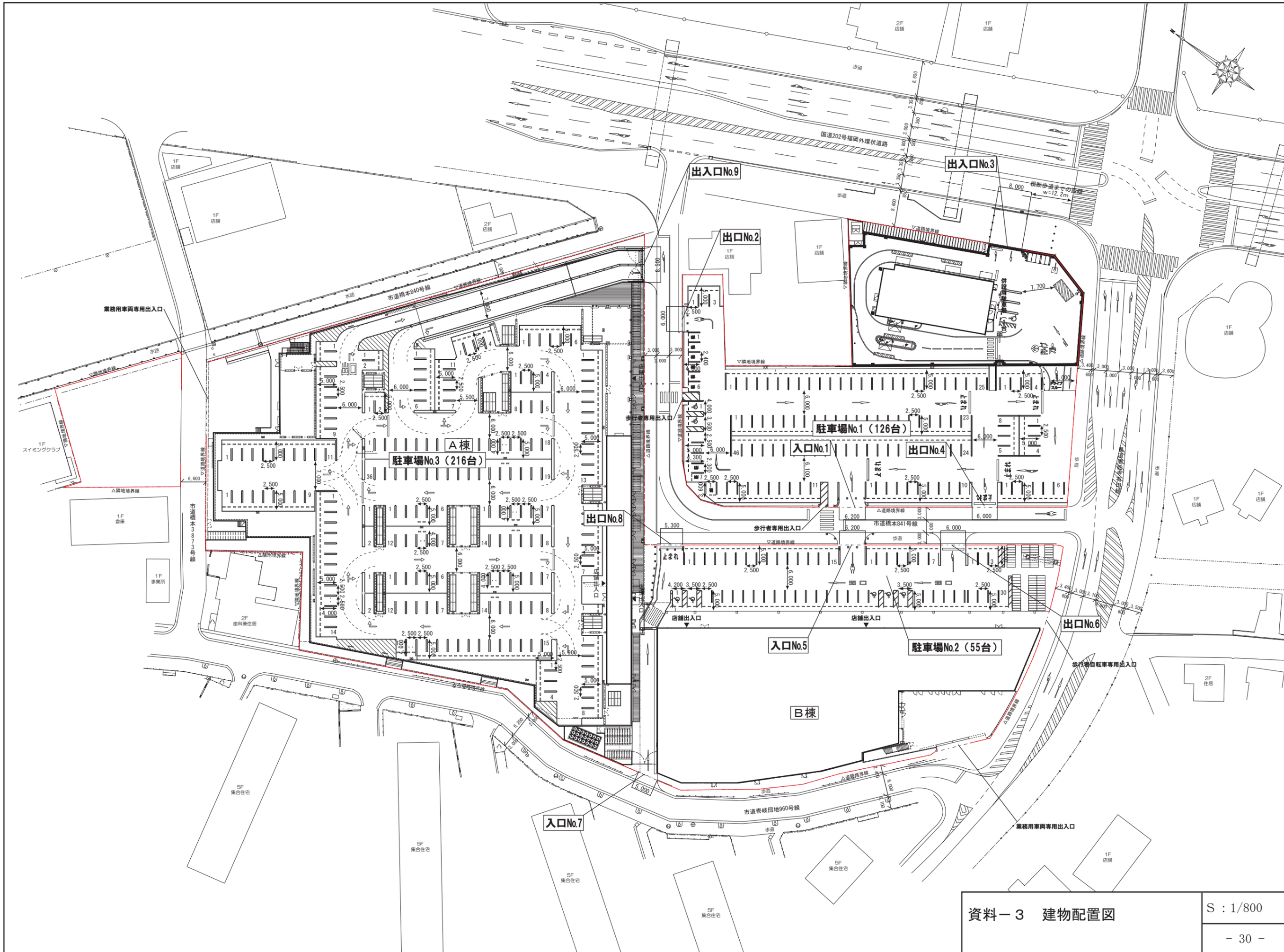


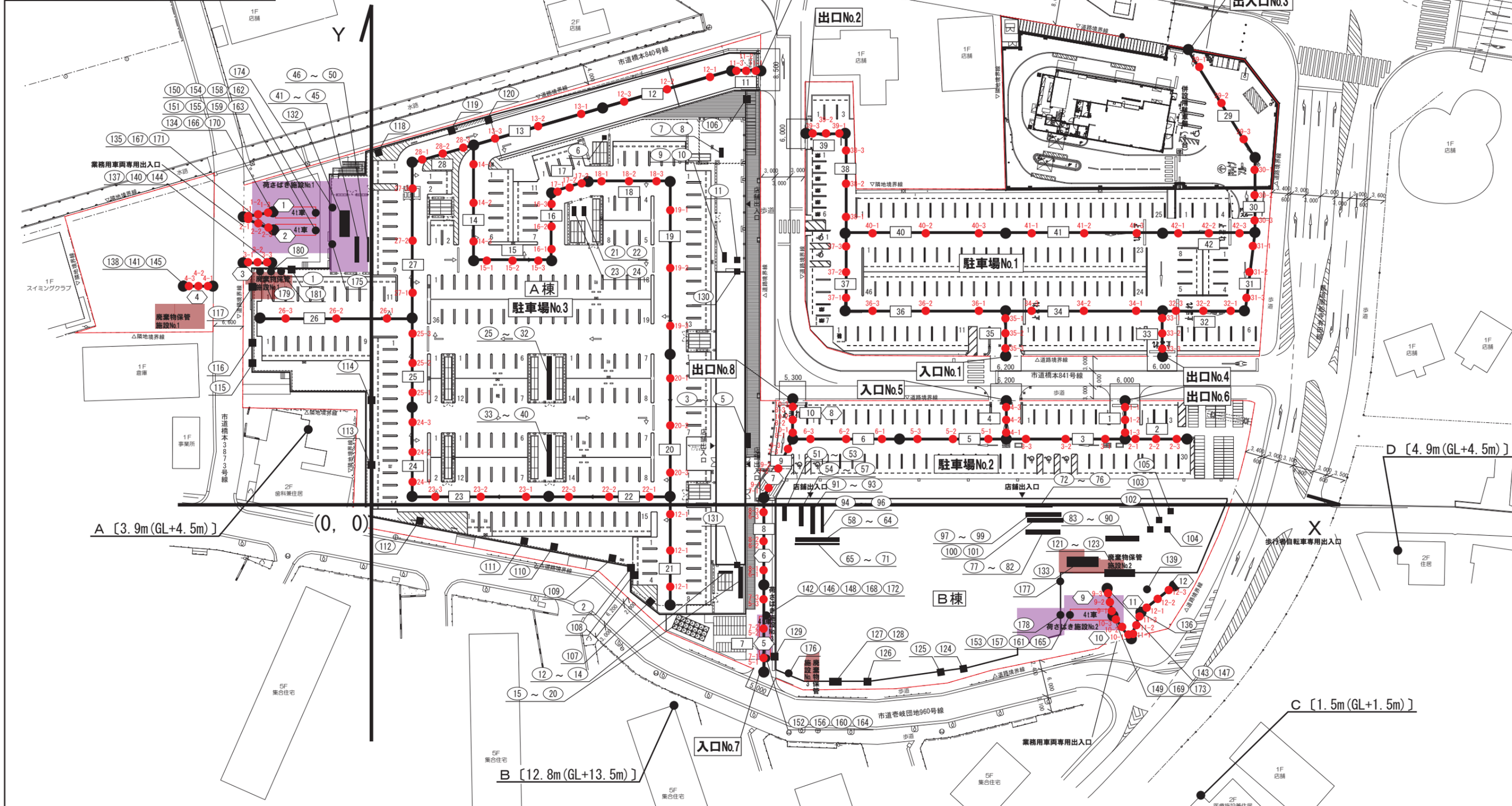
資料-1 建物位置図 (広域図)

S : 1/25,000



資料-3 建物配置図	S : 1/800
- 30 -	

凡		例	
① ~ ②	室外機 (1階部)	158 ~ 165	搬出入車両荷台扉閉音
③ ~ ⑤	室外機 (2階部)	166 ~ 169	搬出入車両座席扉閉音
⑥ ~ ⑨	室外機 (R階部)	170 ~ 173	搬出入車両エンジン始動音
⑩ ~ ⑪	冷凍冷蔵庫屋外機 (R階部)	174 ~ 178	荷さばき施設シャッター閉音
⑫ ~ ⑬	送風機 (R階部)	179 ~ 181	廃棄物等保管施設シャッター閉音
⑭ ~ ⑮	排気口 (1階部)	1 ~ 42	来客車両走行音
⑯ ~ ⑰	排気口 (R階部)	1 ~ 2	搬出入車両走行音
⑱ ~ ⑲	キュービクル (R階部)	5 ~ 8	
⑳ ~ ㉑	搬出入車両後進警報ブザー音	10 ~ 12	廃棄物収集車両走行音
㉒ ~ ㉓	搬出入車両後進警報ブザー音	3 ~ 12	
㉔ ~ ㉕	搬出入車両後進警報ブザー音	3 ~ 12	等価騒音レベル予測地点 〔 〕内の () は予測地点のGLを基準とした高さ
㉖ ~ ㉗	搬出入車両後進警報ブザー音 (圧縮・非圧縮)	A ~ D	
㉘ ~ ㉙	搬出入車両アイドリング音		
㉚ ~ ㉛	台車走行音		
㉜ ~ ㉝	荷下ろし音		



資料-4 騒音発生源位置図

S : 1/800

- 31 -

