







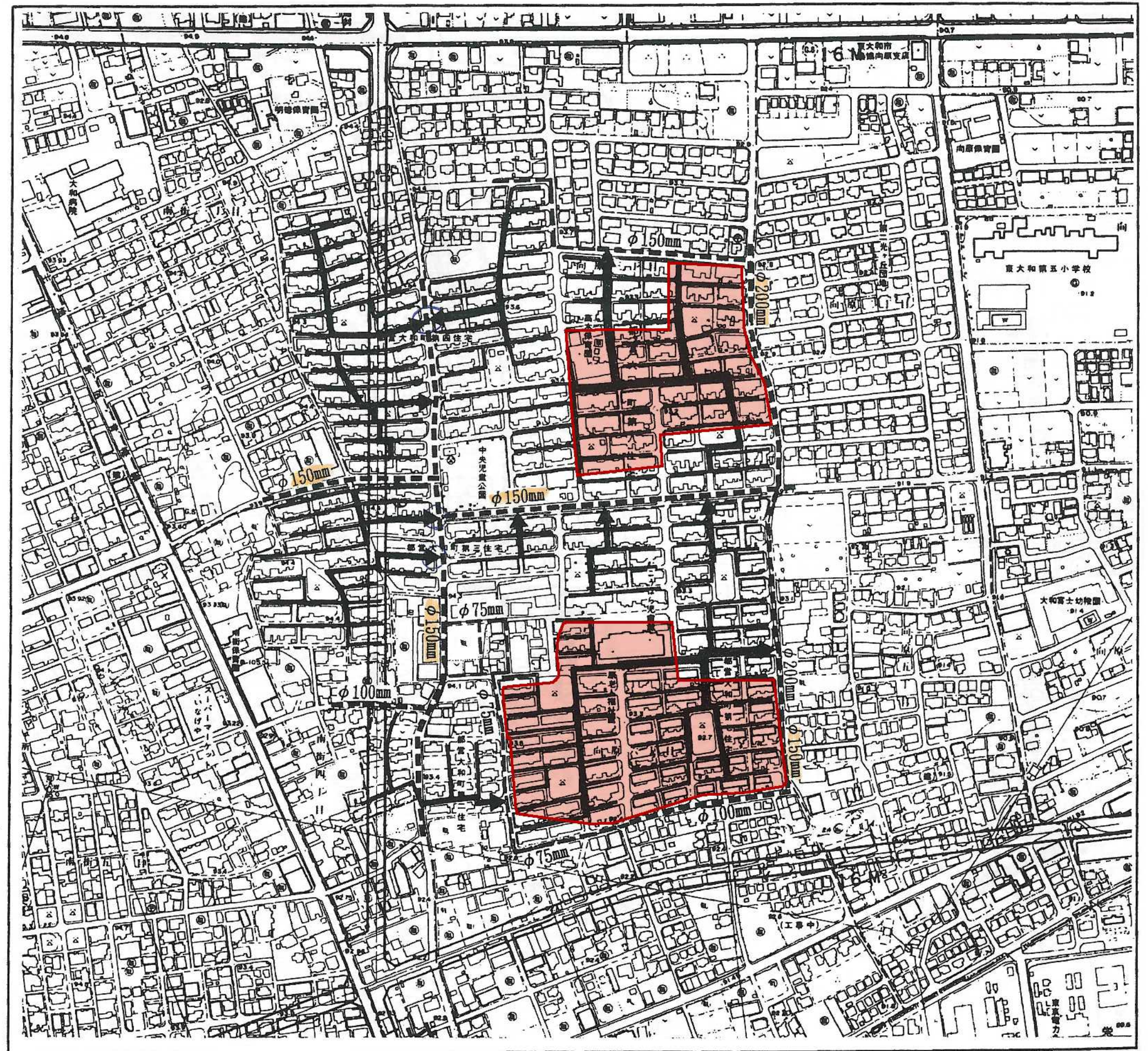
建替え前の都営住宅団地の 供給処理施設位置図 (給水管)

-  $\phi 100\text{mm} \sim \phi 200\text{mm}$ (市)
-  $\phi 50\text{mm} \sim \phi 75\text{mm}$ (市)
-  $\phi 100\text{mm} \sim \phi 150\text{mm}$ (都住)
-  $\phi 75\text{mm}$ (都住)
-  $\phi 30\text{mm} \sim \phi 50\text{mm}$ (都住)
-  市管からの分岐箇所




※地図上の事業区域及び供給処理施設の位置は、概ねの位置となっています。その正確な位置について保証するものではありません。ご了承ください。



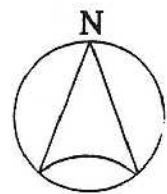
0 50 100 200 m



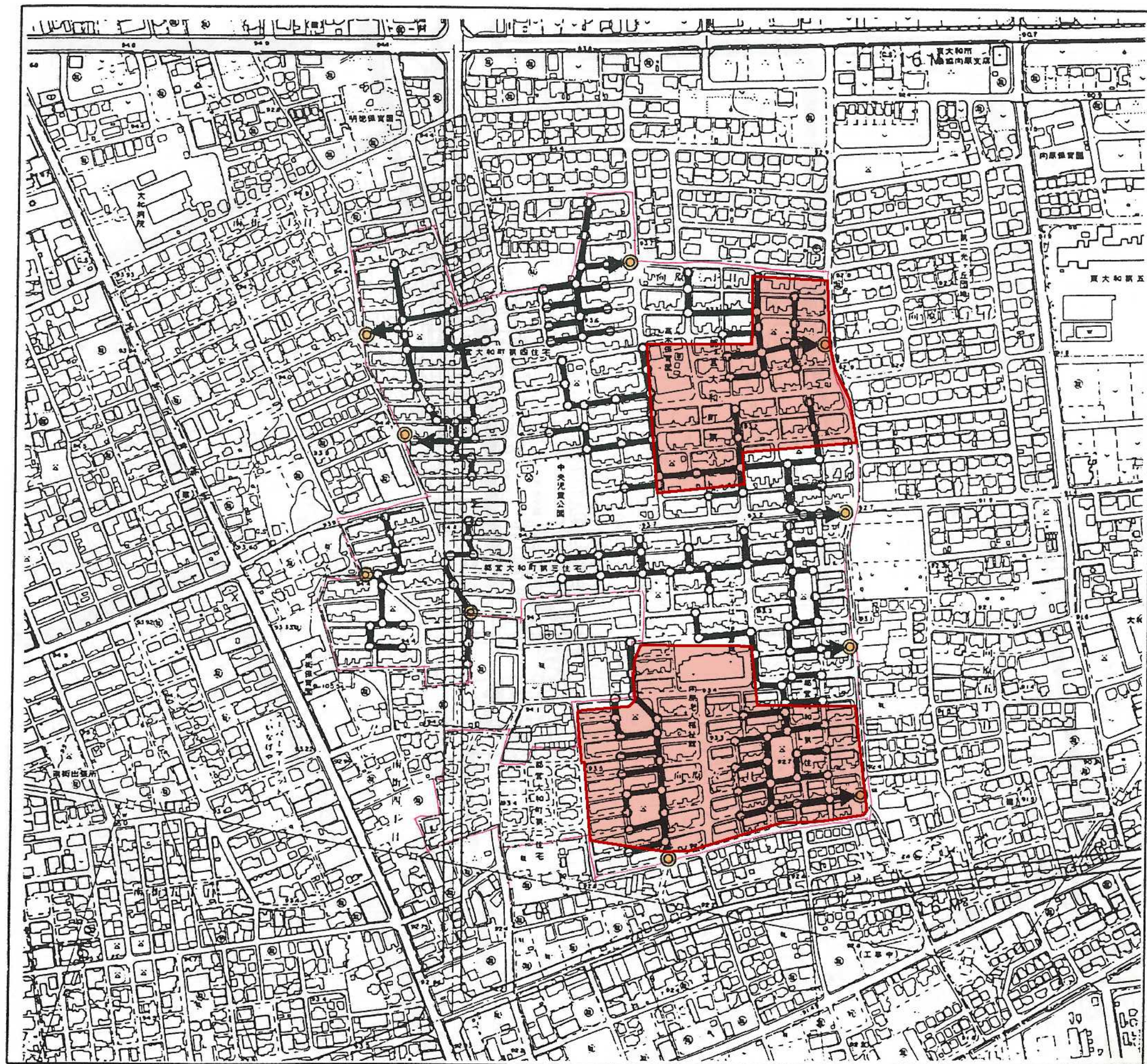
建替え前の都営住宅団地の 供給処理施設位置図 (下 水 管)

-  区域放流公設枋
-  汚水人孔
-  下水管及び流水方向
($\phi 150\text{mm} \sim \phi 250\text{mm}$)





※地図上の事業区域及び供給処理施設の位置は、概ねの位置となっています。その正確な位置について保証するものではありません。ご了承ください。



0 50 100 200 m



建替え前の都営住宅団地の 供給処理施設位置図 (電力配電)

-  電柱
-  高圧線路 (架空)
-  高圧線路 (埋設)
-  特別高圧送電線

※地図上の事業区域及び供給処理施設の位置は、概ねの位置となっています。その正確な位置について保証するものではありません。ご了承ください。



0 20 50 150m

