

説明図 1 - 1

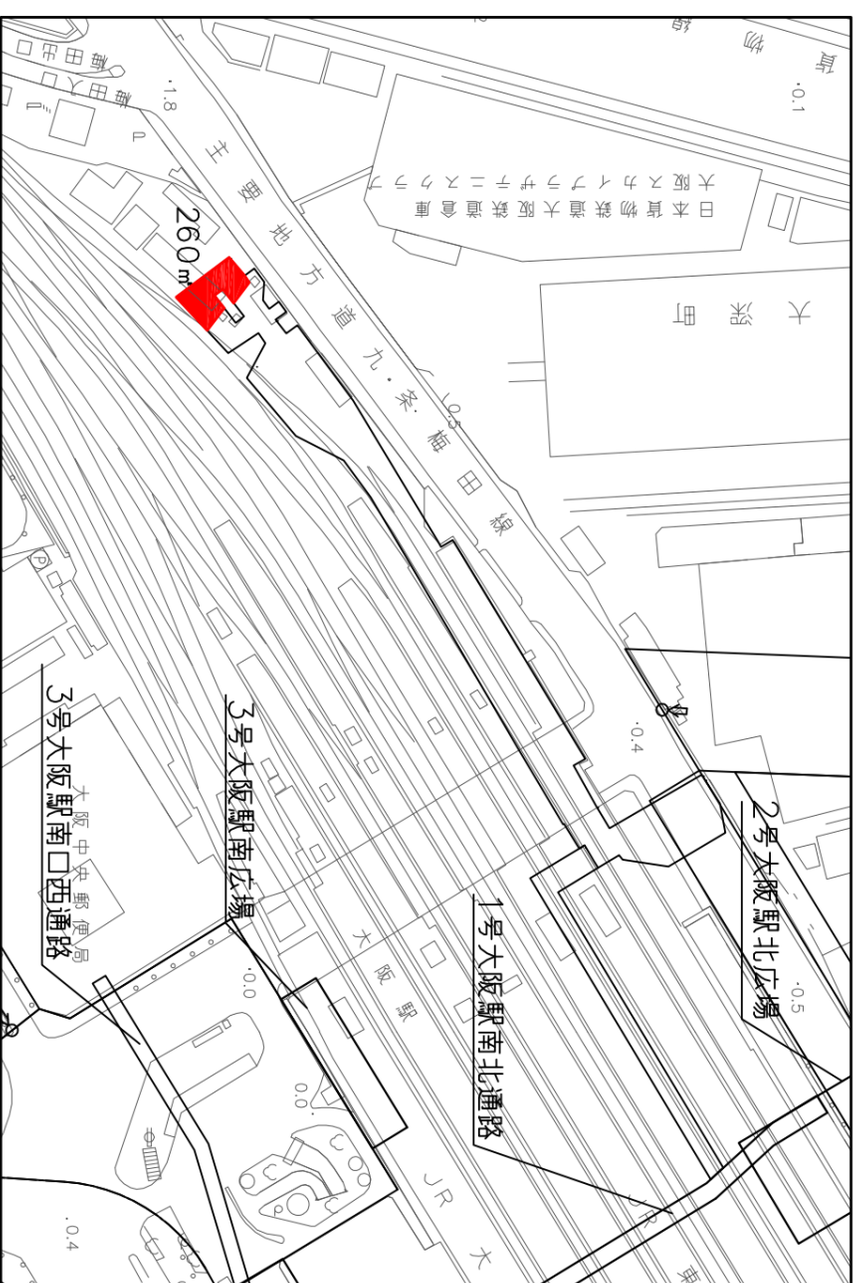


0 50m 100m

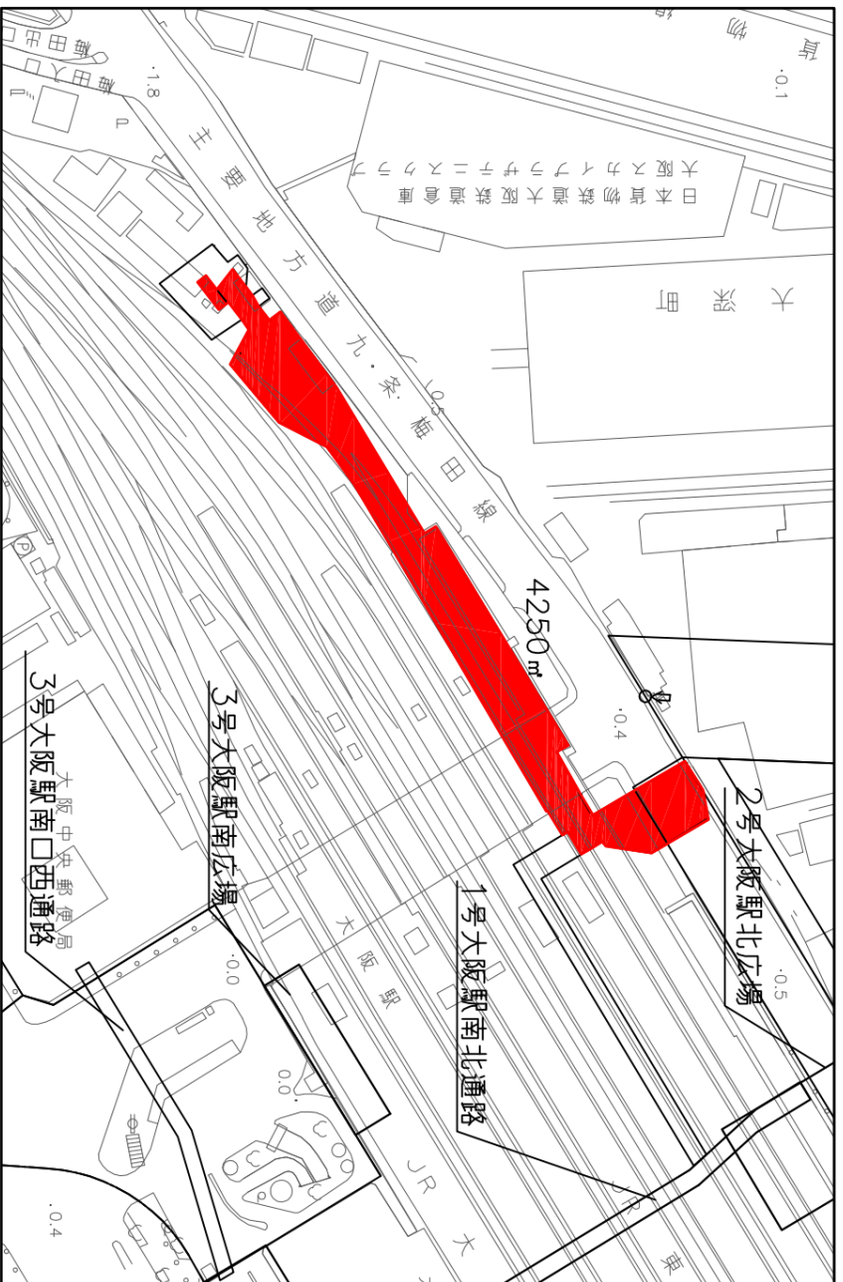
凡 例	
	<b>交通広場の区域</b> (立体的な範囲を定める区域)



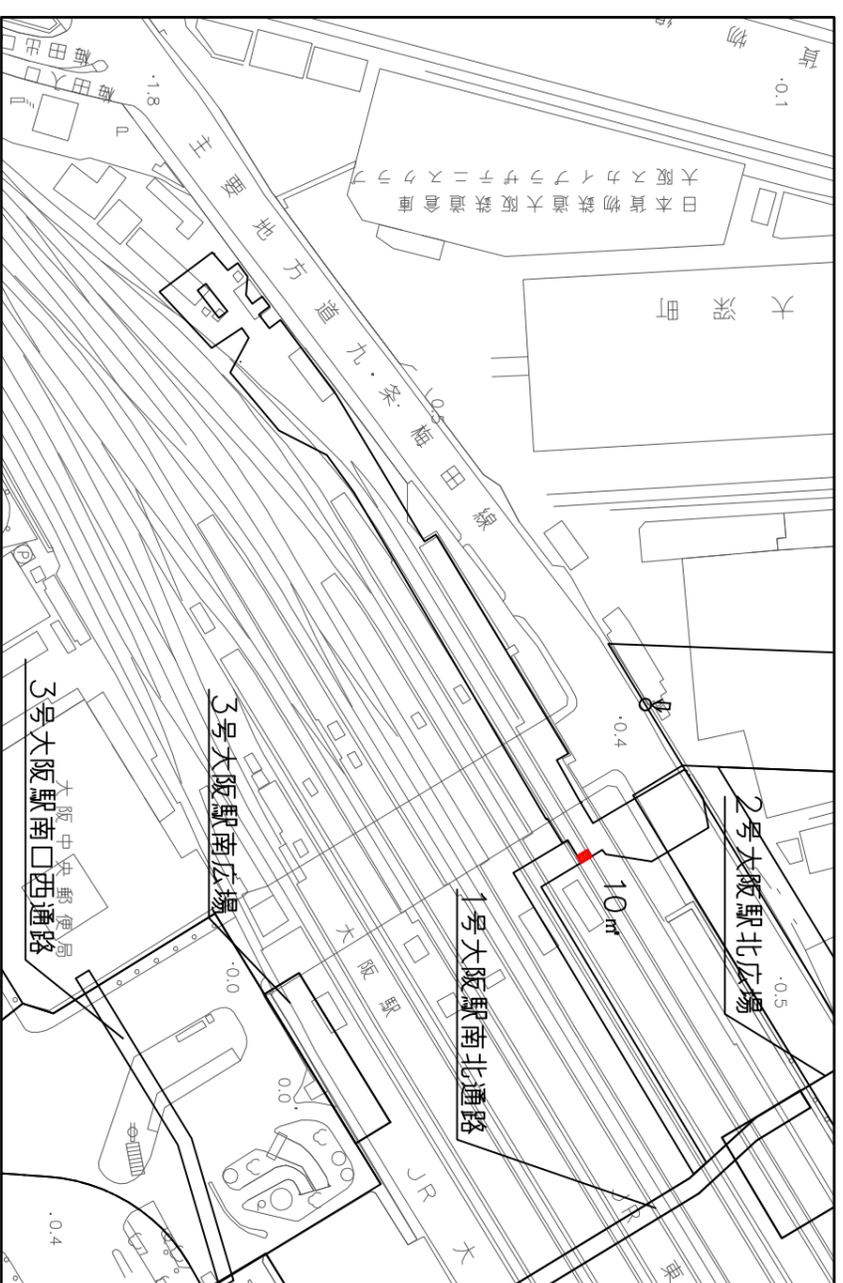
1階交通広場



M2階交通広場

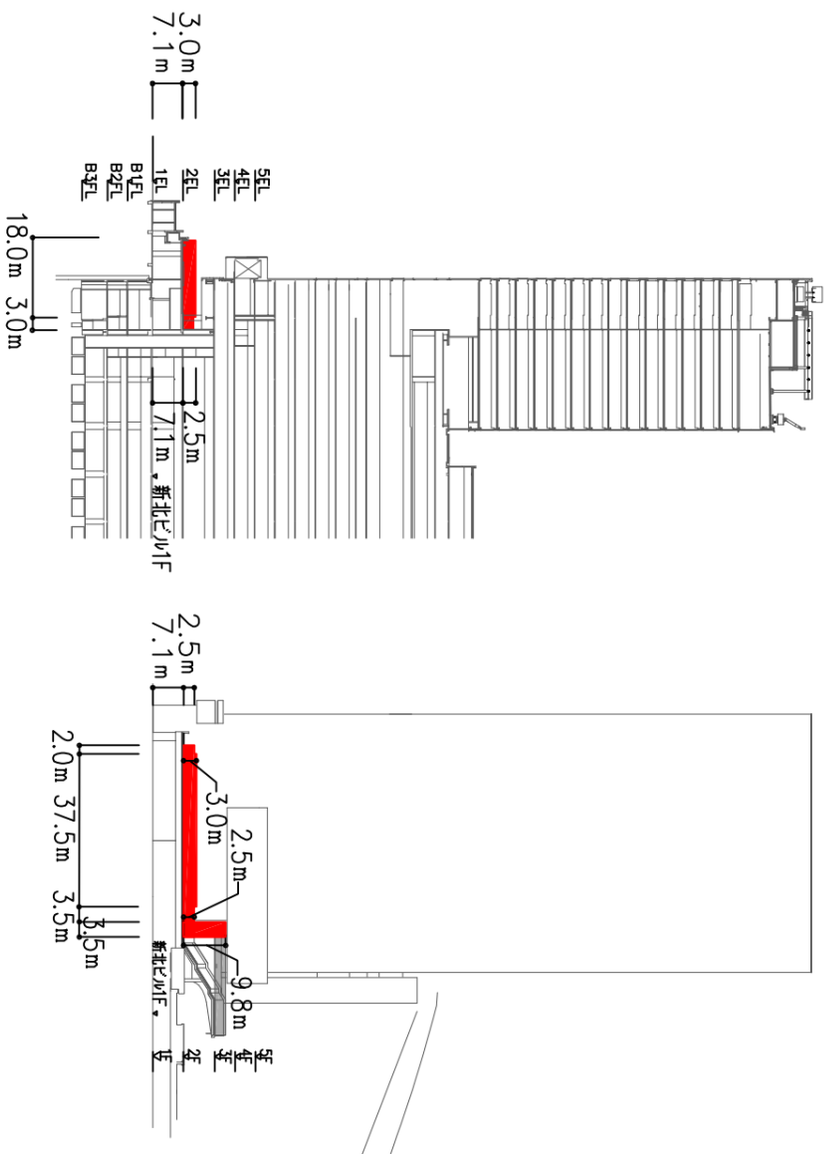


2階交通広場



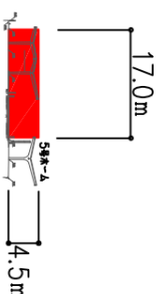
3階交通広場

凡 例	
	立体的な範囲

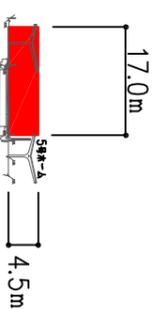


A-A断面図

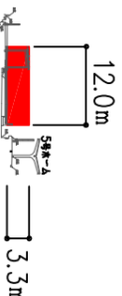
B-B断面図



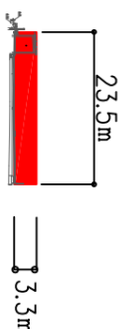
C-C断面図



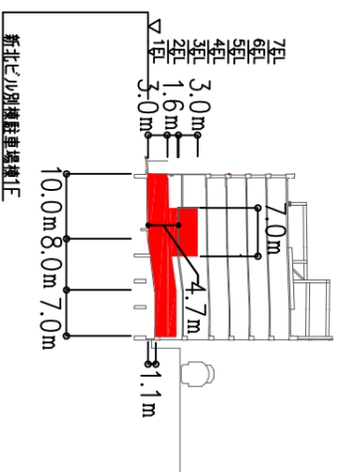
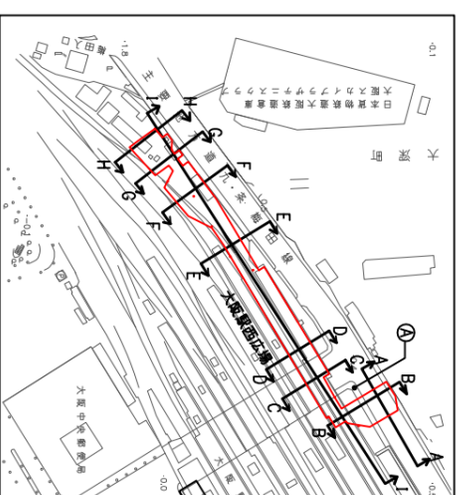
D-D断面図



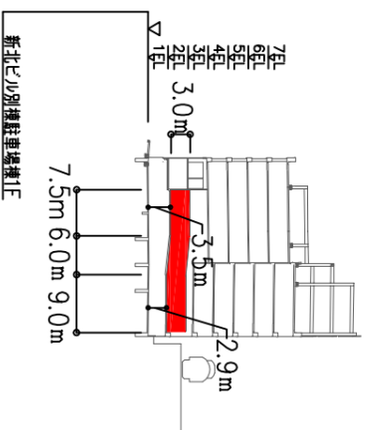
E-E断面図



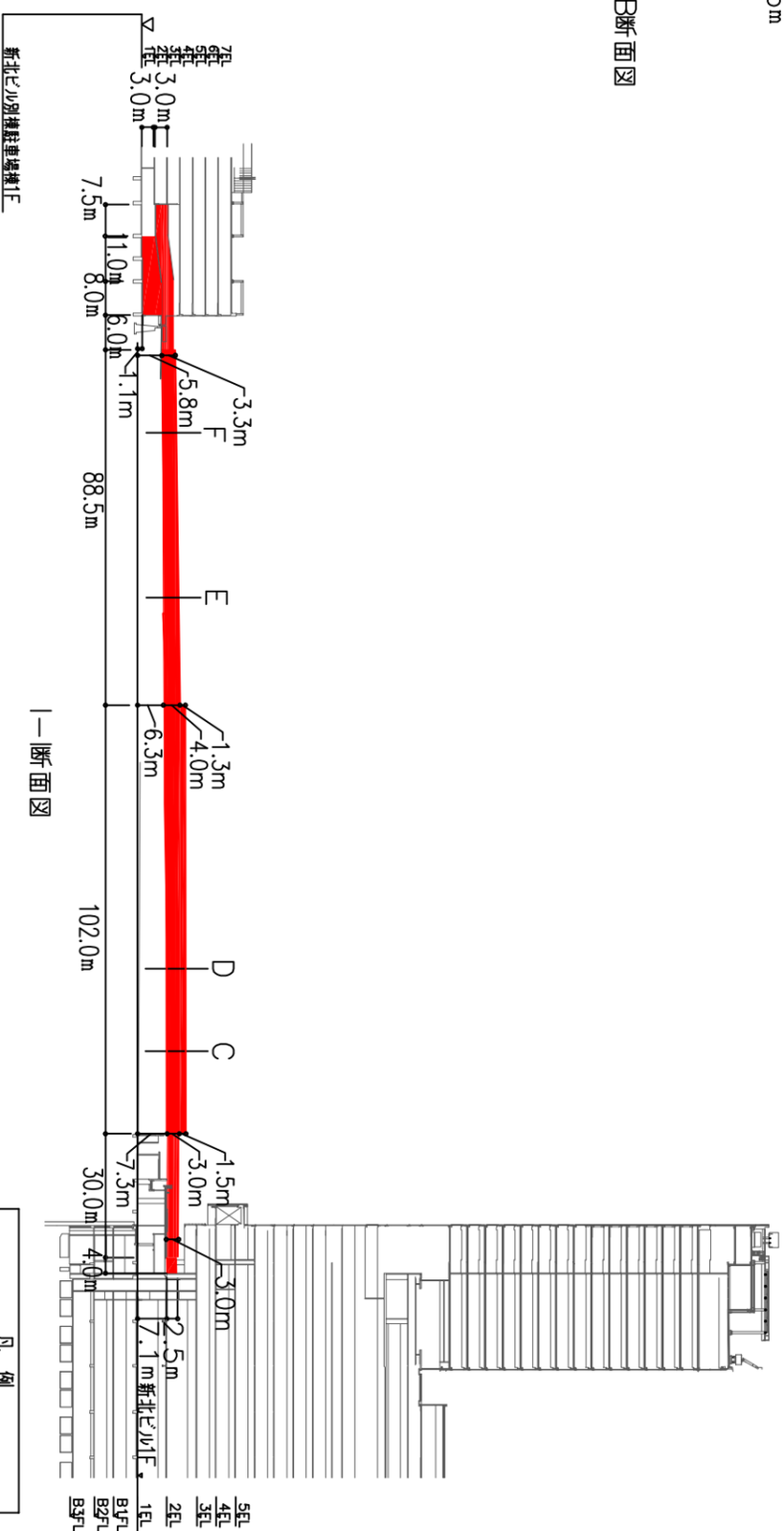
F-F断面図



G-G断面図



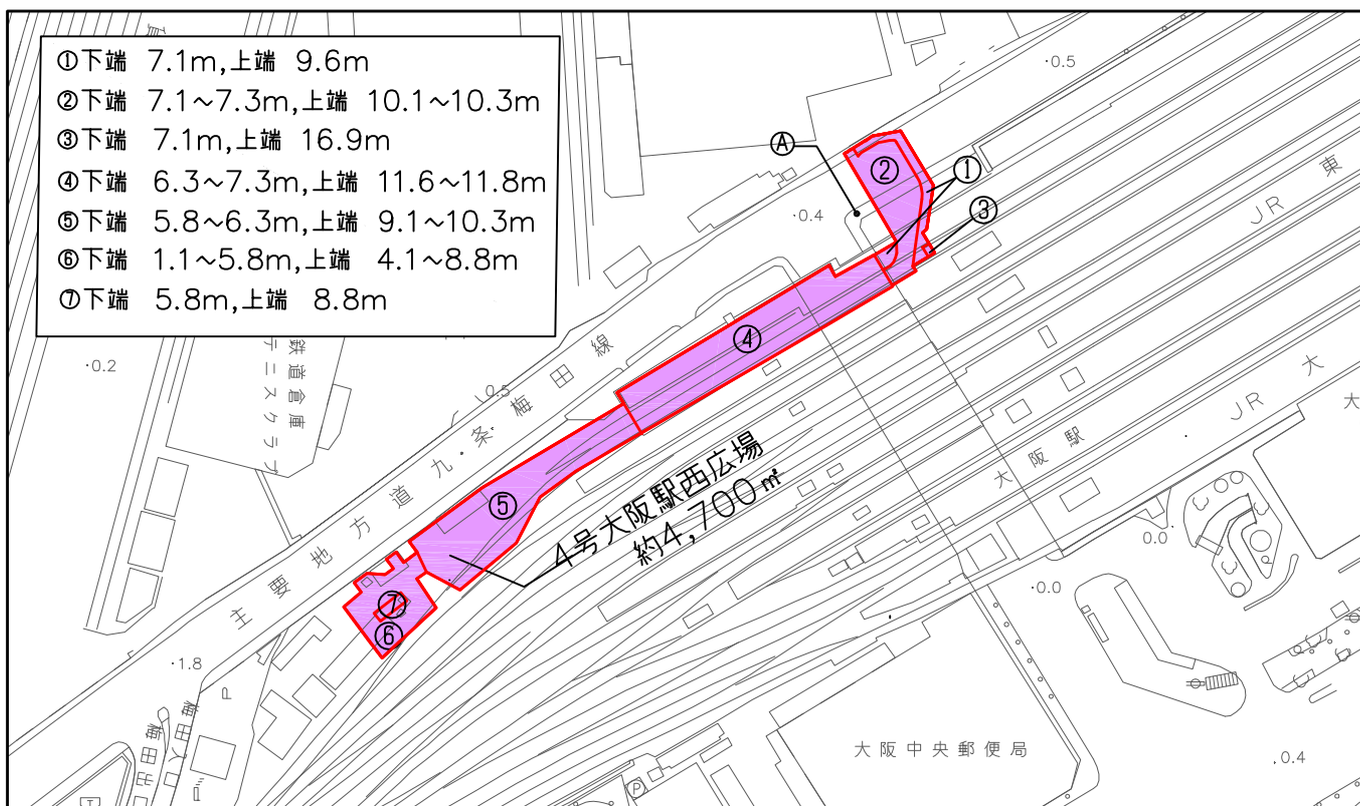
H-H断面図



I-I断面図

※ 大阪駅新北ビル1Fのレベルは市道九条梅田線（位置㊸）のレベル  
 ※ 大阪駅新北ビル別棟駐車場1Fのレベルは市道九条梅田線（位置㊸）+1.1m

凡例	
立体的な範囲	<span style="background-color: red; width: 20px; height: 10px; display: inline-block;"></span>
その他の都市計画施設	<span style="background-color: gray; width: 20px; height: 10px; display: inline-block;"></span>



凡 例	
立体的な範囲を定める区域	

※大阪駅新北ビル1Fのレベルは市道九条梅田線（位置A）のレベル

※大阪駅新北ビル別棟駐車場棟1Fのレベルは市道九条梅田線（位置A）+1.1m