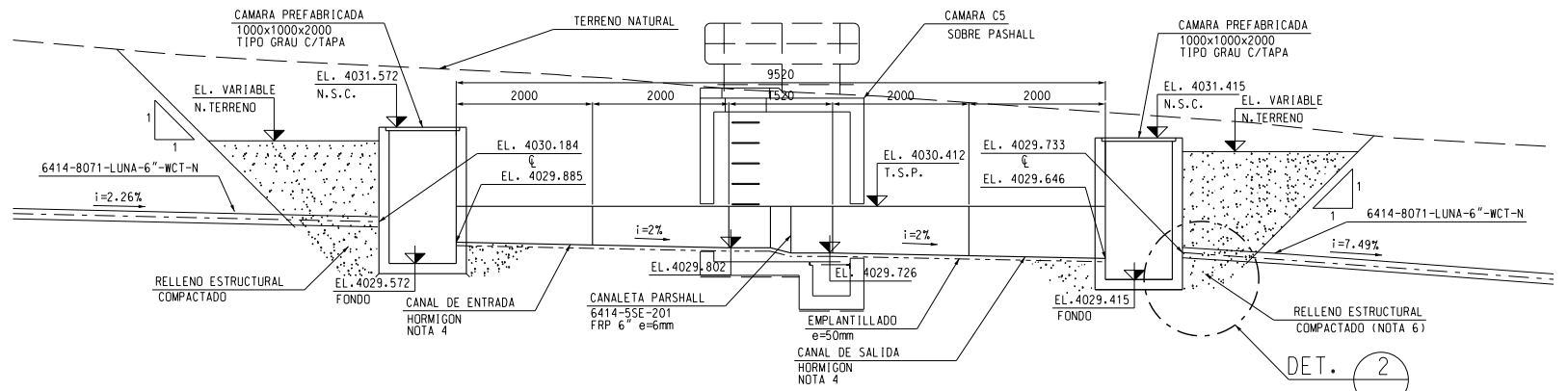
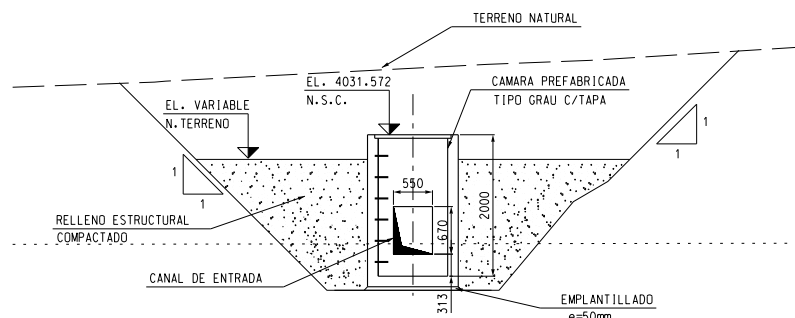


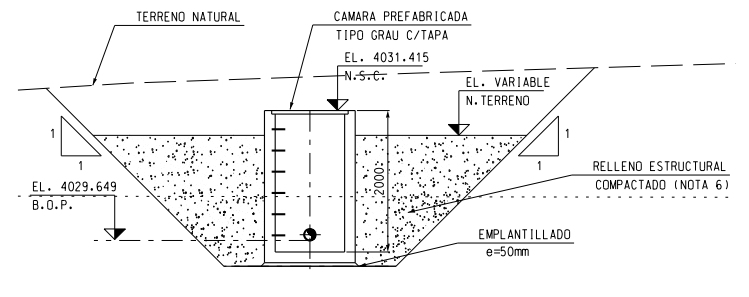
PLANTA CANALETA PARSHALL 6414-5SE-201
1:200



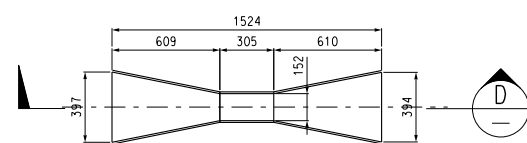
SECCION A
Esc. 1:50



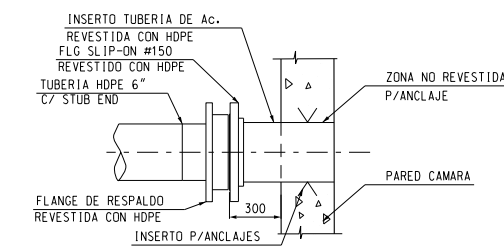
SECCION B
Esc. 1:50



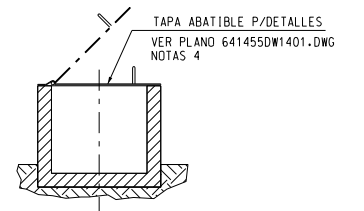
SECCION C
Esc. 1:50



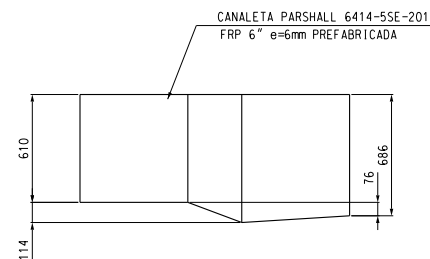
DETALLE 1
Esc. 1:20



DETALLE 2
Esc. 1:10



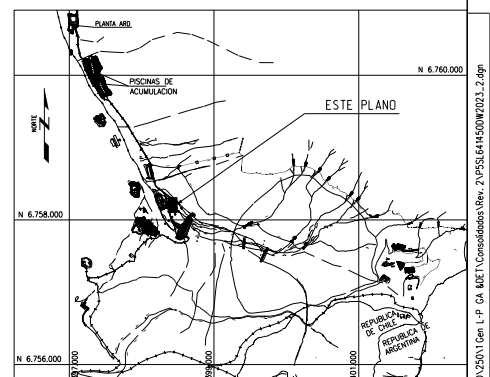
DETALLE CANALETA C/TAPA
1:25



SECCION D
Esc. 1:20

NOTAS:

- 1.- DIMENSIONES mm. Y ELEVACIONES EN m. COORDENADAS EN m (S.I.C.).
- 2.- SISTEMA DE COORDENADAS UTM PSAD56. PROPORCIONADO C.M.N.
- 3.- SISTEMA REFERENCIA ALTIMETRICA N.M.M.
- 4.- EL ESPESOR DE LA CANALETA SERA DEFINIDO POR EL PROVEEDOR.
- 5.- RELLENO ESTRUCTURAL Y EXCAVACIONES DE ACUERDO A ESPECIFICACION P5SL-0000-10TS-00532-.
- 6.- ESTE PLANO SE COMPLEMENTA CON PL N°5PSL641450DW2022.



PLANO UBICACION

PASCUA-LAMA PROJECT
WATER MANAGEMENT - CANALETA PARSHALL
COLECTOR LINEA DE CONTINGENCIA
PLANTA, SECCIONES Y DETALLES

INDIC. P5SL-6414-50DW-2023

PROYECTO N° P5SL

REV	FECHA	DESCRIPCION	DB	G.A.	G.I.	G.P.	CLT.	REV	FECHA	DESCRIPCION	DB	G.A.	G.I.	G.P.	CLT.
A	17-JUL-2013	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	J.C.S.	D.P.	J.A.	J.P.									
B	22-JUL-2013	EMITIDO PARA COMENTARIOS	J.C.S.	D.P.	J.A.	J.P.									
O	29-AGO-2013	EMITIDO PARA CONSTRUCCION	J.C.S.	D.P.	J.A.	J.P.									
1	15-OCT-2013	REVISION GENERAL	J.C.S.	D.P.	J.A.	J.P.									
2	23-OCT-2013	REVISION GENERAL	J.C.S.	D.P.	J.A.	J.P.									

PLANO NUMERO	PLANO DE REFERENCIA
P5SL-6421-55DW-1401	DISPOSICION GENERAL POZOS DE BOMBEO Y MONITOREO PLANTA SECCIONES Y DETALLES
P5SL-6400-10DW-0001	DISPOSICION GENERAL PLANTA
5PSL-6414-25PI-1003	PIPING & INSTRUMENTATION DIAGRAM



ESTE PLANO HA SIDO PREPARADO POR FLUOR CHILE S.A. Y ES PROPIEDAD DEL CLIENTE, BARRICK, Y DEBERA UTILIZARSE UNICAMENTE PARA LOS FINES CONTEMPLADOS EN EL CONTRATO Y SUJETOS AL MISMO PARA EL PROYECTO PASCUA-LAMA.

DISEÑADOR/REVISOR:	JEFE DE DISCIPLINA: " "
GERENTE DE INGENIERIA:	ING. DE PROYECTO: " "
GERENTE DE PROYECTO:	CLIENTE: " "
ACTUALIZACION MODELO:	" "

REVISION	FECHA	DESCRIPCION
1	17-JUL-2013	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA
2	22-JUL-2013	EMITIDO PARA COMENTARIOS
3	29-AGO-2013	EMITIDO PARA CONSTRUCCION
4	15-OCT-2013	REVISION GENERAL
5	23-OCT-2013	REVISION GENERAL