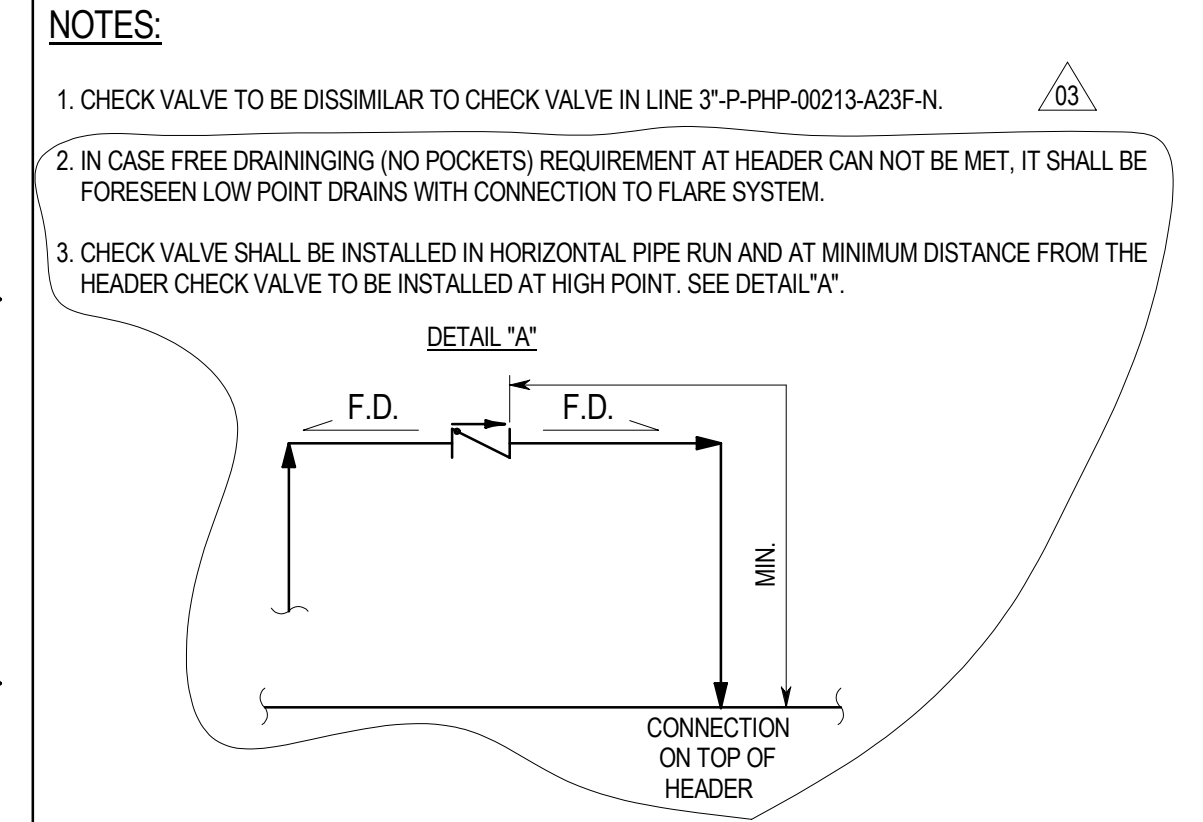


- GENERAL NOTES:**
- A. FOR PROCESS, PIPING AND INSTRUMENT GENERAL SYMBOLS REFER TO DRAWINGS No. 02070-GEN-PRO-PID-001 TO 009-1/2/3.
 - B. ALL INSTRUMENT TAGS ARE PREFIXED BY PHP.
 - C. DRAIN, VENT, BY-PASS, START-UP VALVES ARE NORMALLY CLOSED.



- HOLDS:**
- 1. LINE SIZE
 - 2. HEADER SIZE

Consorcio PMC Talara
CPT

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN REFINERÍA TALARA
CALIFICACIÓN DEL DOCUMENTO:

☒ 1. APROBADO

☐ 2. APROBADO CON COMENTARIOS

☐ 3. NO APROBADO

☐ 4. REVISADO SIN COMENTARIOS

☐ 5. REVISADO CON COMENTARIOS

NOTA: LA APROBACIÓN Ó REVISIÓN DEL DOCUMENTO NO EXONERA AL CONTRATISTA DE SU RESPONSABILIDAD CON RESPECTO AL DISEÑO Y CALIDAD DE LA INGENIERÍA REALIZADA.

CPT
NOMBRE: Maira Bulcutorero / Alberto Garmago
CARGO: Esp. Procesos / Ing de Proyecto

FIRMA

CPT
NOMBRE: Ángel Rodríguez
CARGO: Gerente de Ingeniería

FIRMA

FECHA: 29-03-2017

EDICIÓN OFICIAL DE
ESTA REVISIÓN.

03	08/02/2017	EMITIDO PARA DISEÑO	NPR	MAO	RCV	JDM	EAR	EGG
02	20/09/2012	EMITIDO PARA FEED (REVISADO)	VAL	LRA	CGC	JPA	ORO	RIJ
01	20/05/2011	EMITIDO PARA FEED	ARV	LRA	CGC	JPA	ORO	RIJ
00	04/03/2010	EMITIDO PARA APROBACION	MVF	LRA	CGC	JPA	ORO	RIJ
Rev.	Fecha	Descripción	Dibuj.	Comp. Proc. Dig	Comp. Tub./Inst	Proc.	Proc.	Aprob.

PROYECTO DE MODERNIZACION
REFINERIA TALARA (PERU)

PROYECTO No.: 02070

PIPING AND INSTRUMENT DIAGRAM
HYDROGEN GENERAT. / PURIFICATION PLANT
INTERCONNECTING
PROCESS INTERCONNECTING LINES

ESCALA
A1

PLANO No.:
02070-PHP-PRO-PID-038

REV.:
03