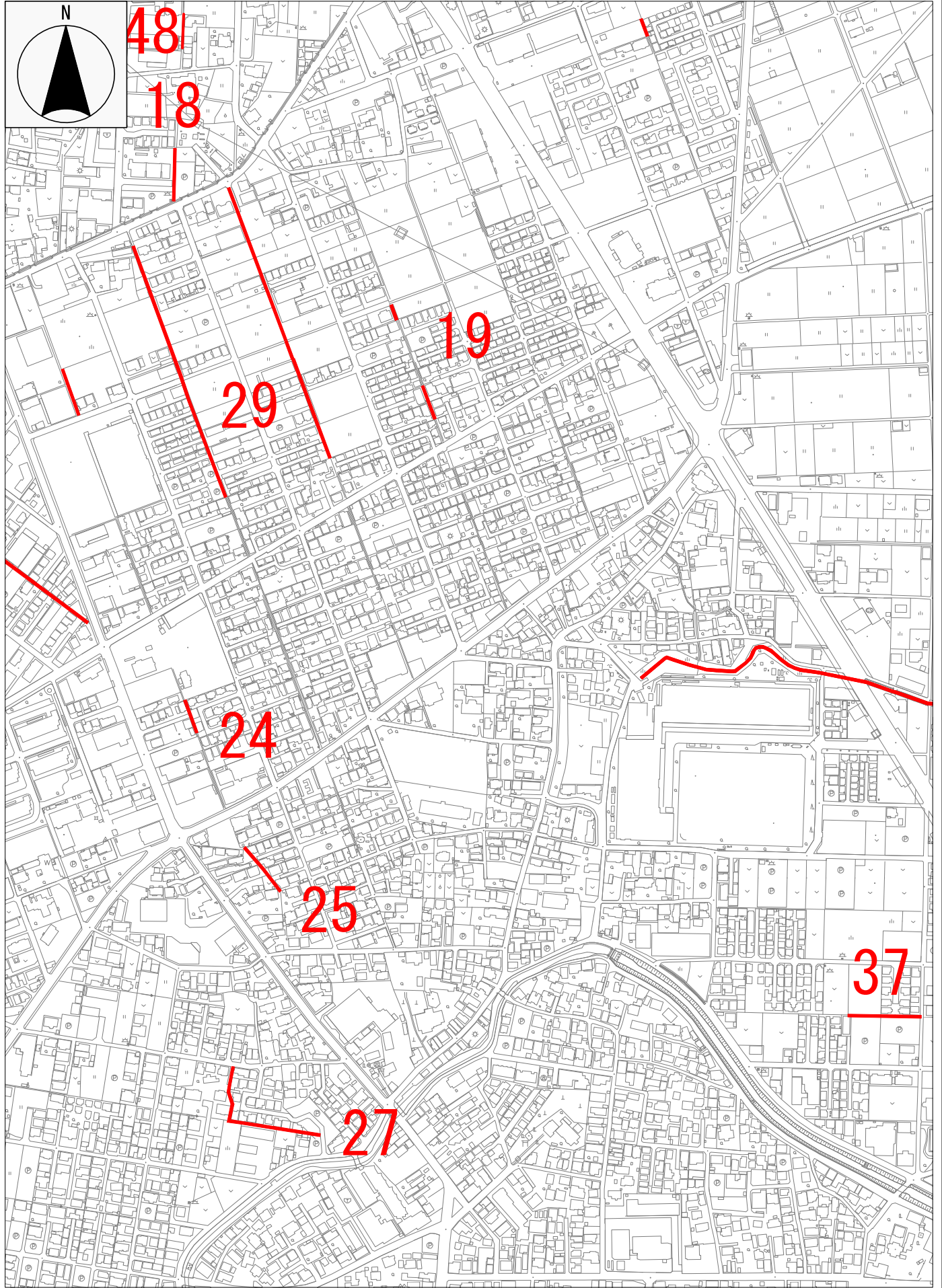
案内図

(その2)



案内図

(その2)



| | | | | | | | |
|--------|--------------------|-------|------|------------|------|--|--|
| 変更理由 | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | |
| 地区 | (0001) 県南 | 労務費補正 | 1.00 | 機械経費(賃料)補正 | 1.00 | | |
| 単価適用年月 | (R0604) 令和06年04月 | | | | | | |
| 工期 | 当初 | 自 | | 至 | | | |
| | | 日数 | | | | | |
| | 変更 | | | 至 | | | |
| 経費適用年月 | 令和06年04月 | | | | | | |
| 主たる工種 | 河川維持工事 | | | | | | |
| 施工地域 | 適用しない | | | | | | |
| 設計 | 当初金額 | | | 変更金額 | | | |
| | 工事価格 | | | | | | |
| | 消費税相当額 | | | | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| 請負 | 工事価格 | | | | | | |
| | 消費税相当額 | | | | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 請負増減額 | | | | | | |
| 週休2日区分 | 採用しない | | | | | | |

本 工 事 費 内 訳 書

| 工事区分 | 工種 | 種別 | 細別・規格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|----|----|-------|--------|-----|-----|-----|----------|
| 河川維持・修繕 | | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| _ 河川維持 | | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| _ _ 除草工 | | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| _ _ _ 除草工 | | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| _ _ _ _ 除草 | | | | | m2 | | | 第1号一位代価表 |
| | | | | 24,800 | | | | |
| _ _ _ _ 集草 | | | | | m2 | | | 第2号一位代価表 |
| | | | | 24,800 | | | | |
| _ _ _ _ 積込・荷卸 | | | | | m2 | | | 第3号一位代価表 |
| | | | | 24,800 | | | | |
| _ _ _ _ 運搬(堤防除草) | | | | | m2 | | | 第4号一位代価表 |
| | | | | 24,800 | | | | |
| _ _ _ _ 除草処分 | | | | | m2 | | | 第5号一位代価表 |
| | | | | 24,800 | | | | |
| _ _ 清掃工 | | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| _ _ _ 塵芥処理工 | | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |

本 工 事 費 内 訳 書

| 工事区分 | 工種 | 種別 | 細別・規格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|-----------|----|-------|--------|-----|-----|-----|----------|
| — — — | 散在塵芥処理 | | | | m2 | | | 第6号一位代価表 |
| | | | | 24,800 | | | | |
| — | 直接工事費 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — — | 共通仮設費計 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — — — | 共通仮設費（率分） | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — | 純工事費 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — — | 現場管理費 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — | 工事原価計 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — — | 一般管理費等 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — | 工事価格 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — | 消費税相当額 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| — | 工事費合計 | | | | 式 | | | |
| | | | | 1 | | | | |

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

第1号一位代価表

除草

100.000 m2 当り

| 名称 / 規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|-----|----|----|----|--------|
| 除草 肩掛式(カッタ径255mm), 無し | | m2 | | | 第1号施工P |
| | 85 | | | | |
| 除草 人力 | | m2 | | | 第2号施工P |
| | 15 | | | | |
| 合計 | | m2 | | | |
| | (1 | | 当り |) | |

第2号一位代価表

集草

100.000 m2 当り

| 名称 / 規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----|----|----|----|--------|
| 集草 人力 | | m2 | | | 第3号施工P |
| | 100 | | | | |
| 合計 | | m2 | | | |
| | (1 | | 当り |) | |

第3号一位代価表

積込・荷卸

100.000 m2 当り

| 名称 / 規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|-----|----|----|----|--------|
| 積込・荷卸 ダンプトラック 2t積級 梱包無し | | m2 | | | 第4号施工P |
| | 100 | | | | |
| 合計 | | m2 | | | |
| | (1 | | 当り |) | |

第4号一位代価表

運搬(堤防除草)

100.000 m2 当り

| 名称 / 規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|-----|----|----|----|--------|
| 運搬(堤防除草) ダンプトラック(オロード・ティール・2t積), 梱包無し, 無し, 6.0km以下, 全ての費用 | 100 | m2 | | | 第5号施工P |
| 合計 | (1 | m2 | 当り | |) |

第5号一位代価表

除草処分

100.000 m2 当り

| 名称 / 規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|-----|----|----|----|----|
| 処分費 | 100 | m2 | | | |
| 合計 | (1 | m2 | 当り | |) |

第6号一位代価表

散在塵芥処理

100.000 m2 当り

| 名称 / 規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|-----|----|----|----|------------------|
| 散在塵芥収集 収集・集積・積込み・運搬, 無し, 6.0km以下, 持込, 全ての費用 | 100 | m2 | | | 第6号施工P 処理費を含む |
| 合計 | (1 | m2 | 当り | |) |

第 0001 号 一位代価表(施工P構成表) 除草

1 m2 当り

(CB320010)

施工P(機 0.970%, 労99.030%, 材 0.000%, 市 0.000%)

| 名 称 / 規 格 | 埼 玉 単 価 | 構 成 比 (%) | 東 京 単 価 | 摘 要 |
|-----------------------|---------|--------------|---------|-----|
| 草刈機[肩掛式] カッタ径255mm | | 0.95 | | K1 |
| 特殊作業員 | | 89.48 | | R1 |
| 土木一般世話役 | | 6.67 | | R2 |
| 積算単価 | | 標準単価 | | |

条件名称

J01 除草機種

J03 飛散防止措置

入力名称

肩掛式(カッタ径255mm)

無し

第 0002 号 一位代価表(施工P構成表) 除草

1 m2 当り

(CB320010)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

| 名 称 / 規 格 | 埼 玉 単 価 | 構 成 比 (%) | 東 京 単 価 | 摘 要 |
|-----------|---------|--------------|---------|-----|
| 普通作業員 | | 90.51 | | R1 |
| 土木一般世話役 | | 5.65 | | R2 |
| 積算単価 | | 標準単価 | | |

条件名称

J01 除草機種

入力名称

人力

第 0003 号 一位代価表(施工P構成表) 集草

1 m2 当り

(CB320030)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

| 名称 / 規格 | 埼玉単価 | 構成比 (%) | 東京単価 | 摘要 |
|---------|------|---------|------|----|
| 普通作業員 | | 94.51 | | R1 |
| 土木一般世話役 | | 5.49 | | R2 |
| 積算単価 | | 標準単価 | | |

J01 条件名称
集草機種

入力名称
人力

第 0004 号 一位代価表(施工P構成表) 積込・荷卸

1 m2 当り

(CB320040)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

| 名称 / 規格 | 埼玉単価 | 構成比 (%) | 東京単価 | 摘要 |
|---------|------|---------|------|----|
| 普通作業員 | | 100 | | R1 |
| 積算単価 | | 標準単価 | | |

J01 条件名称
機種

入力名称
ダンプトラック 2t積級 梱包無し

(CB320050)

施工P(機23.480%, 労65.770%, 材10.750%, 市 0.000%)

| 名 称 / 規 格 | 埼 玉 単 価 | 構 成 比 (%) | 東 京 単 価 | 摘 要 |
|------------------------------|---------|--------------|---------|-----|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 | | 23.48 | | K1 |
| 運転手(一般) | | 65.77 | | R1 |
| 軽油 | | 10.75 | | Z1 |
| 積算単価 | | 標準単価 | | |

| | | |
|-----|--------------------|----------------------------------|
| J01 | 条件名称 運搬機械 | 入力名称 ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積) |
| J02 | 梱包の有無 | 梱包無し |
| J03 | DID区間の有無 | 無し |
| J06 | 運搬距離 片道・梱包無・DID区間無 | 6.0km以下 |
| J10 | 費用の内訳 | 全ての費用 |

(CB320710)

施工P(機 3.230%, 労95.290%, 材 1.480%, 市 0.000%)

| 名称 / 規格 | 埼玉単価 | 構成比 (%) | 東京単価 | 摘要 |
|------------------------------|------|---------|------|----|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 | | 3.23 | | K1 |
| 軽作業員 | | 69.54 | | R1 |
| 土木一般世話役 | | 14.76 | | R2 |
| 運転手(一般) | | 10.99 | | R3 |
| 軽油 | | 1.48 | | Z1 |
| 積算単価 | | 標準単価 | | |

| | | |
|-----|--------------|----------------------|
| J01 | 条件名称 作業区分 | 入力名称 収集・集積・積込み・運搬 |
| J02 | DID区間の有無 | 無し |
| J03 | 運搬距離(DID無し) | 6.0km以下 |
| J05 | ダンプトラック持込・貸与 | 持込 |
| J06 | 費用の内訳 | 全ての費用 |

| | 水路番号 | 延長(GIS) (m) | 刈り幅(m) | | | | | 回数 | 面積 (㎡) |
|--------|------------|----------------|--------|-----|------|-----|-----|----|-----------|
| | | | 左岸 | | 河床 | 右岸 | | | |
| | | | 天端 | 法面 | | 法面 | 天端 | | |
| 1 | 29-15 | 42.5 | | | 0.5 | | | 1 | 21.3 |
| 2 | (29)川下用水路 | 200.0 | | 3.0 | | 2.0 | 0.5 | 2 | 2,200.0 |
| 3 | 準用河川古川 | 440.0 | 1.0 | 3.0 | | 2.0 | 1.0 | 2 | 6,160.0 |
| 4 | 31-20 | 43.0 | | | 1.8 | | | 1 | 77.4 |
| 5 | 古川排水機場 | 30.0 | | | 12.0 | | | 2 | 720.0 |
| 6 | 準用河川古川 | 110.0 | 2.7 | | | | | 2 | 594.0 |
| 7 | (30)寺山用水 | 200.0 | | | | | 1.0 | 1 | 200.0 |
| 8 | (30)寺山用水 | 90.0 | | | | | 0.8 | 1 | 72.0 |
| 9 | (公図上水路) | 70.0 | 0.4 | | | | 0.4 | 1 | 56.0 |
| 10 | 30-3 | 300.0 | 1.0 | | 1.0 | | | 1 | 600.0 |
| 11 | 準用河川古川 | 1150.0 | 1.0 | | | | | 1 | 1,150.0 |
| 11-1 | 準用河川古川 | 30.0 | | | 1.8 | | | 1 | 54.0 |
| 11-2 | 準用河川古川 | 50.0 | 0.3 | | | | | 1 | 15.0 |
| 12 | 31-59 | 30.0 | | | 1.8 | | | 1 | 54.0 |
| 13 | 31-125 | 125.0 | | | 4.0 | | | 2 | 1,000.0 |
| 14 | 32-50 | 180.0 | 0.4 | | 1.0 | | 0.4 | 1 | 324.0 |
| 15-1-1 | (23)旧赤間川 | 63.0 | 2.0 | | 2.0 | | 0.5 | 2 | 567.0 |
| 15-1-2 | (23)旧赤間川 | 78.0 | | | | | 3.0 | 2 | 468.0 |
| 15-1-3 | (23)旧赤間川 | 60.0 | | | 9.0 | | | 2 | 1,080.0 |
| 15-2 | (23)旧赤間川 | 820.0 | | | 2.0 | | | 2 | 3,280.0 |
| 15-3 | (23)旧赤間川 | 22.0 | | | 3.0 | | | 2 | 132.0 |
| 16 | 33-6 | 35.0 | 0.6 | | | | 0.6 | 1 | 42.0 |
| 17 | 32-15 | 9.0 | | | 1.5 | | | 1 | 13.5 |
| 18 | 30-44 | 65.0 | | | 1.8 | | | 1 | 117.0 |
| 19 | 32-22 | 34.0 | | | | | 1.5 | 1 | 51.0 |
| 20 | (35)小ヶ谷用水路 | 13.0 | 1.0 | | | | 1.0 | 1 | 26.0 |
| 21 | 32-39 | 100.0 | 0.8 | | | | 0.8 | 1 | 160.0 |
| 22-1 | 31-134 | 220.0 | 0.8 | | | | 1.0 | 2 | 792.0 |
| | | 44.0 | 4.0 | | | | | 1 | 176.0 |
| 23 | 31-コ3 | 50.0 | 0.8 | | 0.8 | | 0.2 | 1 | 90.0 |
| 24 | 32-64 | 27.0 | | | 1.0 | | | 1 | 27.0 |
| 25 | 32-65 | 25.0 | | | 1.5 | | | 1 | 37.5 |
| 27 | 1-59 | 80.0 | 0.5 | | | | | 1 | 40.0 |
| | | 45.0 | 0.8 | | | | 0.8 | 1 | 72.0 |
| 28 | 32-71 | 45.0 | | | 1.5 | | | 1 | 67.5 |
| 29-1 | 32-29 | 55.0 | | | 4.0 | | | 1 | 220.0 |
| 29-2 | 32-29 | 10.0 | | | 4.0 | | | 1 | 40.0 |
| 29-3 | 32-29 | 85.0 | | | 4.0 | | | 1 | 340.0 |
| 29-4 | 32-29 | 100.0 | | | 1.5 | | | 1 | 150.0 |
| 29-5 | 32-27 | 165.0 | | | 3.0 | | | 1 | 495.0 |
| 29-6 | 32-27 | 100.0 | | | 3.5 | | | 1 | 350.0 |
| 29-7 | 32-31 | 150.0 | | | 2.5 | | | 1 | 375.0 |
| 30-1 | 27-67 | 90.0 | 0.5 | | 1.5 | | | 1 | 180.0 |
| 30-2 | 27-67 | 120.0 | | | 2.0 | | | 1 | 240.0 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|--------|-----|--|------|--|-----|---|----------|
| 31 | 古川排水機場 | 21.0 | | | 11.5 | | | 1 | 241.5 |
| 32 | 33-14 | 87.0 | | | | | 0.5 | 1 | 43.5 |
| 33 | 30-6 | 26.0 | | | 2.0 | | | 1 | 52.0 |
| 35 | 31-102 | 120.0 | | | 1.5 | | | 1 | 180.0 |
| 36 | 31-51 | 20.0 | | | 0.6 | | | 1 | 12.0 |
| 37 | 23-9 | 90.0 | | | 0.6 | | | 1 | 54.0 |
| 38 | 28-31 | 50.0 | | | 1.2 | | | 1 | 60.0 |
| 39 | 28-32 | 55.0 | | | 2.0 | | | 1 | 110.0 |
| 40 | 30-25 | 50.0 | | | 4.0 | | | 1 | 200.0 |
| 41-1 | 30-22 | 40.0 | | | 0.7 | | | 1 | 28.0 |
| 41-2 | 30-22 | 16.0 | 1.8 | | 0.3 | | | 1 | 33.6 |
| 42 | 32-27 | 200.0 | | | 1.3 | | | 1 | 260.0 |
| 43 | 30-33 | 36.0 | | | 1.8 | | | 1 | 64.8 |
| 44 | 30-28 | 10.0 | | | 2.0 | | | 1 | 20.0 |
| 46 | 30-25 | 105.0 | | | 1.8 | | | 1 | 189.0 |
| 47 | 33-8 | 20.0 | | | 1.0 | | | 1 | 20.0 |
| 48 | 30-25 | 20.0 | | | 1.8 | | | 1 | 36.0 |
| 50 | 公図上水路 | 50.0 | 0.3 | | 1.2 | | 0.3 | 1 | 90.0 |
| 53 | 32-39 | 10.0 | | | 1.0 | | | 1 | 10.0 |
| 55 | 32-39 | 100.0 | | | 0.4 | | | 1 | 40.0 |
| | | | | | | | | | |
| 59 | 33-14 | 35.0 | | | 0.8 | | | 1 | 28.0 |
| 60 | 31-130 | 50.0 | | | 1.8 | | | 1 | 90.0 |
| | | | | | | | | | |
| | | 7011.5 | | | | | | | 24,788.6 |

15-1-2 平均幅

草刈業務委託特記仕様書

- 1 目 的
この仕様書は、河川の適切な維持管理を図ることを目的とする。
- 2 対象河川
案内図のとおり
- 3 委託期間
委託締結日から令和6年10月25日まで
- 4 実施時期
6月・9月を原則とする。詳細な時期・回数については、監督員と協議の上決定する。
- 5 作業日・時間等
作業の実施日・時間等は監督員と協議の上決定する。
- 6 業務開始前の準備
受注者は、事前に上記の施設の概要を把握するとともに、監督員と十分な打合せの上、その指示に従い業務を効率よく安全に遂行すること。
- 7 支払方法
完了払い
- 8 注意事項
受注者は、業務を実施するにあたって、業務に支障のないように次のことを注意する。
 - 1) 機械除草
機械除草では、近辺の樹木・草花・構造物を損傷しないように注意し、一定の高さに刈込む。なお、刈込み高さは、監督員の指示に従うこと。また、除草機械等は建物や人の方向に向けないようにして、作業中の安全に注意する。
 - 2) 人力除草
人力除草では、雑草の根を残さないよう根ごと取り除く。
 - 3) 除草後処理
除草等の処理は速やかに集草及び搬出し、指定場所を定め処分すること。
 - 4) 立会い
業務を終了した時は、その都度、監督員の立会を受けること。
 - 5) 事故又は異常報告
受注者は、除草等作業中、構造物・樹木・作物等に損害を与えたとき、又は異常を発見したときはただちに監督員へ報告すること。
- 9 再委託
本業務の一部を第三者に再委託する場合は、再委託する業務内容、再委託先の名称、再委託が必要な理由を明記の上、事前に書面にて提出し、市の承認を得るものとする。

1 0 委託業務実施計画書について

受注者は、契約締結後 14 日以内に設計図書に基づいて委託業務実施計画書を作成し、発注者に提出すること。

1 1 その他

その他疑義がある事項については、発注者・受注者双方で協議の上、解決するものとする。