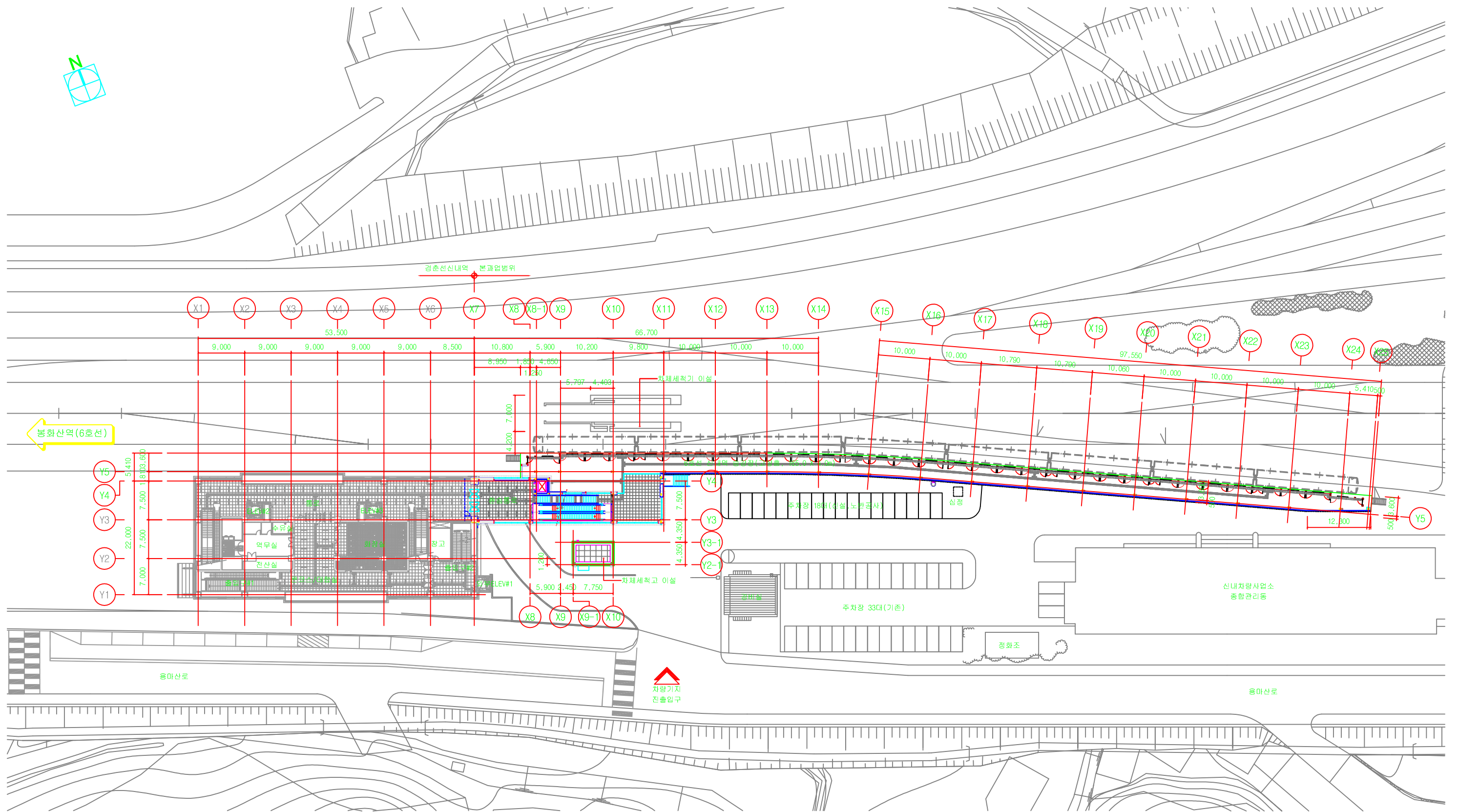


001-1
2101059
전체배치도(변경전)
SCALE=1:350



영촌신선내역 분과업범위

배화산역 (6류선)

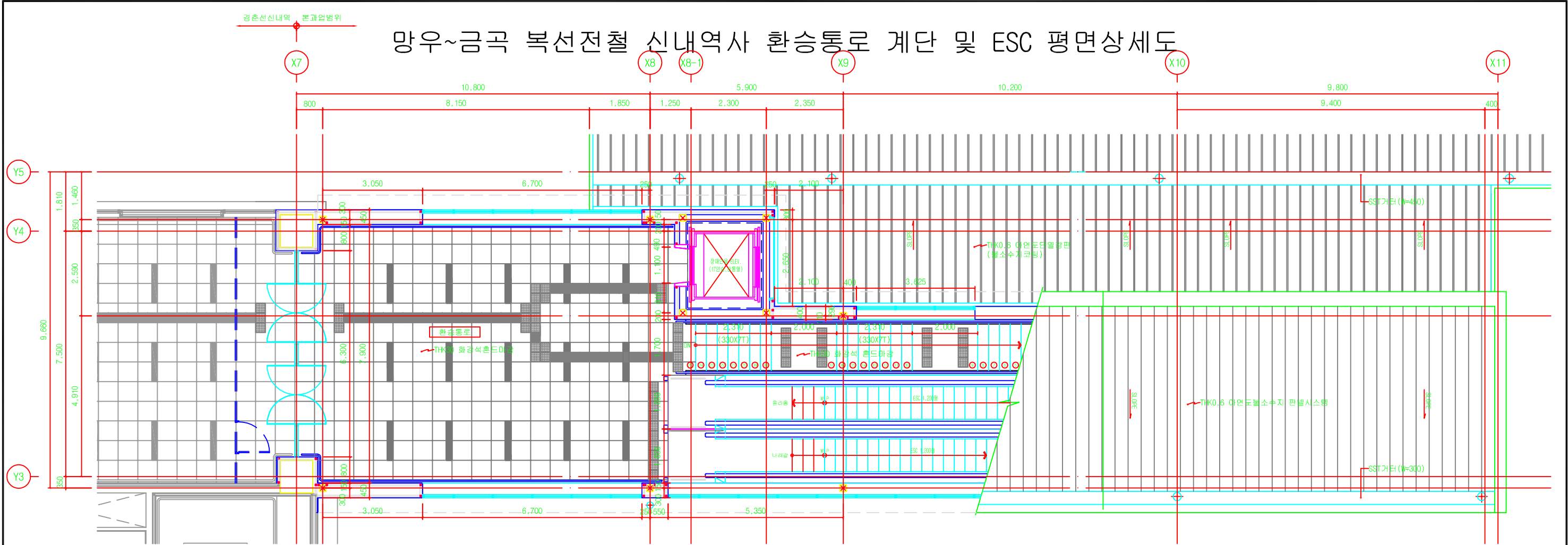


002-1
2101059

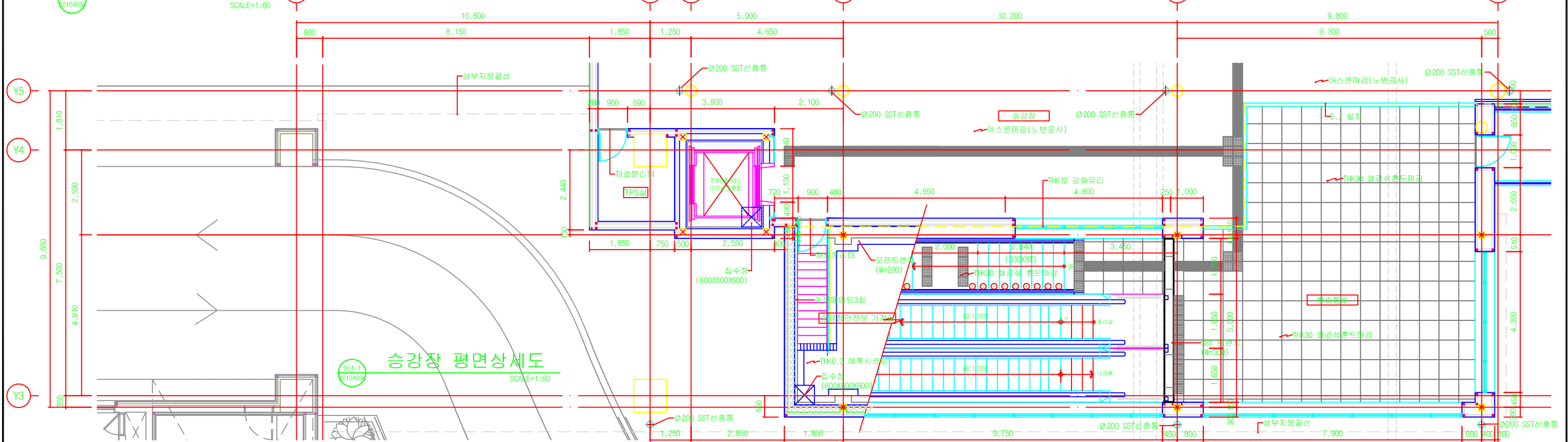
전체배치도(지상2층)

SCALE=1:350

망우~금곡 복선전철 신내역사 환승통로 계단 및 ESC 평면상세도



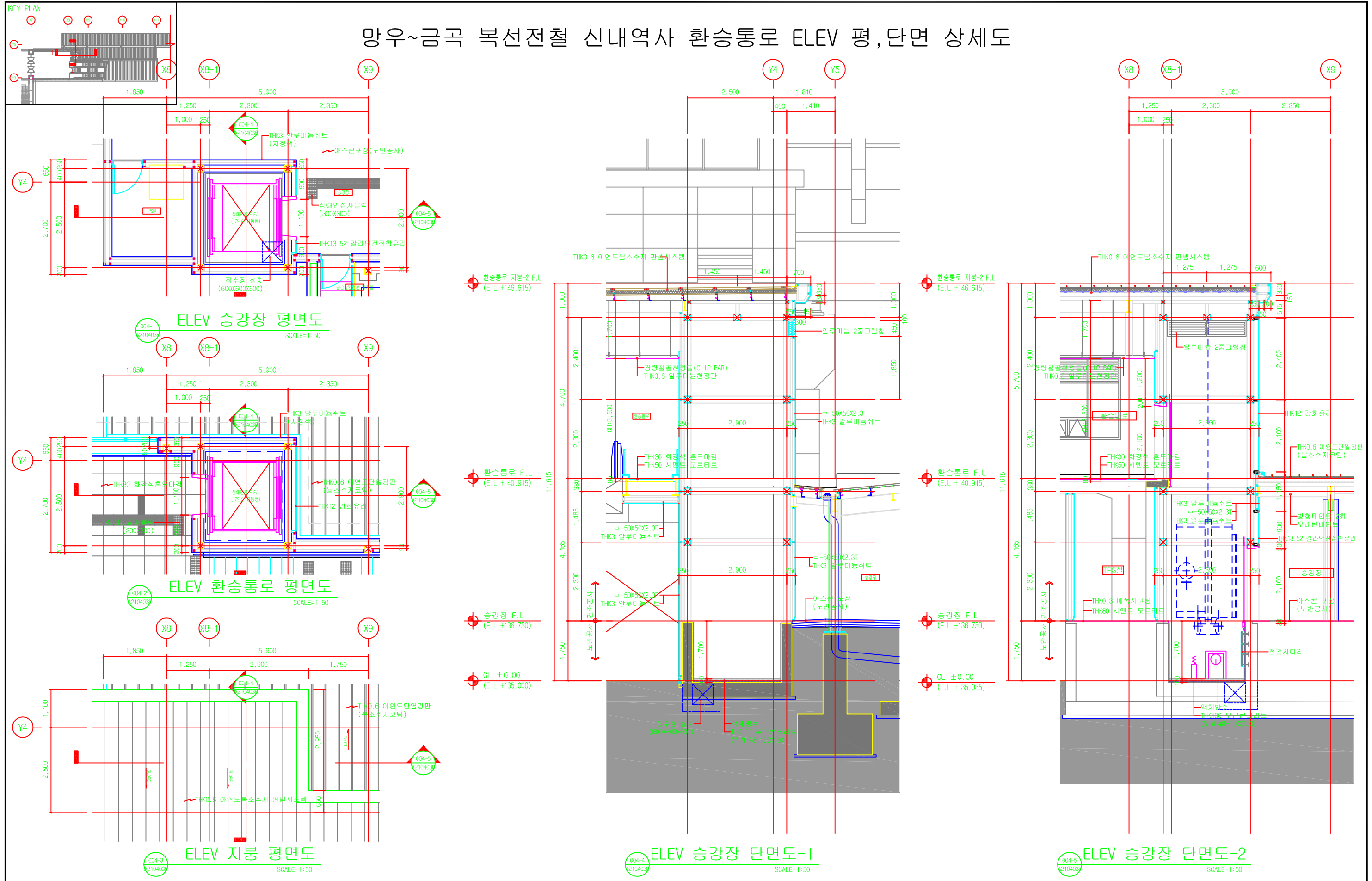
001-2
A2104038
환승통로 평면상세도
SCALE=1:60



001-1
A2104038
승강장 평면상세도
SCALE=1:60

한국철도시설공단 KOREA RAIL NETWORK AUTHORITY	설계회사 ㈜중합건축사사무소 김정	△											망우~금곡 복선전철 신내역사 환승통로 계단 및 ESC 평면상세도	
	설계감리	△												도면명
설계건명	망우~금곡 복선전철 신내역사, 변전 건물 신축설계	시공회사	△	2017.03.	설계준규	김문형	김두진	김동진	노선방향	상하선	시설위치	신내역	도면번호 A2104038-001	
시공건명		시공감리	△	개정번호	날짜	내용	작성일자	검토일자	확인가자	도면척척	1/60	판별번호		구도면번호 063장중 020장
													표준버전 RAIL v1.1(2009)	

망우~금곡 복선전철 신내역사 환승통로 ELEV 평, 단면 상세도



한국철도시설공단 KOREA RAIL NETWORK AUTHORITY	설계회사	㈜중합건축사사무소 근정						건설분야	건축	철도구분	일반철도	도면명	망우~금곡 복선전철 신내역사 환승통로 ELEV 평, 단면 상세도	
	설계관리							건설단계	실시설계	노선명	경춘선			
설계건명	망우~금곡 복선전철 신내역사, 변전건물 신축설계	시공회사		2017.03.	설계준규	김문형	김두진	김동진	노선방향	상하선	시설위치	신내역	구도면번호	도면번호 A2104038-004
시공건명		시공관리		개정번호	날짜	내용	작성일자	검토일자	확인일자	도면축척	1/50	판별번호		