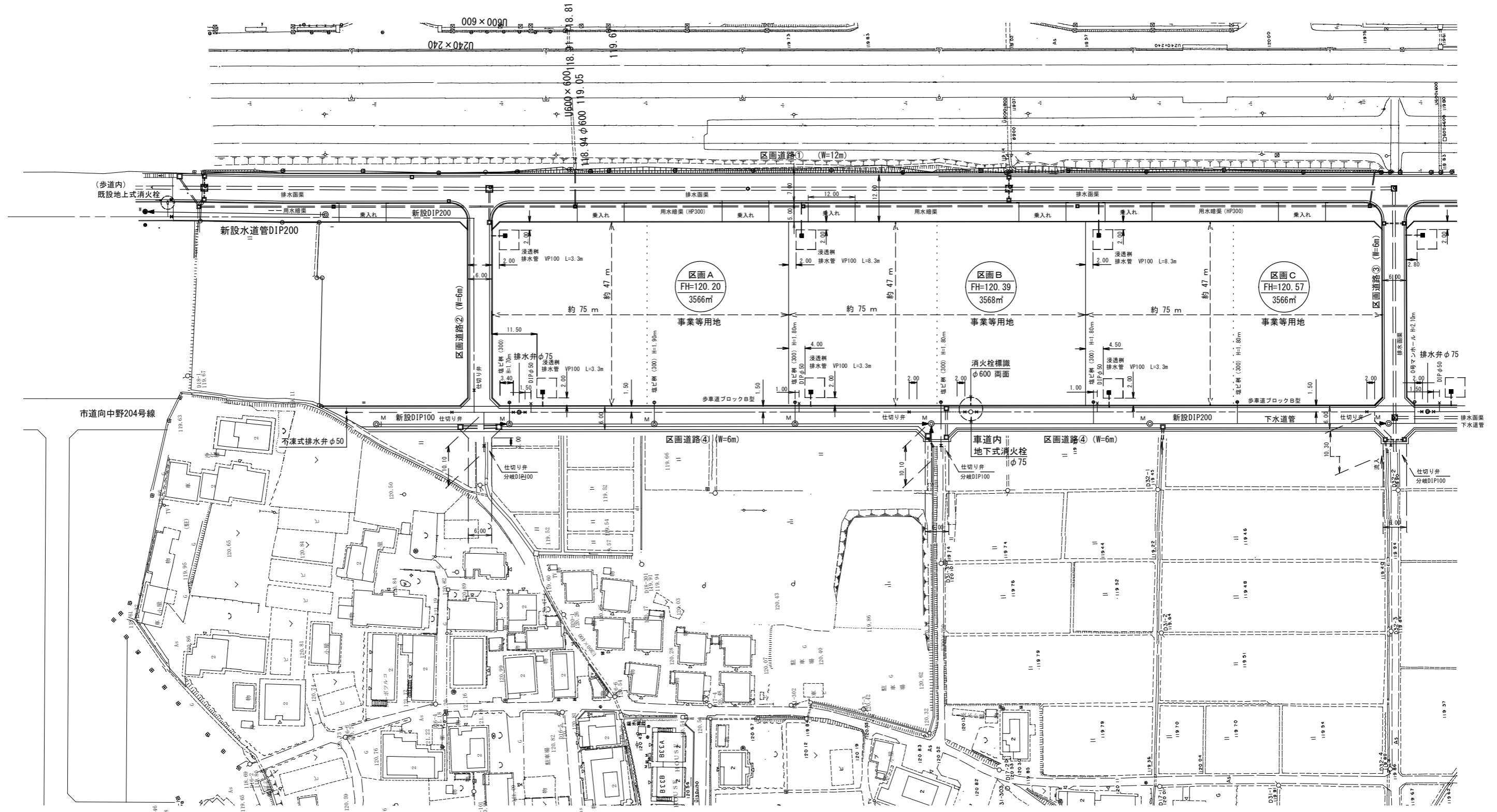
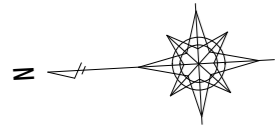


供給処理施設等設置図 (1/2) S=1:500



※区画A, 区画B, 区画C, 区画Dは区画道路①からの出入となります。
(区画道路②, 区画道路③, 区画道路④からの出入はできません。)

※区画A, 区画B, 区画C, 区画Dは区画道路①からの出入となります。

凡 例		凡 例	
●	地上式消火栓(単口) 既設	○	下水道 VU200
●	地上式消火栓(単口) 新設	○	1号マンホール
○	地下式消火栓(単口) 新設	○	0号マンホール
+	仕切り弁	○	塩ビ汚水枘 (φ300)
●	排水弁室	○	放流管 VU150
×	止水栓	○	特2号マンホール
—	水道管 DIPGX φ200mm (区域内新設)	—	雨水排水面渠 (BOX600・700・800)
—	水道管 DIPGX φ200mm (区域外施行)	—	雨水管理枘
—	水道管 DIPGX φ100mm (区域外施行)	—	用水暗渠 HP300
—	水道管 DIPGX φ75mm (区域内新設)		

平成	盛岡市	
	道明地区新産業等用地整備事業(第一事業区)	
年度	盛岡市向中野字幅地内 外	
	工事	
全	供給処理施設等設置図(1/2)	
	縮尺 1:500	設計 年月
	全 枚中の	