

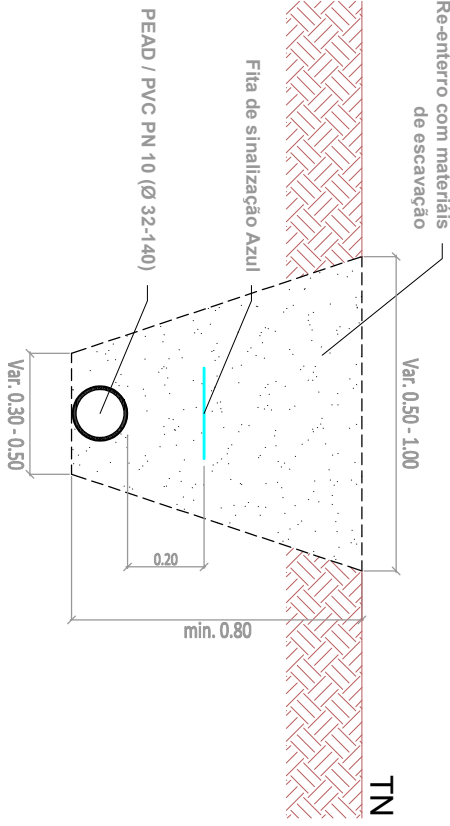
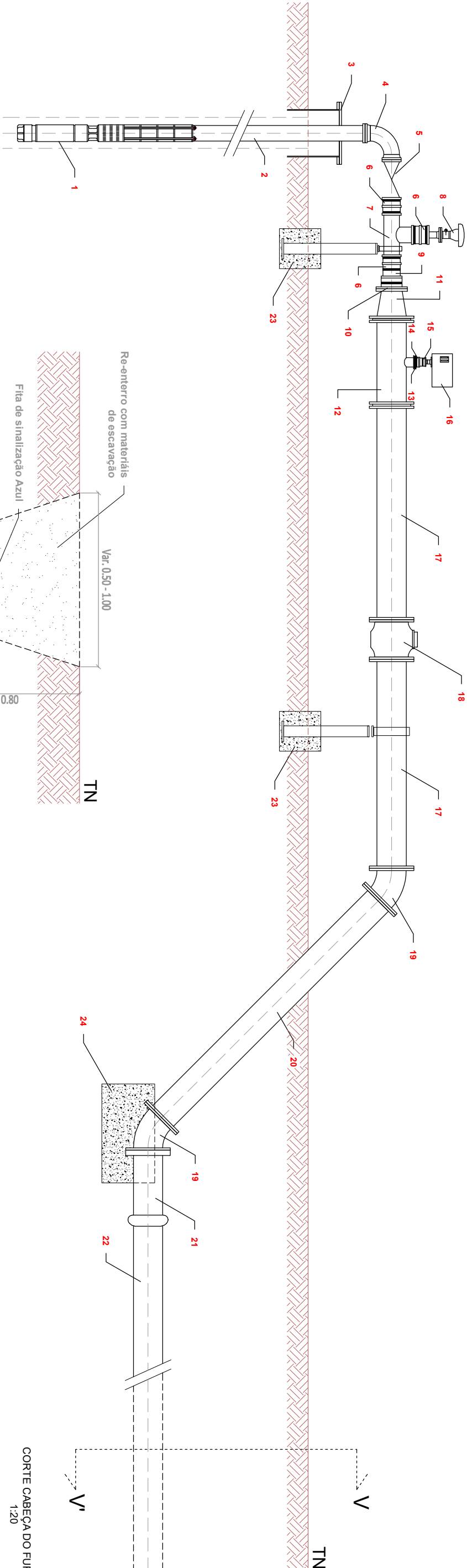
ESQUEMA SINÓTICO
Nº-1 (cabeça do furo)



LEGENDA

- Direção fluxo
- ⊙ contador tipo WOLTMAN
- ⋈ válvula passagem
- Ⓟ bomba GRUNDFOS SP 17-6
- Ⓟ interruptor de pressão
- Ⓟ válvula retenção
- Ⓟ Redução Ferro Fundido Ø110 – Ø140
- Ⓟ Ventouse

1	Bomba GRUNDFOS SP 17-6
2	Tubo bomba
3	Cabeça furo
4	Curva galvanizada 2 1/2"
5	Valvula retenção de Bola 2 1/2" FF rosca da - ferro fundido
6	Casquilho 2 1/2" galvan
7	Te 2 1/2" FFF galvan
8	Ventouse rosca da 2 1/2" F - ferro fundido
9	Porca redução 4" - 2 1/2" galvan
10	Flangea rosca da 4" F - DN100- ferro fundido
11	Redução flangea da movel DN100-125 - ferro fundido
12	Tê redução flangea movel DN125-40-125 - ferro fundido
13	Flangea rosca da 1 1/2" F - DN40 - ferro fundido
14	Porca redução 1 1/2" - 1/2" galvan
15	Casquilho 1/2" - 1/4" galvan
16	Sensor de Pressão 1/4" - Compatível c/SistemaSolar Lore3
17	Tubo DN125 flangeado 1,5 metro - ferro fundido
18	Contador de água tipo WOLTMAN Class B PN 10 - DN125 flangeado
19	Curva 45º de Flange movel DN125 - ferro fundido
20	Tubo DN125 flangeado 2 metros - ferro fundido
21	Junta flangeada OR F PVC Ø140
22	Tubo PVC Ø140
23	Apoios em betão e suporte metálico
24	Maciço em betão



CORTE V-V
PORMENOR ABERTURA DE VALAS
1:20

CORTE CABEÇA DO FURO
1:20

CONTRATANTE: ACRA		PROJETO EXECUTIVO POR:		CONSTRUÇÃO DA REDE ÍDRICA E FONTENÁRIOS		RAMAL		DESENHO		Revisão:	
Gabinete de Engenharia ITALGB S.A.R.L.		ELABORADO POR:		PÚBLICOS NA CIDADE DE BOLAMA		Equipa Técnica		R_PC_001		1/nov-2023	
Eng. Giancarlo BENVACCHIO		Acól. Federica MANNI		REGIÃO DE BIJAGOS - GUINÉ BISSAU		Gabinete de engenharia e consultoria ITALGB S.A.R.L.		EscALA		Data:	
						e-mail: ita.fernando@gmail.com		1:20 - 1:50		Maio 2023	
						Registro comercial Nº 11355 INF: 510156760				Plano nº:	
						Sete Barris Pechia, Bissau, Guiné Bissau				01/06	
						Nº-1: Cabeça do furo					
						Esquema sinótico					
						Particular abertura de valas					