

平面図 S=1:1000



標準断面図 S=1:50

区画線詳細図 S=1:50

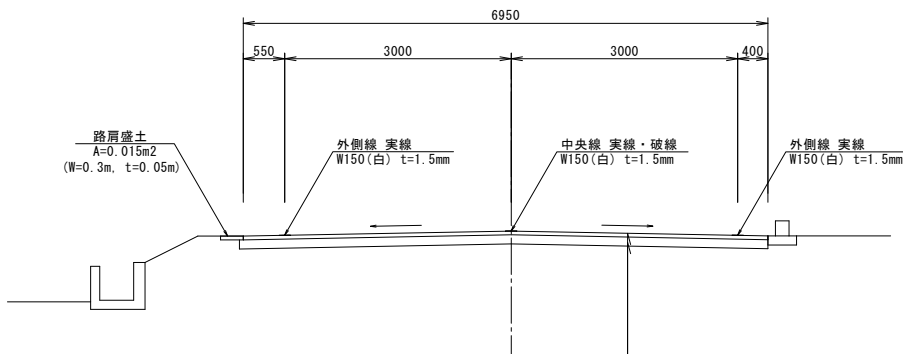
本線

歩道

減速マーク

(乗入部)

(歩道部)



表層 再生密粒度As(20) t=50mm  
路上路盤再生工 混合用乳剤：有 t=120mm

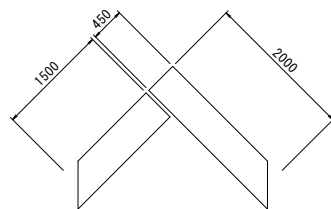
添加剤使用量 643 kg/100m2  
混合用乳剤使用量 1.298 リットル/100m2



表層 再生密粒度As(20) t=50mm  
基層 再生粗粒度As(20) t=50mm  
不陸整正 再生碎石(RC-30) t=平均30mm



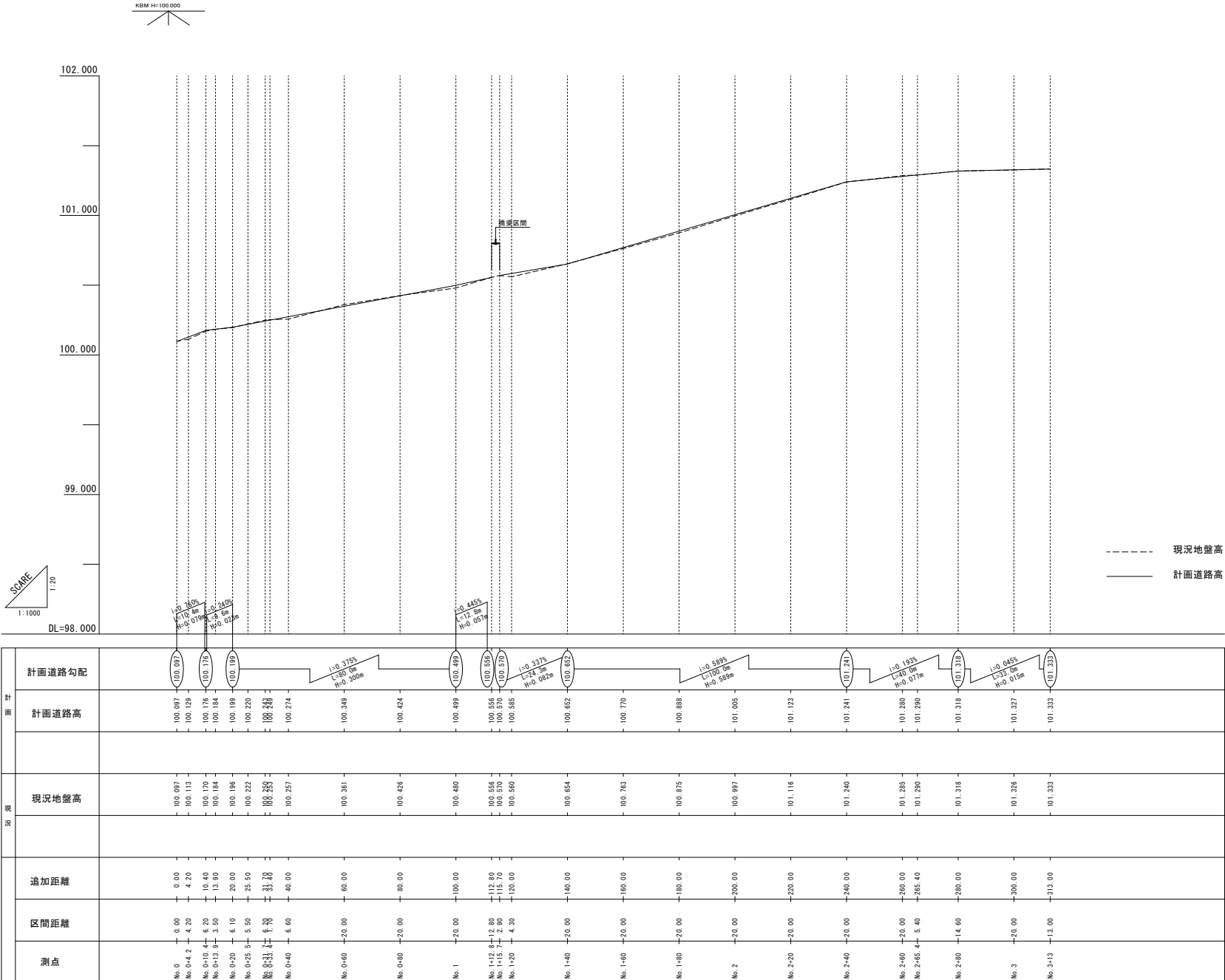
表層 再生細粒度As(13) t=30mm  
不陸整正 再生碎石(RC-30) t=平均30mm



薄層ガー舗装 RPN-303 A=1.6m2

認可実施	当初	第	回変更
年度番号	令和5年度	道河第5号	
路線名	市道小一条今村橋線		
工事名	市道小一条今村橋線舗装修繕工事		
地名	長浜市新栄町		
図面名	平面図・標準断面図		
縮尺	図示		
図面番号	5枚ノ内1		
長浜市都市建設部道路河川課			

## 縦断図



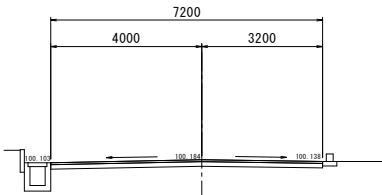
認可 実 施	当 初	第	回変更
年度 番 号	令和 5 年度 道河第 5 号		
路 線 名	市道小一条今村橋線		
工 事 名	市道小一条今村橋線舗装修繕工事		
地 名	長浜市 新栄町		
図 面 名	縦断図		
縮 尺	図 示		
図 面 番 号	5 枚 / 内 2		
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課			

横断図1 S=1:100

No. 0+13. 9

GH=100. 184  
FH=100. 184

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.30
路上路盤再生工	m	7.30
表層	m	7.20

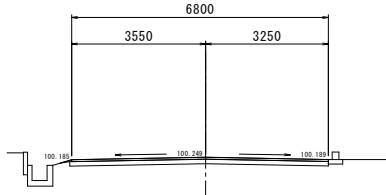


DL=98. 000

No. 0+33. 4

GH=100. 253  
FH=100. 249

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	6.80
路上路盤再生工	m	6.85
表層	m	6.80

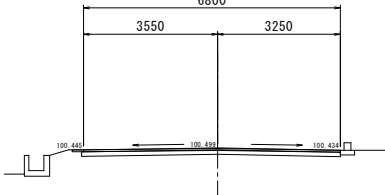


DL=98. 000

No. 1

GH=100. 480  
FH=100. 499

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	6.80
路上路盤再生工	m	6.85
表層	m	6.80

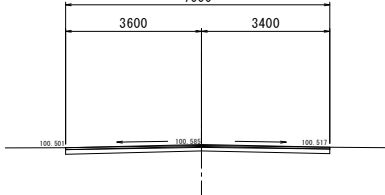


DL=98. 000

No. 1+20

GH=100. 560  
FH=100. 585

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.00
路上路盤再生工	m	7.00
表層	m	7.00

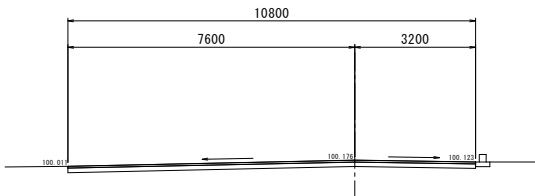


DL=98. 000

No. 0+10. 4

GH=100. 170  
FH=100. 176

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	10.80
路上路盤再生工	m	10.80
表層	m	10.80

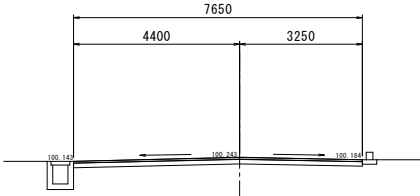


DL=98. 000

No. 0+31. 7

GH=100. 250  
FH=100. 243

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.65
路上路盤再生工	m	7.65
表層	m	7.65

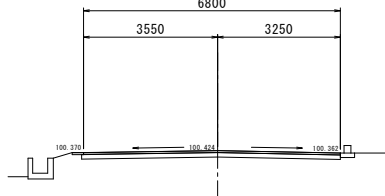


DL=98. 000

No. 0+80

GH=100. 426  
FH=100. 424

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	6.80
路上路盤再生工	m	6.85
表層	m	6.80

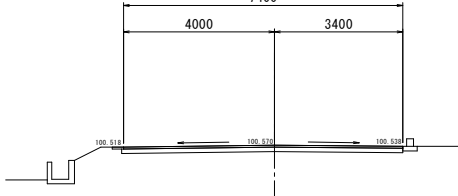


DL=98. 000

No. 1+15. 7

GH=100. 570  
FH=100. 570

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.40
路上路盤再生工	m	7.45
表層	m	7.40

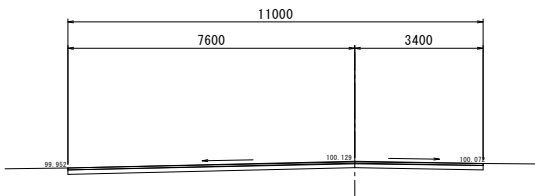


DL=98. 000

No. 0+4. 2

GH=100. 113  
FH=100. 129

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	11.00
路上路盤再生工	m	11.00
表層	m	11.00

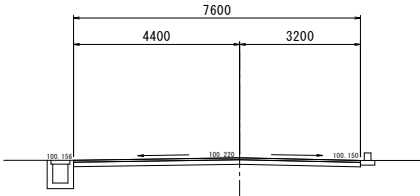


DL=98. 000

No. 0+25. 5

GH=100. 222  
FH=100. 220

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.60
路上路盤再生工	m	7.60
表層	m	7.60

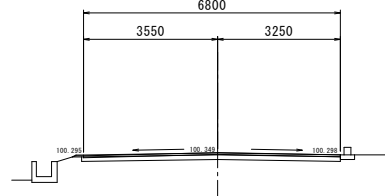


DL=98. 000

No. 0+60

GH=100. 361  
FH=100. 349

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	6.80
路上路盤再生工	m	6.85
表層	m	6.80

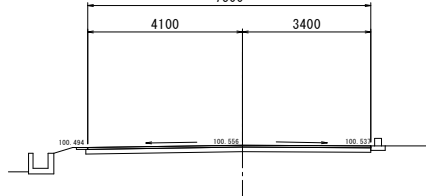


DL=98. 000

No. 1+12. 8

GH=100. 556  
FH=100. 556

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.50
路上路盤再生工	m	7.55
表層	m	7.50

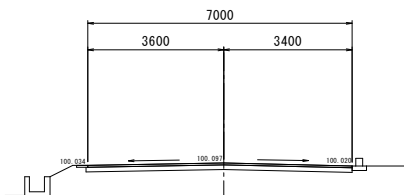


DL=98. 000

No. 0

GH=100. 097  
FH=100. 097

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.00
路上路盤再生工	m	7.05
表層	m	7.00

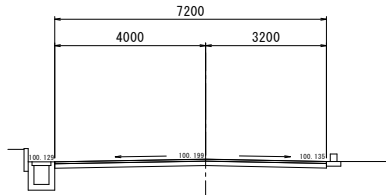


DL=98. 000

No. 0+20

GH=100. 196  
FH=100. 199

種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	7.20
路上路盤再生工	m	7.20
表層	m	7.20

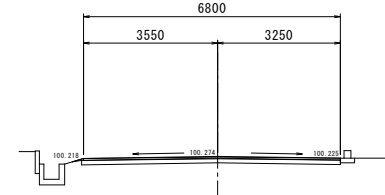


DL=98. 000

No. 0+40

GH=100. 257  
FH=100. 274

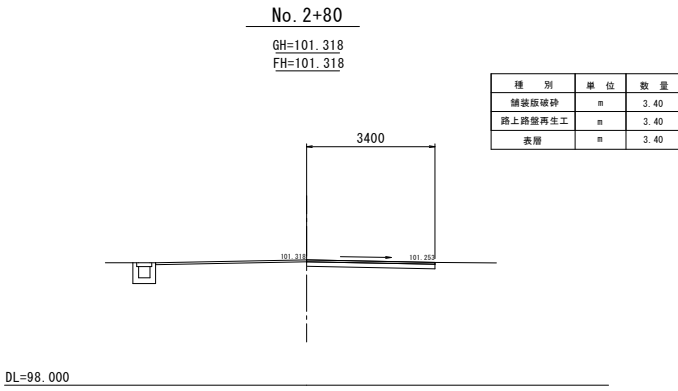
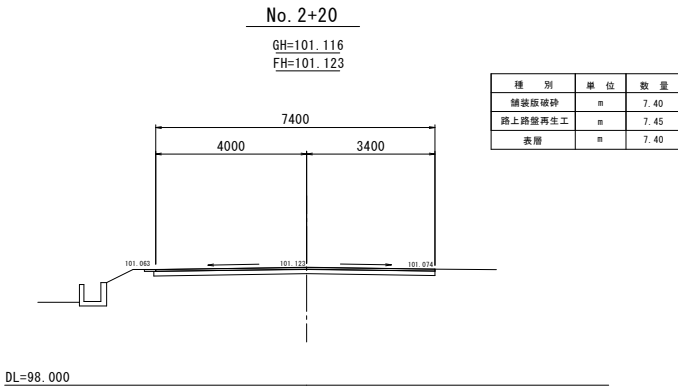
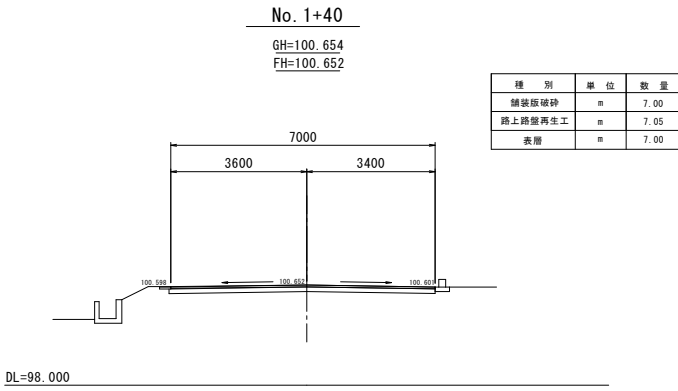
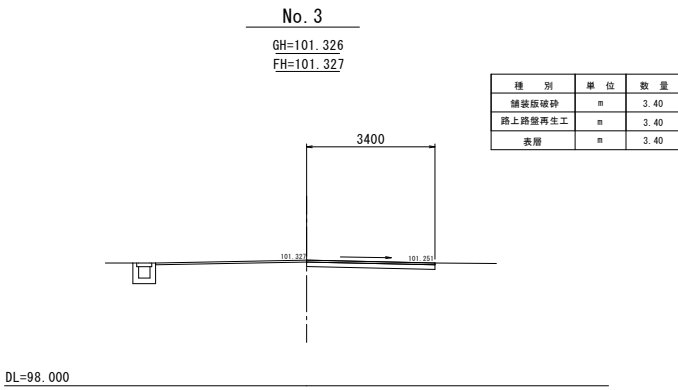
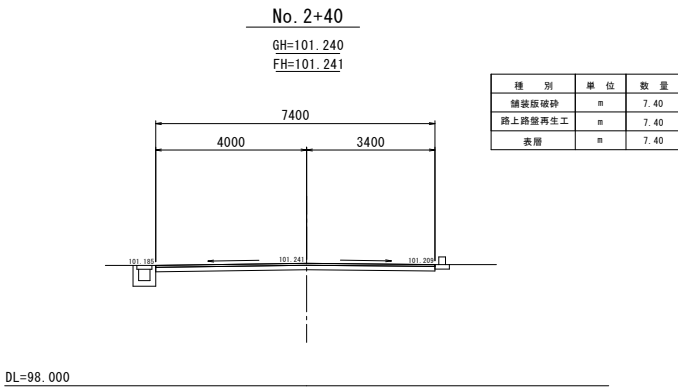
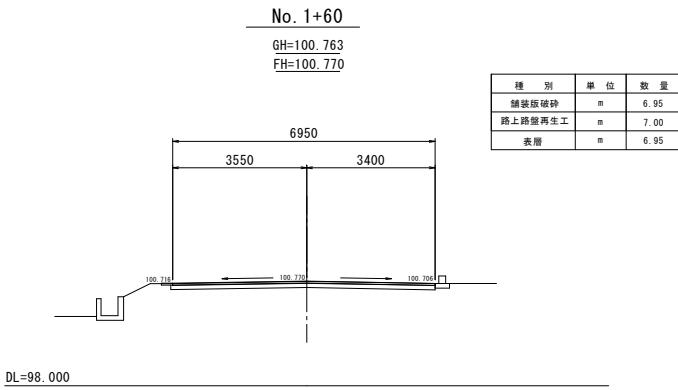
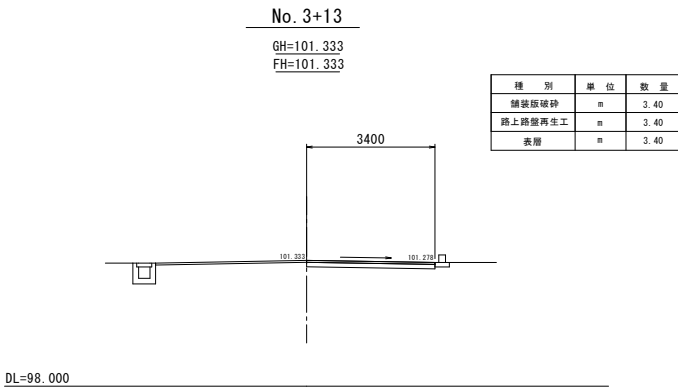
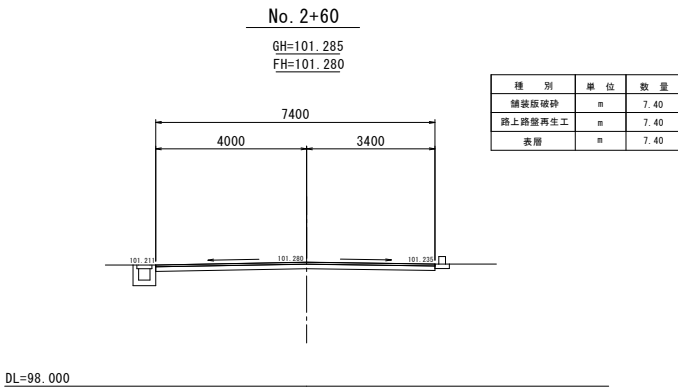
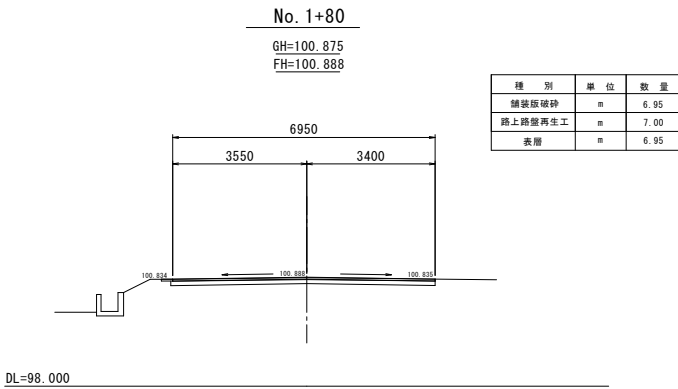
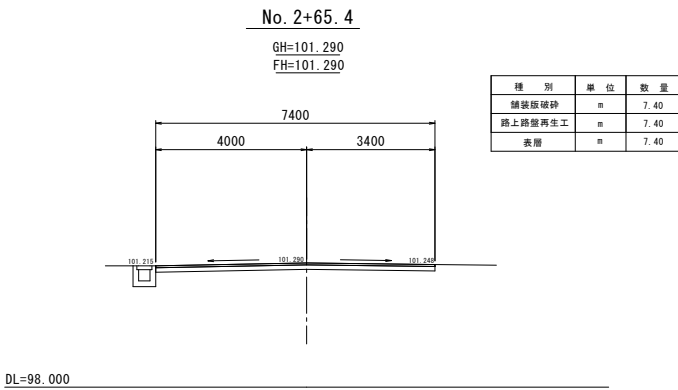
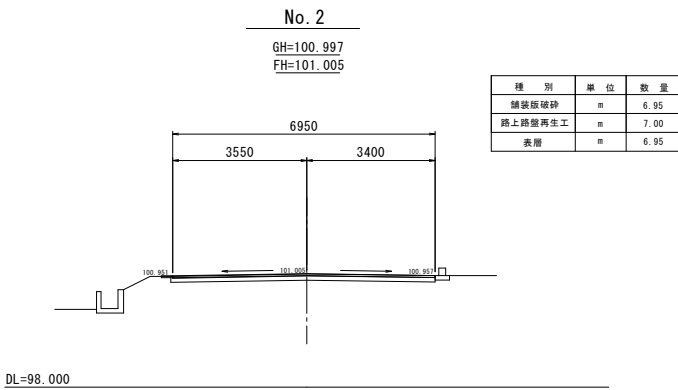
種 別	単 位	数 量
舗装板破砕	m	6.80
路上路盤再生工	m	6.85
表層	m	6.80



DL=98. 000

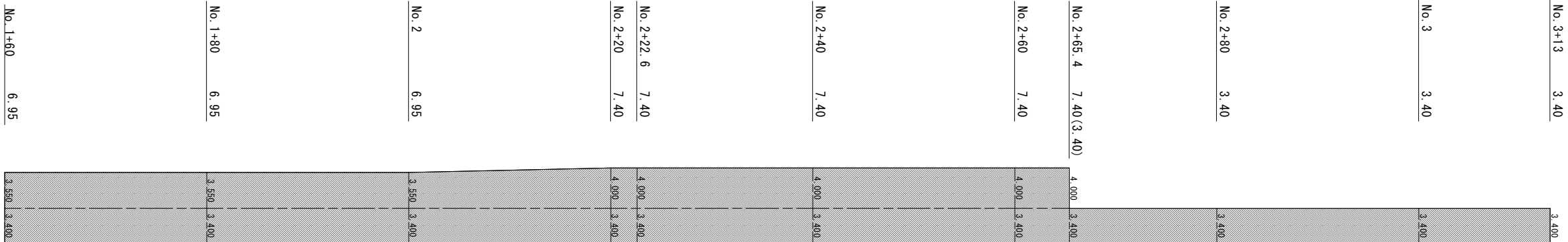
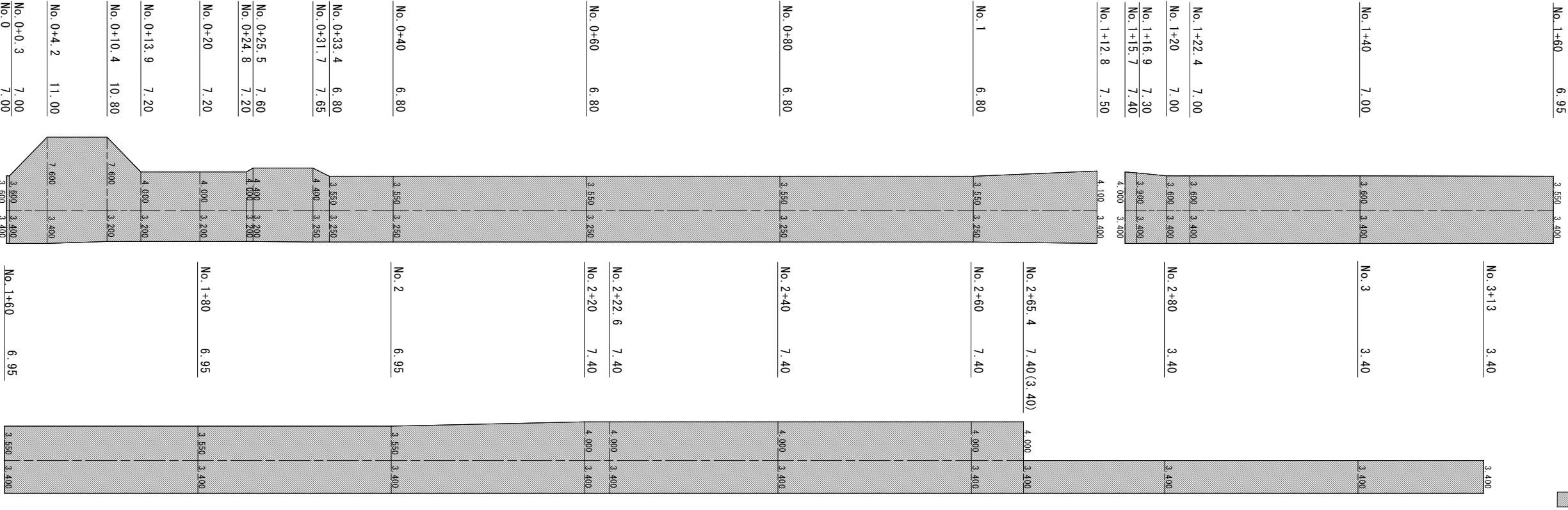
認可実施	当初	第	回変更
年度番号	令和5年度	道河第5号	
路線名	市道小一条今村橋線		
工事名	市道小一条今村橋線舗装修繕工事		
地名	長浜市新栄町		
図面名	横断図1		
縮尺	図示		
図面番号	5枚ノ内3		
長浜市都市建設部道路河川課			

横断図2 S=1:100



認可 実施	当 初	第	回変更
年度 番号	令和 5 年度 道河第 5 号		
路 線 名	市道小一条今村橋線		
工 事 名	市道小一条今村橋線舗装修繕工事		
地 名	長 浜 市 新 栄 町		
図 面 名	横断図2		
縮 尺	図 示		
図 面 番 号	5 枚ノ内 4		
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課			

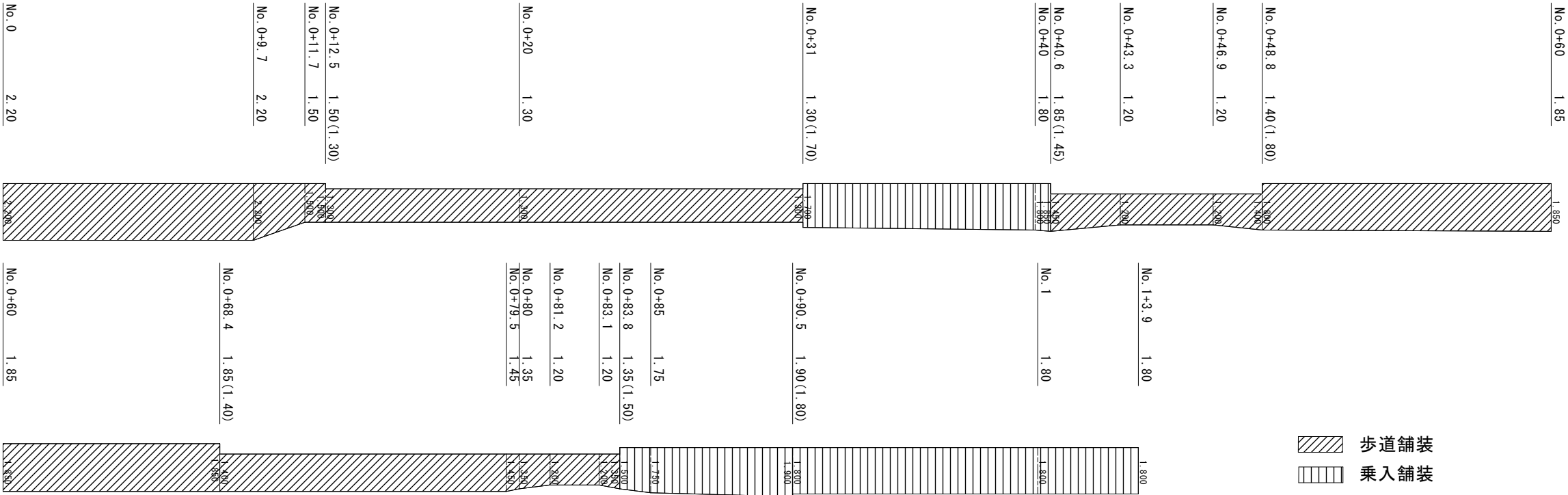
認可 実施	当 初	第	回変更
年度 番号	令和 5 年度 道河第 5 号		
路 線 名	市道小一条今村橋線		
工 事 名	市道小一条今村橋線舗装修繕工事		
地 名	長 浜 市 新 栄 町		
図 面 名	舗装展開図		
縮 尺	図 示		
図 面 番 号	5 枚ノ内 5		
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課			



## 舗装展開図

S=1:250

本線



歩道舗装  
乗入舗装

S=1:100

歩道