



EXTENSÃO SIMPLES E ACUMULADA (m)	47,27	90,38	14,90	56,65	69,42	66,07	60,13	13,70	60,59	64,07																											
RUA / LOCALIDADE / PAVIMENTO																																					
PROFUNDIDADE DO COLETOR (m)			2,35				2,20	1,77																													
COTA DA GERATRIZ INFERIOR INTERNA DO COLETOR (m)		7,68	7,72	7,73	7,76		7,80	7,80	7,83	7,90																											
COTA DO TERRENO (m)	10,07	10,05	10,07	10,00	9,98	9,98	9,99	9,57	9,58	9,48																											
ESTACA	1+00	2+00	2+7,27	3+00	4+00	5+00	6+00	6+17,64	7+00	7+12,54	8+00	9+00	10+00	10+9,19	11+00	12+00	13+00	13+18,61	14+00	14+9,89	15+00	16+00	17+00	17+15,96	18+00	19+00	20+00	20+16,09	21+00	21+9,79	22+00	23+00	24+00	24+10,38	25+00	26+00	27+00

LEGENDA:

- Rede projetada tubo de concreto armado PB
- Rede projetada tubo de concreto armado PB e envelopada
- Rede projetada tubo de concreto simples
- Poço de visita existente
- Boca de lobo e poço de visita projetado

TÍTULO DO DESENHO		EQUIPE TÉCNICA	
PROJETO DE DRENAGEM		ALEXANDRE S. VERGARA ARQUITETO E URBANISTA CAU A30209-D	
PLANTA BAIXA E PERFIS		PRANCHA	
		01/02	
ESCALA: INDICADA		KAREN B. A. ESPERANÇA ENGENHEIRA CIVIL - CREA/RS133204	
MUNICÍPIO	ESTADO		
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL		
LOGRADOURO			
RUA PROFA. MAGDA COSTA			
CÓDIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA	
	01	28/09/2020	