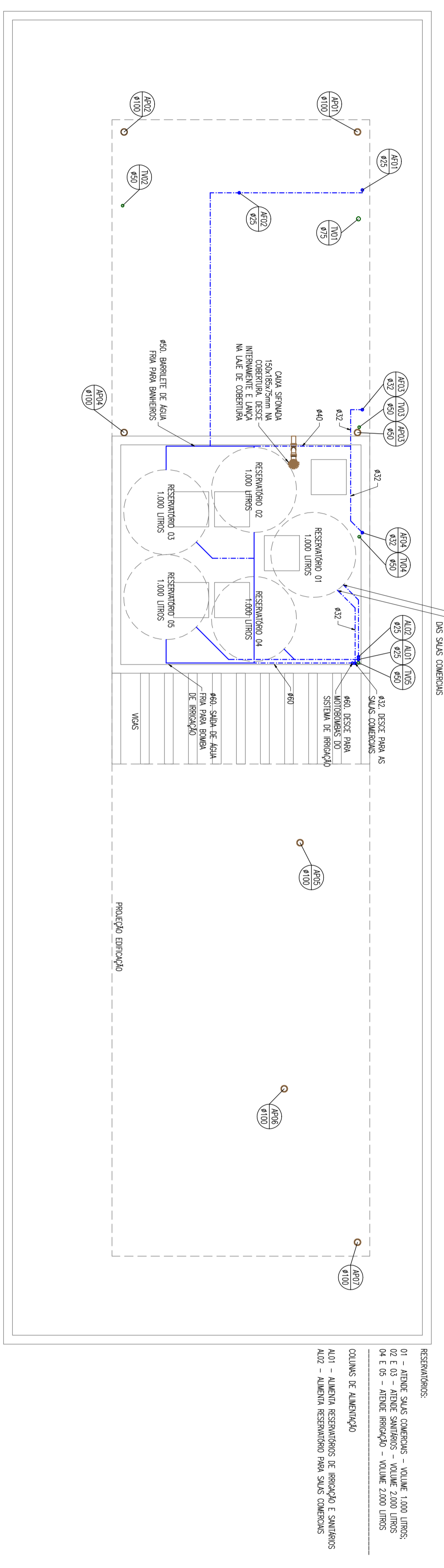


PLANTA SANITÁRIOS E SALAS COMERCIAIS
 Escala 1/50
 (cotas em mm - hastes em mm ou polegadas)



PLANTA DE COBERTURA SANITÁRIOS E SALAS COMERCIAIS
 Escala 1/50
 (cotas em mm - hastes em mm ou polegadas)

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
---	CONDUÇÃO DE ÁGUA FRIA - PVC (PISO) - 450mm DI MÓDULO
---	CONDUÇÃO DE ÁGUA FRIA - PVC (PAREDE) - 450mm DI MÓDULO
---	CONDUÇÃO DE ÁGUA FRIA - PVC (PAREDE) - 225mm DI MÓDULO
---	CONDUÇÃO DE ÁGUA QUENTE - PVC (PISO) - 450mm DI MÓDULO
---	CONDUÇÃO DE ÁGUA QUENTE - PVC (PAREDE) - 450mm DI MÓDULO
---	CONDUÇÃO DE ÁGUA QUENTE - PVC (PAREDE) - 225mm DI MÓDULO
---	CONDUÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO - PVC (PISO) - 450mm
---	CONDUÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO - PVC (PAREDE) - 450mm
---	CONDUÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO - PVC (PAREDE) - 225mm
---	COLUNA DE ABASTECIMENTO
---	COLUNA DE DRENAGEM
---	RESERVAÇÃO DE CIMENTAÇÃO
---	TRAVESSA
---	TRAVESSA DE CIMENTAÇÃO
---	TRAVESSA DE ALVENARIA
---	TRAVESSA DE CONCRETO
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 5/8" (Ø=16mm)
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 5/8" (Ø=16mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 3/4" (Ø=19mm)
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 5/8" (Ø=16mm)
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 5/8" (Ø=16mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 3/4" (Ø=19mm)
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 5/8" (Ø=16mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 3/4" (Ø=19mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 1/2" (Ø=12mm)
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 5/8" (Ø=16mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 3/4" (Ø=19mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 1/2" (Ø=12mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 1/4" (Ø=6mm)
---	TRAVESSA DE ALVENARIA COM REFORÇO E CIMENTAÇÃO E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 5/8" (Ø=16mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 3/4" (Ø=19mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 1/2" (Ø=12mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 1/4" (Ø=6mm) E REFORÇO DE CIMENTAÇÃO 3/16" (Ø=5mm)

ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1000	14		
1100	14		
1200	14		
1300	14		
1400	14		
1500	14		
1600	14		
1700	14		
1800	14		
1900	14		
2000	14		

CLIENTES / PROPOSTAS

ELIOR CARLOS GUGEL
 ENEO CIVIL, ENGENHEIRO
 25011-140 SÃO JOSÉ DO RIO PRETO, SP

PROPOSTA

HIDROSANITÁRIO

REVISÃO

ELIOR CARLOS GUGEL
 ENEO CIVIL, ENGENHEIRO
 25011-140 SÃO JOSÉ DO RIO PRETO, SP

PROPOSTA

PLANTA SANITÁRIOS E SALAS COMERCIAIS
 25011-140 SÃO JOSÉ DO RIO PRETO, SP

02/06