

□ 능동 추1-2 환경분석

- 시나리오 : Type 1, N-LOS 환경
- 좌표 : 127° 4′ 51“(경도), 37° 33′ 19.3”(위도)
- 능동 추1-2은 고정측정으로 건물은 주택지역내에 위치한 4층으로 된 주택 및 상가건물 뒤는 N-LOS 환경으로 천호대로 112길 2차선 도로 위치하고 있으며, 2차선 도로주변으로 2~4층 상가건물이 밀집되어 있다.

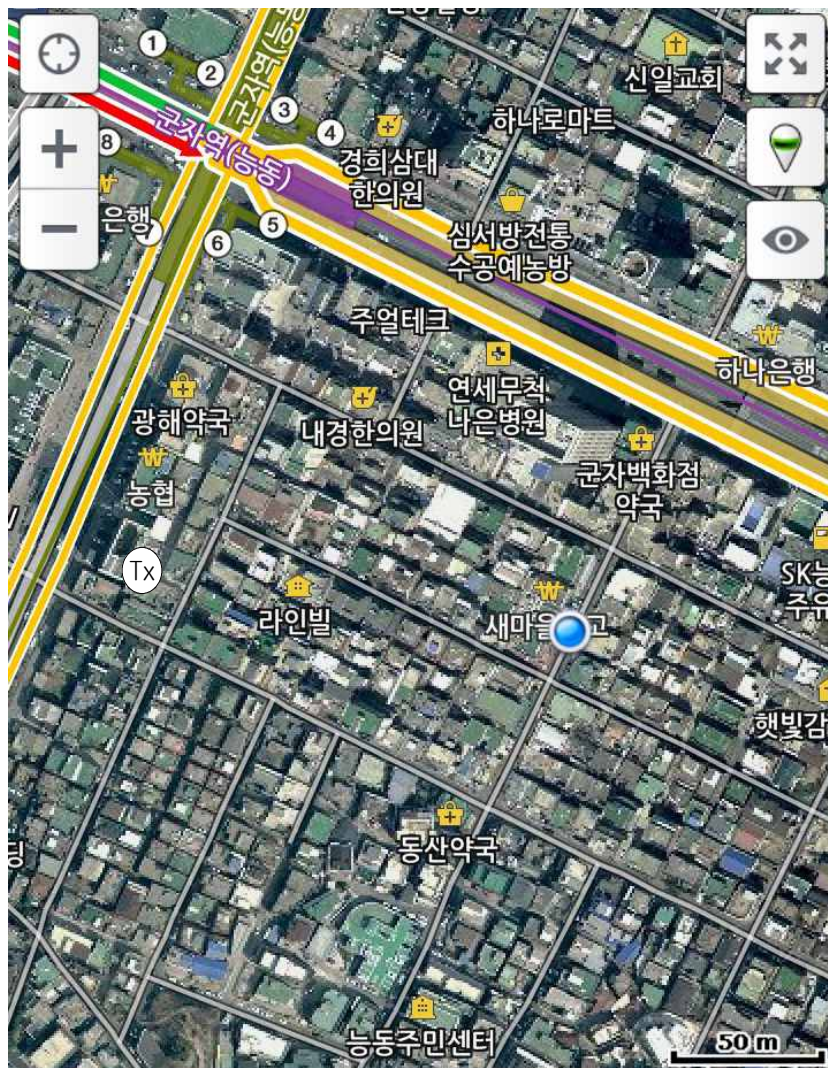


그림 104 능동 추1-2 N-LOS 주변 환경

- 북 : 2차선 이면도로를 중심으로 좌우로 2~3층 건물이 밀집되어 분포하고 있다.



그림 105 능동 추1-2 지점에서 본 북쪽 전경

- 동 : 2차선 도로 맞은편에 2층 높이의 상가 및 주거건물이 밀집되어 있으며 그 뒤편으로 저층 주거단지가 밀집되어 있다.



그림 106 능동 추1-2 지점에서 본 동쪽 전경

- 남 : 2차선 이면도로를 중심으로 3층 내외의 상가 및 주거 건물이 밀집되어 분포되어있다.



그림 107 능동 추1-2 지점에서 본 남쪽 전경

- 서 : 4층 높이의 목적건물이 송신소 방향을 가로막고 있으며, 바로 옆은 3층 높이의 새마을금고가 있는 상가건물이 있다.



그림 108 능동 추1-2 지점에서 본 서쪽 전경

○ 능동 추1-2 세부 측정지점

- 목적건물인 원진프라임빌 바로 앞 천호대로 112길 2차선 도로측면에 위치하고 있으며 송신소까지 약 196m 이격되어 있다.



<측정 지점>



<송신소 방향>

그림 112 능동 추1-1 세부 측정지점