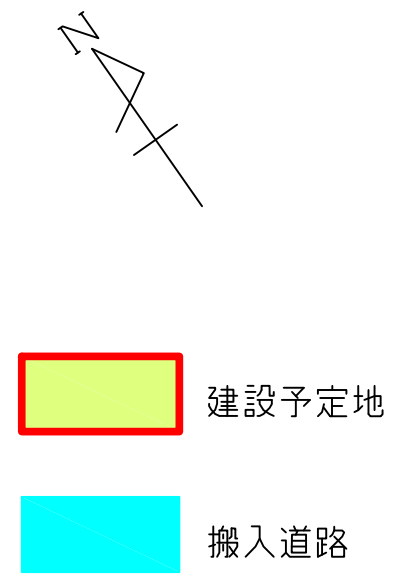
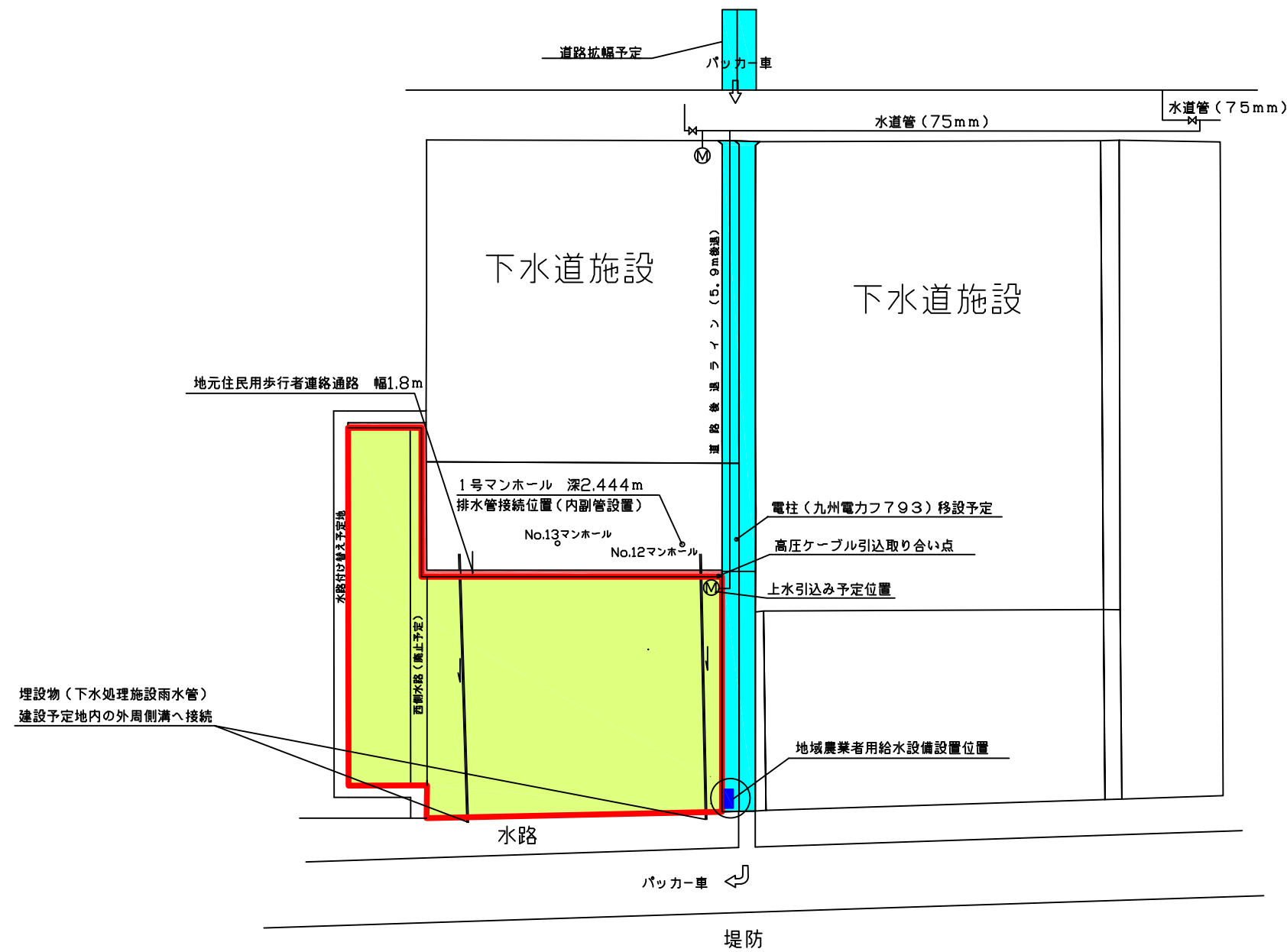


計画敷地図 (A3 1:2000)

添付資料1 計画敷地図



水道
 水圧 0.25MPa (むつさろうランドで計測)
 下水道施設使用量 19m³/月 (平成26年度実績)

給排水	生活用水	上水から給水すること。なお、水道管は50mmで敷設を予定している。
	プラント用水	上水及び下水道施設の汚泥処理棟の受水槽から給水すること。
	生活排水	下水道施設の1号マンホールに接続すること。
	プラント排水	排水処理施設で下水道放流基準まで処理し、下水道施設の1号マンホールに接続すること。
工事中の排水		pH調整・SS処理後、下水道施設へ放流すること。放流量は50m ³ /日未満とする。
既設排水	埋設物(雨水管)	400mmコルゲート管 建設予定地内の外周側溝に接続させ、水路へ排水すること。(土被り: 上流 400mm 下流 1200mm)
	西側水路	既設水路を焼却施設建設工事着工前に付け替える予定。
パッカー車動線		パッカー車は、搬入道路では一方通行とし、下水道施設側から進入し、堤防側へ退出すること。
地域農業者用給水設備		トラック(最大4t程度)の荷台に乗せた水タンクに、上部から供給できる設備を設けること。
地元住民用歩行者連絡通路		幅1.8m アスファルト透水性舗装(ゴム入り)