

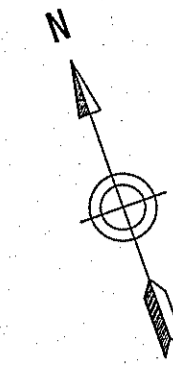
海老ノ丸橋

江ノ口川

弥右衛門橋

高知市道下知72号線

平面図
s=1:500



高知市道下知38号線

国分川

発電機室

廃棄物保管場所

脱臭機室

雨水調整池

新管理棟

下知水再生センター

下知水再生センター塩素滅菌棟
土木設計(耐震・耐津波補強設計)一式
機械設計・電気設計(支障物移設設計)一式

ブロー室

自転車置場

位置図

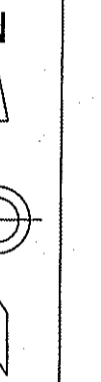
計量機室

水処理施設

雑用水設備上屋

高知市道下知72号線

高知県高知市小倉町5-25



自転車置場 自転車置場

最初沈殿池
スクリーン室

最終沈殿池

塩素滅菌機室

塩素混和池

管理本館

水処理階段室

水処理階段室

水処理階段室

最初沈殿池

生物反応タンク

最終沈殿池

塩素混和池

塩素混和池

ポーチ 自転車置場

水処理吸気塔

水処理吸気塔

水処理吸気塔

雨水貯留池上屋

放流渠

□2000×2000

塩素混和池

令和6年度	公共下水道事業		
設計番号	全 1	葉ノ内第 1	号
名称	下知水再生センター塩素滅菌棟 耐震補強実施設計委託業務(R6-1)		縮尺 図示
課長	位置図・平面図		
課長補佐	係長	係	設計
高知市上下水道局下水道整備課			