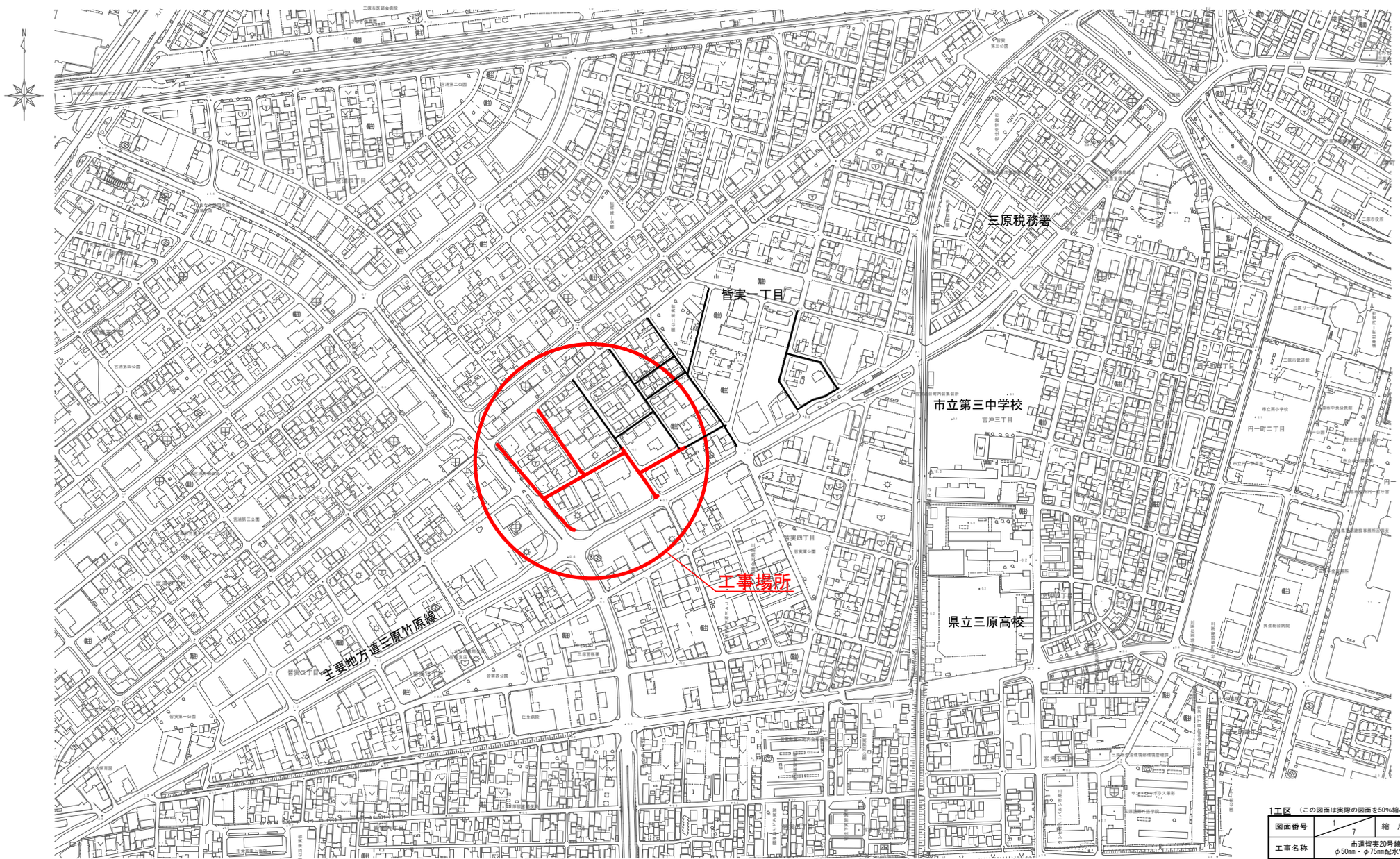


位置図 S=1:2500

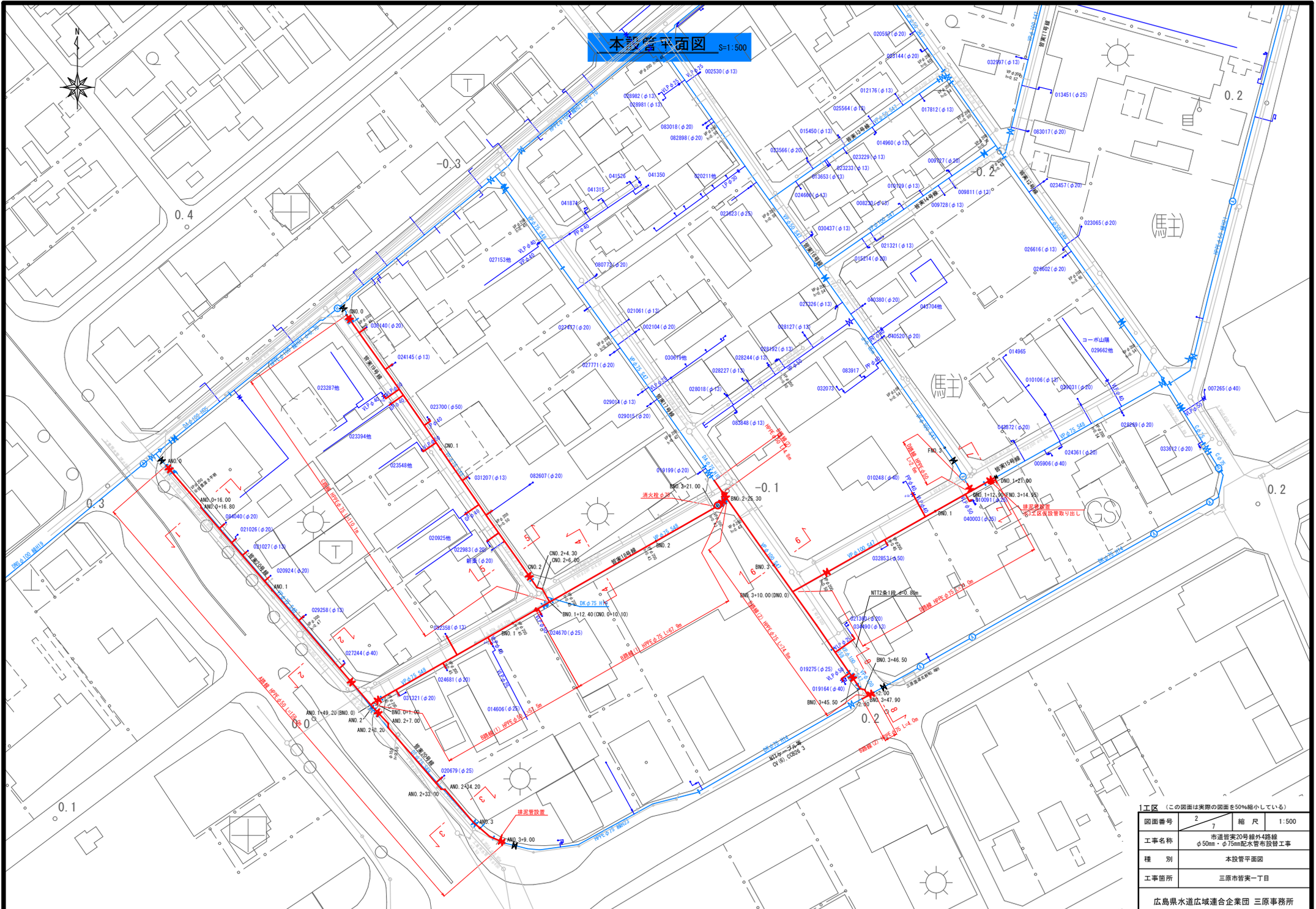


工区 (この図面は実際の図面を50%縮小している)

図面番号	1	7	縮尺	1:2500
工事名称	市道皆実20号線外4路線 φ50mm・φ75mm配水管布設工事			
種別	位置図			
工事箇所	三原市皆実一丁目			

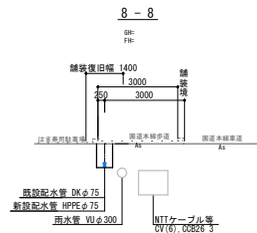
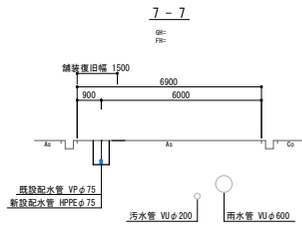
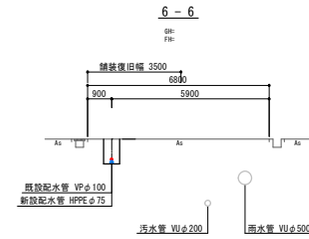
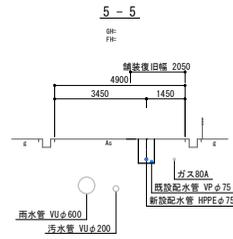
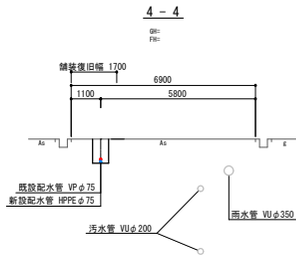
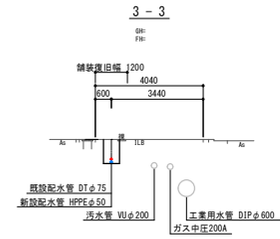
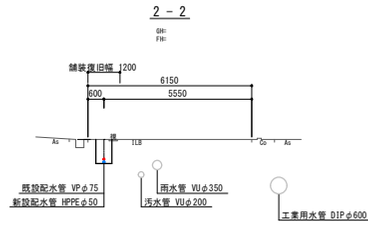
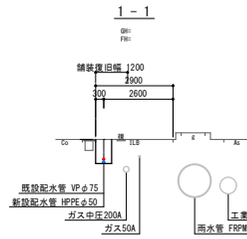
広島県水道広域連合企業団 三原事務所

本設管平面図 S=1:500



工区 (この図面は実際の図面を50%縮小している)			
図面番号	2	7	縮尺 1:500
工事名称	市道管表20号線外4路線 φ50mm・φ75mm配水管布設工事		
種別	本設管平面図		
工事箇所	三原市菅美一丁目		
広島県水道広域連合企業団 三原事務所			

横断面図 S=1:100

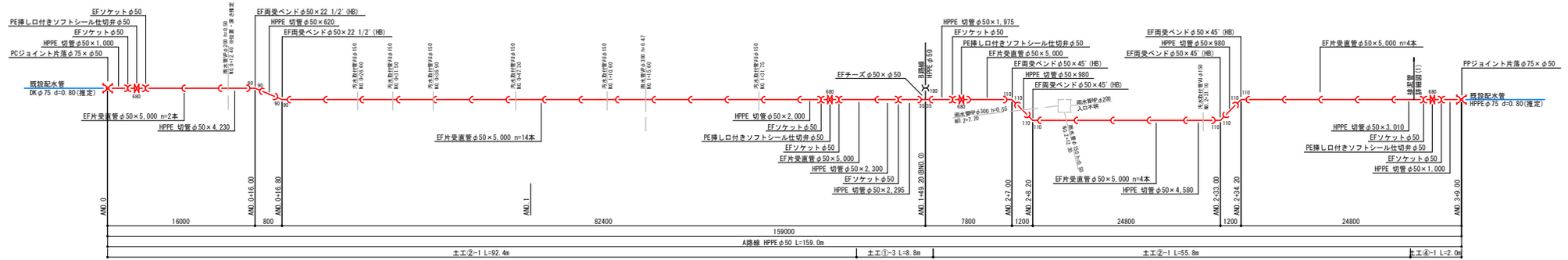


※破線は歩道の見返し部を示す

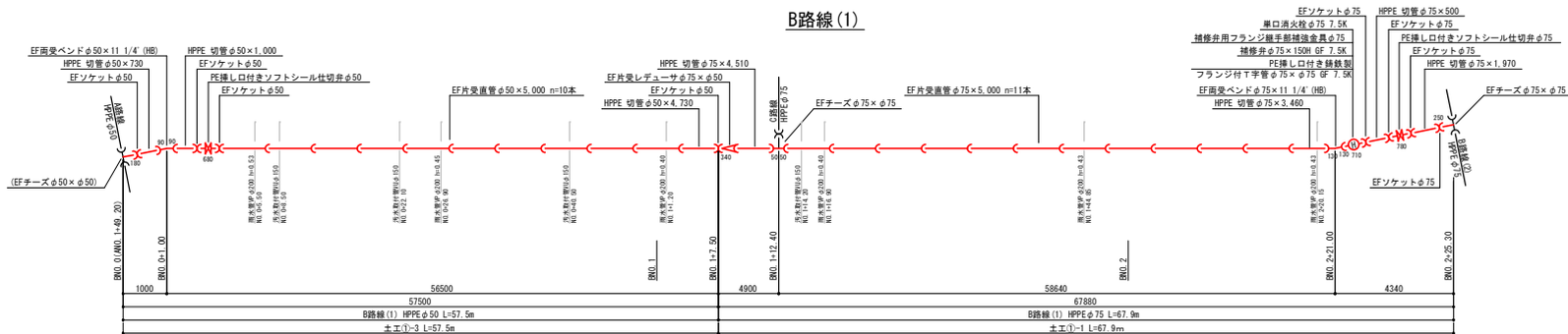
1 工区 (この図面は実際の図面を50%縮小している)			
図面番号	3 7	縮尺	1:100
工事名称	市道管渠20号線外4路線 φ50mm・φ75mm配水管布設工事		
種別	横断面図		
工事箇所	三原市菅実一丁目		
広島県水道広域連合企業団 三原事務所			

本設管詳細図(1) S=Non

A路線



B路線(1)



B路線(2)



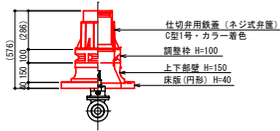
- ※1 異形寸法は図中に示す。
- ※2 弁规格およびフランジ规格は7.5K仕様とする。
- ※3 汚水取付管との交差箇所は交差箇所注意書きにて交差位置は現場で確認可能な範囲を記載している。
- ※4 雨水取付管との交差箇所は前後の直管側の曲げ配管により適切な間隔を確保すること。

I 区 (この図面は実際の図面を50%縮小している)			
図面番号	4	7	縮尺 図示
工事名称	市道管渠20号線外4路線 φ50mm・φ75mm配水管布設工事		
種別	本設管詳細図(1)		
工事箇所	三原市菅束一丁目		
広島県水道広域連合企業団 三原事務所			

弁室構造図 S=1:20

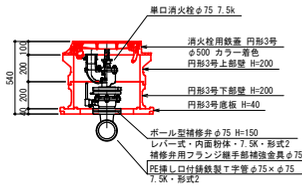
仕切弁室

仕切弁 φ75 (φ50) H=0.70m

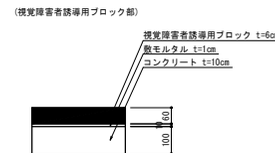
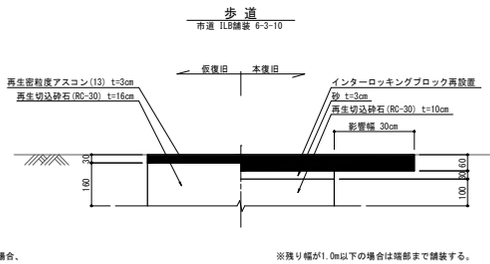
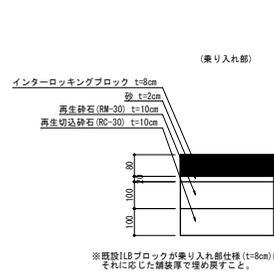
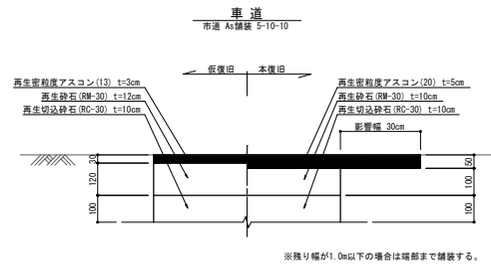
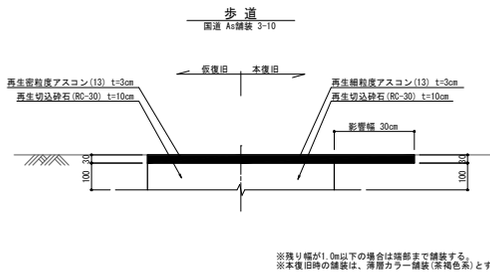
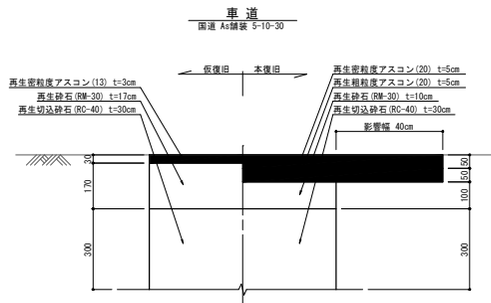


消火栓室

消火栓 φ75 H=0.70m



舗装復旧断面図 S=1:10



I区 (この図面は実際の図面を50%縮小している)			
図面番号	6	7	縮尺 図示
工事名称	市道皆実20号線外4路線 φ50mm・φ75mm配水管布設工事		
種別	弁室構造図・舗装復旧断面図		
工事箇所	三原市皆実一丁目		
広島県水道広域連合企業団 三原事務所			

