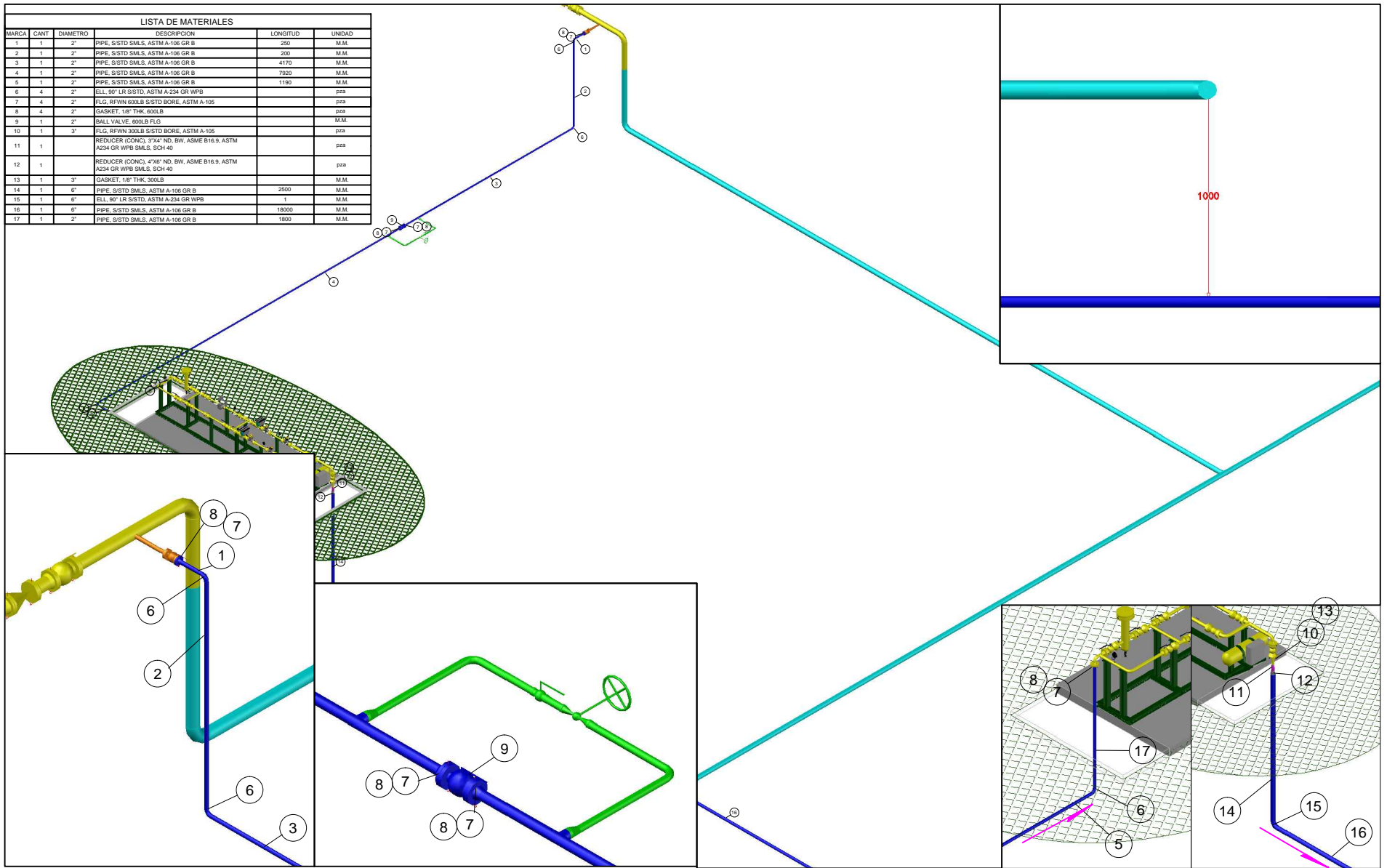


LISTA DE MATERIALES					
MARCA	CANT.	DIAMETRO	DESCRIPCION	LONGITUD	UNIDAD
1	1	2"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	250	M.M.
2	1	2"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	200	M.M.
3	1	2"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	4170	M.M.
4	1	2"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	7520	M.M.
5	1	2"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	1190	M.M.
6	4	2"	ELL, 90° LR S/STD, ASTM A-234 GR WPB		pza
7	4	2"	FLG, RFWIN 600LB S/STD BORE, ASTM A-105		pza
8	4	2"	GASKET, 18" THK, 600LB		pza
9	1	2"	BALL VALVE, 600LB FLG		M.M.
10	1	3"	FLG, RFWIN 300LB S/STD BORE, ASTM A-105		pza
11	1		REDUCER (CONC), 3"x4" ND, BW, ASME B16.9, ASTM A234 GR WPB SMLS, SCH 40		pza
12	1		REDUCER (CONC), 4"x6" ND, BW, ASME B16.9, ASTM A234 GR WPB SMLS, SCH 40		pza
13	1	3"	GASKET, 18" THK, 300LB		M.M.
14	1	6"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	2500	M.M.
15	1	6"	ELL, 90° LR S/STD, ASTM A-234 GR WPB	1	M.M.
16	1	6"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	18000	M.M.
17	1	2"	PIPE, S/STD SMLS, ASTM A-106 GR B	1600	M.M.



- NOTAS GENERALES:**
- 1.- Medidas en milímetros a menos que se especifique lo contrario.
- Tramo a construir por. (Y.P.F.B. TR.)
 - Ducto Aéreo existente (Y.P.F.B. TR.)
 - Ducto Enterrado Existente. (Y.P.F.B. TR.)
 - Aconstruir. (Y.P.F.B. DTRGSCZ)
 - Aconstruir. (Y.P.F.B. DTRGSCZ)

Fecha de Inicio de Construcción: 26 / 06 / 2017		Fecha de Conclusión de Construcción: 24 / 09 / 2017	
Fecha:	Elaborado:	Revisado:	Aprobado:
18 / 05 / 2017	Nombre:	Nombre:	Nombre:
	Firma & Sello:	Firma & Sello:	Firma & Sello:
N° de Contrato:	Area:	Formato:	
	Rural	ISO A2 Tamaño 420 * 594 mm.	
N° de Formulario:	Escala:	Hoja:	
	1:75	2 - 3	

N°	Concepto por Revisión:	Por:	Fecha:	Revisión:
1	Accesorios de Hot Tapping			
2	Normas y Especificaciones			

Empresa:	
Proyecto:	Instalación y Puesta en marcha City Gate BASILIO
Etapas:	Etapas de Construcción
Ubicación:	
Zona Basilio, Municipio de la Guardia Dpto Santa Cruz	
Título:	PLANO GENERAL PLANO DE ACOTACIONES- LINEA DE ENTRADA CITY GATE "BASILIO"

