

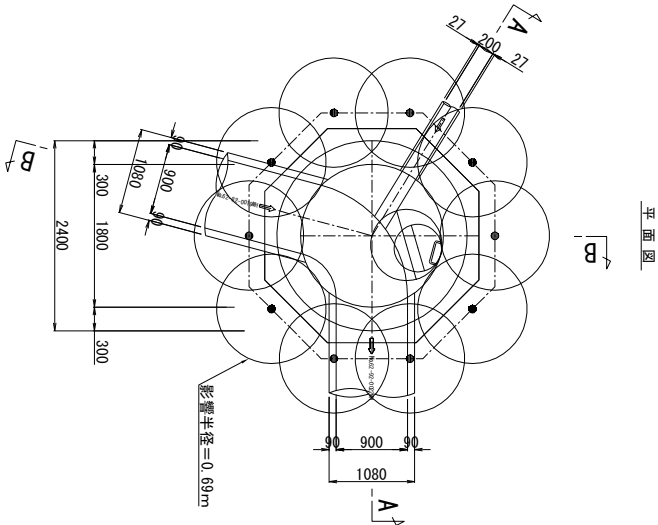
マンホール浮上抑制工図
(No.62-82-0018)

縮尺 1 : 50

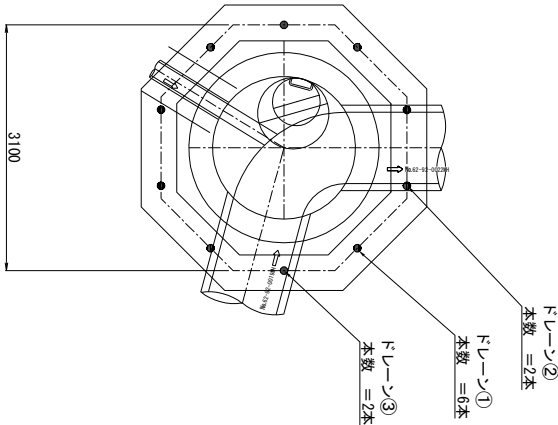
ドレーン土被り	0.75m
ドレーン影響半径	0.69m
本数算定用間隔	0.98m
必要ドレーン本数	8本
設置本数	8本
打設可	0本
安全率 (Fs)	1.10

ドレーン深度	本数	ドレーン長さ
○ 打設不可		
● 2.23m	2本	1.48m
● 3.55m	2本	2.80m
● 5.23m	6本	4.48m

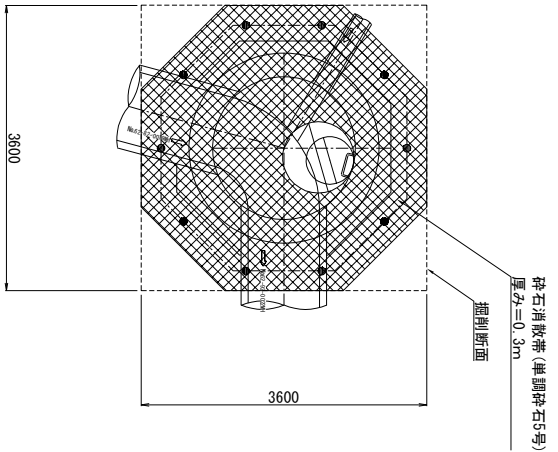
平面図



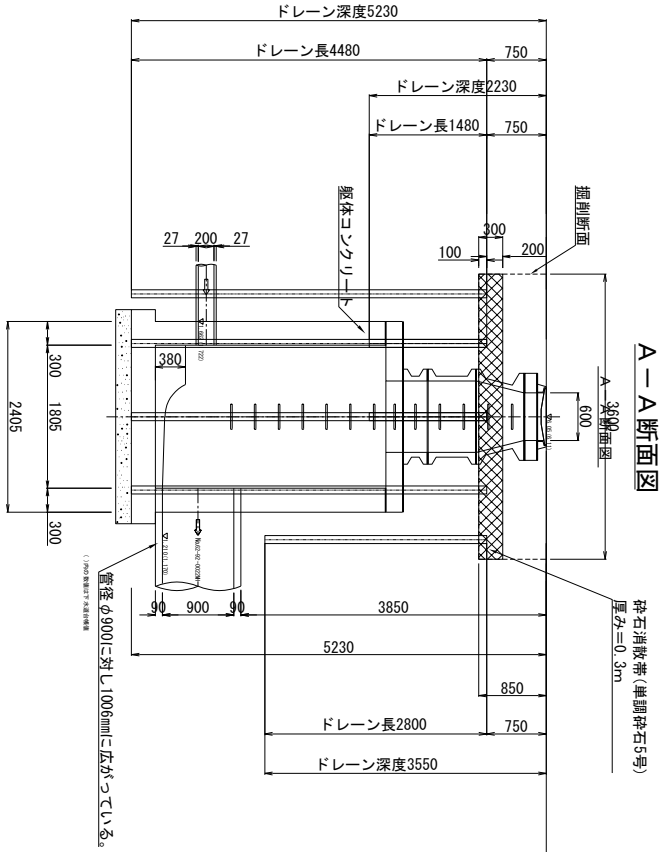
アースドレーン配置図



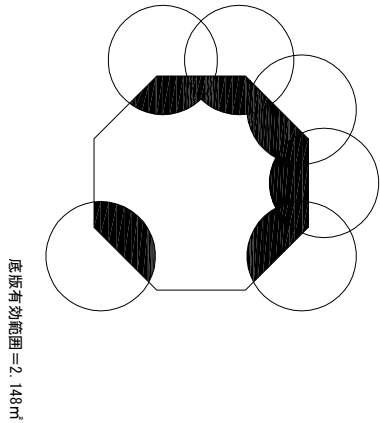
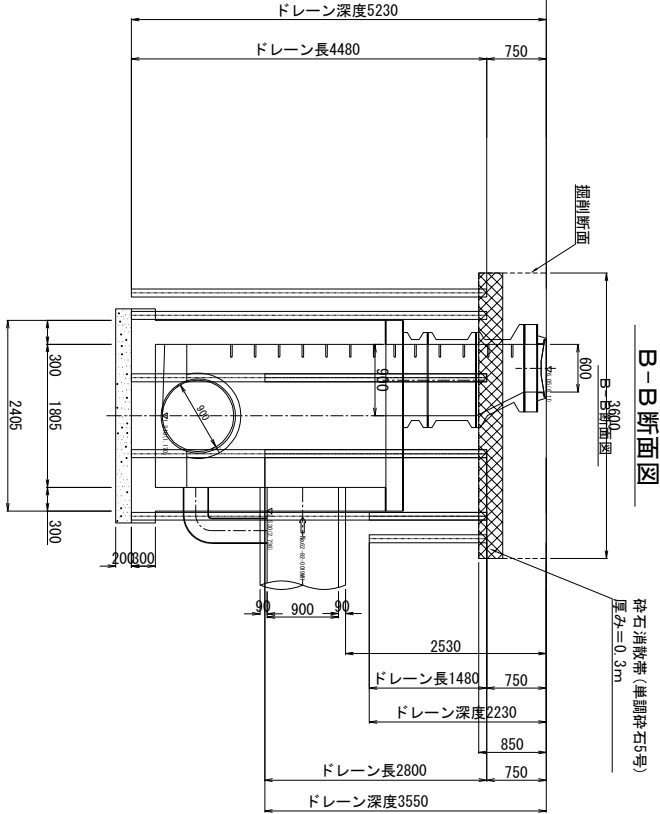
砕石消散帯



A-A断面図



B-B断面図



注) 消散帯掘削時に地下埋設物の確認を行いドレーン配置位置の調整を行うこと。

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.62-82-0018)		
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	
取手地方広域下水道組合			