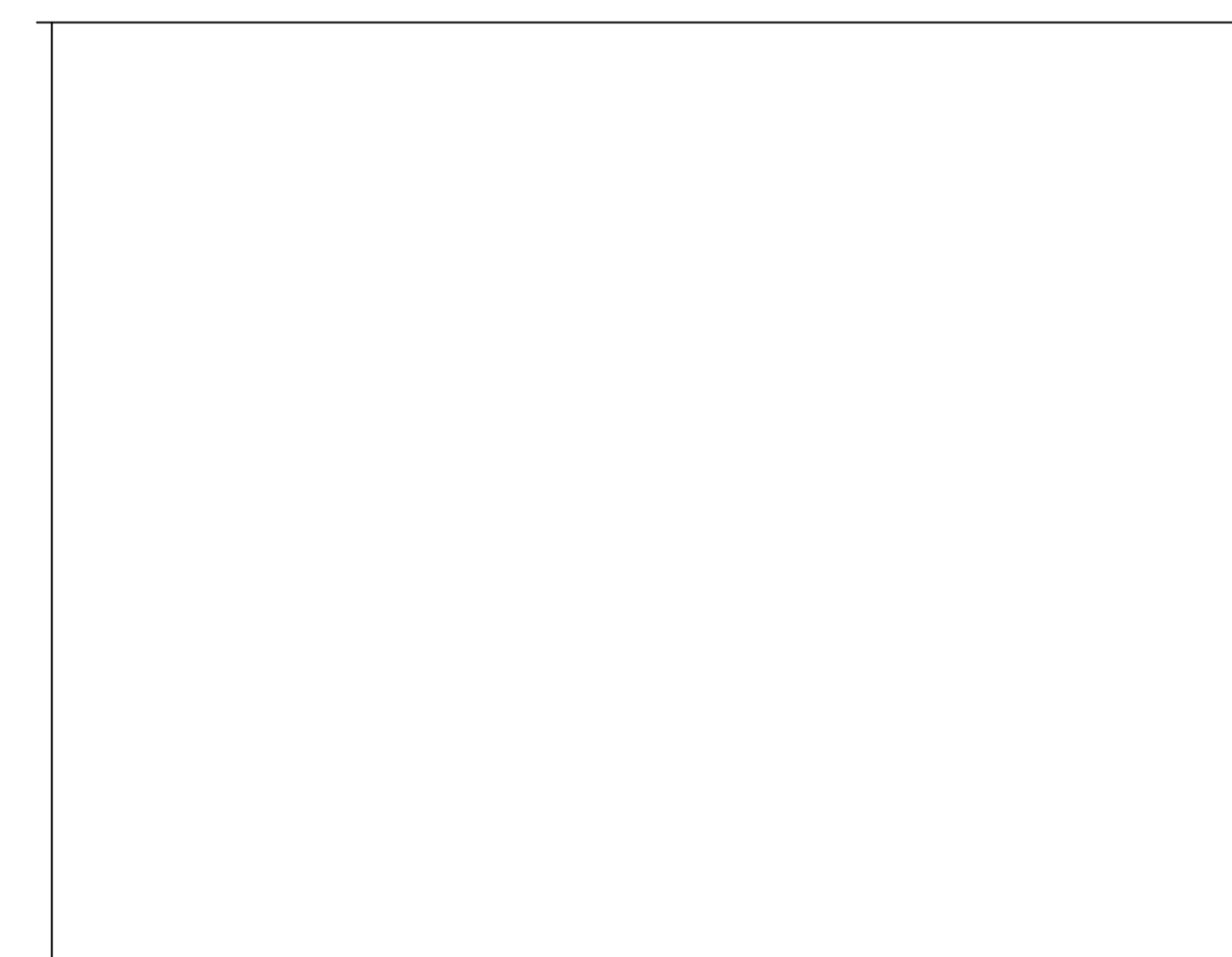


- OAC-1 Obra de arte corrente
- Drenagem a executar
- Tubos á remover
- STC-01 Sarjeta projetada
- DPS-00 Dreno profundo projetado
- VPC-02 Valeta de proteção crista
- Banqueta Condução
- Valetas de Proteção de Aterro
- Bacias de contribuição



OAC	Estaca	Esc	Extensão (m)			Bueiro	Cotas Terreno (m)	Alturas (m)		Cotas Fundo (m)		Dispositivos		Observações	
			Total	LE	LD			Montante	Jusante	Montante	Jusante	Montante	Jusante		Montante
1	0+0,05m	0°	11	5,00	6,00	BSTC	906,00	906,00	2,32	2,56	903,68	903,44	CCS	BC1	Executar Vala de jusante
2	0+206,00m	0°	12	7,00	5,00	BSTC	901,69	901,40	2,16	2,13	899,53	899,27	BC1	CCS	Executar Vala de jusante
3	0+518,00m	0°	11	5,00	6,00	BSTC	884,14	884,14	2,14	2,44	882,00	881,70	BC1	CCS	Executar Vala de jusante
4	0+550,00m	0°	12	6,00	6,00	BSTC	883,68	883,41	1,80	2,33	881,88	881,08	BC1	BC1	Manter Drenagem
5	0+650,00m	0°	11	5,00	6,00	BSTC	889,85	889,73	2,15	2,33	887,70	887,40	CCS	BC1	Executar Vala de jusante
6	0+773,00m	0°	15	5,00	10,00	BSTC	903,57	903,57	2,02	2,37	901,55	901,20	CCS	BC1	Executar Vala de jusante
7	1+063,86m	0°	15	5,00	10,00	BSTC	940,51	940,64	1,93	2,41	938,58	938,23	CCS	BC1	Executar Vala de jusante

Bacia	L (m)	Área (m²)	Área (ha)	Cota		(m)	i (%)	t (min)	t DNOS	C	i (mm/h)	Q (m³/s)	Q (litros/s)
				Montante	Jusante								
1	122,00	9.897,00	0,99	918,00	908,00	10,00	8,20	3,74	6,00	0,80	206,38	0,45	453,90
2	180,00	18.200,00	1,82	908,00	901,00	7,00	3,89	6,55	6,00	0,80	202,69	0,82	819,76
3	320,00	20.084,00	2,01	901,00	883,00	18,00	5,63	6,53	6,00	0,80	202,82	0,91	905,20
4	100,00	2.730,00	0,27	888,00	883,00	5,00	5,00	2,98	6,00	0,80	206,38	0,13	125,20
5	120,00	5.734,00	0,57	905,00	888,00	17,00	14,17	2,55	6,00	0,80	206,38	0,26	262,98
6	285,00	30.427,00	3,04	941,00	905,00	36,00	12,63	5,23	6,00	0,80	206,38	1,40	1.395,46
7	150,00	8.944,00	0,89	952,00	941,00	11,00	7,33	3,96	6,00	0,80	206,38	0,41	410,19



Proprietário

Município de Xavantina
83.009.878/0001-15

Responsável Técnico:

Eng. Civil Jean Pier Vacheleski
CREA-SC 110.007-0

PROJETO DE ENGENHARIA
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
ACESSO COMUNIDADE DIVISA DAS ÁGUAS

ÁREA PAVIMENTADA: 9.856,19m²

EXTENSÃO: 1.182,00m
EXTENSÃO RAMO 100: 103,00m

BACIAS DE CONTRIBUIÇÃO

ESCALA: 1:500

01/2022

DRE-03

