

---

# 시점부 기존선 연결 시공계획서 (타설)

---

2019. 04.

하남선(연장5호선)궤도공사 2공구

# I. 개 요

가. 공사명 : 하남선(5호선연장) 궤도공사 2공구

나. 작업개요 : 기존 5호선과 신설선을 연결시키기 위한 콘크리트 타설

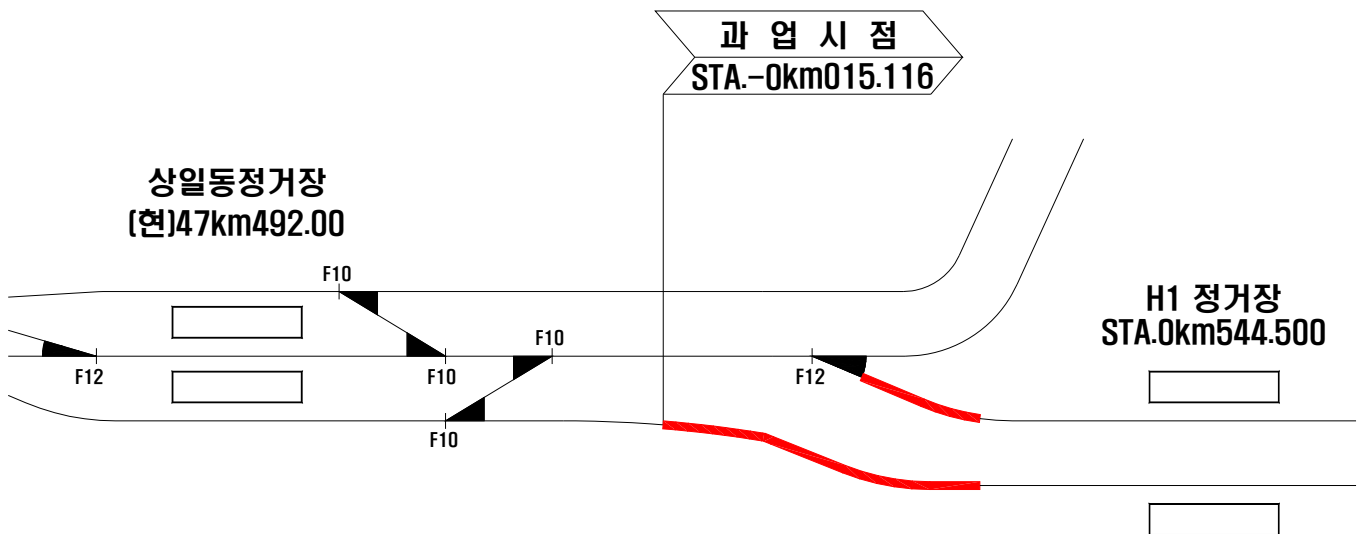
- 상선 : #12 분기기와 신설 상선 연결

- 하선 : 기존 유치선과 신설 하선 연결

다. 공사수량 :

- 상선 : 54m

- 하선 : 134m

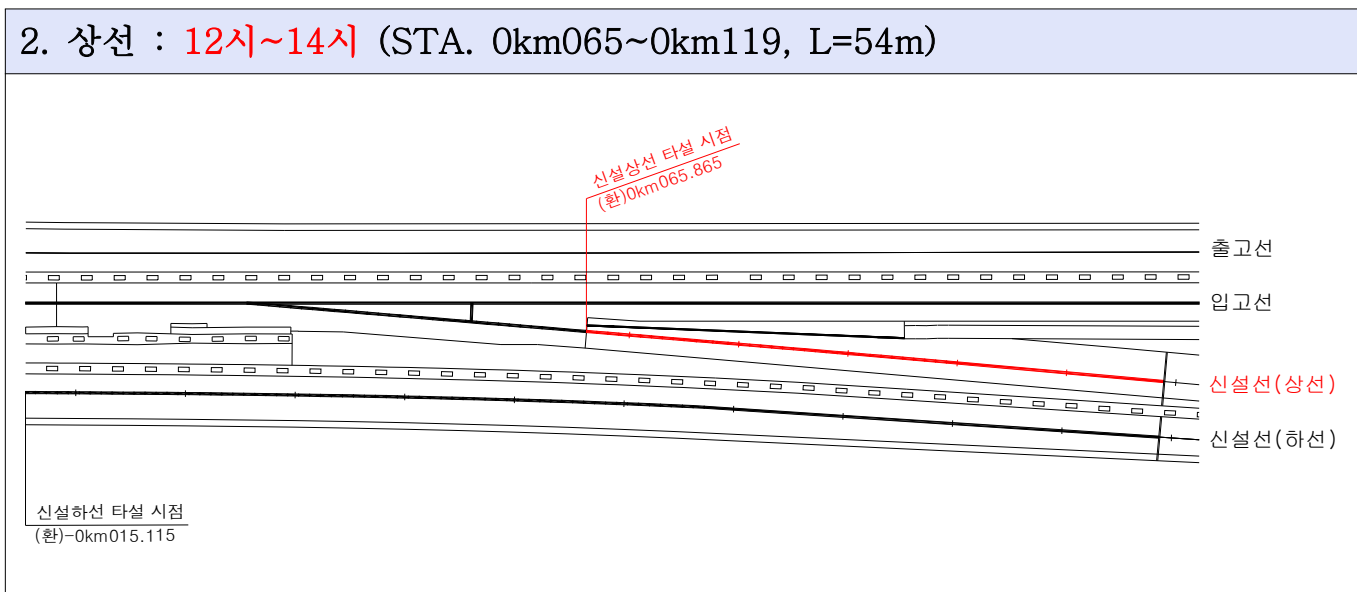
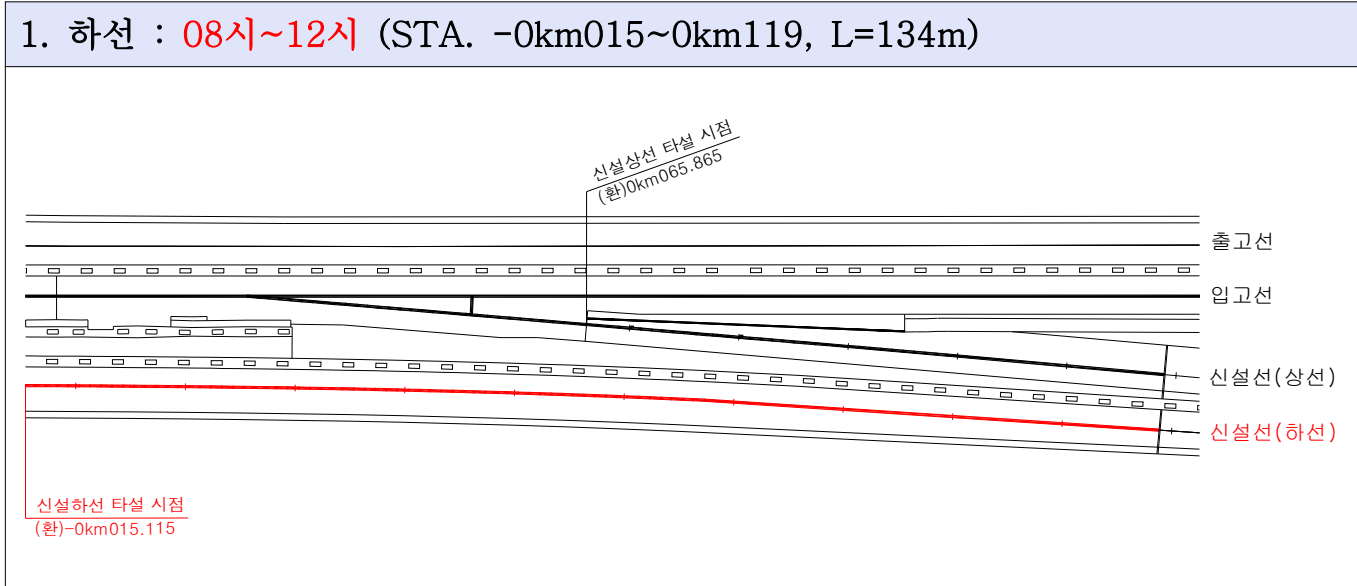


## ○ 현장전경

상선 연결부	하선 연결부

## II. 타설계획

\* 레미콘 야간 수급 불가로 인해 주간 타설 필요

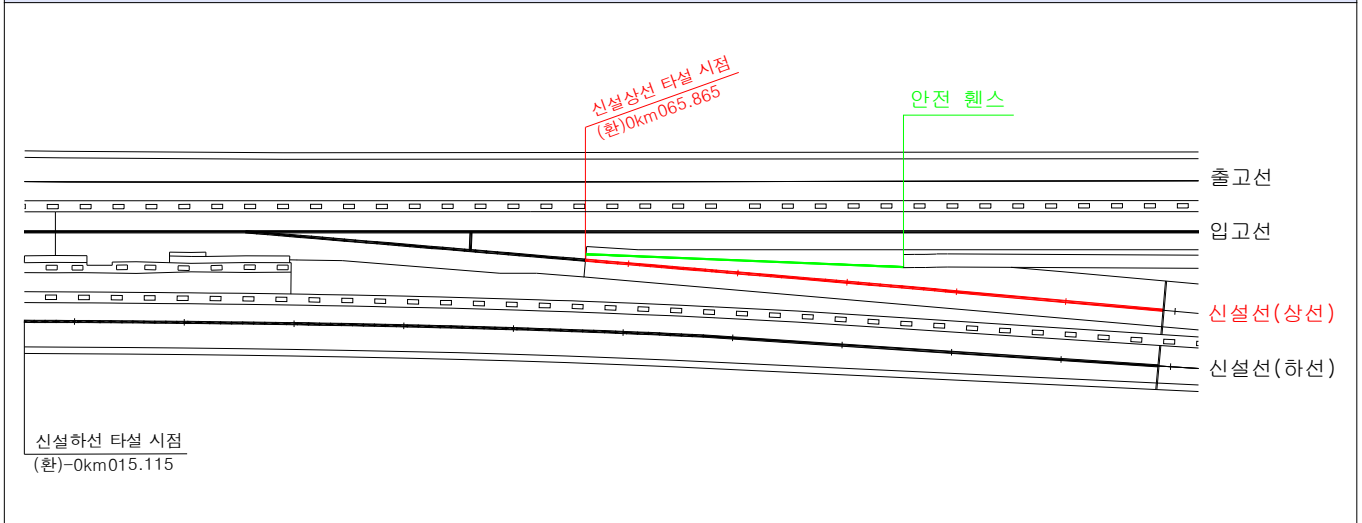


- 타설 장비가 운행선 건축한계에 저촉되지 않고 신설선에는 전차선이 없어 기존선 열차 운행에 지장되지 않음

※ 타설 장비: 트로리, 발전기, 바이브레이터, 콤프레샤 등

### Ⅲ. 안전대책

#### 1. 안전 휀스 설치 평면도



- 기존운행선(입고선)과 신설 상선 경계부에 안전 휀스 설치

#### 2. 현장전경



### 3. 안전 휨스 설치 단면도

