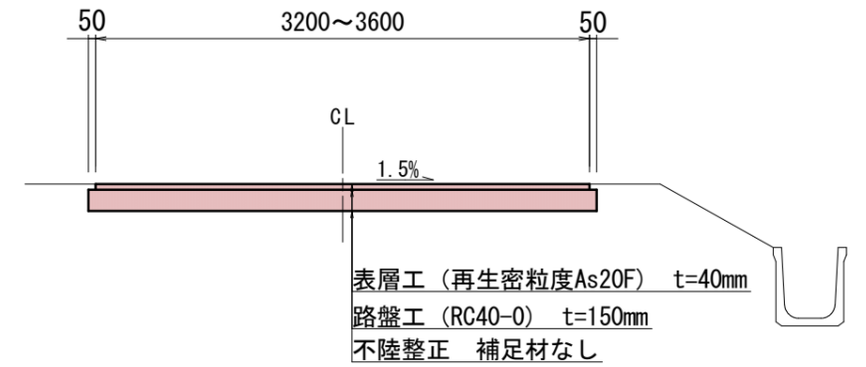


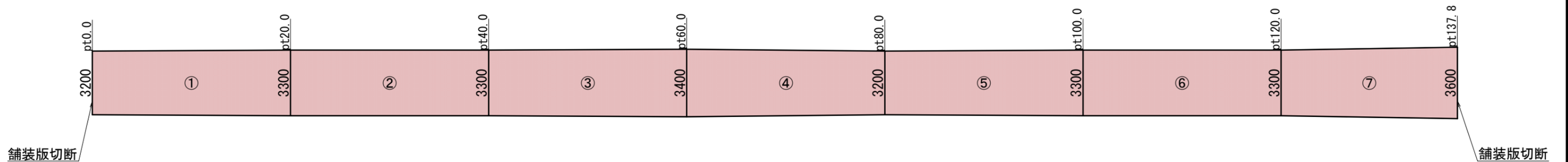
平面図 S=1 : 500



標準断面図 S=1 : 25



舗装展開図 縦 S=1 : 100
横 S=1 : 200



- ①表層 $(3.2+3.3) \times 20.0 / 2 = 65.0\text{m}^2$
- ②表層 $3.3 \times 20.0 = 66.0\text{m}^2$
- ③表層 $(3.3+3.4) \times 20.0 / 2 = 67.0\text{m}^2$
- ④表層 $(3.4+3.2) \times 20.0 / 2 = 66.0\text{m}^2$

- ⑤表層 $(3.2+3.3) \times 20.0 / 2 = 65.0\text{m}^2$
- ⑥表層 $3.3 \times 20.0 = 66.0\text{m}^2$
- ⑦表層 $(3.3+3.6) \times 17.8 / 2 = 61.4\text{m}^2$

舗装版切断 $3.2+3.6=6.8\text{m}$

表層面積 $\Sigma A=456.4\text{m}^2$

路盤面積 $456.4 + (0.1 \times 137.8) = 470.2\text{m}^2$

工事名	令和7年度 農保 農道舗装工事 (保野102号線)		
工事箇所	上田市保野(保野)		
尺度	図示	図面番号	1 / 1
図面名	平面図	標準断面図	舗装展開図
事業者	上田市		

位置図



日置電機

川西病院

施工箇所

保野東

縮尺 1 : 7500

