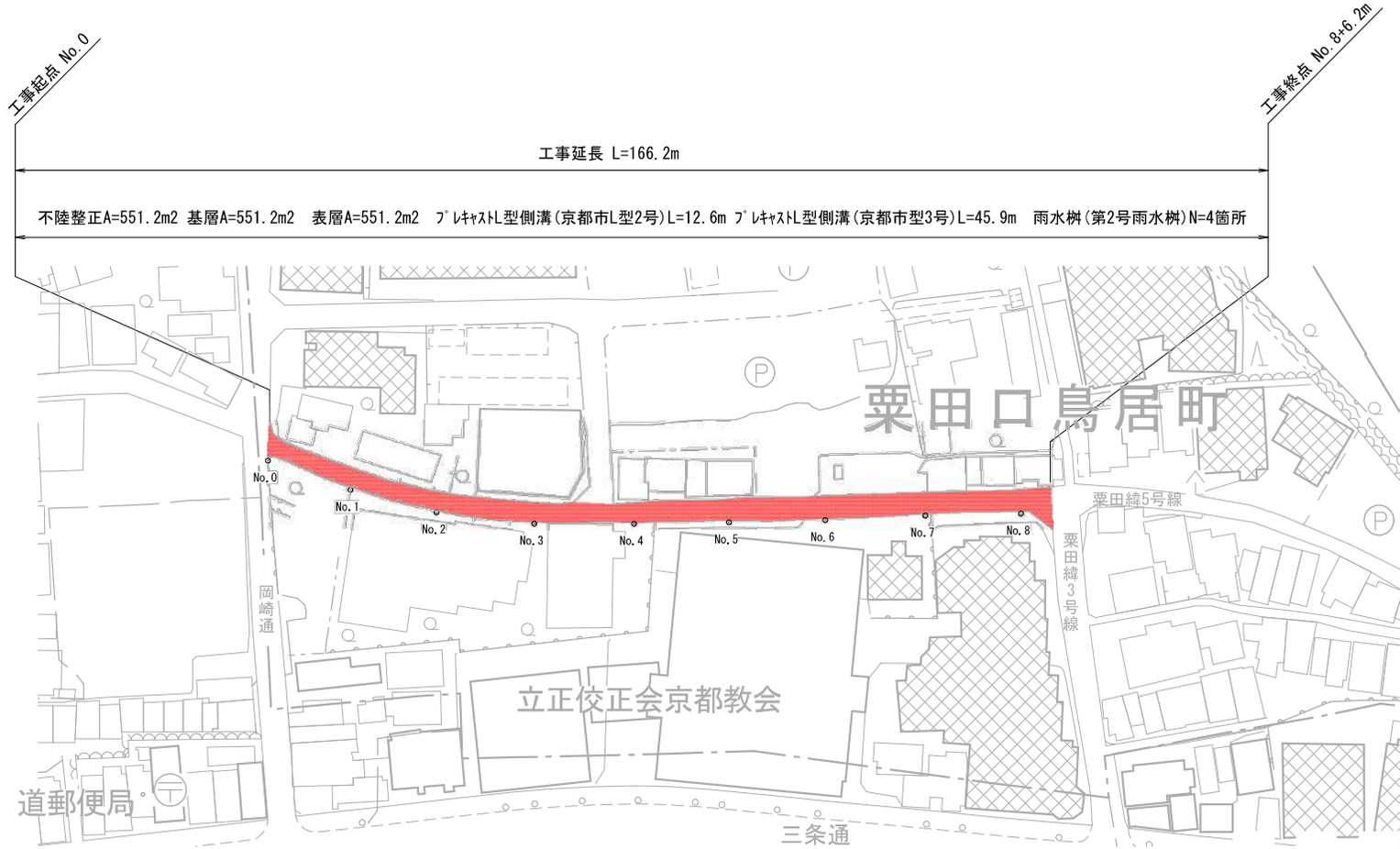


計画平面図

S=1/1000



標準横断面図

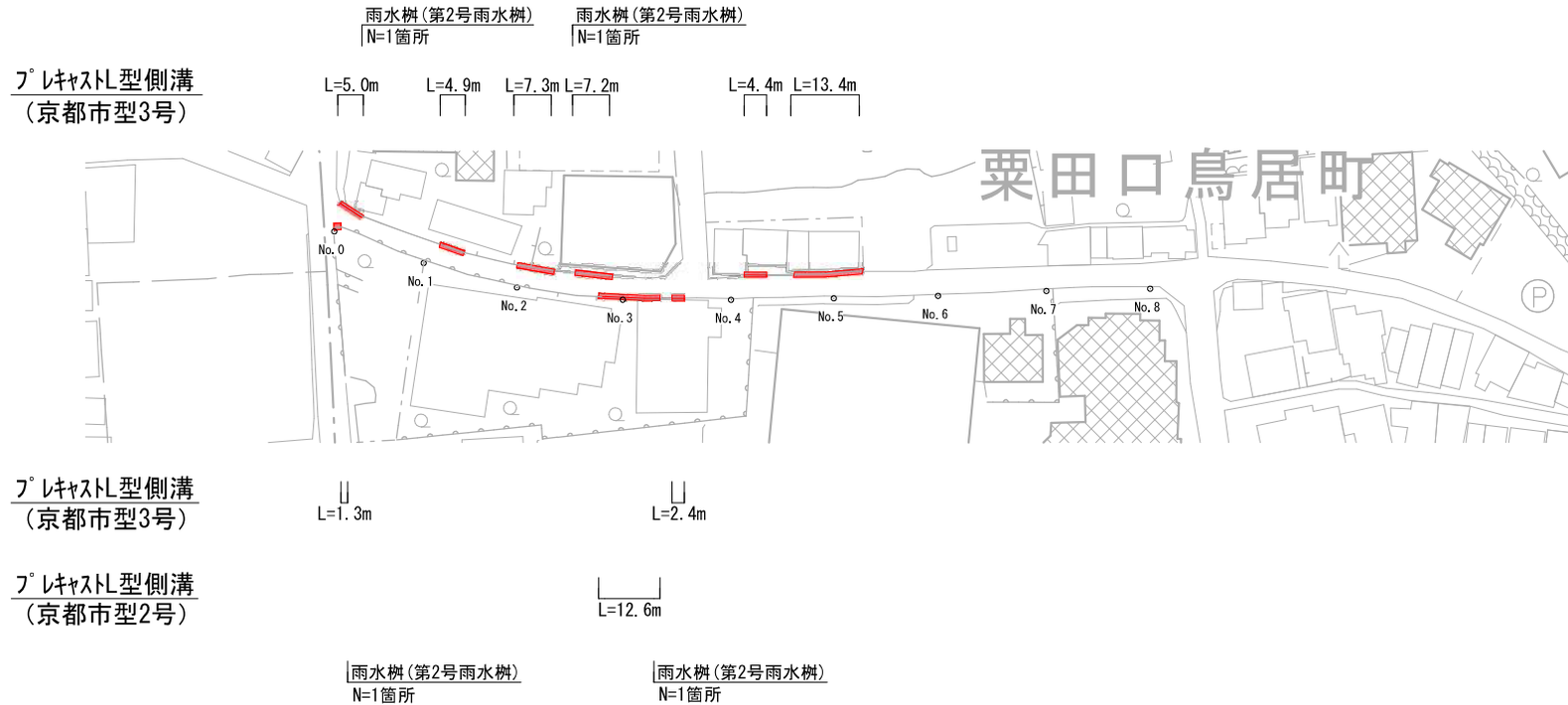
No. 3 S=1/50



■ 本工事施工箇所

工事名	舗装道補修(栗田緯5号線)工事		
工事場所	京都市左京区栗田口鳥居町 地内		
図面名	計画平面図・標準横断面図		
事業年度	令和6年度		
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
京都市建設局土木管理部左京土木みどり事務所			

排水構造物平面図

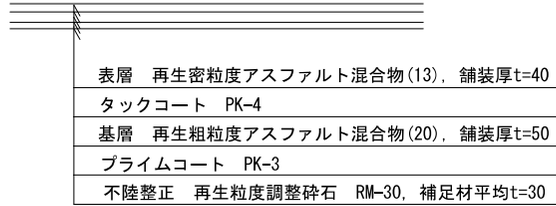


■ 本工事施工箇所

工事名	舗装道補修（栗田緯5号線）工事		
工事場所	京都市左京区栗田口鳥居町 地内		
図面名	排水構造物平面図		
事業年度	令和6年度		
縮尺	1/1000	図面番号	2 / 3
京都市建設局土木管理部左京土木みどり事務所			

構造図

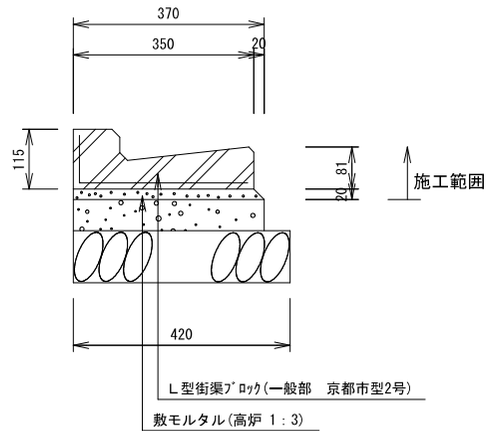
舗装打換え工 S=1/25



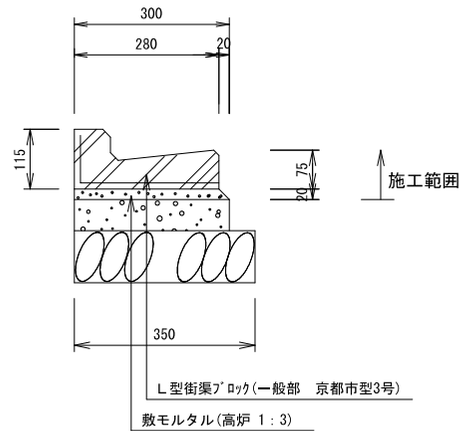
※アスファルト混合物の設計締固め後密度は以下のとおりとする。
 再生密粒度アスファルト混合物 2.35t/m³
 再生粗粒度アスファルト混合物 2.35t/m³

プレキャストL型側溝 S=1/10

京都市型 2号

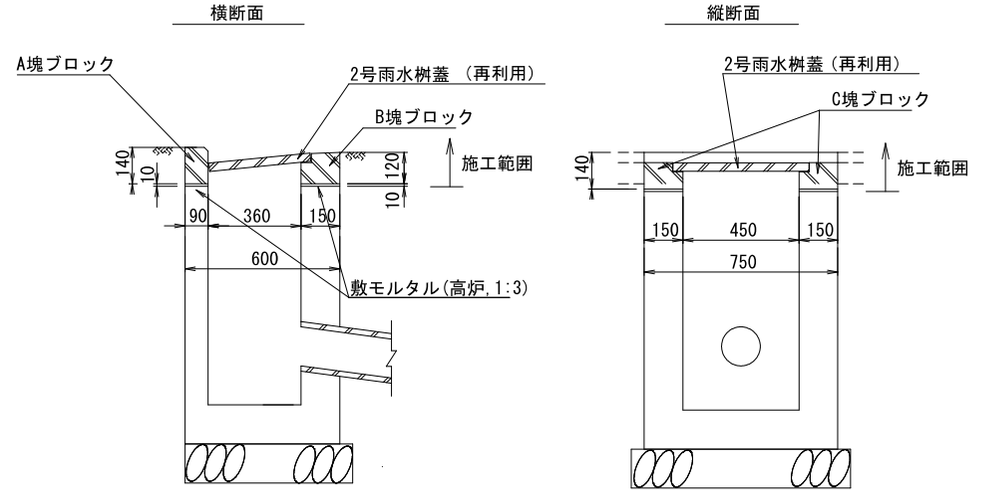


京都市型 3号



2号雨水樹縁塊設置 S=1/20

※上部縁塊のみ施工



種別	材料表 (10箇所当り)			
	敷モルタル (m ³)	A塊ブロック (個)	B塊ブロック (個)	C塊ブロック (個)
雨水樹(京都市型2号)	0.029	10	10	20

工事名	舗装道補修(粟田緯5号線)工事		
工事場所	京都市左京区粟田口鳥居町 地内		
図面名	構造図		
事業年度	令和6年度		
縮尺	図示	図面番号	3 / 3
京都市建設局土木管理部左京土木みどり事務所			