

□ 능동 추4-2 환경분석

- 시나리오 : Type 2, N-LOS 환경
- 좌표 : 127° 4′ 47.2“(경도), 37° 33′ 28.7”(위도)
- 능동 추4-2는 고정측정으로 건물은 능동로변에 위치한 11층 상가건물이며, 건물 뒤는 N-LOS로 직선거리 약 258m에 위치하고 있다. 옆 건물은 음식점 지상 주차장으로 양 옆으로 4층 건물이 위치해 간혀있는 형태이다. .

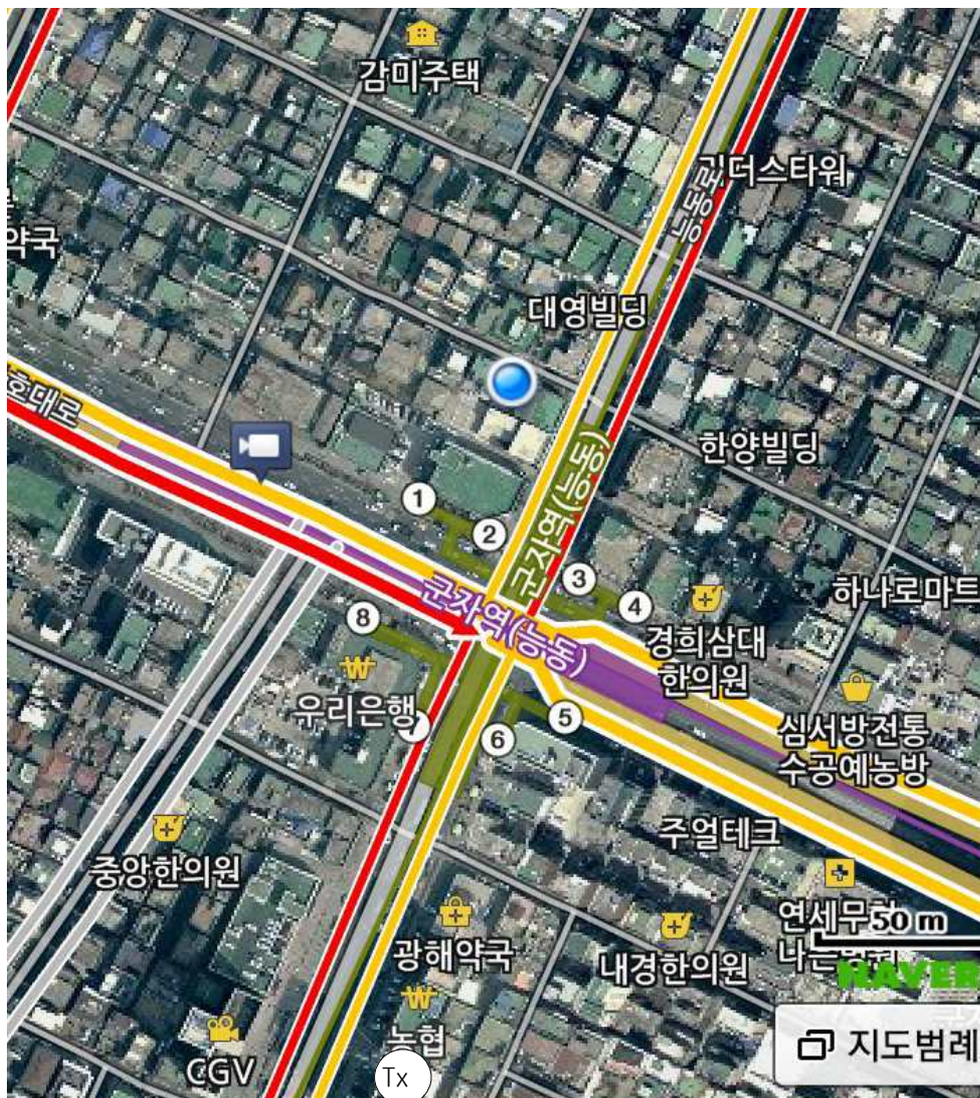


그림 129 능동 추4-2 N-LOS 주변 환경

- 북 : 주차장 이면도로 맞은편으로 8m 높이의 숙박업소가 있으며, 좌우로 비슷한 높이의 주거 및 상업건물이 밀집되어 있다.



그림 130 능동 추4-2 지점에서 본 북쪽 전경

- 동 : 수신점이 위치한 주차장 우측으로 4층 상가 건물 벽에 가로막혀 있다.



그림 131 능동 추4-2 지점에서 본 동쪽 전경

- 남 : 주차장 뒷면으로 목적건물이 11층 산부인과 건물이 송신소를 방향을 가로막고 있다.



그림 132 능동 추4-2 지점에서 본 남쪽 전경

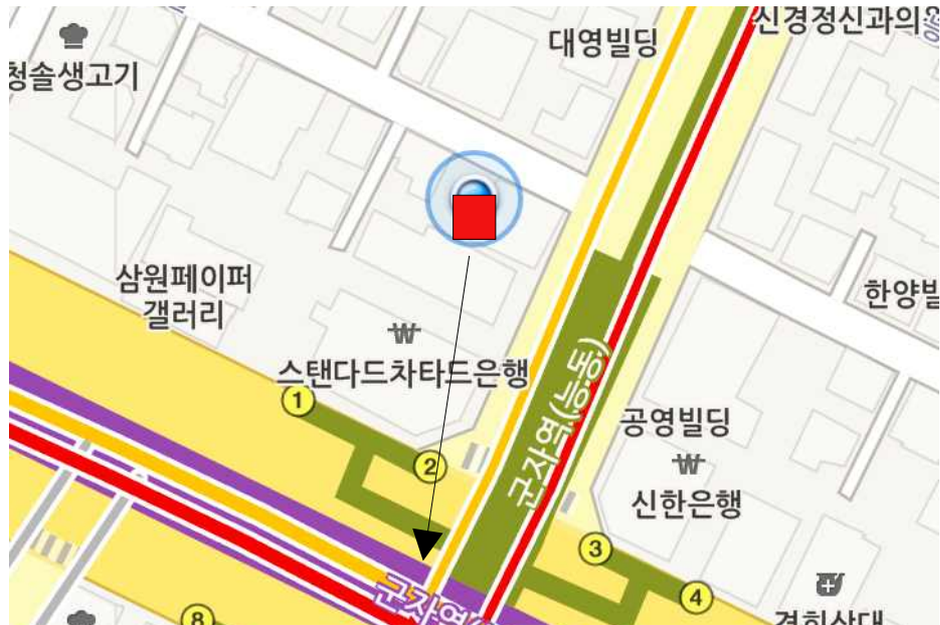
- 서 : 갸힌 주차장 좌측방향으로 6m 높이의 상가 건물로 이루어져 있다.



그림 133 능동 추4-2 지점에서 본 서쪽 전경

○ 능동 추4-2 세부 측정지점

- 이면도로에서 5m 이상 안쪽으로 들어간 주차장이며, 송신소 방향 및 좌우측이 막혀있는 공간에 수신점이 위치하고 있다.



<송신소 방향 경로>



<송신소 방향>

그림 137 능동 추4-2 세부 측정지점