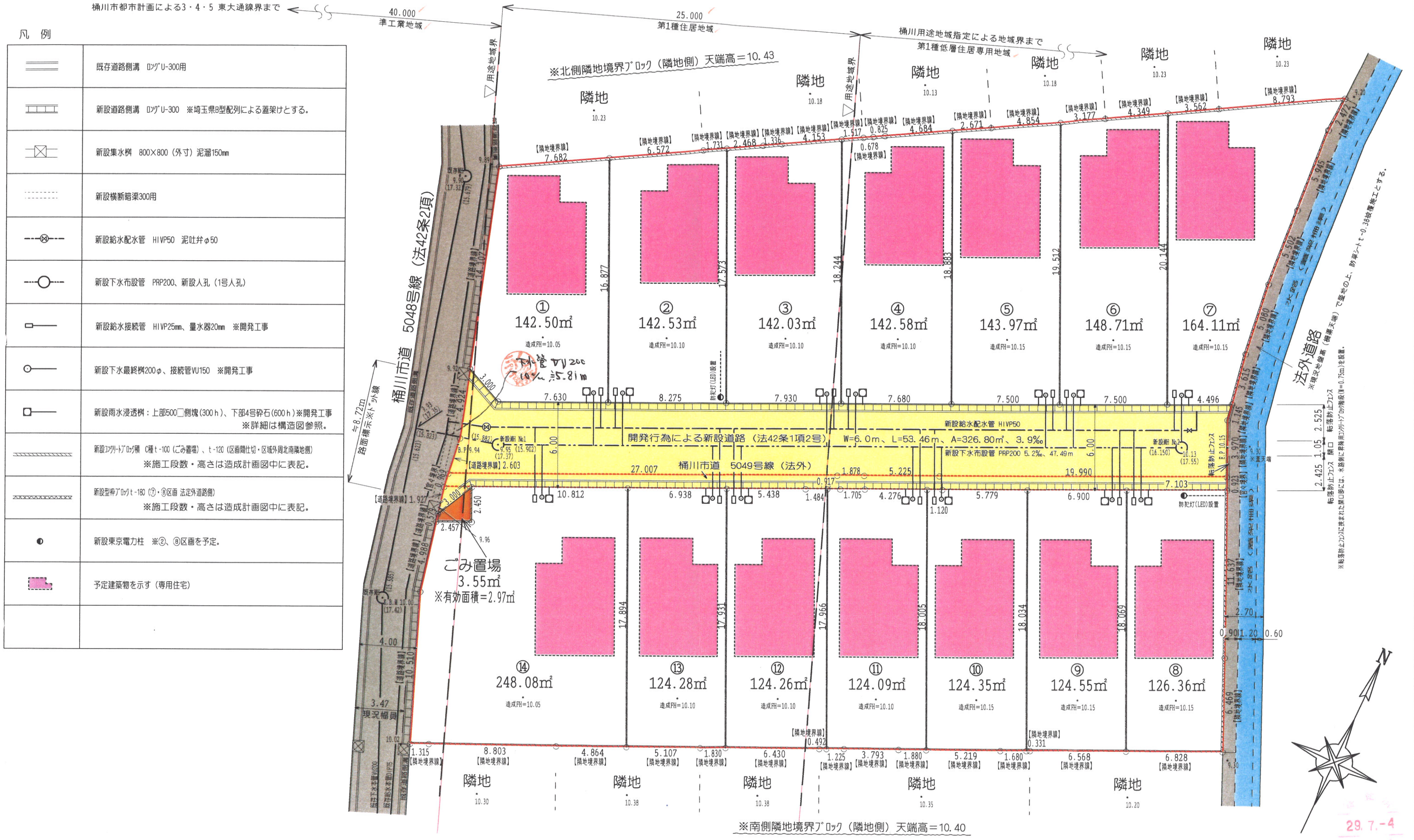


平成29年12月01日



0m 50m 1/500

新日本ガス株式会社



凡 例	
	既存道路側溝 D77U-300用
	新設道路側溝 D77U-300 ※埼玉県B型配列による蓋架けとする。
	新設集水桝 800×800 (外寸) 泥溜150mm
	新設横断箇所300用
	新設給水配水管 H1VP50 泥吐弁φ50
	新設下水布設管 PRP200、新設人孔 (1号人孔)
	新設給水接続管 H1VP25mm、量水器20mm ※開発工事
	新設下水最終桝200φ、接続管VU150 ※開発工事
	新設雨水浸透構：上部500□側塊 (300h)、下部4号砕石 (600h) ※開発工事 ※詳細は構造図参照。
	新設排水構 C種 t-100 (ごみ置場)、t-120 (区画間仕切・区域外周北南隣地側) ※施工段数・高さは造成計画図中に表記。
	新設型枠排水構 t-180 (⑦・⑨区画 法定外道路側) ※施工段数・高さは造成計画図中に表記。
	新設東京電力柱 ※②、⑨区画を予定。
	予定建築物を示す (専用住宅)

開発区域面積=2,352.75㎡※区域内の官地 (市道5049号線) を含む。

(有)岡山宅建

工事名
桶川市大字坂田字目澤1670-1、外 分譲開発

図面名
土地利用計画図・給排水計画図

縮尺
1/250

設計者：永藤典勝

図面番号