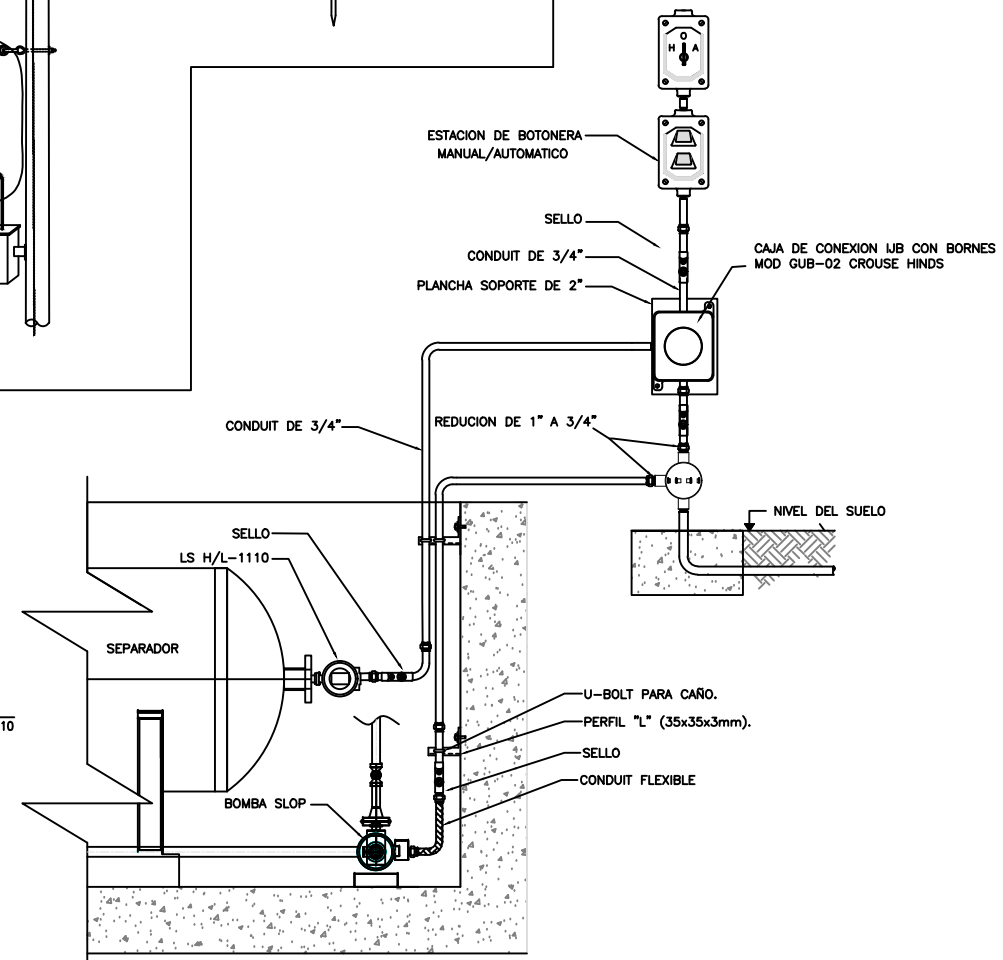


K DETALLE
CONTROL BOMBA SEPARADOR V-1110



PETROSUR
INGENIERIA EN SERVICIOS PETROLEROS

Dir.: Km. 9 Doble Via La Guardia - Santa Cruz - Bolivia
Isaac Attié 348 - Tarija - Bolivia
Final Calle La Paz - Villamontes
Teléfonos: (03) 531700-01
Fax: (591-3) 525104
Casilla de correo: 2760 - Santa Cruz - Bolivia
http://www.petrosur.com
e-mail: petrosur@petrosur.com

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

- 1.- PLOT Y KEY PLAN ELECTRICO
- 2.- INSTALACIONES ELECTRICAS - AREA SALA DE COMPRESORES

LP-E07-EC/EL 0103-01 de 02
LP-E07-EC/EL 0109-01 de 04

NOTAS GENERALES

- 1.- LA SEPARACION MINIMA ENTRE CONDUIT DE POTENCIA Y DE INSTRUMENTACION DEBE SER 300mm.
- 2.- TODO CONDUIT ENTERRADO DEBE SER CUBIERTO CON UNA CAPA DE CEMENTO POBRE.

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce Ortiz

REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado

REVISOR 2: Ing. Juan Pablo Pino

REVISOR 3: Ing. Fernando Mérida

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas

REVISOR 1: Ing. David Roca

REVISOR 2: Ing. J. Ibarra

REVISOR 3:

07-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	2	segun Construcción.	PETROSUR SRL
05/Mar/09	W. Daza	R. Corcus	W. Chavez	W. Chavez	1	Aprobado Para Construcción.	IPE-BOLIVIA
02-Sep-08	W. Daza	R. Corcus	W. Chavez	W. Chavez	0	Diseño Para Construcción.	IPE-BOLIVIA
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBO	REV.Nº	DESCRIPCION	EMPRESA
		REVISOR					



Ubicación: **Estación Sica Sica (La Paz)**

Etapas: **Conforme a Obra** Código: **LP-E07-EC/EL 0108-04 de 05**

Proyecto: **Instalacion 3º Compresor Sica Sica**
Diseño para Construcción

Título del Plano: **Detalles Típicos Luminarias Exteriores** Formato: **S/E**

Formato: **S/E**
Tabloide: 279 mm x 432 mm