

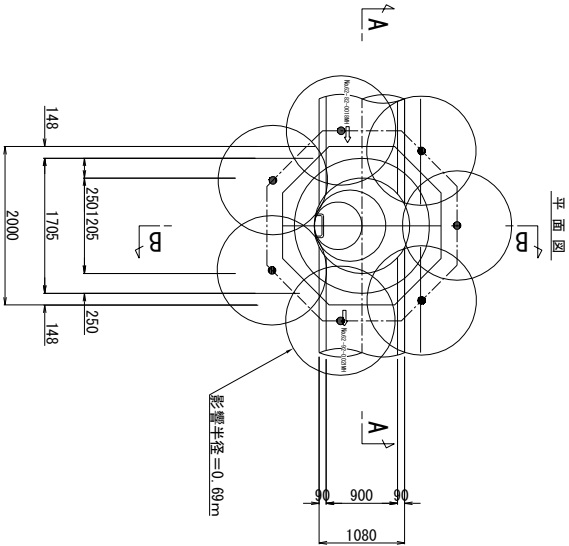
マンホール浮上抑制工図
(No.62-92-0022)

縮尺 1 : 50

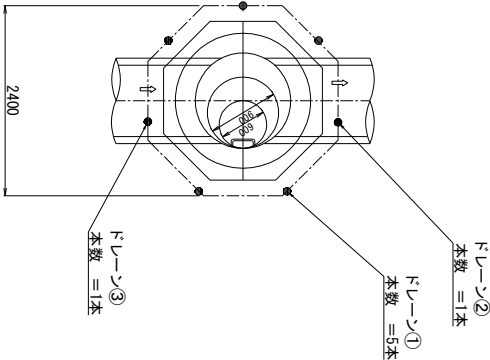
ドレーン土被り	0.75m
ドレーン影響半径	0.70m
本数算定用間隔	0.99m
必要ドレーン本数	7本
設置本数	7本
打設可	0本
安全率 (Fs)	1.10

ドレーン深度	本数	ドレーン長さ
○ 打設不可		
● 4.38m	1本	3.63m
● 4.40m	1本	3.65m
● 4.85m	5本	4.10m

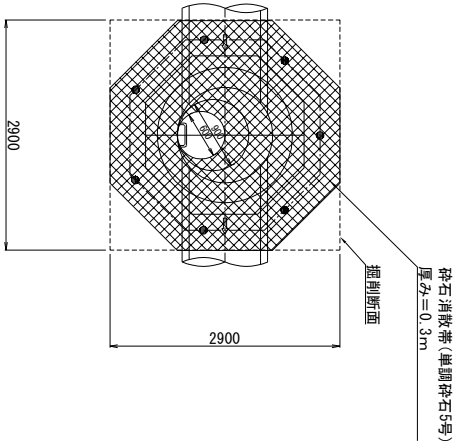
平面図



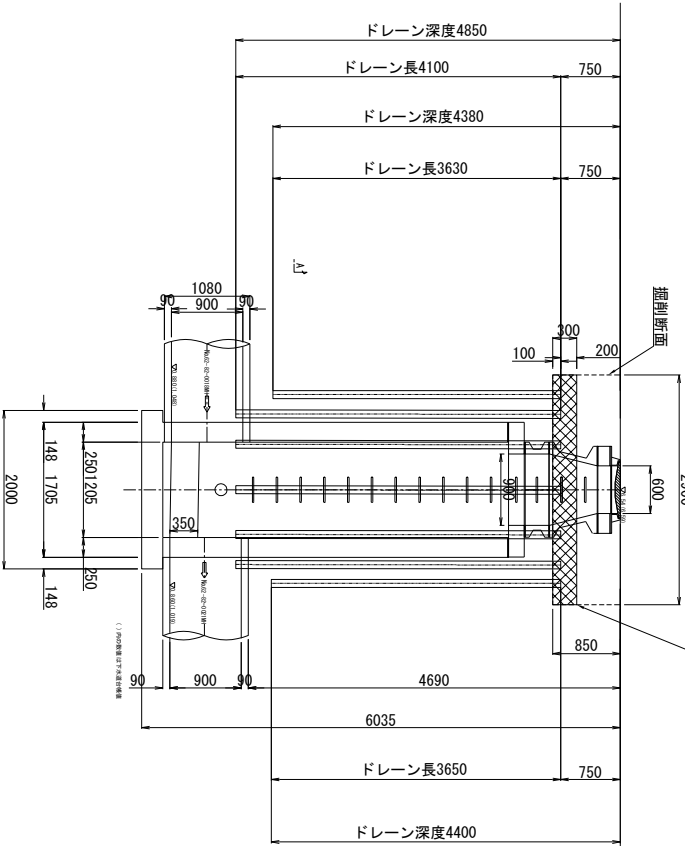
アースドレーン配置図



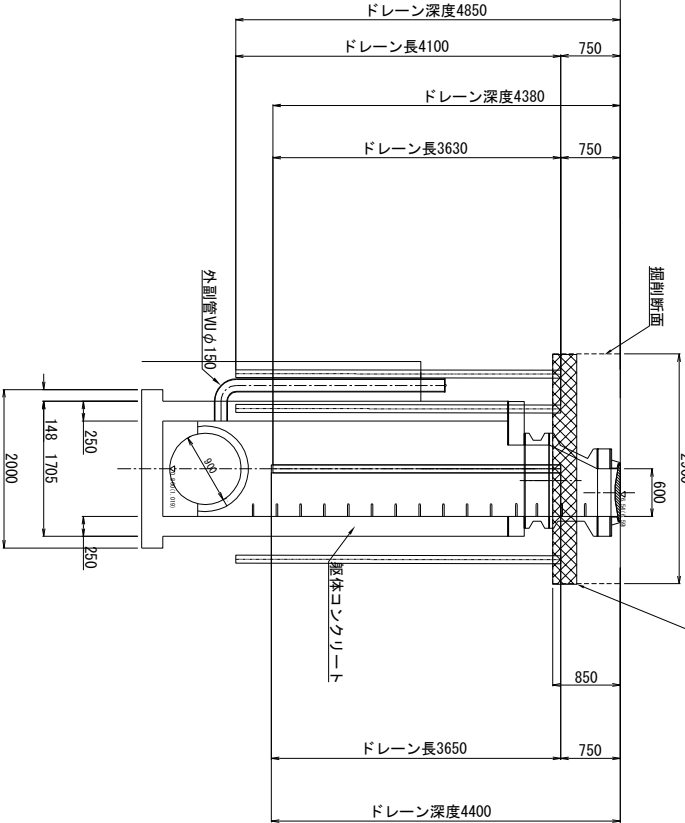
碎石消散帯



A-A断面図



B-B断面図



注) 地下埋設物が近接しているので、消散帯掘削時に確認を行い
ドレーン配置位置の調整を行うこと。

2工区

事業名	取手地方広域下水道事業		
図面種別	マンホール浮上抑制工図 (No.62-92-0022)		
縮尺	図示		
工事番号			
工事箇所	取手市井野、桑原地内	図面番号	5 / 8
取手地方広域下水道組合			