



Área de acesso ao posto de combustível
 - Executar base em bica corrida com 15 cm
 - Passeio com paver de espessura 8 cm
 - Meio-fio rebaixado

1 PAVIMENTAÇÃO
 ESCALA 1:400

LEGENDA	
	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS 16 FACES 22CM X 11CM, ESPESSURA DE 8 CM, ASSENTADOS SOBRE CAMADA DE PÓ DE PEDRA (5 CM), BASE EM BICA CORRIDA (15 CM) - 1.827,31 m ²
	MEIO-FIO EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, 100 x 15 x 13 x 30 cm, REJUNTADO COM ARGAMASSA 1:3 - 274,14 m
	MEIO-FIO EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, 100 x 10 x 20 cm, REJUNTADO COM ARGAMASSA 1:3, REBAIXADO - 80,81 m
	GUIA PARA PAVER (CONTENÇÃO), EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, 100 x 10 x 20 cm, REJUNTADO COM ARGAMASSA 1:3 (ENTERRADO) - 311,37 m
	GUIA PARA PAVER (CONTENÇÃO), EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, 100 x 10 x 30 cm, REJUNTADO COM ARGAMASSA 1:3 (RAMPA) - 6,00 m
	PASSEIO EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS RETANGULARES 20CM X 10CM, ESPESSURA DE 8 CM, COR CONCRETO, ASSENTADOS SOBRE CAMADA DE PÓ DE PEDRA (5 CM), BASE EM BICA CORRIDA (15 CM) - 61,65 m ²
	PASSEIO EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS RETANGULARES 20CM X 10CM, ESPESSURA DE 6 CM, COR CONCRETO, ASSENTADOS SOBRE CAMADA DE PÓ DE PEDRA (5 CM) - 374,25 m ²
	BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS RETANGULARES 20CM X 10CM, COR VERMELHO, ASSENTADOS SOBRE CAMADA DE PÓ DE PEDRA (5 CM), TÁTIL ALERTA/DIRECIONAL - ESPESSURA 6 CM: 106,51 m ² ESPESSURA 8 CM COM BASE BC: 19,15 m ²
	POSTE ENERGIA ELÉTRICA
	PLACA DE SINALIZAÇÃO - "PARE"
	PLACA IDENTIFICAÇÃO NOME DA RUA

 PREFEITURA CAPÃO BONITO DO SUL	OBRA:	PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM URBANA
	ENDEREÇO DA OBRA:	RUA MARIA SEBEN BOFF CAPÃO BONITO DO SUL/RS
PROPRIETÁRIO:	FELIPPE JUNIOR RIETH PREFEITO MUNICIPAL	RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO:
		ANDERSON ALVES ENG. CIVIL - CREA/RS 183.934
DATA:	ABRIL/2020	ESCALA:
		INDICADA
DESCRIÇÃO PRANCHA:	PAVIMENTAÇÃO	
	ÁREA:	2.462,41 m ²
	PRANCHA:	05/09