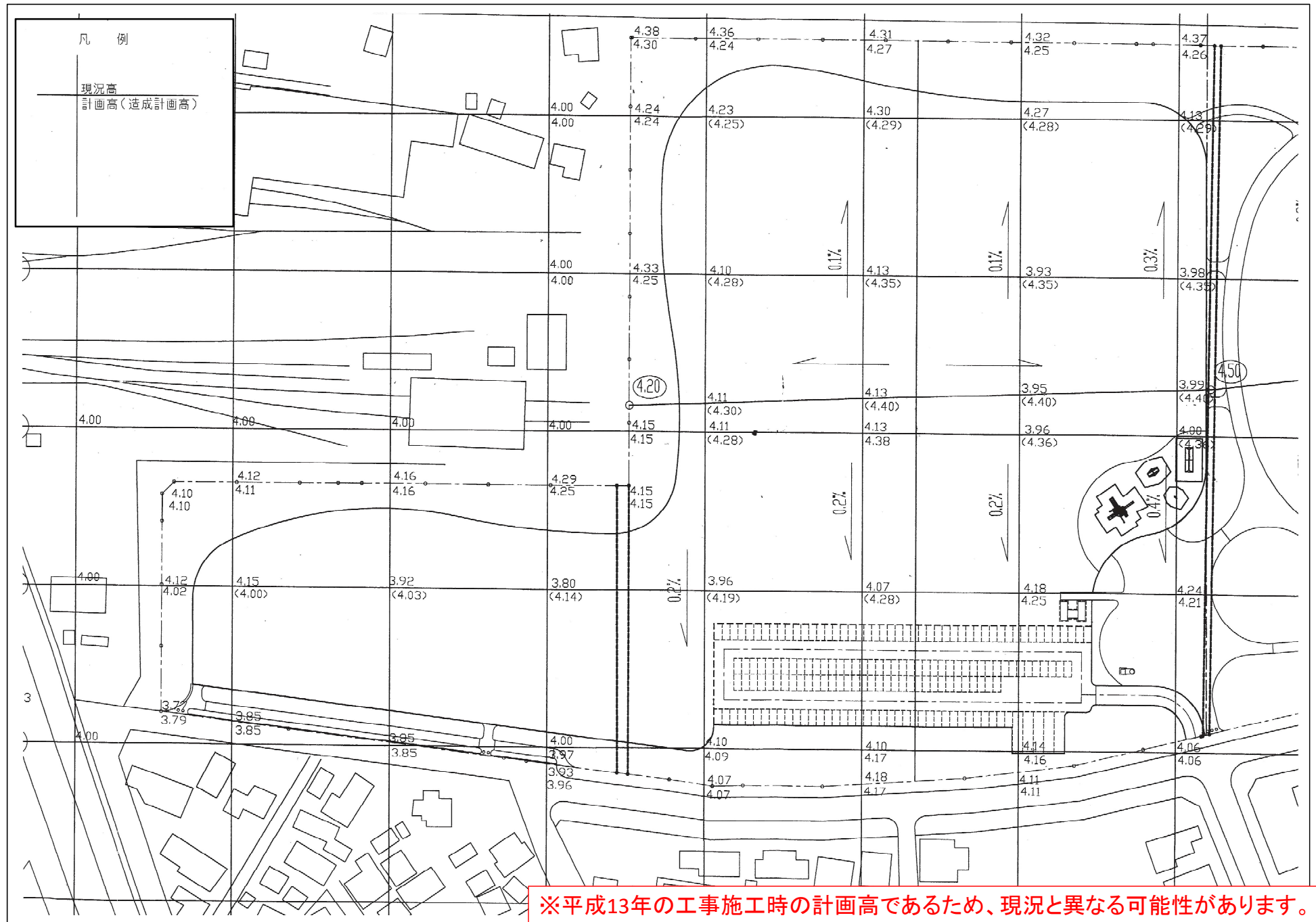
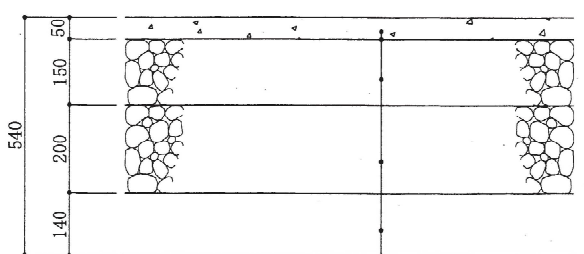
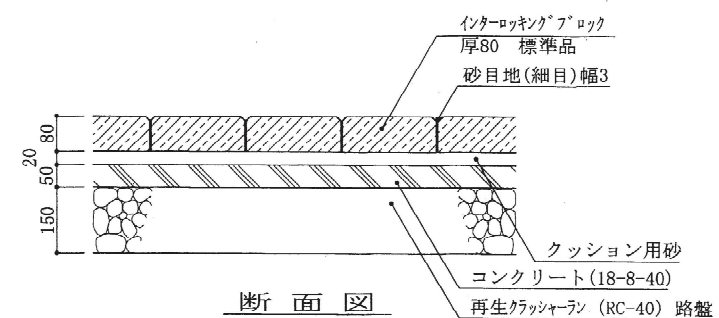
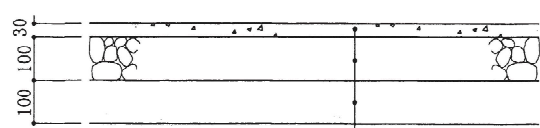
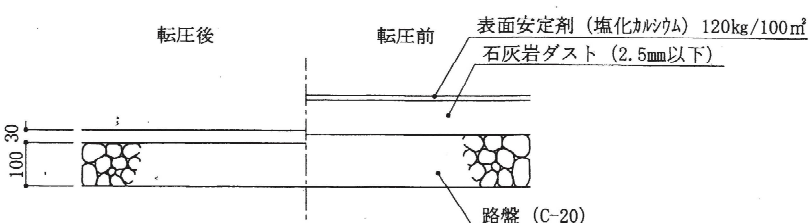


【資料-20】青い森セントラルパーク計画高平面図



<参考> 青い森セントラルパーク舗装構成

アスファルト舗装	インターロッキング舗装	
 <p>断面図 S=1:10 ・設計CBRは3%を標準とする。</p> <p>密粒度アスコン(13F) t=50 プライムコート 上層路盤 C-20 t=150 下層路盤 RC-40 t=200 凍上抑制層 砂 t=140</p>	 <p>断面図 S=1:10</p> <p>インターロッキングブロック 厚80 標準品 砂目地(細目)幅3 クッション用砂 コンクリート(18-8-40) 再生クラッシャーラン (RC-40) 路盤</p>	
自然石舗装	ダスト舗装	
 <p>断面図 S=1:10 ・設計CBRは3%を標準とする。</p> <p>脱色アスコン t=30 路盤 (C-20) t=100 砂 t=100</p>	 <p>断面図 S=1:10</p> <p>表面安定剤 (塩化カルシウム) 120kg/100㎡ 石灰岩ダスト (2.5mm以下) 路盤 (C-20)</p>	
縁石-3	コンクリート縁	モ. 100 30 200
<p>※平成13年の工事施工時の舗装構成であるため、現況と異なる可能性があります。</p>		