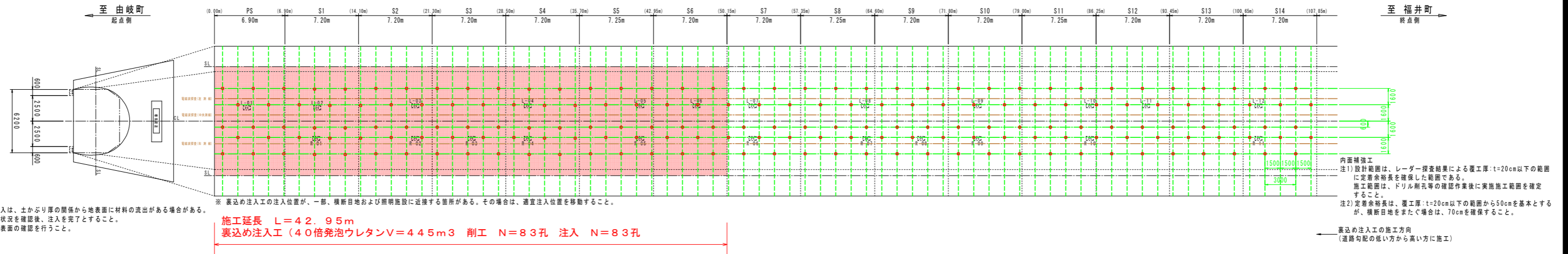


# 背面空洞・覆工厚展開図

S=1:200



| スパン番号                      | PS  | S1  | S2  | S3  | S4  | S5  | S6  | S7  | S8  | S9  | S10 | S11 | S12 | S13 | S14 |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 最小覆工厚 (cm)                 | 32  | 39  | 36  | 38  | 42  | 43  | 45  | 32  | 37  | 30  | 29  | 39  | 25  | 30  | 30  |
| 最大空洞厚 (cm)                 | 60  | 64  | 80  | 85  | 74  | 86  | 71  | 84  | 68  | 80  | 74  | 82  | 97  | 85  | 87  |
| 空洞の連続性                     | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   |
| 管理注入圧 (kN/m <sup>2</sup> ) | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |

## 実施設計図面

|        |                     |      |       |
|--------|---------------------|------|-------|
| 構内トンネル | R2阿土 由岐大西線 (構内トンネル) |      |       |
| 工事名    | 阿南・樽地 トンネル修繕工事 (2)  |      |       |
| 路線名等   | 由岐大西線 (構内トンネル)      |      |       |
| 工事箇所   | 阿南市樽町他 (第2分割)       |      |       |
| 図面名    | 背面空洞・覆工厚展開図 (その1)   |      |       |
| 縮尺     | 1:200               | 図面番号 | 1 / 1 |
| 会社名    |                     |      |       |
| 事業者名   | 徳島県南部総合県民局<阿南庁舎>    |      |       |