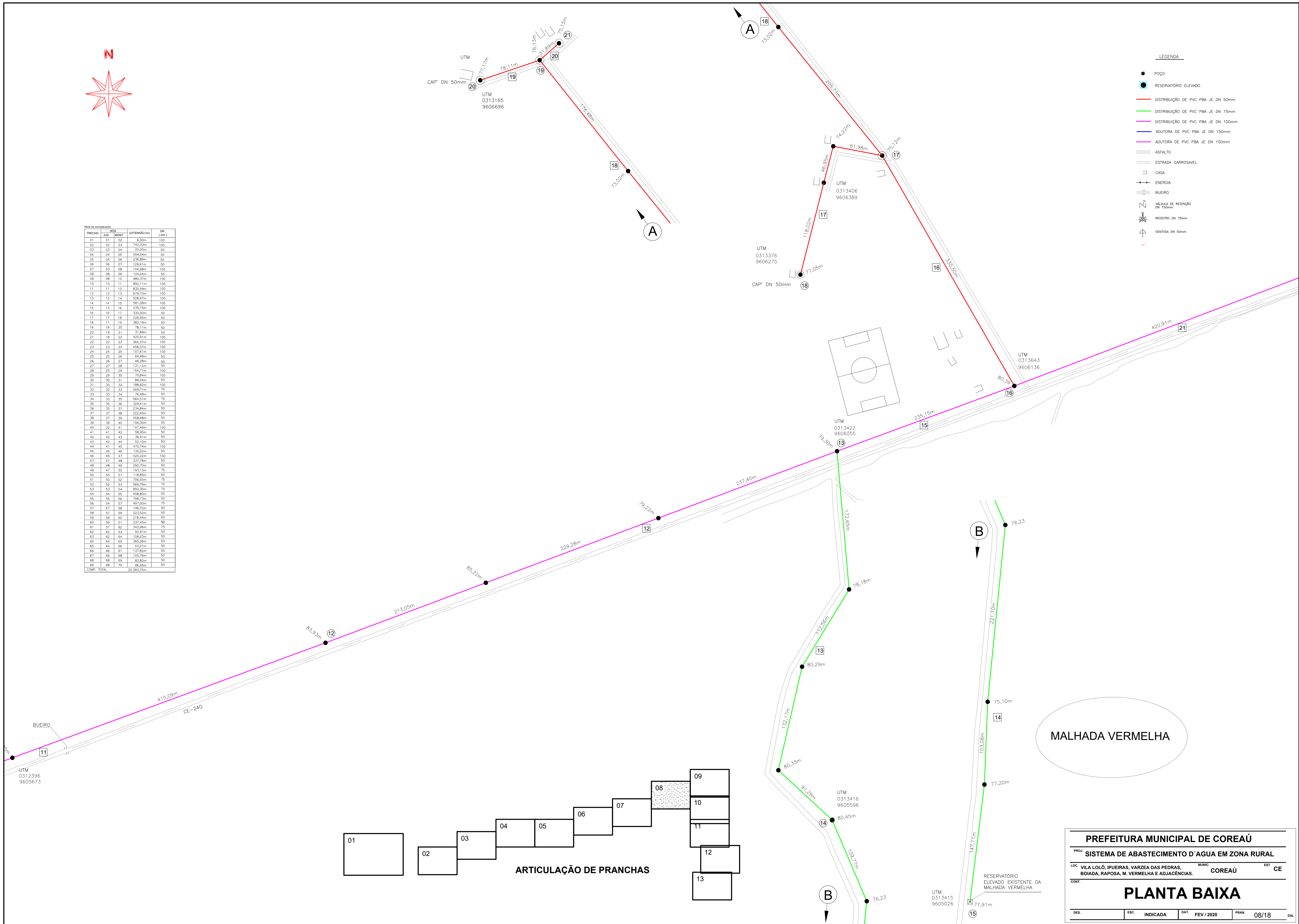


MEDE DE DISTRIBUIÇÃO

| TRECHO | JOB | MSB | EXTENSÃO (m) | DN (mm) |
|-------------|-----|-----|--------------|---------|
| 01 | 01 | 02 | 6,00m | 100 |
| 02 | 02 | 03 | 742,33m | 100 |
| 03 | 03 | 04 | 20,00m | 50 |
| 04 | 04 | 05 | 554,54m | 50 |
| 05 | 04 | 06 | 236,89m | 50 |
| 06 | 06 | 07 | 126,61m | 50 |
| 07 | 03 | 08 | 104,68m | 100 |
| 08 | 08 | 09 | 104,24m | 50 |
| 09 | 08 | 10 | 980,37m | 100 |
| 10 | 10 | 11 | 892,11m | 100 |
| 11 | 11 | 12 | 830,59m | 100 |
| 12 | 12 | 13 | 679,29m | 100 |
| 13 | 13 | 14 | 508,67m | 100 |
| 14 | 14 | 15 | 581,08m | 100 |
| 15 | 13 | 16 | 230,15m | 100 |
| 16 | 16 | 17 | 330,50m | 50 |
| 17 | 17 | 18 | 226,95m | 50 |
| 18 | 17 | 19 | 362,79m | 100 |
| 19 | 19 | 20 | 78,11m | 50 |
| 20 | 19 | 21 | 31,89m | 50 |
| 21 | 18 | 22 | 420,91m | 100 |
| 22 | 22 | 23 | 364,37m | 100 |
| 23 | 23 | 24 | 458,57m | 100 |
| 24 | 24 | 25 | 107,61m | 100 |
| 25 | 25 | 26 | 64,48m | 50 |
| 26 | 26 | 27 | 46,28m | 50 |
| 27 | 27 | 28 | 131,22m | 50 |
| 28 | 25 | 29 | 154,71m | 100 |
| 29 | 29 | 30 | 70,84m | 100 |
| 30 | 30 | 31 | 88,04m | 50 |
| 31 | 30 | 32 | 188,62m | 100 |
| 32 | 32 | 33 | 269,71m | 75 |
| 33 | 33 | 34 | 76,49m | 50 |
| 34 | 33 | 35 | 564,51m | 75 |
| 35 | 35 | 36 | 329,41m | 50 |
| 36 | 35 | 37 | 234,84m | 50 |
| 37 | 37 | 38 | 222,93m | 50 |
| 38 | 37 | 39 | 458,48m | 50 |
| 39 | 39 | 40 | 156,35m | 50 |
| 40 | 32 | 41 | 147,49m | 100 |
| 41 | 41 | 42 | 58,95m | 50 |
| 42 | 42 | 43 | 36,91m | 50 |
| 43 | 42 | 44 | 52,10m | 50 |
| 44 | 41 | 45 | 470,74m | 100 |
| 45 | 45 | 46 | 120,22m | 50 |
| 46 | 45 | 47 | 420,22m | 100 |
| 47 | 47 | 48 | 337,78m | 50 |
| 48 | 48 | 49 | 292,70m | 50 |
| 49 | 47 | 50 | 193,13m | 75 |
| 50 | 50 | 51 | 118,85m | 50 |
| 51 | 50 | 52 | 706,55m | 75 |
| 52 | 52 | 53 | 269,79m | 75 |
| 53 | 53 | 54 | 860,30m | 75 |
| 54 | 54 | 55 | 458,80m | 50 |
| 55 | 55 | 56 | 798,75m | 50 |
| 56 | 54 | 57 | 492,00m | 75 |
| 57 | 57 | 58 | 146,72m | 50 |
| 58 | 57 | 59 | 223,52m | 50 |
| 59 | 59 | 60 | 218,44m | 50 |
| 60 | 59 | 61 | 237,45m | 50 |
| 61 | 57 | 62 | 343,96m | 75 |
| 62 | 62 | 63 | 92,91m | 50 |
| 63 | 62 | 64 | 106,23m | 50 |
| 64 | 64 | 65 | 380,56m | 50 |
| 65 | 64 | 66 | 43,27m | 50 |
| 66 | 66 | 67 | 137,82m | 50 |
| 67 | 66 | 68 | 109,76m | 50 |
| 68 | 68 | 69 | 83,82m | 50 |
| 69 | 68 | 70 | 86,66m | 50 |
| COMP. TOTAL | | | 20.393,75m | |

- LEGENDA
- POÇO
 - RESERVATÓRIO ELEVADO
 - DISTRIBUIÇÃO DE PVC PBA JE DN 50mm
 - DISTRIBUIÇÃO DE PVC PBA JE DN 75mm
 - DISTRIBUIÇÃO DE PVC PBA JE DN 100mm
 - ADUTORA DE PVC PBA JE DN 150mm
 - ADUTORA DE PVC PBA JE DN 100mm
 - ASFALTO
 - ESTRADA CARROSAVEL
 - CASA
 - ENERGIA
 - BUEIRO
 - VALVULA DE RETENÇÃO DN 150mm
 - REGISTRO DN 75mm
 - VENTOSA DN 50mm



PREFEITURA MUNICIPAL DE COREAÚ

PROJ. SISTEMA DE ABASTECIMENTO D'AGUA EM ZONA RURAL

LOC. VILA LOLÔ, IPUERAS, VARZEA DAS PEDRAS, MUNIC. COREAÚ, EST. CE

BOIADA, RAPOSA, M. VERMELHA E ADJACÊNCIAS.

CONT. **PLANTA BAIXA**

DES. ESC. INDICADA DAT. FEV / 2020 PRAN. 08/18