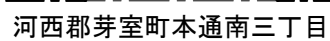




河西郡芽室町東一条南二丁目



河西郡芽室町東一条南三丁目



北 南

8.00

7.00

2%

細粒度アスコン $t = 5\text{ cm}$
下層路盤工 (切込砂利) 40% $t = 10\text{ cm}$
凍上抑制層 (切込砂利) 80% $t = 30\text{ cm}$

北 南

7.50

6.50

2%

細粒度アスコン $t = 3\text{ cm}$
アスファルト安定処理 $t = 5\text{ cm}$
下層路盤工 (切込砂利) 40% $t = 15\text{ cm}$
凍上抑制層 (切込砂利) 80% $t = 45\text{ cm}$

東1条南2丁目

東1条南3丁目

東1条南4丁目

本通南5丁目

南

BP = 0.00

SP = 144.27

SP = 291.69

EP = 453.53

NO. 421

NO. 454

NO. 428

NO. 429

本通南2丁目

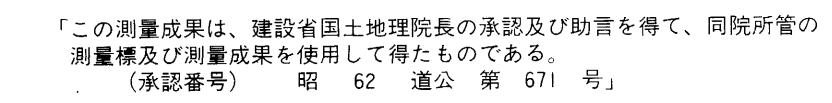
本通南3丁目

本通南4丁目

平成4年度 改良舗装

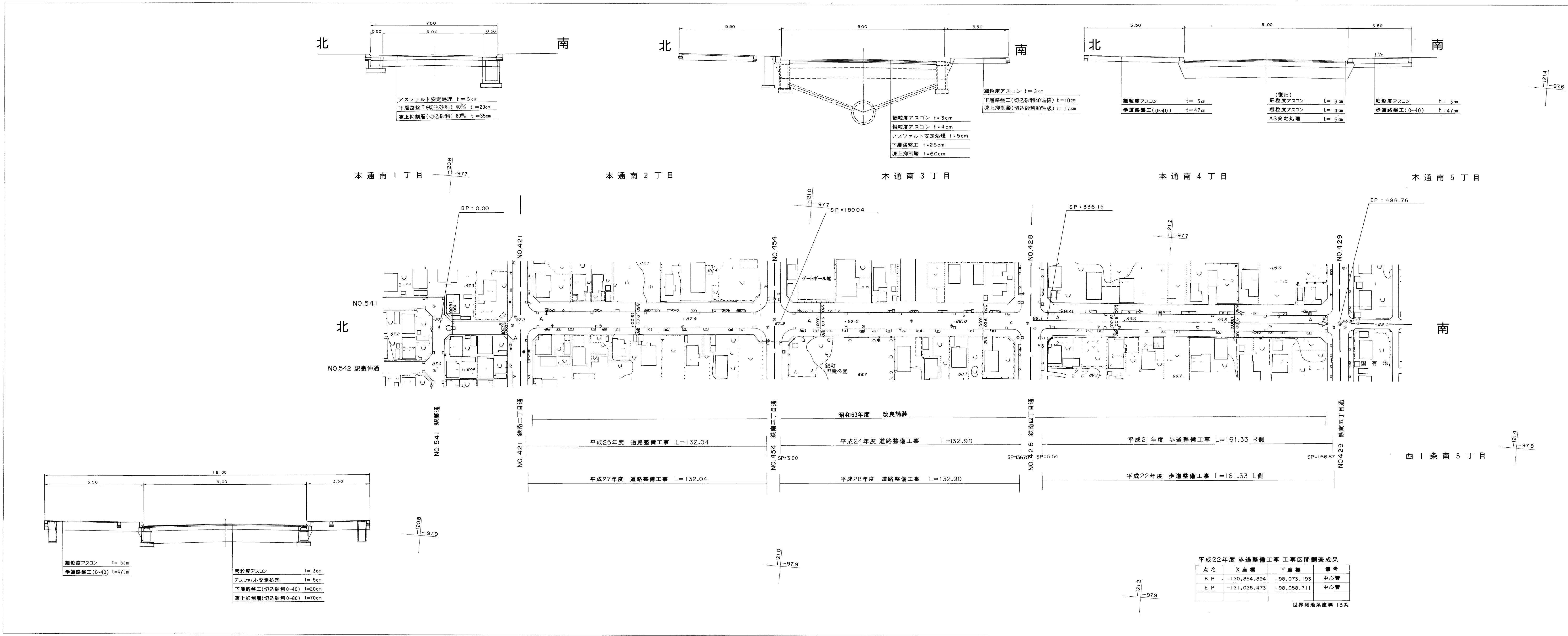
昭和63年度 改良舗装

「この測量成果は、建設省国土地理院長の承認及び助言を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである。
(承認番号) 昭 62 道公 第 671 号」



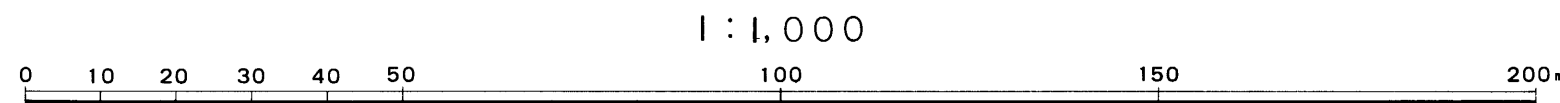
芽室町道路台帳平面図

| | | | |
|-------|-------------------|------|-----------|
| 路線番号 | 505 | 図面番号 | 1 - 1 |
| 路線名 | 鉄 南 本 通 | | |
| 道路種別 | その他 | 縮 尺 | 1 : 1,000 |
| 調製年月日 | 昭 和 63 年 3 月 31 日 | | |
| 作成者 | エニター・システム株式会社 | | |
| 芽 | 室 | 町 | |



- (1)補正 平成 1 年 3 月 18 日
- (2)補正 平成 22 年 3 月 10 日
- (3)補正 平成 23 年 3 月 18 日
- (4)補正 平成 25 年 3 月 25 日
- 補正 平成 26 年 3 月 24 日
- 補正 平成 28 年 3 月 25 日
- 補正 平成 29 年 3 月 24 日

座 標 系 第Ⅱ系
等高線間隔 1m



1:1,000

| 凡 例 | 街 路 樹 | 道 路 標 識 | カ ー プラザ | 歩 道 標 識 | 電 車 道 標 識 | バ ス 明 示 | 消 火 器 | 防 火 水 栓 | 電 気 柱 | 電 線 柱 | マン ホール | 防 護 柵 | 路 面 種 別 |
|-----|-------|---------|---------|---------|-----------|---------|-------|---------|-------|-------|--------|-------|---------|
| 例 | ○ | △ | □ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ |

「この測量成果は、建設省国土地理院長の承認及び助言を得て、同院所管の測量機及び測量成果を使用して得たものである。
(承認番号) 昭 62 道公 第 671 号」