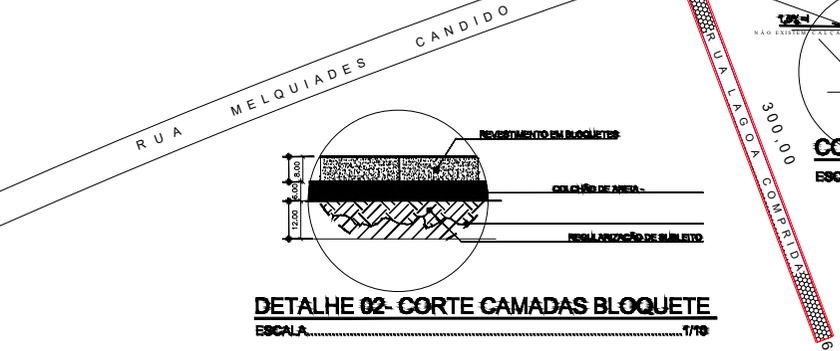
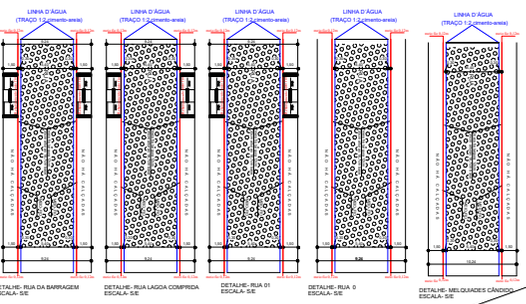
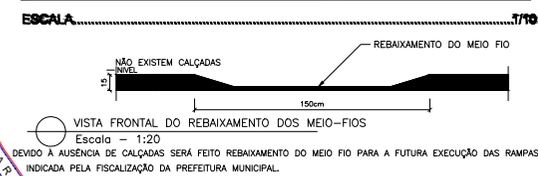
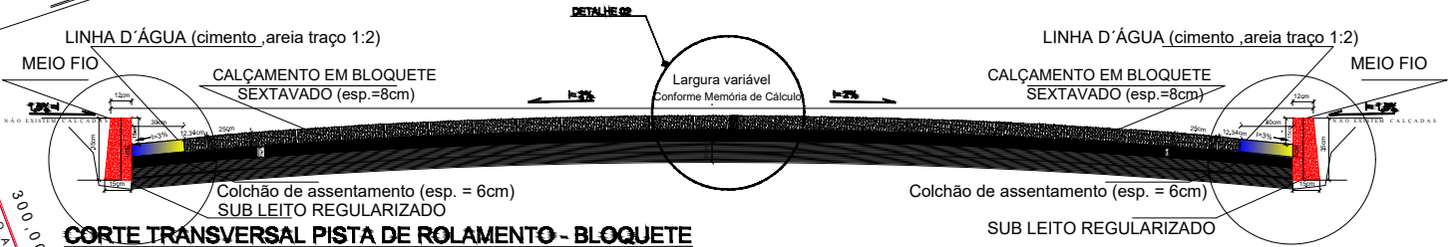


**DETALHE 01- MEIO-FIO E SARJETA - BLOQUETE**



**DETALHE 02- CORTE CAMADAS BLOQUETE**

ESCALA 1/10



**CORTE TRANSVERSAL PISTA DE ROLAMENTO - BLOQUETE**

ESCALA 1/20

MEMÓRIA DE CÁLCULO				RUAS A SEREM PAVIMENTADAS				
MEIO FIOS E LINHA D'ÁGUA								
NOME DA RUA	COMPRIMENTO	MEIO FIO/SARJETA	TRAVAMENTO	ACABAMENTO ESQUINA	NOME DA RUA	COMPR.	LARGURA	ÁREA (m²)
RUA LAGOA COMPRIDA	300.00	(300.00 x 2) = 600.00	(6.00 x 2) = 12.00	(2 x 2.5) = 5.0	RUA LAGOA COMPRIDA	300.00	6.00	1800.00
RUA DA BARRAGEM	800.00	(800.00 x 2) - (6 x 3) - 12.00 = 1570.00	(6.00 x 4) = 12 = 36	(6 x 2.5) = 15.0	RUA DA BARRAGEM	800.00	6.00	4800.00
RUA 01	150.00	(150.00 x 2) - (6.00 x 2) = 288.00	(6.00 x 3) = 18.00	(4 x 2.5) = 10.0	RUA 01	150.00	6.00	900.00
RUA 0	40.00	(40.00 x 2) = 80.00	(6.00 x 2) = 12.00	(4 x 2.5) = 10.0	RUA 0	40.00	6.00	240.00
MELQUIADES CÂNDIDO SÁ	70.00	(70.00 x 2) = 140.00	(7.00 x 2) = 14.00	0	MELQUIADES CÂNDIDO SÁ	70.00	7.00	490.00
TOTAL	1360.00		92.00	40.00	TOTAL	1360.00		8230.00



PROJETO DE ENGENHARIA		SEC. OBRAS	
RUA MELQUIADES CÂNDIDO DE SÁ - COMUNIDADE CANA BRAVA		MONTE AZUL-MG	
DATA: 22/05/2023	ESCALA: INDICADA	ART: 12810.00-M	ÁREA PAVIMENTADA: 8230.00 M²