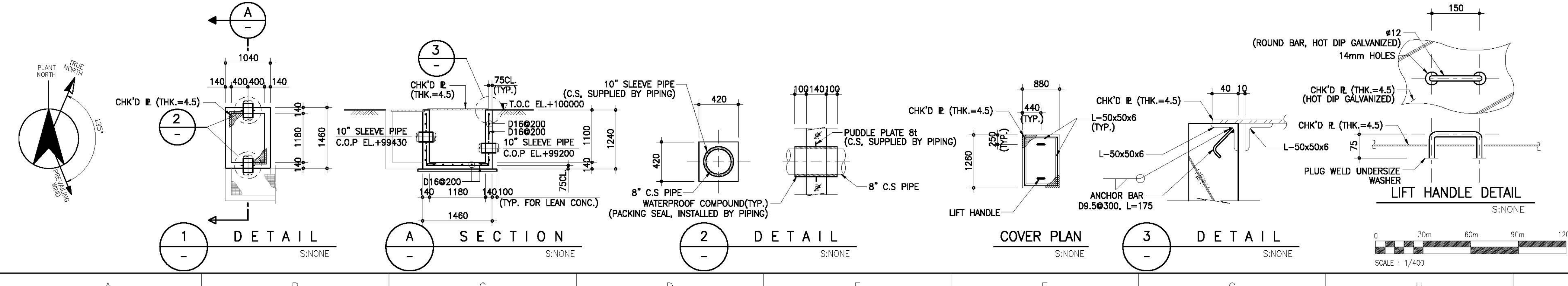
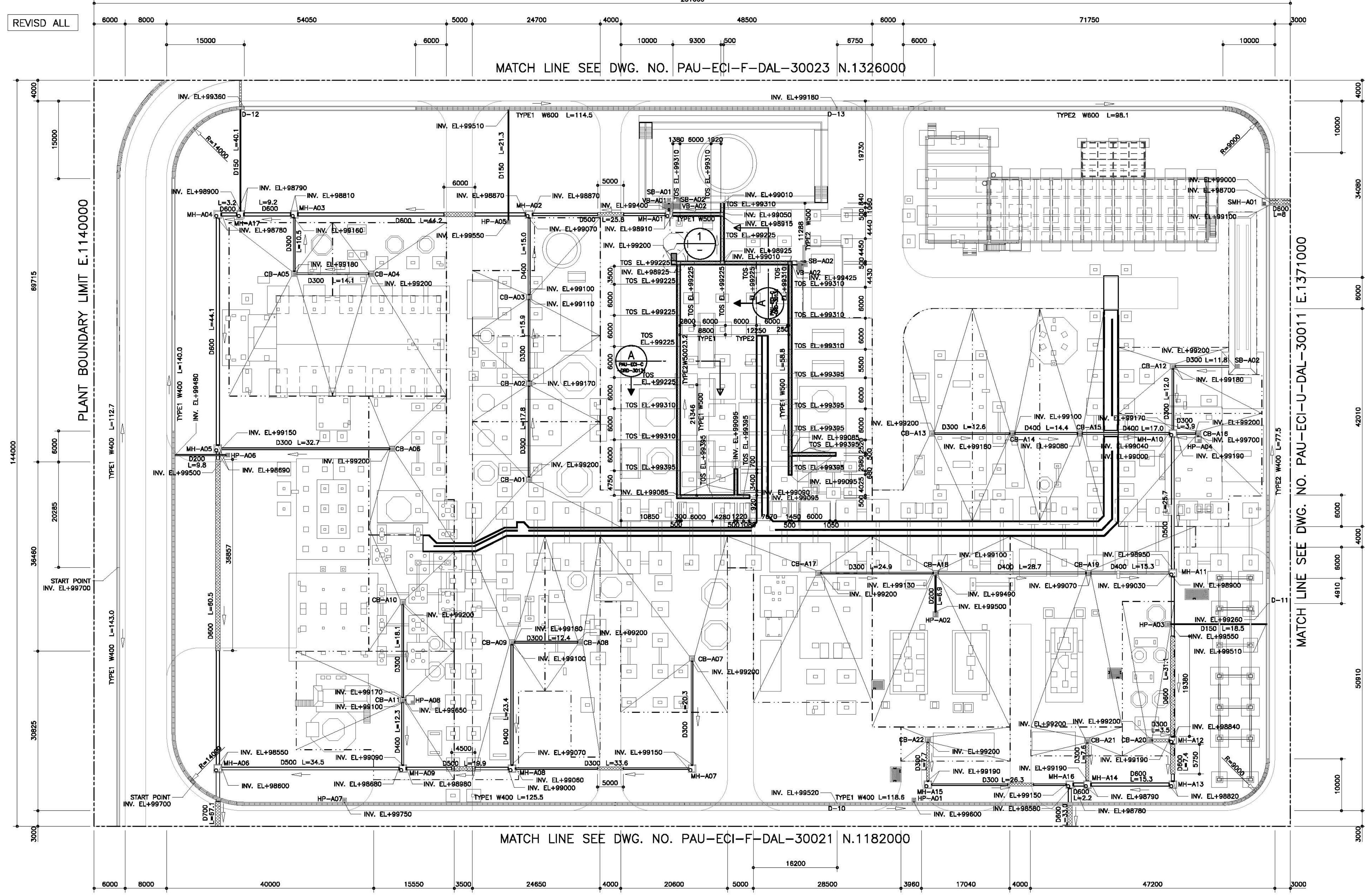


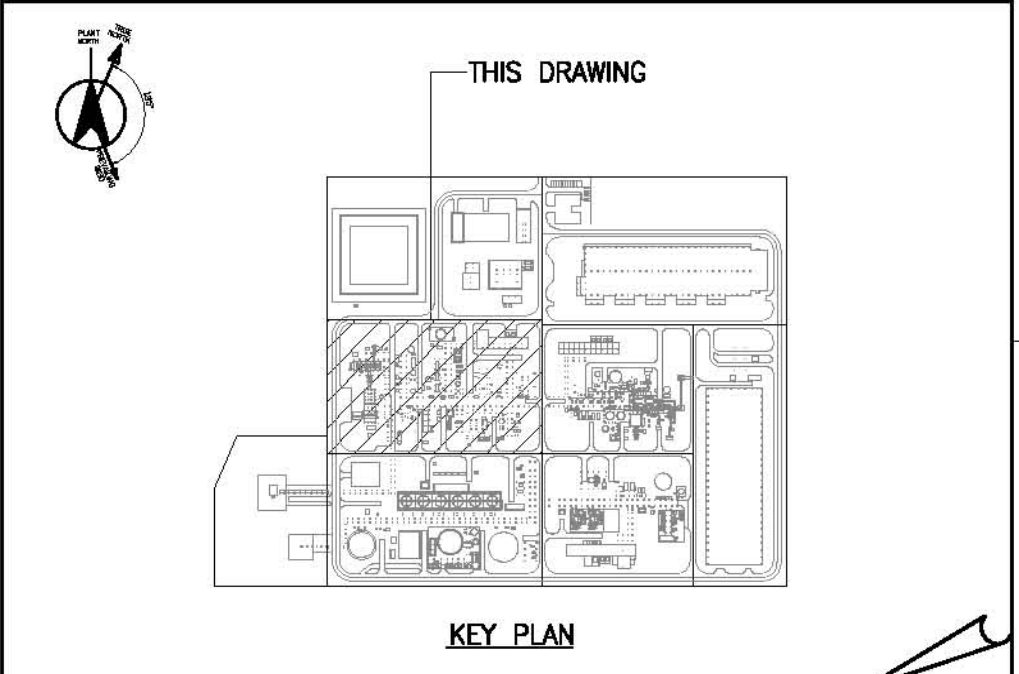
DWG. NO. PAU-ECI-A-DAL-30001
REVISD ALL



- NOTES**
1. PLANT ELEVATION
H.P.P.=EL+10000MM=+241M(WGS84 DATUM)
*H.P.P MEANS "HIGH POINT OF PAVING"
 2. ALL DIMENSIONS, ELEVATIONS AND COORDINATES ARE IN MILLIMETERS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
 3. THE LOCATION AND INVERT ELEVATION OF DRAIN PIPE COULD BE ADJUSTED ON SITE DURING CONSTRUCTION CONSIDERING SITE CONDITION.

- NOTAS**
1. ELEVACION DE LA PLANTA
H.P.P.=EL+10000MM=+241M(WGS84 DATUM)
*H.P.P SIGNIFICA "PUNTO ALTO DE LA PAVIMENTACION"
 2. TODAS LAS DIMENSIONES, ELEVACIONES Y COORDENADAS ESTAN EN MILIMETROS, SALVO SE ESPECIFIQUE LO CONTRARIO.
 3. LA LOCALIZACION Y LA ELEVACION DE FONDO DEL TUBO DE DRENAJE PODRAN AJUSTARSE EN EL SITIO DURANTE LA CONSTRUCCION ACORDE A LA CONDICION DEL SITIO.
 4. ABBREVIATION / ABREVIACION
MH : MANHOLE / CAMARA DE INSPECCION
CB : CATCH BASIN / COLECTOR DE RED
INV. EL. : INVERT ELEVATION / ELEVACION INVERTIDA
D : DIAMETER / DIAMETRO
L : LENGTH / LARGO
W : WIDTH / ANCHO

- LEGEND/LEYENDA**
- : MANHOLE (POLLUTED DRAINAGE)
 - MH : CAMARA DE INSPECCION (DRENAJE CONTAMINADO)
 - : MANHOLE (NON-POLLUTED DRAINAGE)
 - SMH : CAMARA DE INSPECCION (DRENAJE NO CONTAMINADO)
 - : VALVE BOX
 - VB : CAJA DE VALVULA
 - : SUMP BOX
 - SB : CAJA DE SUMIDERO
 - : CATCH BASIN
 - CB : CAJA DE CAPTURA
 - : OPEN DITCH
 - : ZANJA ABIERTA
 - : OPEN DITCH WITH GRATING COVER
 - : ZANJA ABIERTA CON CUBIERTA DE REJILLA
 - : DRAINAGE PIPE
 - : TUBO DE DRENAJE
 - ▨ : ENCASEMENT FOR PIPE
 - ▨ : REVESTIMIENTO PARA TUBO



DOCUMENTO REFERENCIAL:

El presente documento es de carácter referencial para fines exclusivos de preparación de la propuesta durante la etapa de licitación del Proyecto, por lo que la empresa Contratista es responsable de verificar dicha información durante el desarrollo y ejecución del proyecto, sin que esto implique derecho a modificaciones contractuales.

PROJECT :
PROYECTO :
PROYECTO DE AMONIACO/UREA DE YPFB
N° DEL CONTRATO: DLG 0304
JOB NO.
N° DE PROYECTO
SC2566
DWG. TITLE:
DRAINAGE PLAN FOR AMMONIA AREA
TITULO DEL DIBUJO:
PLANO DE DRENAJE PARA AREA DE AMONIACO
DWG. NO. :
N° DEL DIBUJO:
PAU-ECI-A-DAL-30001
SCALE
ESCALA : 1/400
SH 1/1
HOJA
REV. 1
REVISION