

나) 강남 고정측정 환경분석

□ 강남 6 환경분석

- 시나리오 : Type 4, N-LOS 환경
- 좌표 : 127° 1' 20.16“(경도), 37° 30' 04.14“(위도)
- 강남6은 송신소에서 북서쪽으로 약 526m 거리의 고층아파트인 서초 롯데캐슬클래식아파트 111동 앞 도로에 있으며 N-LOS 환경이다. 도로 양옆으로 고층아파트가 위치해 있다.

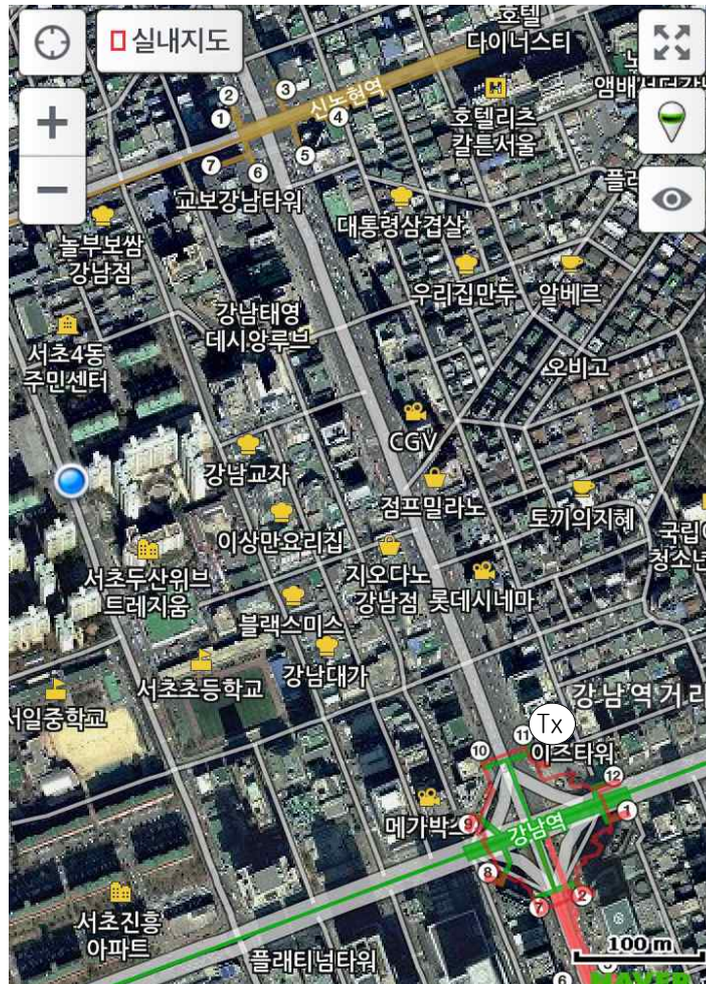


그림 284 강남6 주변환경

- 북 : 서운로 4차선 도로를 중심으로 100m 내에 4층 아파트상가 및 12층 규모의 아파트 단지가 좌우로 분포되어 있다.



그림 285 강남 6 지점에서 본 북쪽 전경

- 동 : 롯데 캐슬클래식 아파트 입구를 중심으로 좌측엔 테마공원 및 12층 삼호아파트, 우측엔 15층 높이의 롯데캐슬 아파트가 있다.



그림 286 강남 6 지점에서 본 동쪽 전경

- 남 : 서운로 4차선 도로를 중심으로 20층 이상의 대단위 아파트 단지가 분포하고 있으나 건물밀도는 높지 않다.



그림 287 강남 6 지점에서 본 남쪽 전경

- 서 : 4차선 도로 우측엔 4층 높이의 아파트형 상가가 있으며, 상가를 지나서 10~15층 높이의 아파트 단지가 넓게 분포되어 있다.



그림 288 강남 6 지점에서 본 서쪽 전경

○ 강남 6 세부 측정지점

- 롯데 캐슬 진입로에서 약 3m 이격된 4차선 도로변에 위치하고 있으며, 수신점에서 4시 방향으로 약 526m 이격된 지점에 송신소가 있다.



<수신지점>



<송신소 방향>

그림 292 강남 6 세부 측정지점