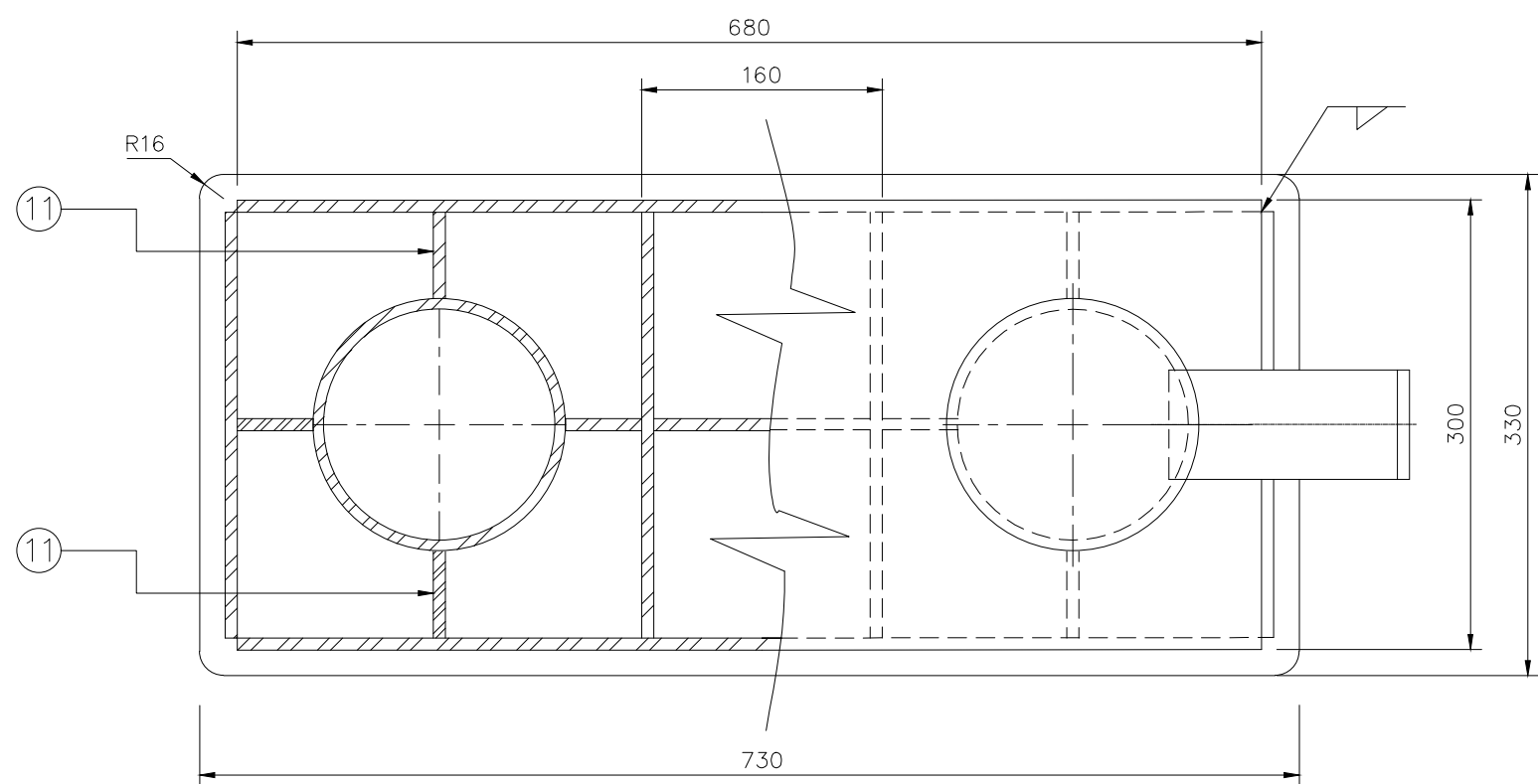
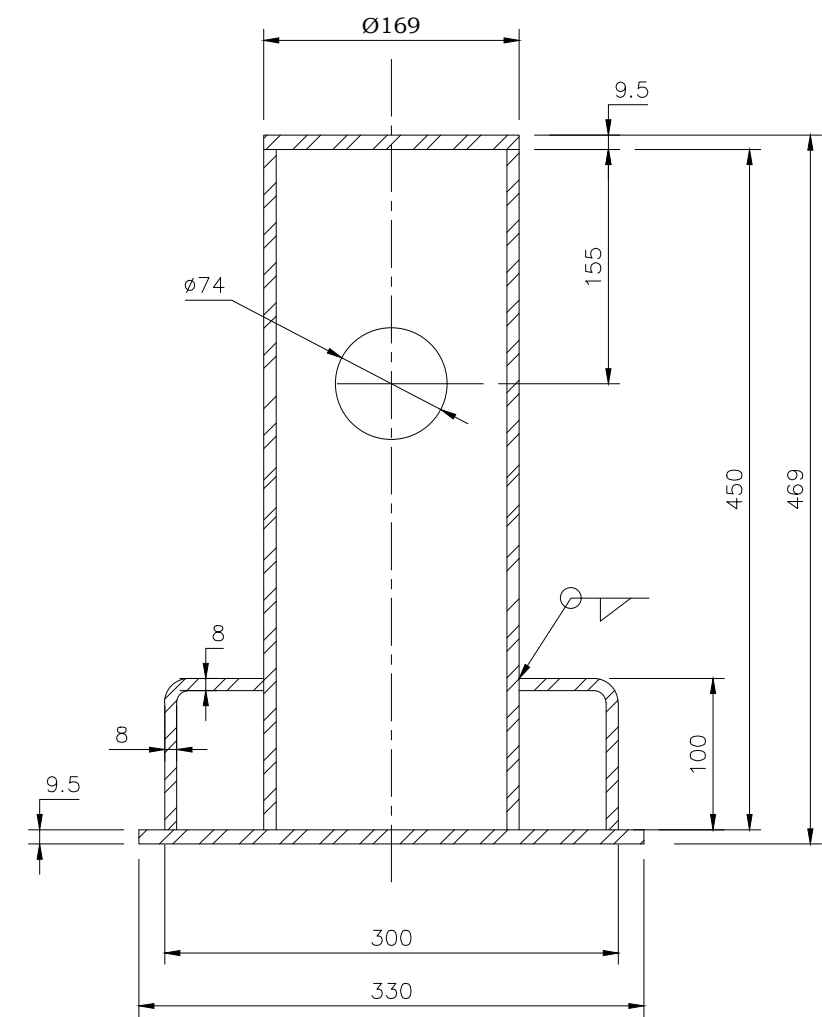


VISTA FRONTAL  
Escala 1:5



VISTA SUPERIOR  
Escala 1:5



VISTA LATERAL  
Escala 1:5

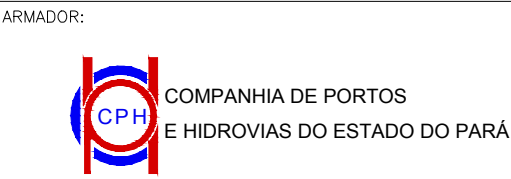
LISTA DE MATERIAL ESPECIFICADA PARA 01 CONJUNTO

|    |  |        |          |            |
|----|--|--------|----------|------------|
| 11 | CH: REFORÇO #58 x 92 x 8                     | 04 pçs | 1.34 Kg  | CH:AÇO A36 |
| 10 | CH: REFORÇO #51 x 92 x 8                     | 04 pçs | 1.18 Kg  | CH:AÇO A36 |
| 9  | CH: REFORÇO # 285 x 92 x 8                   | 02 pçs | 3.30 Kg  | CH:AÇO A36 |
| 8  | CH: REFORÇO #144 x 92 x 8                    | 01 pç  | 0.83 Kg  | CH:AÇO A36 |
| 7  | CH: BASE 730 x 330 x 9.5                     | 01 pç  | 18.06 Kg | CH:AÇO A36 |
| 6  | CH: DE FECH. # 285 x 95 x 8                  | 02 pçs | 3.41 Kg  | CH:AÇO A36 |
| 5  | MESA - PERFIL"U" - 100 x 300 x 100 x 680 x 8 | 01 pç  | 18.41 Kg | CH:AÇO A36 |
| 4  | TUBO SCH 40 Ø 2 1/2" x 160                   | 02 pçs | 2.64 Kg  | ASTM A 120 |
| 3  | FLANGE DE FECH. Ø 73 x 8                     | 02 pçs | 0.52 Kg  | CH:AÇO A36 |
| 2  | TUBO SCH 40 Ø 6" x 450                       | 02 pçs | 25.41 Kg | ASTM A 120 |
| 1  | FLANGE SUPERIOR Ø168 x 9.53                  | 02 pçs | 3.32 Kg  | CH:AÇO A36 |

PESO TOTAL = 78.44 Kg



A D - EMPREENDIMENTOS, PROJETOS E CONSTRUÇÃO LTDA.



PROJETO:  
TERMINAL HIDROVIÁRIO DE PASSAGEIROS  
E CARGAS DO MUNICÍPIO DE BAGRE

OBJETO:  
CABEÇO DUPLO 6"

TÍTULO  
DETALHAMENTO

REVISÃO  
0

TIPO DE SERVIÇO  
AMARRAÇÃO DE EMBARCAÇÕES

ESCALA  
1/5

DATA  
Março/2020

ASSINATURA ENG° NAVAL RESP.

ENG° NAVAL RESP.  
JUAREZ BOTELHO DA COSTA JUNIOR

RNP N°  
1502517329

NOME DO ARQUIVO  
CABEÇO 6 POL. DUP. - BAGRE

ENG° NAVAL RESP. DESENHO - CO-RESPONSÁVEL  
CARLOS E. V. TEIXEIRA

RNP N°  
1517407311

FOLHA  
1  
1