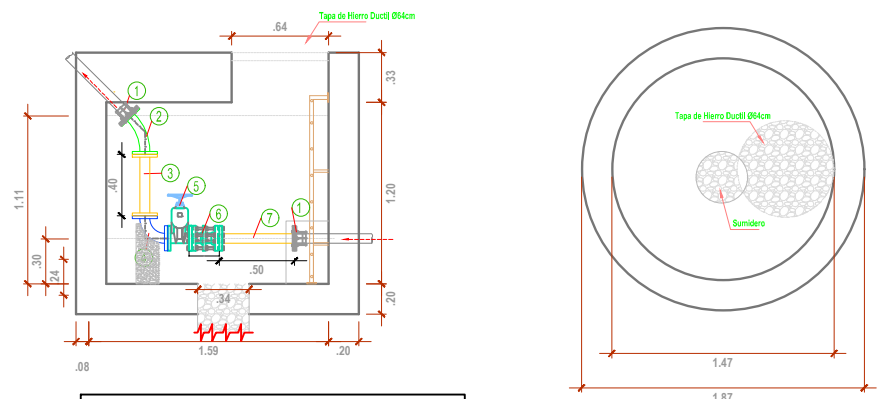
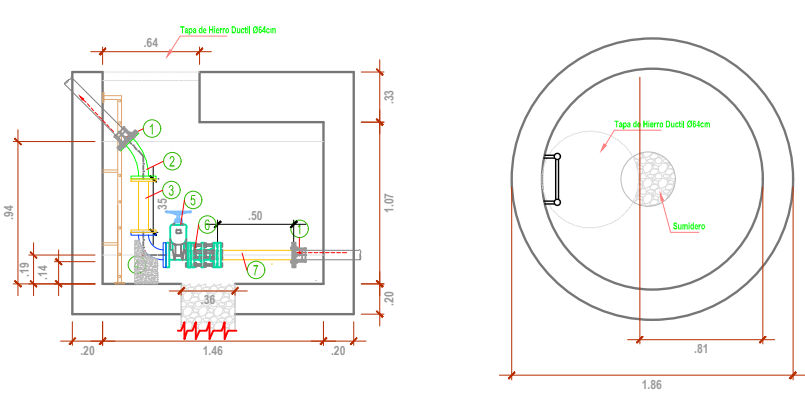


BUZÓN N° 01 - LÍNEA DE Ø 63MM



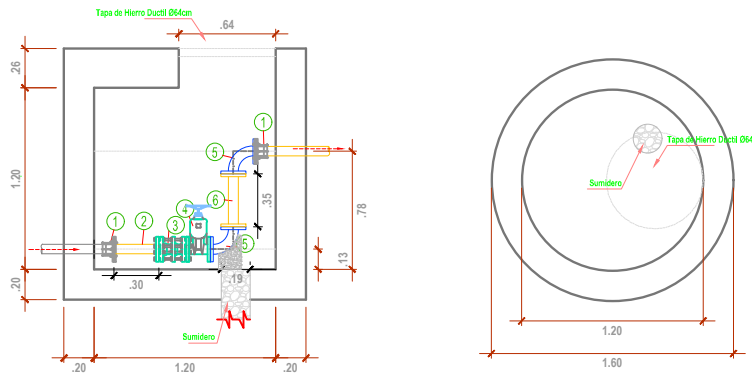
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 45° DN 50MM	1
3	NIPLE HD B-B L=0.40 M HD DN 50MM	1
4	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	1
5	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
6	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
7	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 02 - LÍNEA DE Ø 63MM



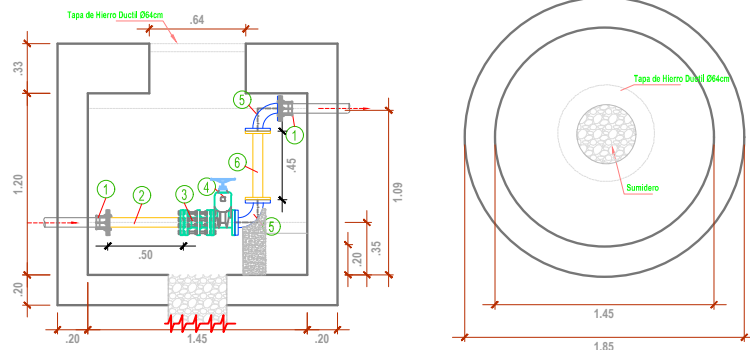
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 45° DN 50MM	1
3	NIPLE HD B-B L=0.35 M HD DN 50MM	1
4	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	1
5	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
6	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
7	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 03 - LÍNEA DE Ø 63MM



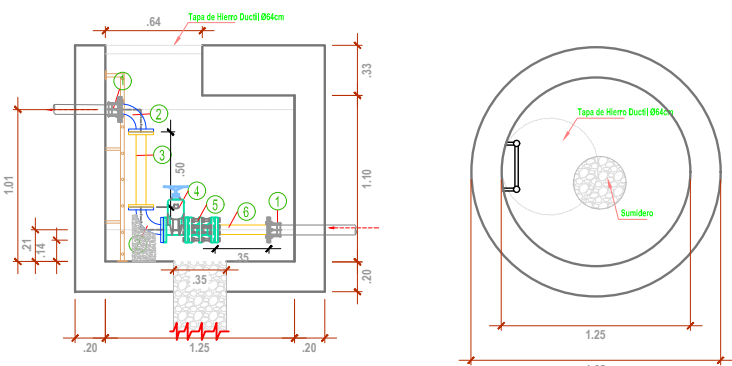
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	NIPLE HD B-B L=0.30 M DN 50MM	2
3	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	CODO HD B-B FTD 90° DN 50MM	2
6	NIPLE HD B-B L=0.35 M DN 50MM	1

BUZÓN N° 04 - LÍNEA DE Ø 63MM



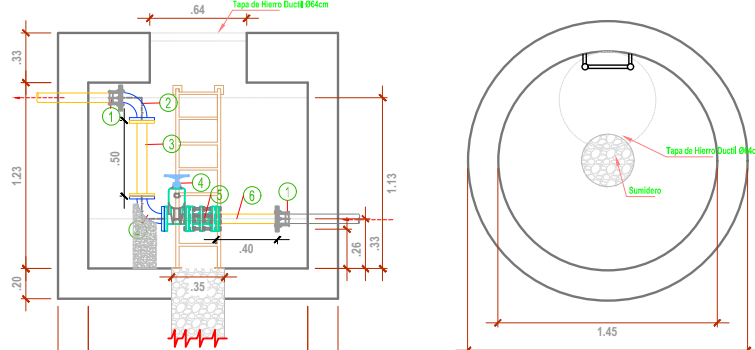
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	NIPLE HD B-B L=0.50 M DN 50MM	1
3	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	CODO HD B-B FTD 90° DN 50MM	2
6	NIPLE HD B-B L=0.45 M DN 50MM	1

BUZÓN N° 05 - LÍNEA DE Ø 63MM



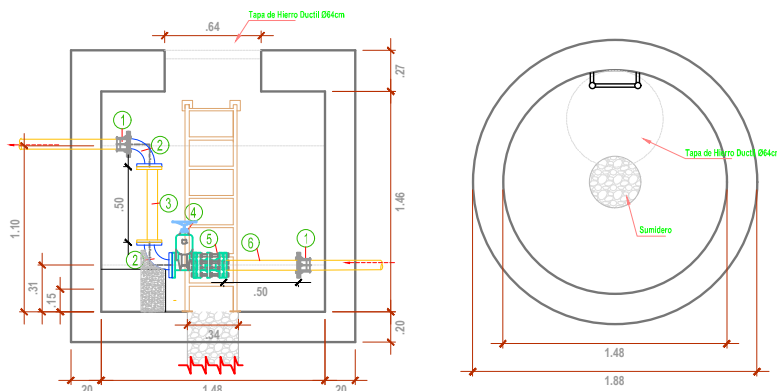
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.35 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 06 - LÍNEA DE Ø 63MM



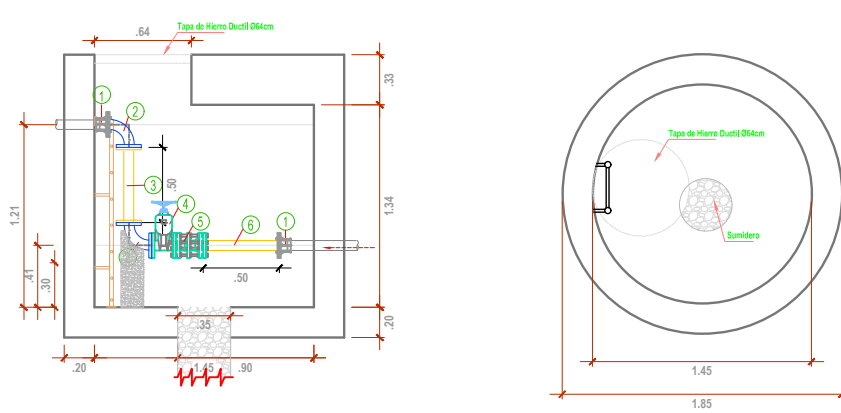
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.40 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 07 - LÍNEA DE Ø 63MM



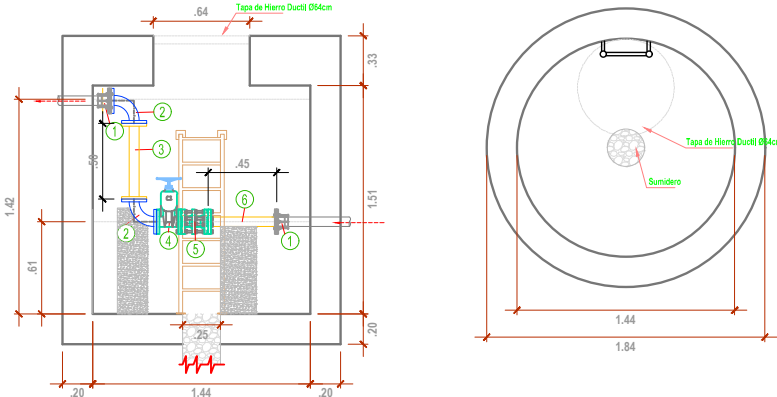
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 08 - LÍNEA DE Ø 63MM



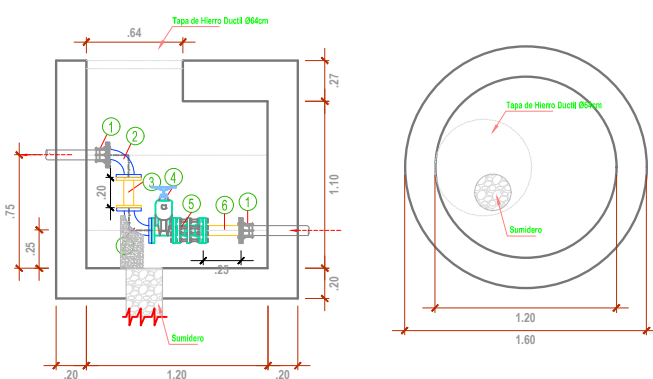
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 09 - LÍNEA DE Ø 63MM



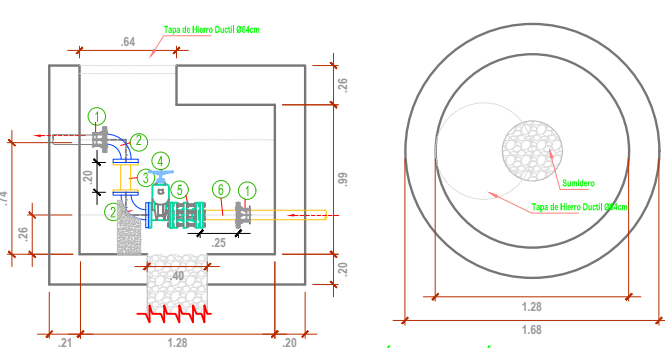
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO BB HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B FTD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE BB HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD BE L=0.45 M DN 50MM	1

BUZÓN N° 10 - LÍNEA DE Ø 63MM



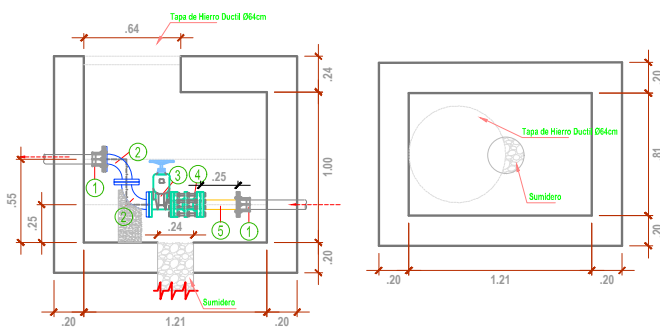
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.20 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.25 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 11 - LÍNEA DE Ø 63MM



ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.25 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 12 - LÍNEA DE Ø 63MM



ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B FTD 90° HD DN 50MM	2
3	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
4	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
5	NIPLE HD B-B L=0.25 M DN 50MM	1

EXP. TÉCNICO REFORMULADO DE CULMINACIÓN N° 07:

"MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE Y
ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD DE LA UNIÓN, PROVINCIA DOS DE MAYO -
HUÁNUCO"

PLANO:

CÁMARAS DE VÁLVULAS DE PURGA
N° 01 - N° 12

Residente Obra:

ING. JUAN A. PICÓN ALMONACID

Inspector :

ING. EDWIN DIONICIO ALBORNOZ

REGIÓN:

Huánuco

PROVINCIA:

Dos de Mayo

DISTRITO:

La Unión

ESCALA:

Indicada

LAMINA:

CVP-01

FECHA:

Junio - 2024

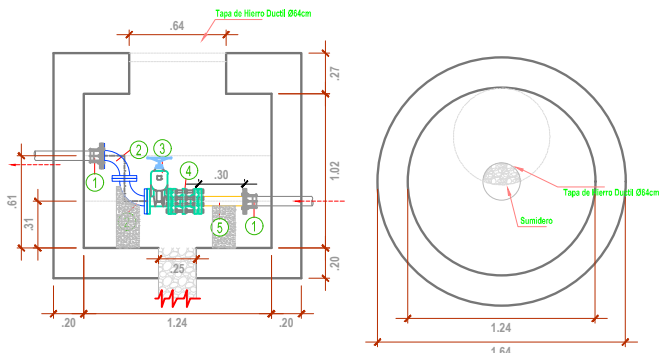
CAD:

K.C.M.A

GOBIERNO
REGIONAL
DE HUÁNUCO

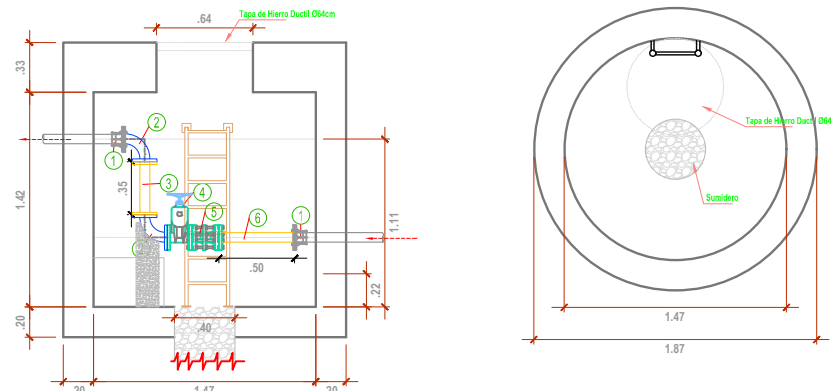


BUZÓN N° 13 - LÍNEA DE Ø 63MM



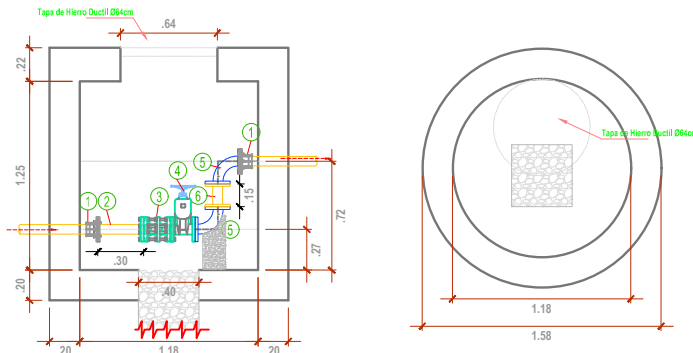
LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
4	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
5	NIPLE HD B-B L=0.30 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 14 - LÍNEA DE Ø 63MM (SN-1)



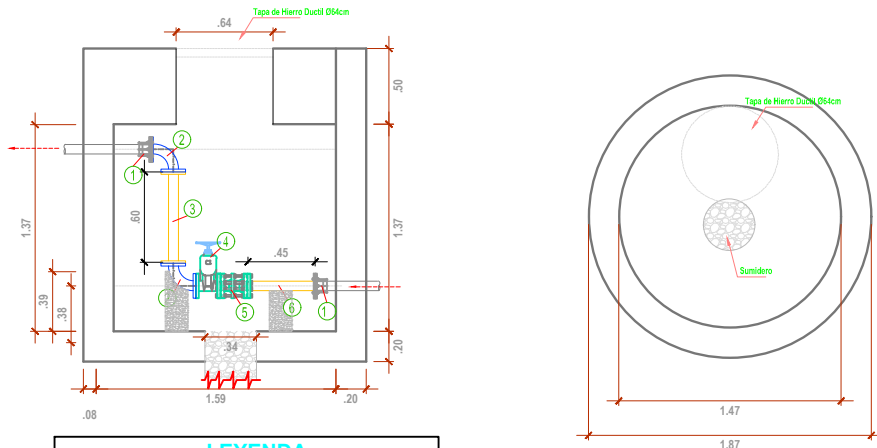
LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.35 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 15 - LÍNEA DE Ø 63MM (SN-2)



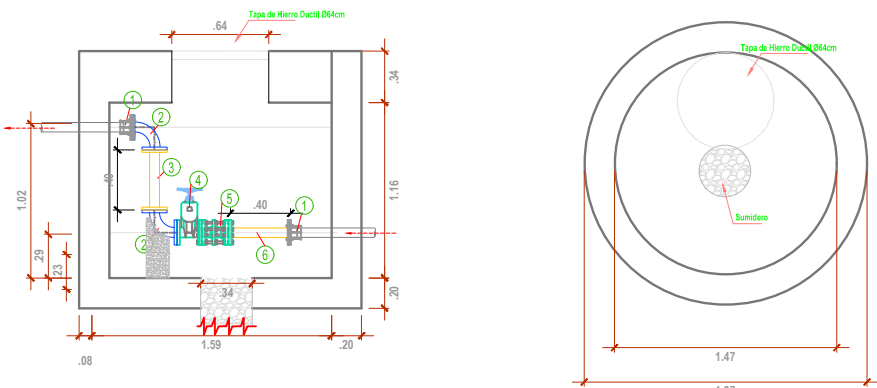
LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	NIPLE HD B-B L=0.30 M DN 50MM	1
3	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
4	CODO HD B-B FFD 90° DN 50MM	2
6	NIPLE HD B-B L=0.15 M DN 50MM	1

BUZÓN N° 16 - LÍNEA DE Ø 63MM



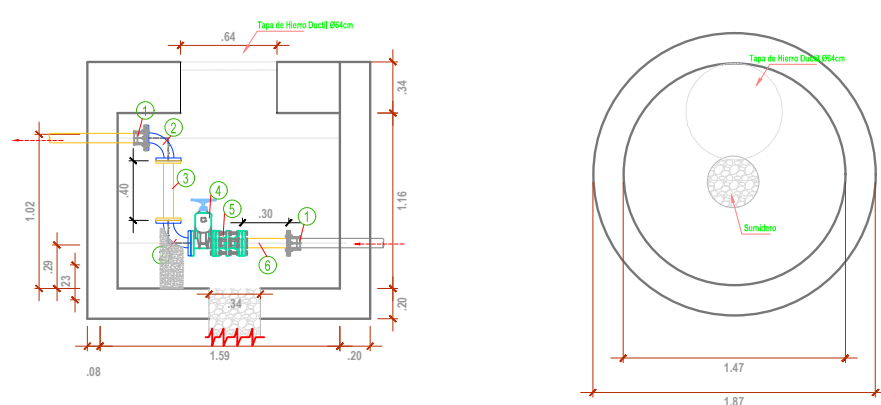
LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.60 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.45 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 17 - LÍNEA DE Ø 63MM

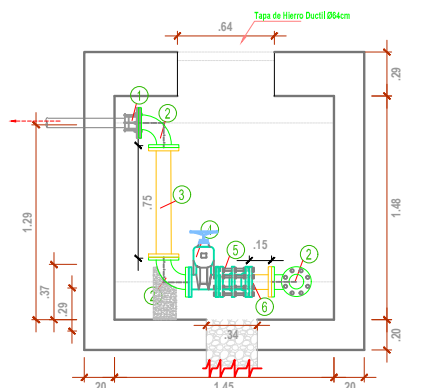


LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.40 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.40 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 18 - LÍNEA DE Ø 63MM

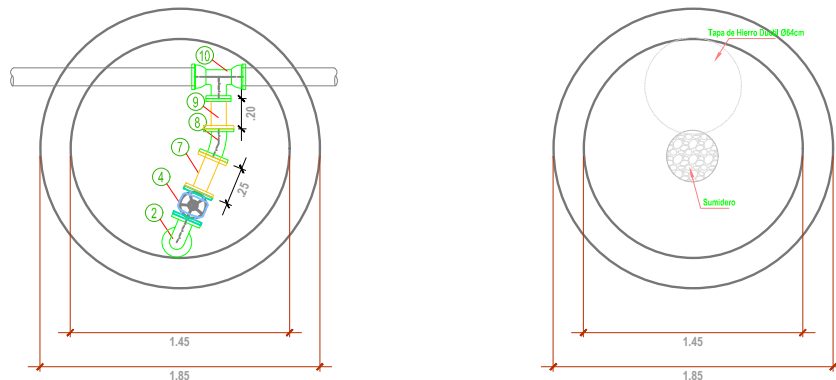


LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.40 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.30 M HD DN 50MM	1

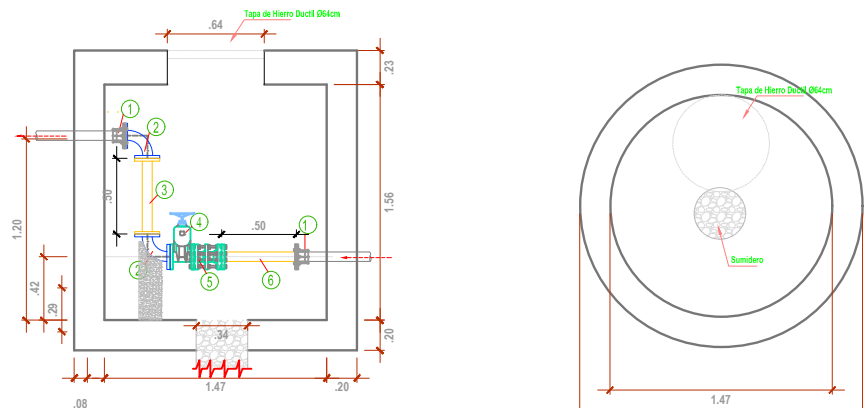


LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO B-B HD DN 50MM	4
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	1
3	NIPLE HD B-B L=0.75 M DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	2
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.15 M DN 50MM	1
7	NIPLE HD B-B L=0.55 M DN 50MM	1
8	CODO HD B-B HD 22.5° DN 50MM	1
9	NIPLE HD B-B L=0.50 M DN 50MM	1
10	TEE BBE HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 19 - LÍNEA DE Ø 63MM

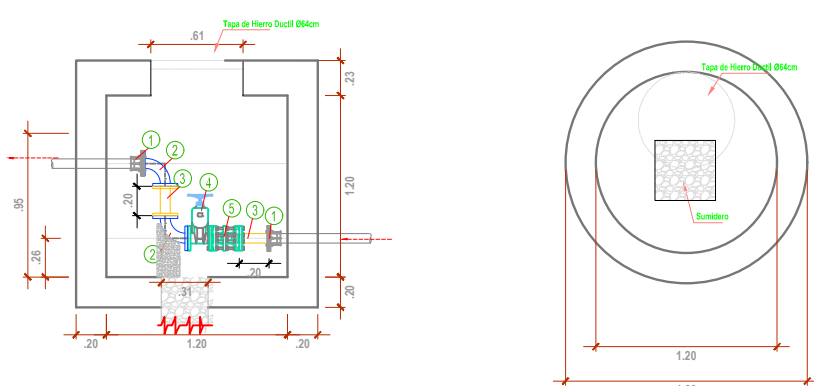


BUZÓN N° 20 - LÍNEA DE Ø 63MM



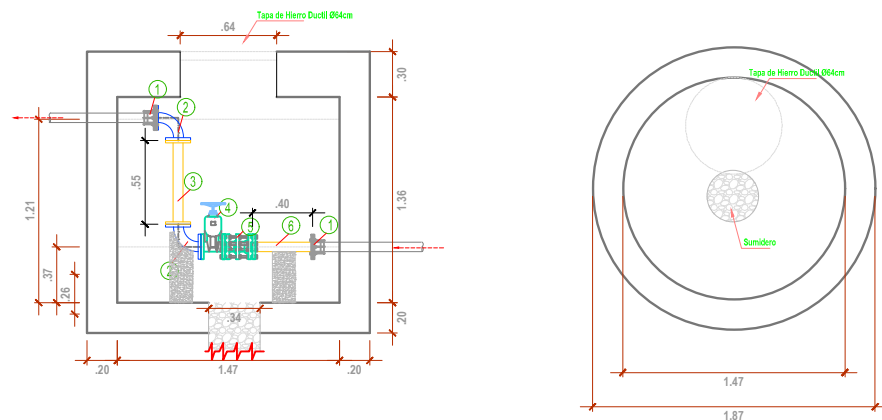
LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 21 - LÍNEA DE Ø 63MM



LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.20 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1

BUZÓN N° 22 - LÍNEA DE Ø 63MM



LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.40 M DN 50MM	1

EXP. TÉCNICO REFORMULADO DE CULMINACIÓN N° 07:
"MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE Y
ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD DE LA UNIÓN, PROVINCIA DOS DE MAYO -
HUÁNUCO"

PLANO:

CÁMARAS DE VÁLVULAS DE PURGA
N° 13 - N° 22

LAMINA:

CVP-02

Residente Obra:

ING. JUAN A. PICÓN ALMONACID

Inspector :

ING. EDWIN DIONICIO ALBORNOZ

FECHA:

Junio - 2024

REGIÓN:

Huánuco

PROVINCIA:

Dos de Mayo

DISTRITO:

La Unión

ESCALA:

Indicada

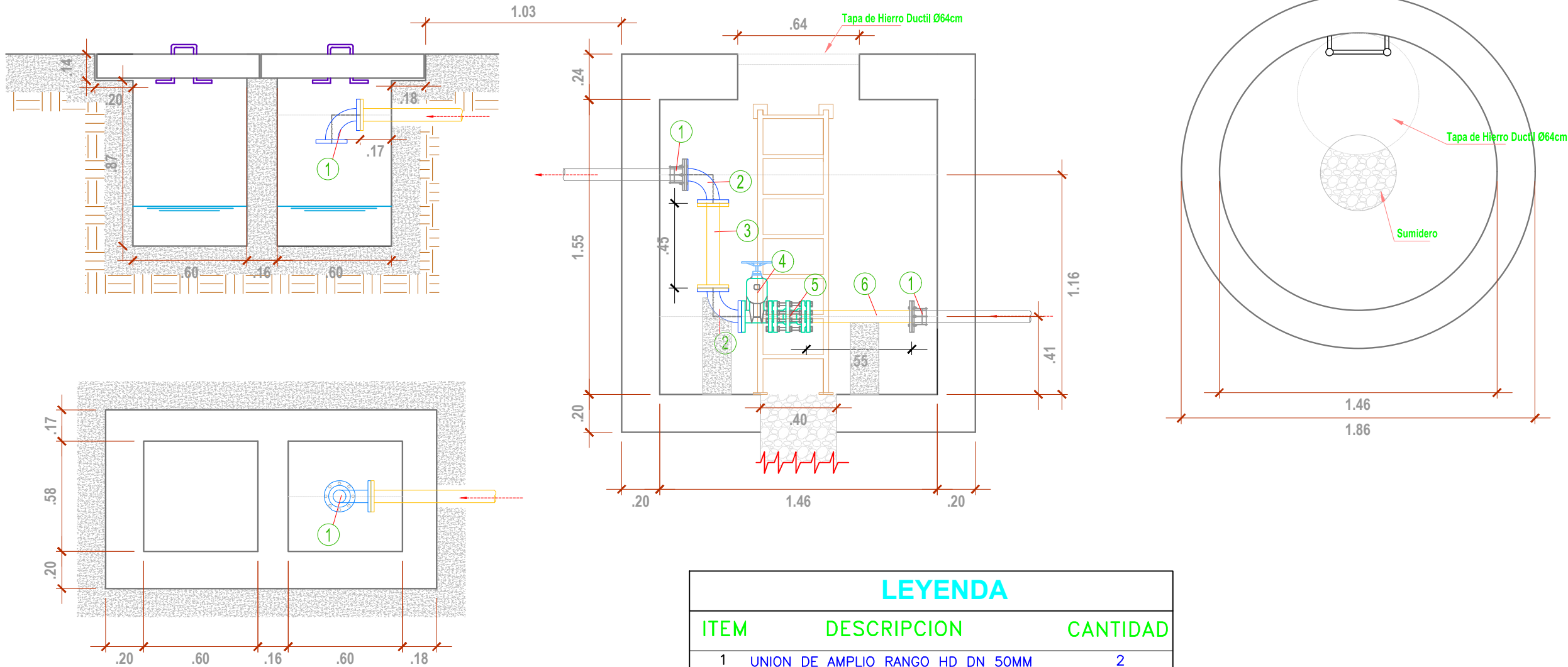
CAD:

K.C.M.A

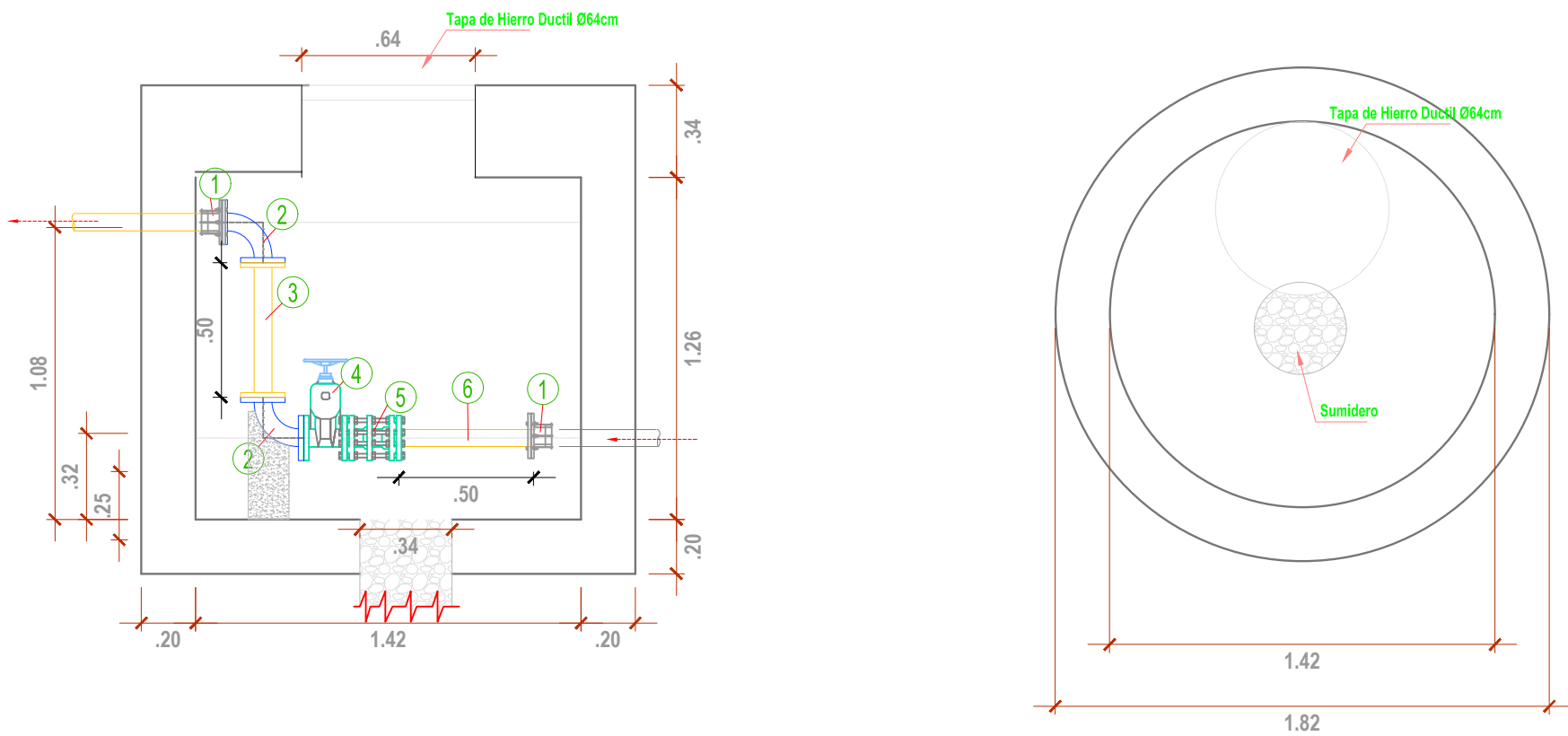
GOBIERNO
REGIONAL
DE HUÁNUCO



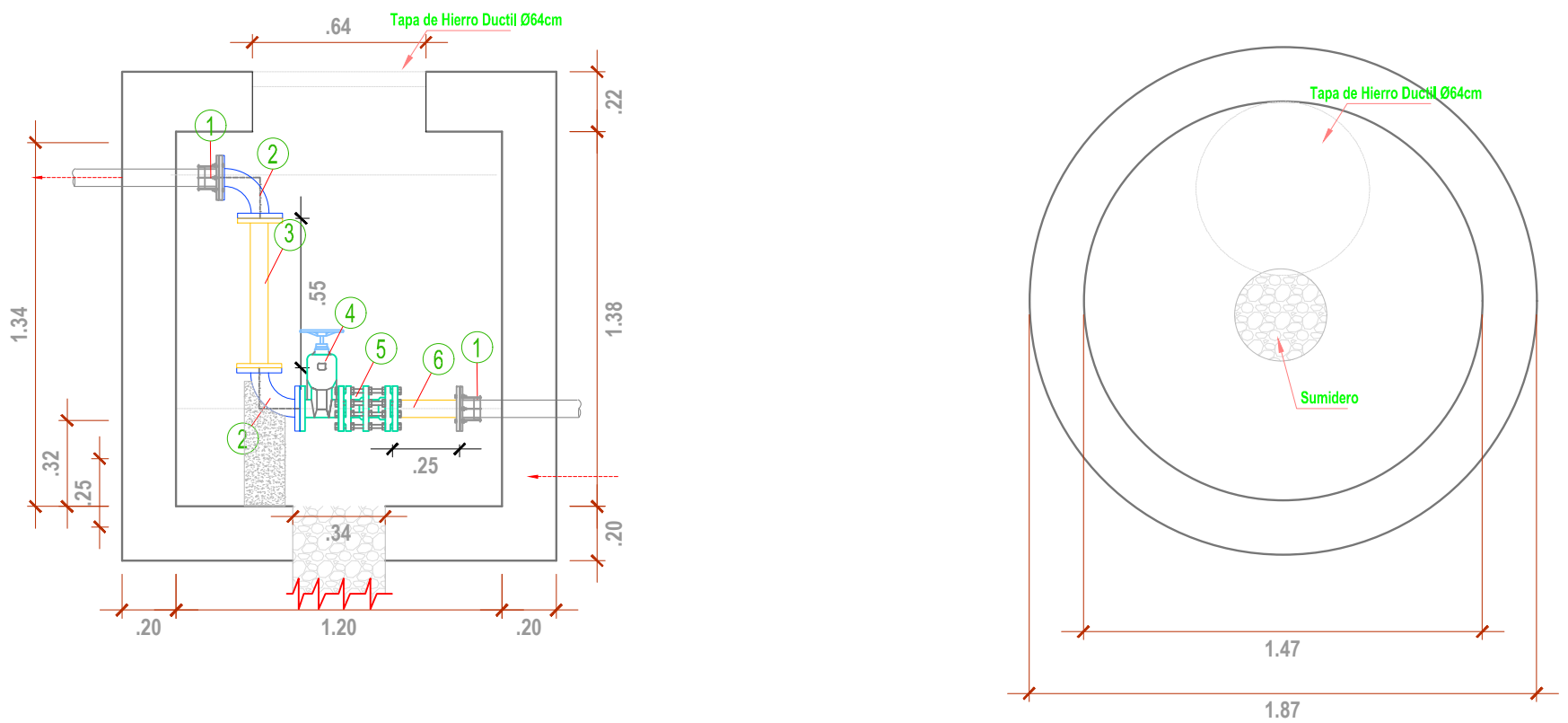
BUZÓN N° 23 - LÍNEA DE Ø 63MM



BUZÓN N° 24 - LÍNEA DE Ø 63MM



BUZÓN N° 25 - LÍNEA DE Ø 63MM



LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.50 M HD DN 50MM	1

LEYENDA		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	UNION DE AMPLIO RANGO HD DN 50MM	2
2	CODO HD B-B HD 90° DN 50MM	2
3	NIPLE HD B-B L=0.55 M HD DN 50MM	1
4	VÁLVULA COMPUERTA C/VOLANTE B-B DN 50MM	1
5	UNION AUTOPORTANTE HD DN 50MM	1
6	NIPLE HD B-B L=0.25 M HD DN 50MM	1

EXP. TÉCNICO REFORMULADO DE CULMINACIÓN N° 07:
"MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE Y
ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD DE LA UNIÓN, PROVINCIA DOS DE MAYO -
HUÁNUCO"

PLANO:		LÁMINA:	
CÁMARAS DE VÁLVULAS DE PURGA N° 23 - N° 25		CVP-03	
Residente Obra:	ING. JUAN A. PICÓN ALMONACID	Inspector:	ING. EDWIN DIONICIO ALBORNOZ
FECHA:	Junio - 2024		
REGIÓN:	Huánuco	PROVINCIA:	Dos de Mayo
DISTRITO:	La Unión	ESCALA:	1/25
CAD:	K.C.M.A		

GOBIERNO
REGIONAL
DE HUÁNUCO

