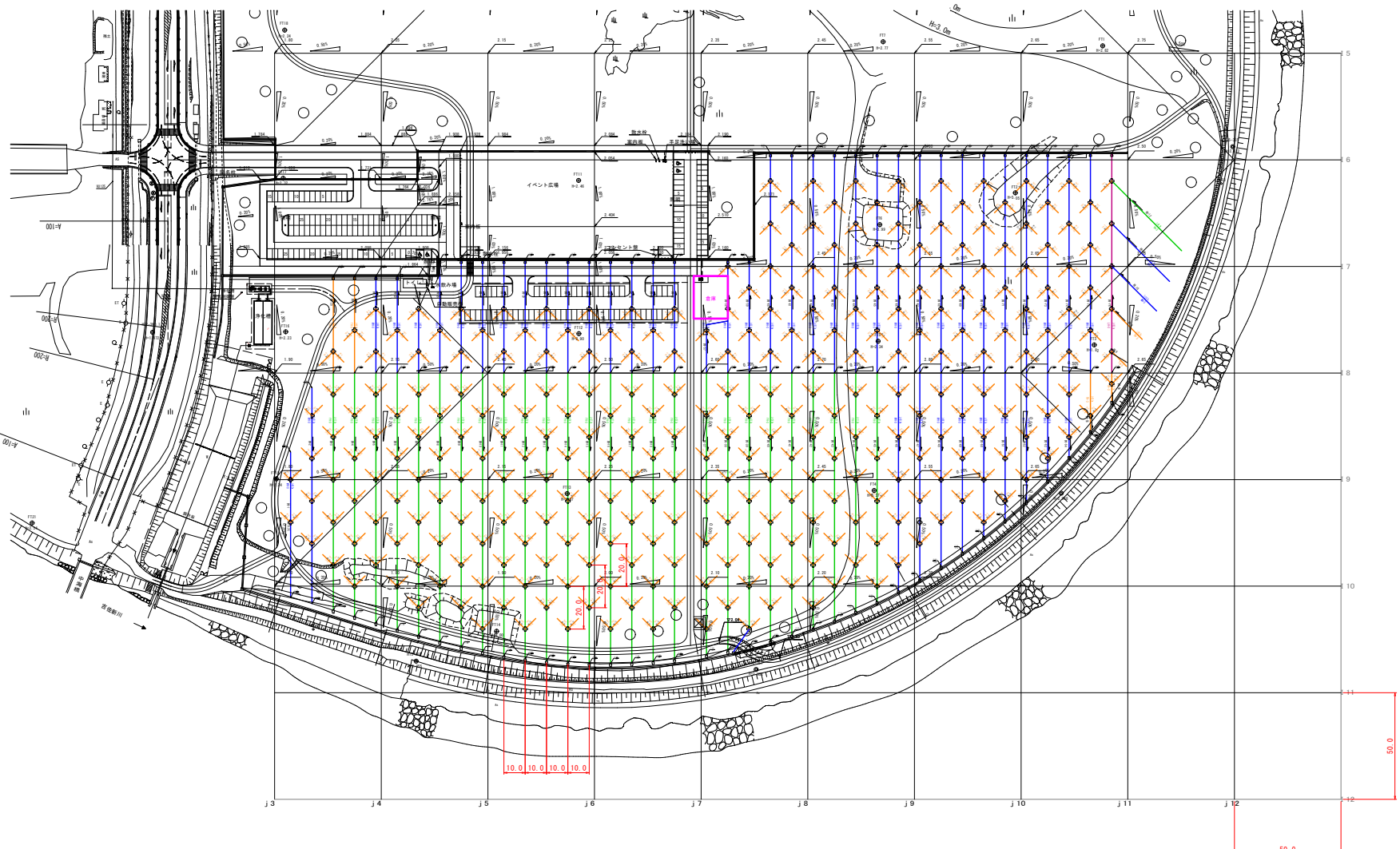


# 地下排水計画全体平面図



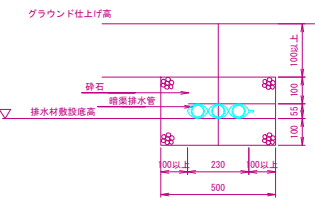
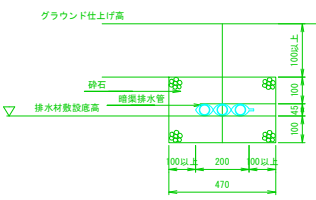
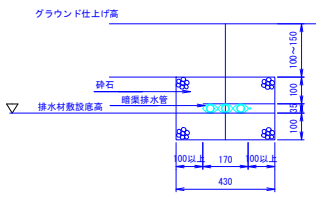
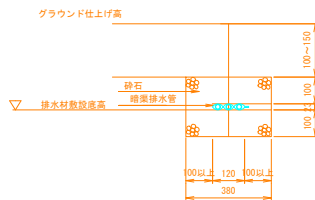
〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇
〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇
〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇

グラウンド(幹線、枝線部)  
モノドレン (TH-3) 幅R 110

グラウンド(幹線、枝線部)  
モノドレン (MH-3) 幅R 110

グラウンド(幹線、枝線部)  
モノドレン (TH-3) 幅R 110

グラウンド(幹線、枝線部)  
モノドレン (LH-3) 幅R 110



世界測地系	UAV測量による成果
年度	令和
年度	年度
番号	災 号
工事名	中海ふれあい公園整備工事
運川名	中海ふれあい公園
施工箇所	安東 郡 種日島 村 地内
図面名称	地下排水計画全体平面図
縮尺	縮尺 1:1000
調査者	会社及び責任者
測量	
調査	
設計	
基準点凡例	備考
① 測量基準点	備考 ① 測量基準点(測量士)設置場所
② 測量基準点	備考 ② 測量基準点(測量士)設置場所
③ 測量基準点	備考 ③ 測量基準点(測量士)設置場所