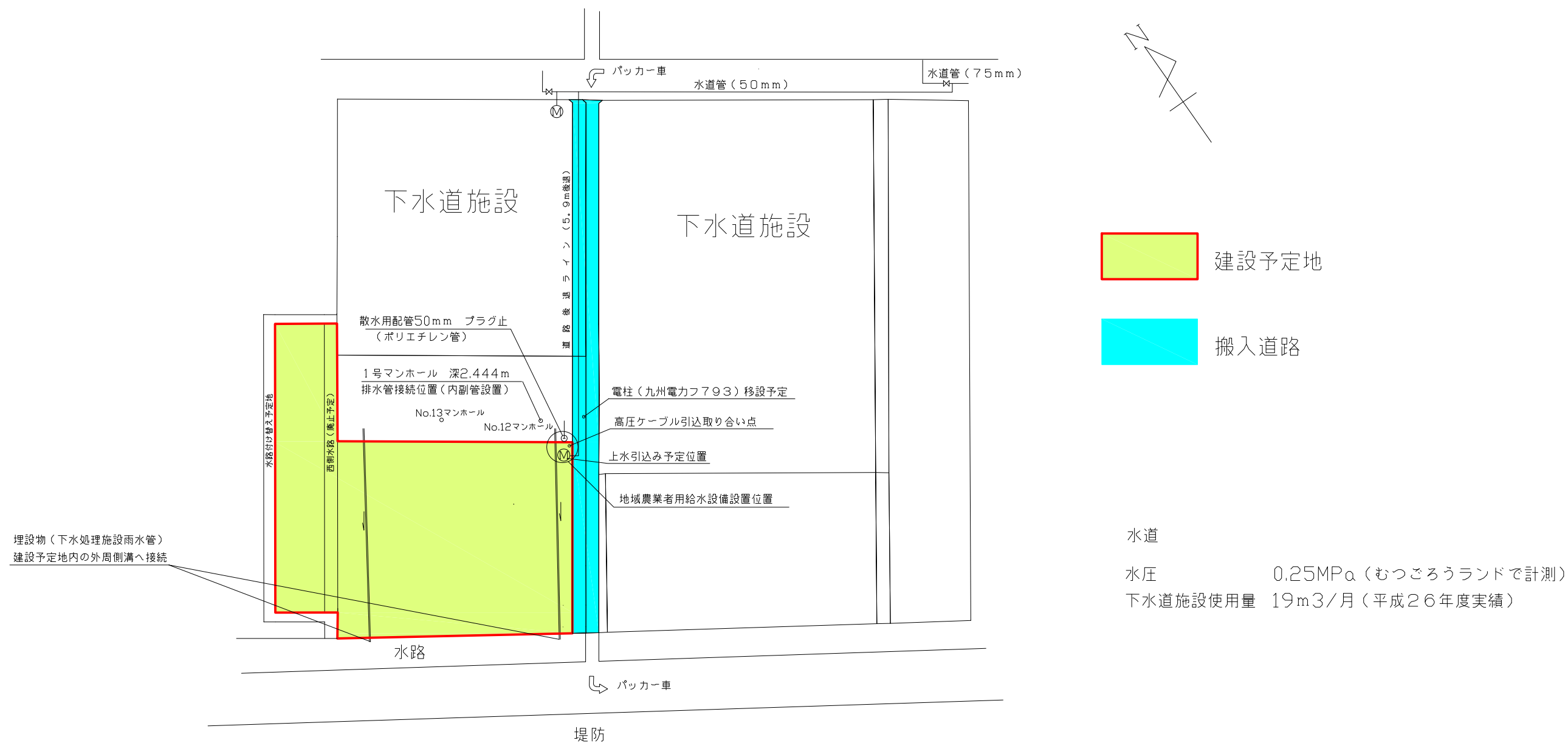


計画敷地図 (A3 1:2000)



給排水	生活用水	上水から給水する。なお、水道管は50mmで敷設を予定している。50mmで不足する場合は75mmを敷設するので必要な管径を記入すること。
	プラント用水	上水及び下水道施設の放流水を散水用配管から給水する。下水道放流水からの給水量が不足する場合は、下水道施設の生物膜ろ過棟内の処理水槽にポンプを設置し取水すること。
	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50m3/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。