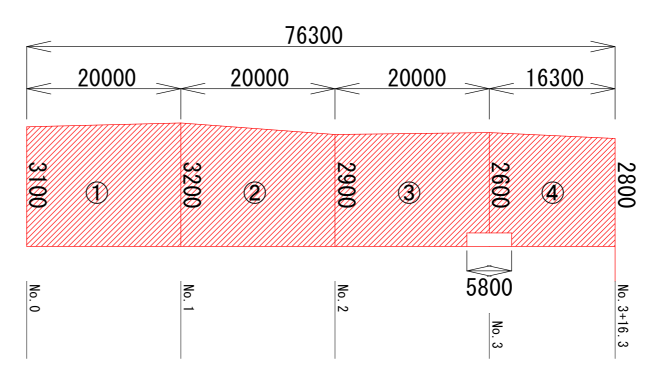
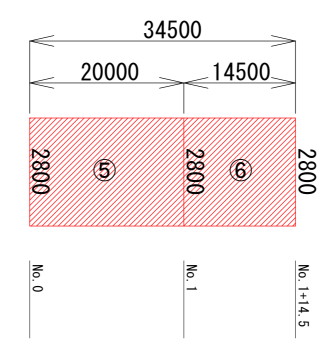
補修計画図

展開図 SH=1/500, SV=1/100

林崎小学校西2号線







■舗装面積 数量計算表

舗装面積	寸 法	単位	数量
1	(3.10+3.20)/2×20.00	m2	63.0
2	(3.20+2.90)/2×20.00	m2	61.0
3	2.90 × 20.00-0.35 × 2.90	m2	57.0
4	(2. 90+2. 80) /2 × 16. 30-0. 35 × 2. 90	m2	45.4
合 計		m2	226.4
5	2.80 × 20.00	m2	56.0
6	2.80 × 14.50	m2	40.6
合 計		m2	96.6
総合計		m2	323

■打換え工 数量計算表

■打換え工 数	重計算表				1式 当り	
名	称	規	格	単位	数量	
舗装版切断				m	12	
舗装版破砕				m2	323	
舗装版取壊・処	分			m3	13	
不陸整正				m2	323	
舗 装 復 旧		t=40m	m	m2	323	

プライムコート (1.26L/m2程度)

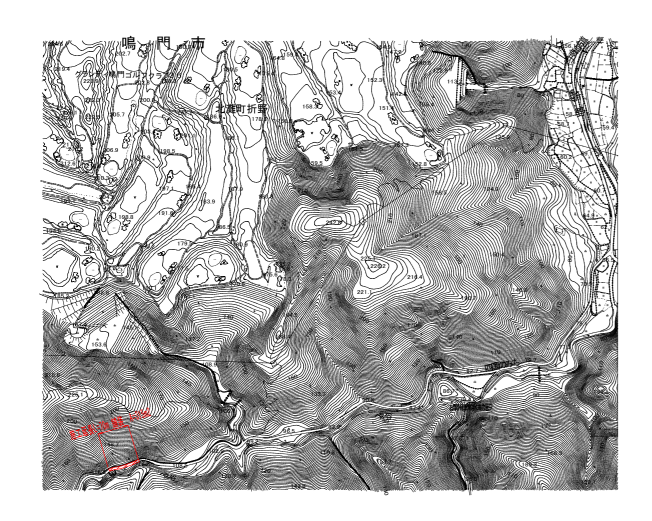
図面番号 第 1 号 図面総数 第 2 葉

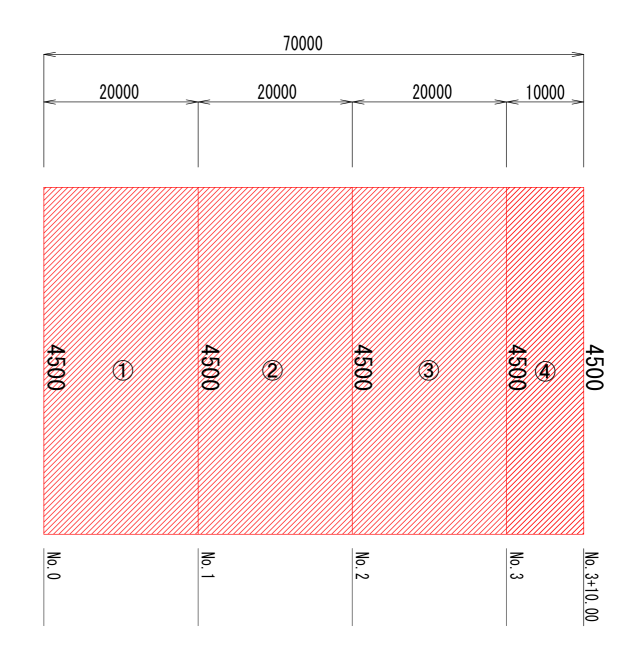
凶囬奋亏	月 弗 Ⅰ	亏	凶田	総致	月			
工事名称	林崎小	林崎小学校西2号線外舗装補修工事						
図名	補修計	画図			縮尺	: 図示		
製作年月	令和7	年4月	所属	年度	令和7	年度		
	課長	副課長	係 長	係 員	設計・製図	照査		
係員								
	鳴門市	都市	建設部	土木	課			

補修計画図

展開図 SH=1/500, SV=1/50

折野川筋大宮線





舗装構成図 S=1/20

■舗装工

表層(再生密粒度As(13)) t=4cm プライムコート (1.26L/m2程度)

■舗装面積 数量計算表

舗装面積	寸 法	単位	数 量
1	(4.50+4.50)/2×20.00	m2	90.0
2	(4.50+4.50)/2×20.00	m2	90.0
3	$(4.50+4.50)/2 \times 20.00$	m2	90.0
4	(4.50+4.50)/2×10.00	m2	45.0
合 計		m2	315

■舗装工 数量計算表

1式 当り

名	称	規	格	単位	数量
不陸整正				m2	315
舗装		t=40m	ım	m2	315

図面番号	第 2	号	図面	総数	第 2	葉	
工事名称	林崎小学校西2号線外舗装補修工事						
図名	補修計画図 縮尺:図示						
製作年月	令和7年4月 所属年度			令和7年度			
	課長	副課長	係 長	係 員	設計・製図	照査	
係員							
鳴門市 都市建設部 土木課							