

VAGAS ESTACIONAMENTO:

DEMANDA DE CRIANÇAS:

60 PACIENTES POR DIA/ 8HORAS = 8 CRIANÇAS POR HORA
QUADRO DE FUNCIONÁRIOS:

- 2 SECRETÁRIAS
- 4 HIGIENIZADORAS
- 1 FUNCIONÁRIA PARA COZINHA
- 16 FISIOTERAPEUTAS
- 1 ADMINISTRADOR

TOTAL: 24 FUNCIONÁRIOS+8 CRIANÇAS POR DIA= 32 VAGAS

CÓDIGO DE OBRAS DE CRICIÚMA: 1 VAGA A CADA 50m²

ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO: 2.019,89m²

2.019,89 / 50= 40 VAGAS

CÁLCULO RESERVATÓRIO

ED. PÚBLICO COMERCIAL: 50L POR DIA

84 PESSOAS POR DIA

84 X 50= 4.200L/DIA

RESERVATÓRIO INFERIOR: 3/5

RESERVATÓRIO SUPERIOR: 2/5

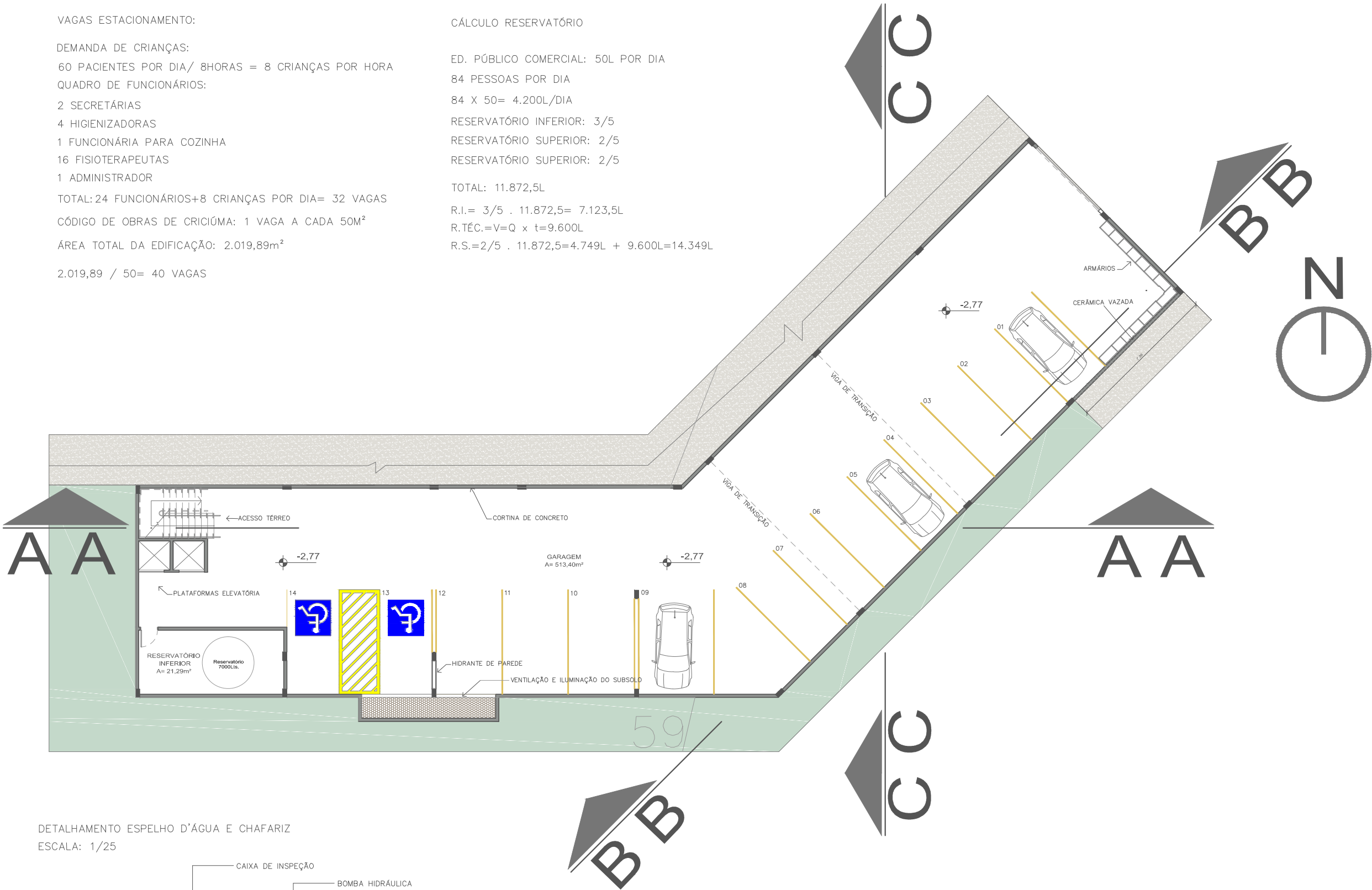
RESERVATÓRIO SUPERIOR: 2/5

TOTAL: 11.872,5L

R.I.= 3/5 . 11.872,5= 7.123,5L

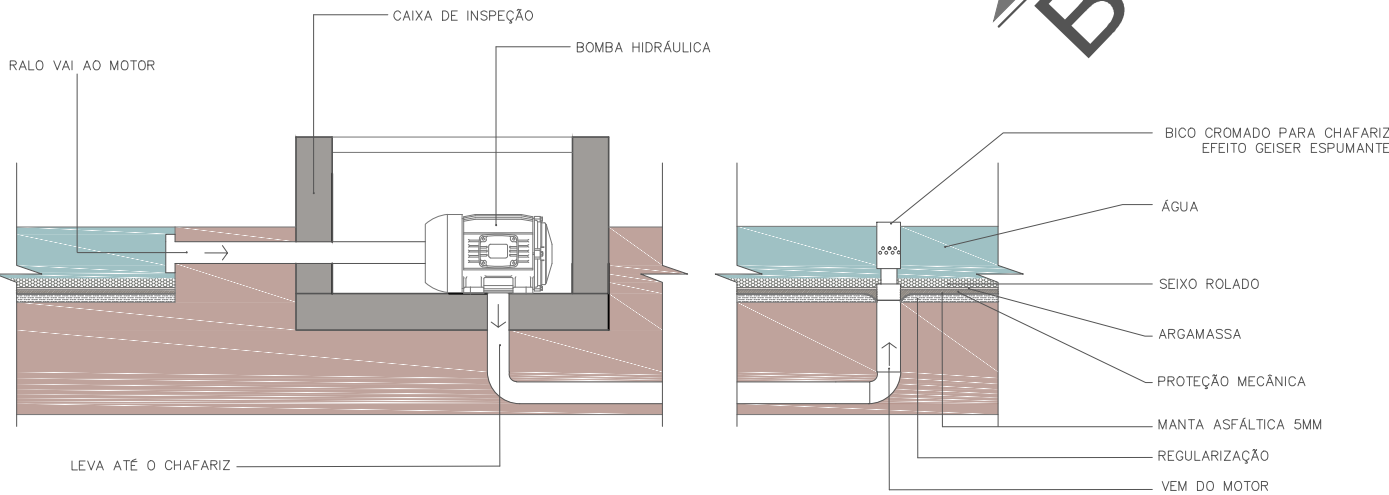
R.TEC.=V=Q x t=9.600L

R.S.=2/5 . 11.872,5=4.749L + 9.600L=14.349L



DETALHAMENTO ESPELHO D'ÁGUA E CHAFARIZ

ESCALA: 1/25



UNESC- Universidade do Extremo Sul Catarinense

Curso: Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo

Trabalho de conclusão de Curso II

Acadêmica: Janaina Vieira de Oliveira

Orientadora: Stela Maris Rupenthal

PRANCHA:

Planta baixa nível subsolo

Escala: 1/200

Data: 26/06/2018

6/12