



COTAS E CONSUMIDORES

C01	-	720	-	CONSUMIDOR
C02	-	722	-	CONSUMIDOR
C03	-	722	-	CONSUMIDOR
C04	-	720	-	CONSUMIDOR
C05	-	714	-	CONSUMIDOR
C06	-	721	-	CONSUMIDOR
C07	-	719	-	CONSUMIDOR
C08	-	716	-	CONSUMIDOR
C09	-	712	-	CONSUMIDOR
C10	-	724	-	CONSUMIDOR
C11	-	726	-	CONSUMIDOR
C12	-	727	-	CONSUMIDOR
C13	-	716	-	CONSUMIDOR
C14	-	719	-	CONSUMIDOR
C15	-	721	-	CONSUMIDOR
C16	-	703	-	CONSUMIDOR
C17	-	721	-	CONSUMIDOR
C18	-	725	-	CONSUMIDOR
C19	-	726	-	CONSUMIDOR
C20	-	727	-	CONSUMIDOR
C21	-	711	-	CONSUMIDOR
C22	-	710	-	CONSUMIDOR
C23	-	719	-	CONSUMIDOR
C24	-	720	-	CONSUMIDOR
C25	-	726	-	CONSUMIDOR
C26	-	750	-	CONSUMIDOR
C27	-	759	-	CONSUMIDOR
C28	-	742	-	CONSUMIDOR
C29	-	744	-	CONSUMIDOR
C30	-	738	-	CONSUMIDOR
C31	-	753	-	CONSUMIDOR
A	-	715	-	ENTRONCAMENTO
B	-	722	-	ENTRONCAMENTO
C	-	718	-	ENTRONCAMENTO
D	-	714	-	ENTRONCAMENTO
E	-	750	-	ENTRONCAMENTO
F	-	748	-	ENTRONCAMENTO
CR	-	775	-	RESERVATÓRIO
CP	-	724	-	POÇO

SIMBOLOGIA

	Tubo PEAD Ø 50 mm PN 10
	Tubo PEAD Ø 25 mm PN 8
	Tubo PEAD Ø 32 mm PN 10
	Tubo PEAD Ø 40 mm PN 10
	Tubo PEAD Ø 50 mm PN 10
	Tubo PEAD Ø 40 mm PN 8
	Ponto de consumo
	Reservatório
	Poço
	Distância (metros)
	Entroncamento

INTERESSADO:
PREFEITURA DE NOVO HORIZONTE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng. Civil
Denner Batistello
CREA/SC 168163-8

LOCAL:
NOVO HORIZONTE - SC

PROJETO:
REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

PRANCHA:

ÚNICA

DESENHO:
DENNER

DATA:
SETEMBRO/23

ESCALA:
S/E

A4
ESCALA
S/E