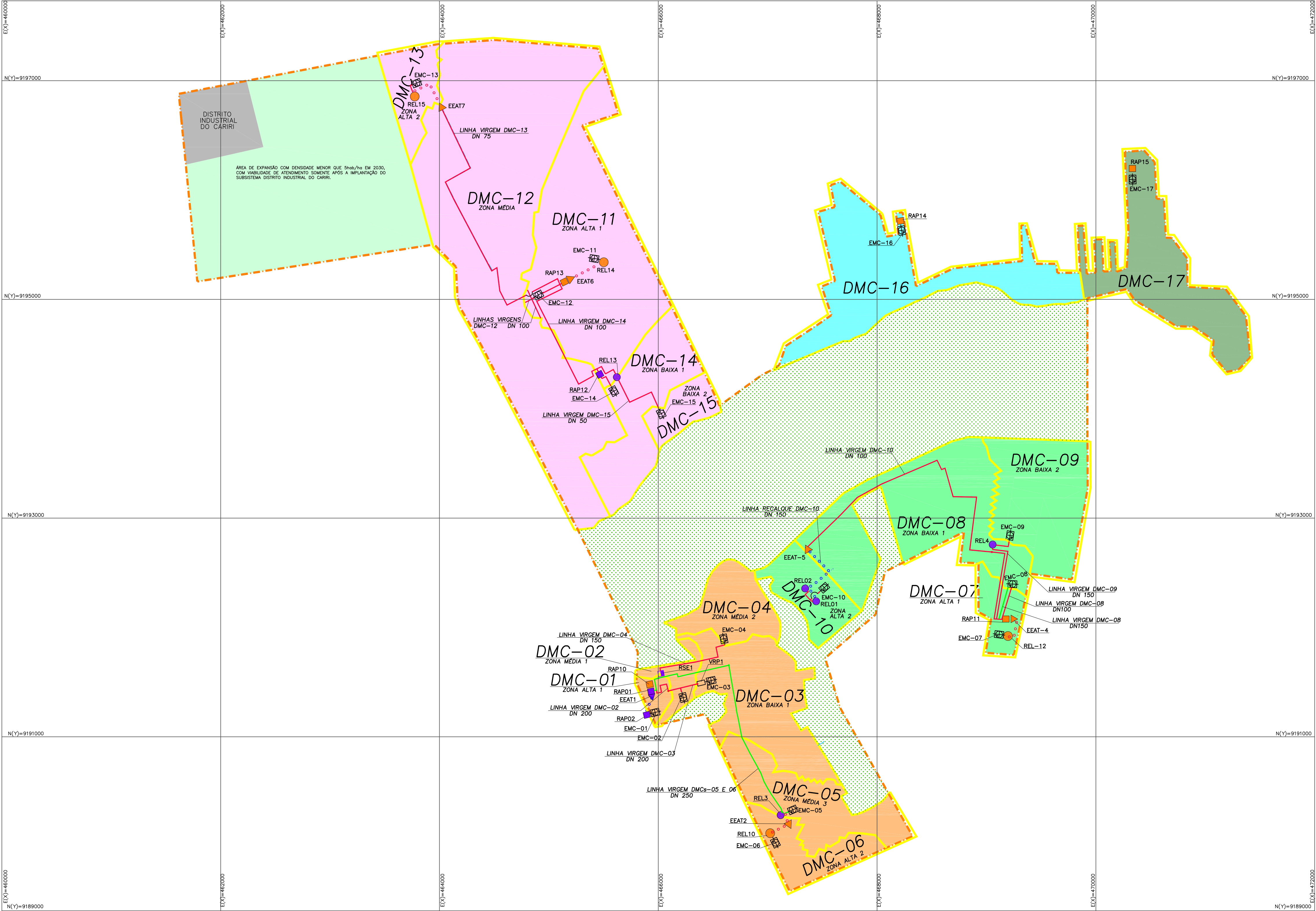


P:\CAGECE\PDAA\JUABAR\Relatorios\JUABAR\Rel_6_Prognostico_Projetos E Obras\Barbalha\Edi_04_Mao_2011\Desenhos\Rel_6_Des_03_04_DMC_Barbalha-RedeVirgem.dwg



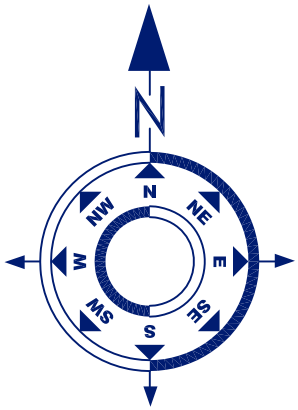
LEGENDA

- Subsistema Centro
- Subsistema Crajubar
- Subsistema Malvinas
- Subsistema Lagoa
- Subsistema Estrela
- Subsistema Distrito Industrial Cariri
- ÁREA DE EXPANSÃO
- ÁREA PRESERVAÇÃO
- ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PDAA
- LIMITE DE DMC EM CADA SUBSISTEMA
- REDE TRONCO EXISTENTE (VIRGEM)
- REDE TRONCO PROJETADA (VIRGEM)
- LINHA DE RECALQUE EXISTENTE
- LINHA DE RECALQUE PROJETADA
- RESERVATÓRIO APOIADO EXISTENTE
- RESERVATÓRIO ELEVADO EXISTENTE
- RESERVATÓRIO SEMI-ENTERRADO EXISTENTE
- ESTAÇÃO ELEVATÓRIA EXISTENTE
- RESERVATÓRIO APOIADO PROPOSTO
- RESERVATÓRIO ELEVADO PROPOSTO
- ESTAÇÃO ELEVATÓRIA PROPOSTA
- ESTAÇÃO DE MEDIÇÃO E CONTROLE-EMC
- VRP - VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO

NOTA: 1 - A VRP É PARTE INTEGRANTE DA EMC-03.

SUBSISTEMA	ZONA PRESSÃO	DMC	POPULAÇÃO* (hab)	Nº APROX. ECONOMIA	VAZÃO MÁX. HORÁRIA (l/s)
CENTRO	ALTA 1	1	719	188	2,85
CENTRO	MEDIA 1	2	1.328	348	5,44
CENTRO	BAIXA 1	3	7.000	1.832	28,17
CENTRO	MEDIA 2	4	3.395	889	17,68
CENTRO	MEDIA 3	5	5.533	1.454	17,94
CENTRO	ALTA 2	6	2.913	762	8,80
MALVINAS	ALTA 1	7	1.718	450	5,25
MALVINAS	BAIXA 1	8	5.656	1.481	18,53
MALVINAS	BAIXA 2	9	3.285	861	10,41
MALVINAS	ALTA 2	10	2.792	731	9,31
CRAJUBAR	ALTA 1	11	1.032	260	3,44
CRAJUBAR	MEDIA	12	4.050	1.060	13,50
CRAJUBAR	ALTA 2	13	561	147	1,87
CRAJUBAR	BAIXA 1	14	1.669	437	5,56
CRAJUBAR	BAIXA 2	15	270	71	0,90
LAGOA	ÚNICA	16	2.826	740	9,42
ESTRELA	ÚNICA	17	3.351	877	11,17

* ANO 2030



PDAA-JUABAR

MUNICÍPIO:
BARBALHA



COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ
DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E CONTROLE
GERÊNCIA DE PLANEJAMENTO DE EXPANSÃO - GPLAN

PLANO DIRETOR DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE
JUAZEIRO DO NORTE E BARBALHA - PDAA-JUABAR
DISTRITOS DE MEDIÇÃO E CONTROLE-DMCs
ÁREA DE ABRANGENCIA E ALIMENTAÇÃO DOS DMCs

CONSORCIO
HYDROS

RT.:

RUYTER CARLOS DA SILVA
CREA 10.380/0

ESC.:

1/20.000

DATA:

JUNHO/2011

DES.:

5.2