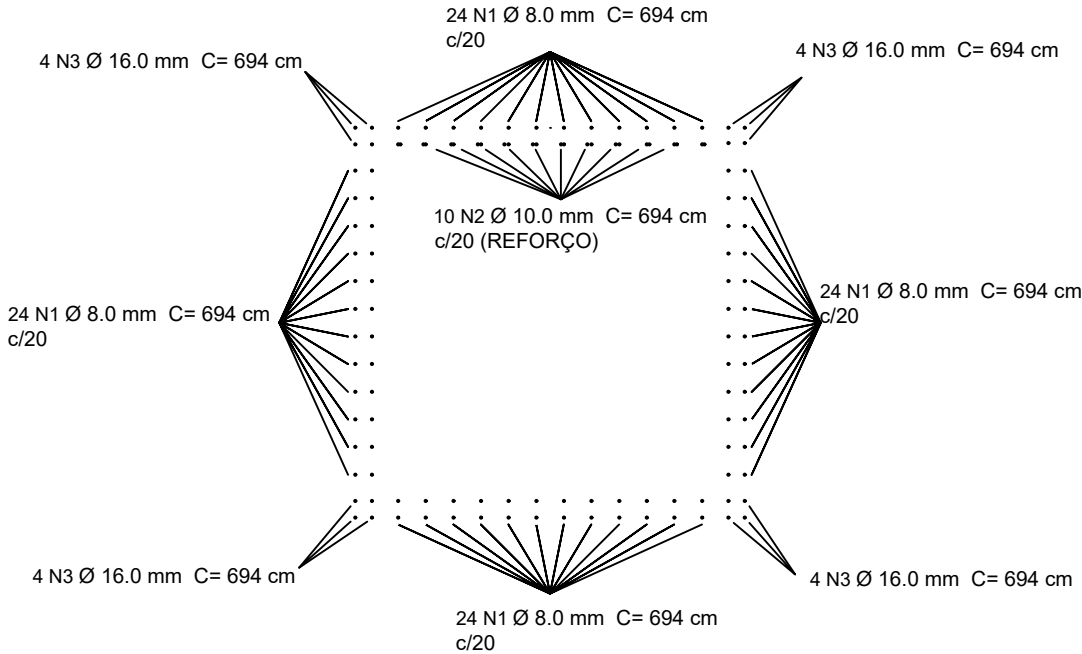
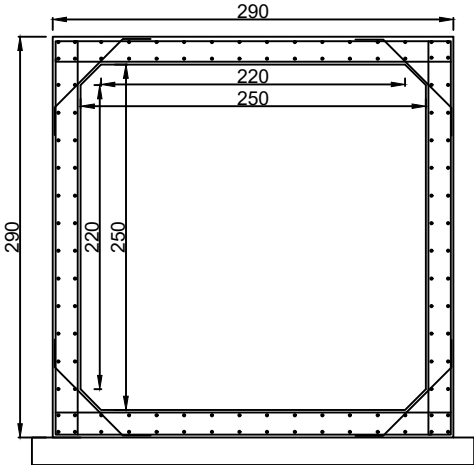
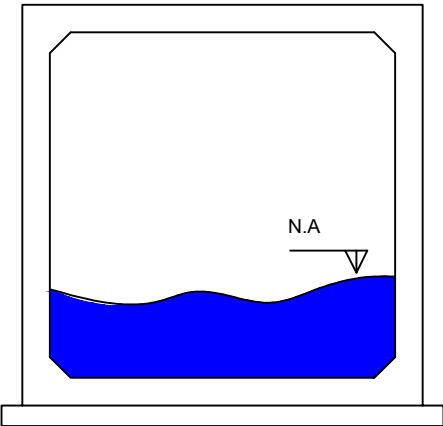


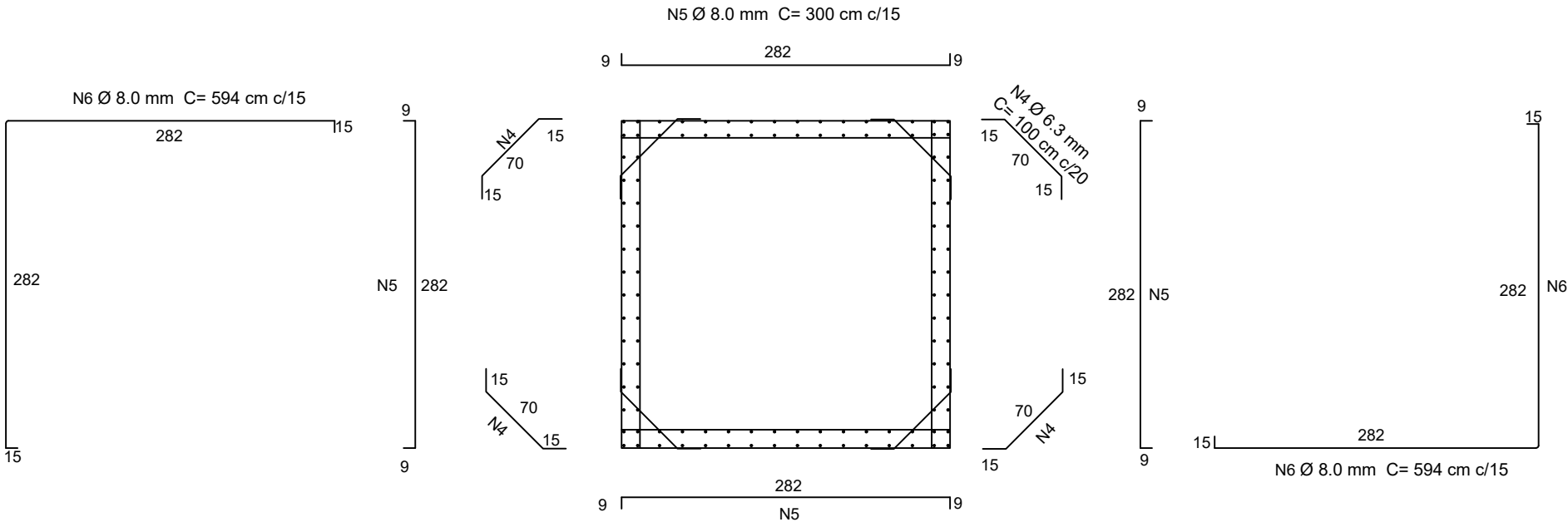
BUEIRO SIMPLES CELULAR DE CONCRETO ARMADO - 250X250 cm



ARMAÇÃO ADUELAS					
N	Ø	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
1	8.0	96,00	694,00	666,24	263,16
2	10.0	10,00	694,00	69,40	42,89
3	16	16,00	694,00	111,04	175,44
4	6.3	140,00	100,00	140,00	34,30
5	8.0	188,00	300,00	564,00	222,78
6	8.0	94,00	594,00	558,36	220,55
TOTAL					959,13

ARMAÇÃO PILAR/VIGAS					
N	Ø	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
7	12.5	4,00	354,00	14,16	64,77
8	8.0	12,00	354,00	42,48	16,78
9	10.0	8,00	354,00	28,32	17,50
10	8.0	34,00	186,00	63,24	24,98
11	10.0	8,00	354,00	28,32	17,50
12	6.3	8,00	354,00	28,32	6,94
13	10.0	4,00	354,00	14,16	8,75
14	8.0	34,00	120,00	40,80	16,12
15	6.3	72,00	60,00	43,20	10,58
16	12.5	16,00	412,00	65,92	64,77
TOTAL					248,69

ARMAÇÃO ALAS					
N	Ø	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
17	8.0	160,00	306,00	489,60	193,39
18	8.0	184,00	292,00	537,28	212,23
19	8.0	144,00	100,00	144,00	56,88
TOTAL					462,50



PREFEITURA DE CHAPADA DOS GUIMARÃES

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

ASSUNTO: BUEIRO SIMPLES CELULAR DE CONCRETO 250X250 cm

OBRA: SUBSTITUIÇÃO DE PONTE POR ADUELAS

LOCAL: CÓRREGO VIRA SAIA

AUTOR DO PROJETO:
ENG. DAYNA APARECIDA DA SILVA - CREA - MT 49.331

COORDENADAS: 15° 6'43.69"S 55°44'43.24"W
DATA: AGOSTO/2021
ESCALA: S/E

DIMENSÕES: 250X250X700 cm
VISTO:
FOLHA:
01/04

DESCRIÇÃO:
ARMAÇÃO