



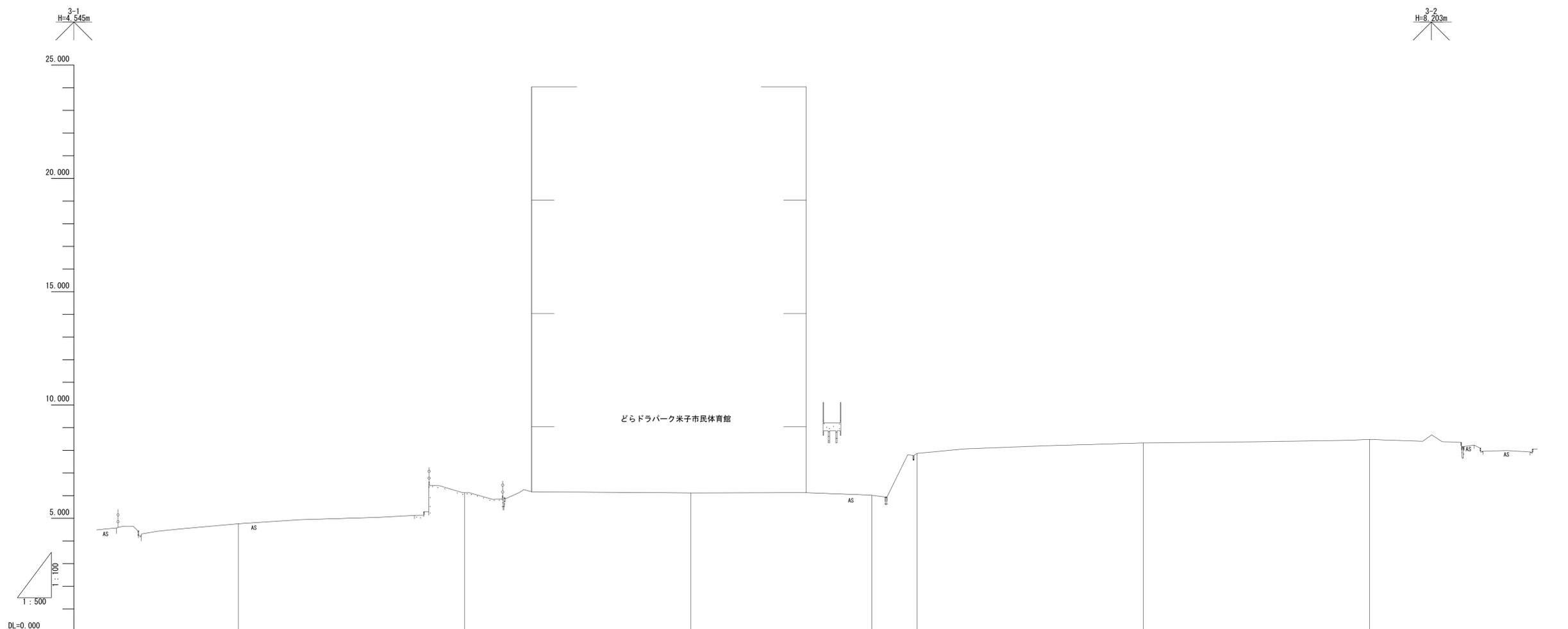
勾配						
盛土						
切土						
計画高						
地盤高	4.59	5.05	6.16	6.06	8.00	8.36
追加距離	0.000	50.000	100.000	140.000	150.000	200.000
単距離	0.000	50.000	50.000	40.000	10.000	50.000
測点	AND.0	AND.1	AND.2	AND.2 +40.00	AND.3	AND.4
曲線						

A路線

図面番号						
図面名称	米子新体育館整備等に関する PPP・PFI手法導入可能性調査 測量業務委託 縦断面図					
縮尺	V=1:100 H=1:500					
製図年月日	令和4年2月4日					
写図年月日						
部長	課長	係長	照査	設計	写図	
米子市都市整備部道路整備課						

B路線

図面番号					
図面名称	米子新体育館整備等に関する PPP・PFI手法導入可能性調査 測量業務委託 縦断面図				
縮尺	V=1:100 H=1:500				
製図年月日	令和4年2月4日				
写図年月日					
部長	課長	係長	照査	設計	写図
米子市都市整備部道路整備課					



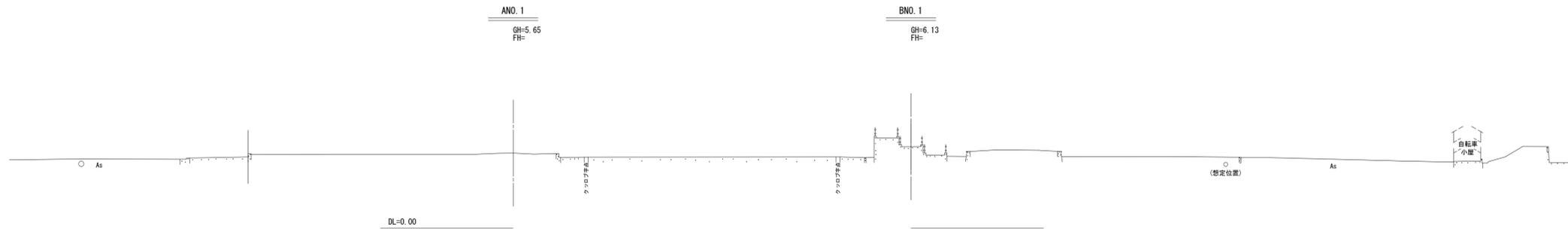
勾配					
盛土					
切土					
計画高					
地盤高	4.76	6.13	6.12	6.02	7.86
追加距離	0.000	50.000	100.000	140.000	150.000
単距離	0.000	50.000	50.000	40.000	10.000
測点	BNO.0	BNO.1	BNO.2	BNO.2 +40.00	BNO.3
曲線					

D=50.000



どらドラパーク米子市民体育館

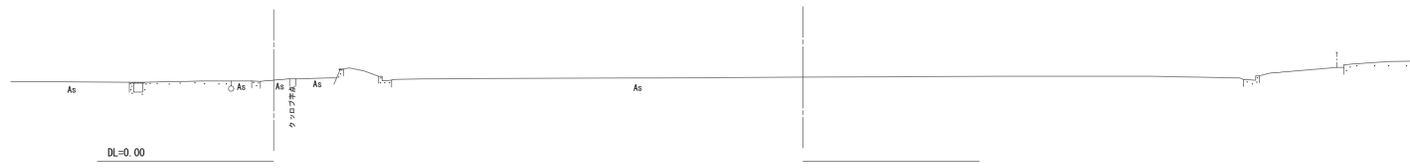
D=50.000



(想定位置)

ANO. 0  
GH=4.59  
FH=

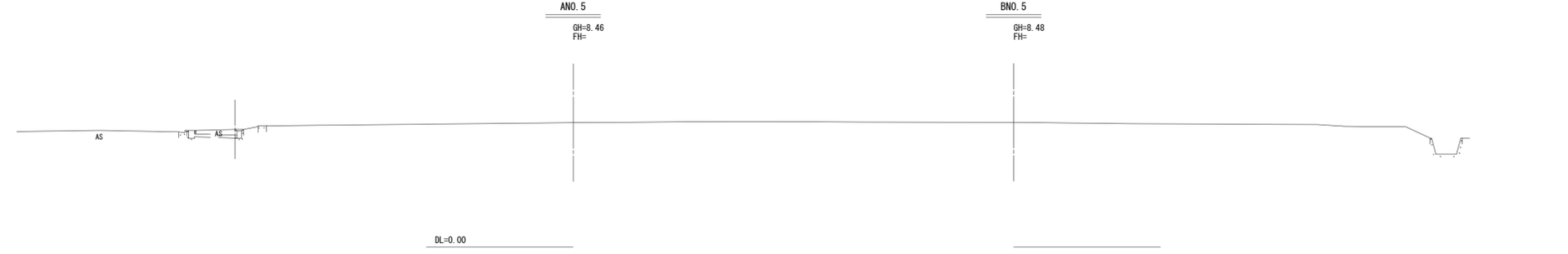
BNO. 0  
GH=4.76  
FH=



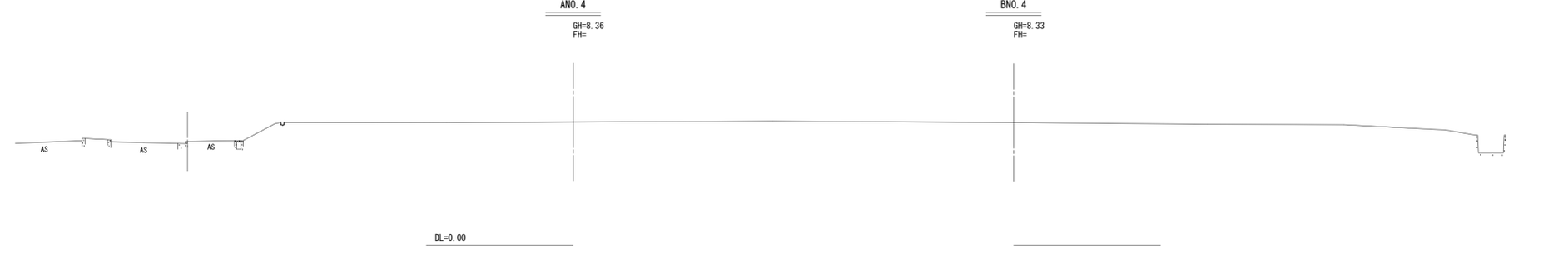
1/2 NO. 0~NO. 2

図面番号	米子新体育館整備等に関する PPP・PFI手法導入可能性調査 測量業務委託 横断面図				
縮尺	1:200				
製図年月日	令和4年2月4日				
写図年月日					
部長	課長	係長	照査	設計	写図
米子市都市整備部道路整備課					

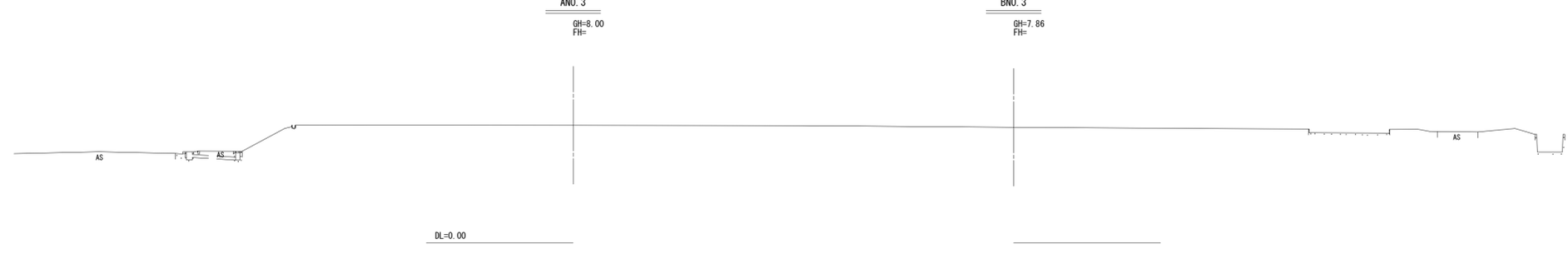
D=50.000



D=50.000



D=10.000



D=40.000



②/2 NO. 2+40.00~NO. 5

図面番号	米子新体育館整備等に関するPPP・PFI手法導入可能性調査測量業務委託				
図面名称	横断面図				
縮尺	1:200				
製図年月日	令和4年2月4日				
写図年月日					
部長	課長	係長	照査	設計	写図
米子市都市整備部道路整備課					