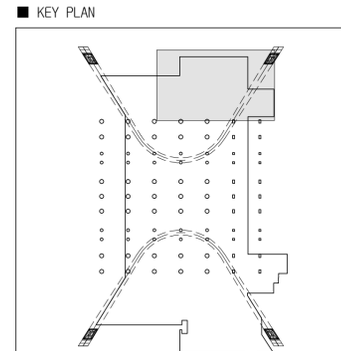
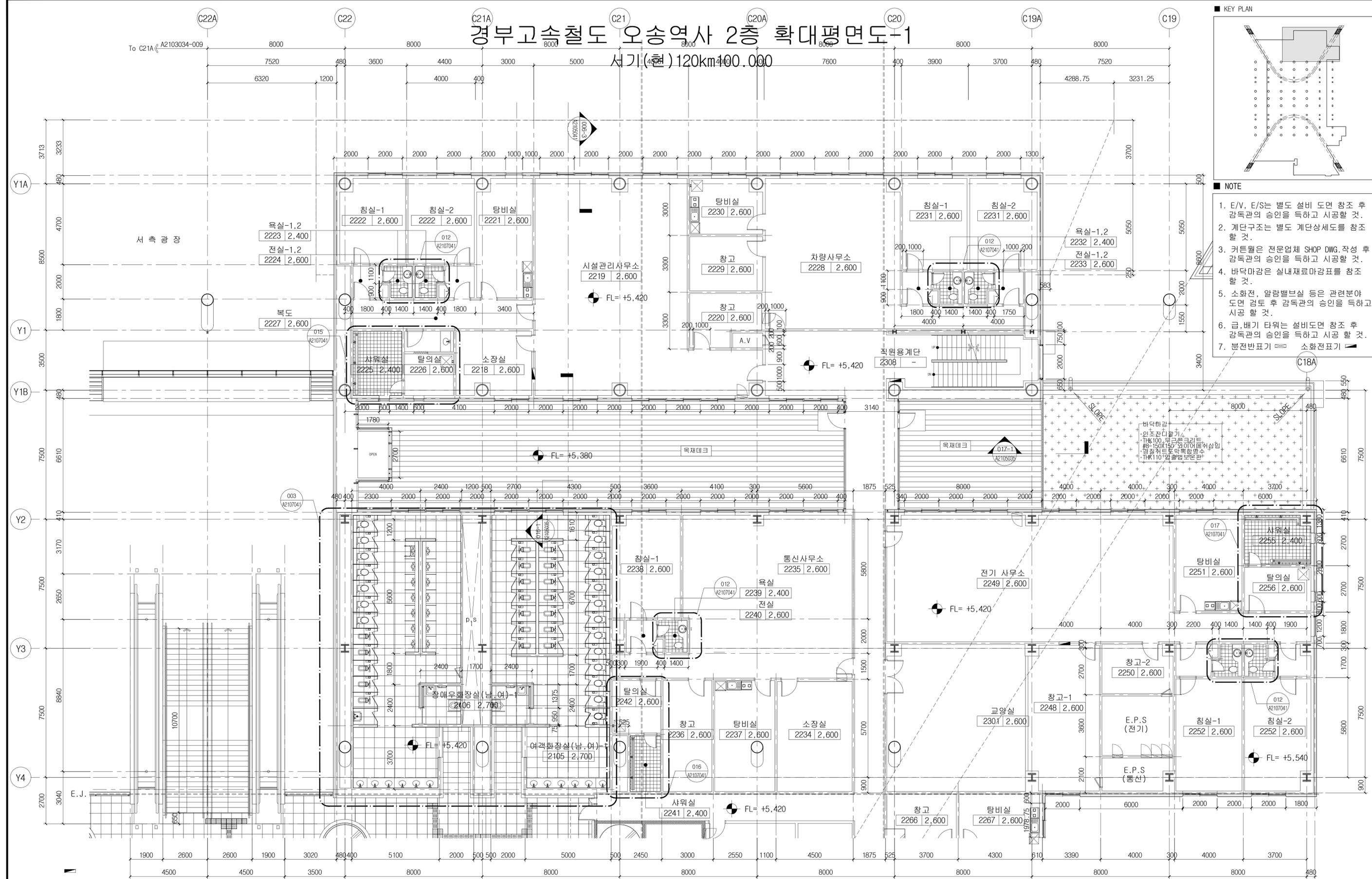


경부고속철도 오송역사 2층 확대평면도-1

서기(현) 120km100.000



- NOTE
1. E/V, E/S는 별도 설비 도면 참조 후 감독관의 승인을 득하고 시공할 것.
 2. 계단구조는 별도 계단상세도를 참조할 것.
 3. 커튼월은 전문업체 SHOP DWG 작성 후 감독관의 승인을 득하고 시공할 것.
 4. 바닥 마감은 실내재료마감표를 참조할 것.
 5. 소화전, 알람벨트설 등은 관련분야 도면 검토 후 감독관의 승인을 득하고 시공할 것.
 6. 급,배기 타워는 설비도면 참조 후 감독관의 승인을 득하고 시공할 것.
 7. 분전표기 ≡ 소화전표기



한국철도시설공단 KOREA RAIL NETWORK AUTHORITY	설계회사 ㈜해원까지종합건축사사무소	△ 2010.12.31 시공준공	문준환 권희범 김익태	건설분야 건축 철도구부 고속철도	도 면 명 경부고속철도 오송역사 2층 확대평면도-1 서기(현) 120km100.000
	설계건명 경부고속철도 오송역사 신축설계	시공회사 ㈜한진중공업 금동건설(주)	○ 2008.06.30 설계준공	양우걸 박호석 황영선	
시공건명 경부고속철도 오송정거장 노반신설 및 역사신축	시공관리 ㈜유신코퍼레이션외 4개사	개정번호 날짜 내용	작성자 검토자 확인자	운영코드 명 구	도 면 번호 A2103034-015
				도면축척 1:100	표준버전 RAIL v.1.1(2009)