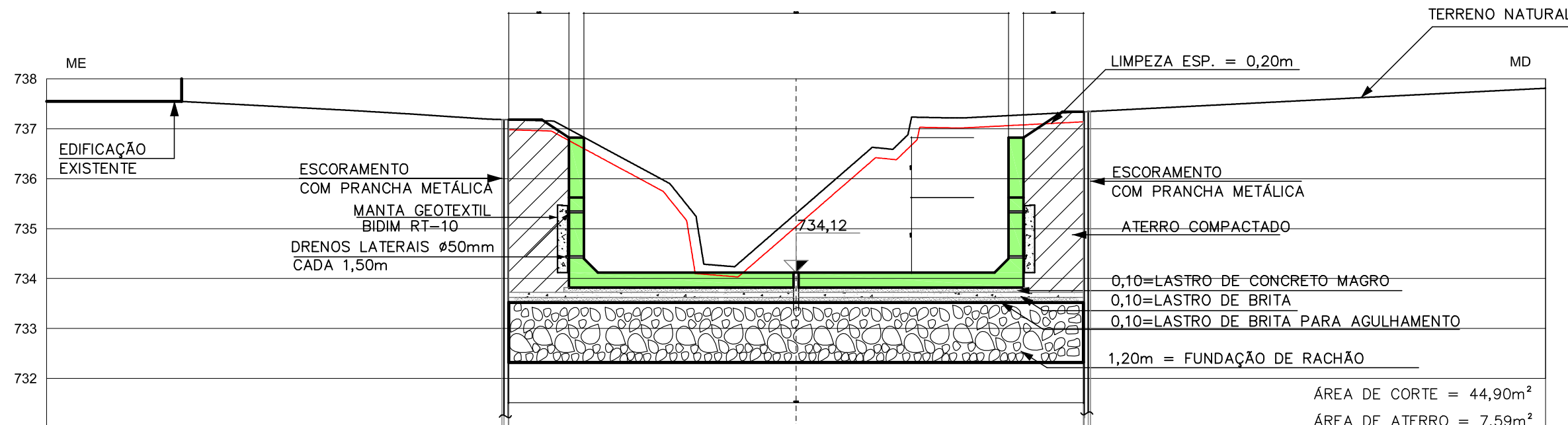
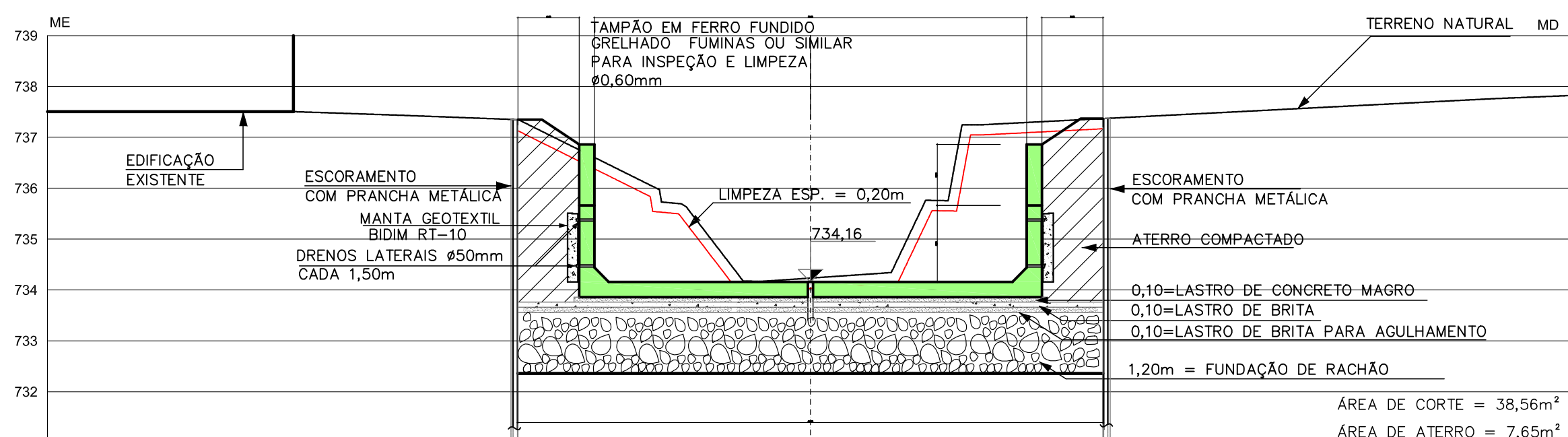


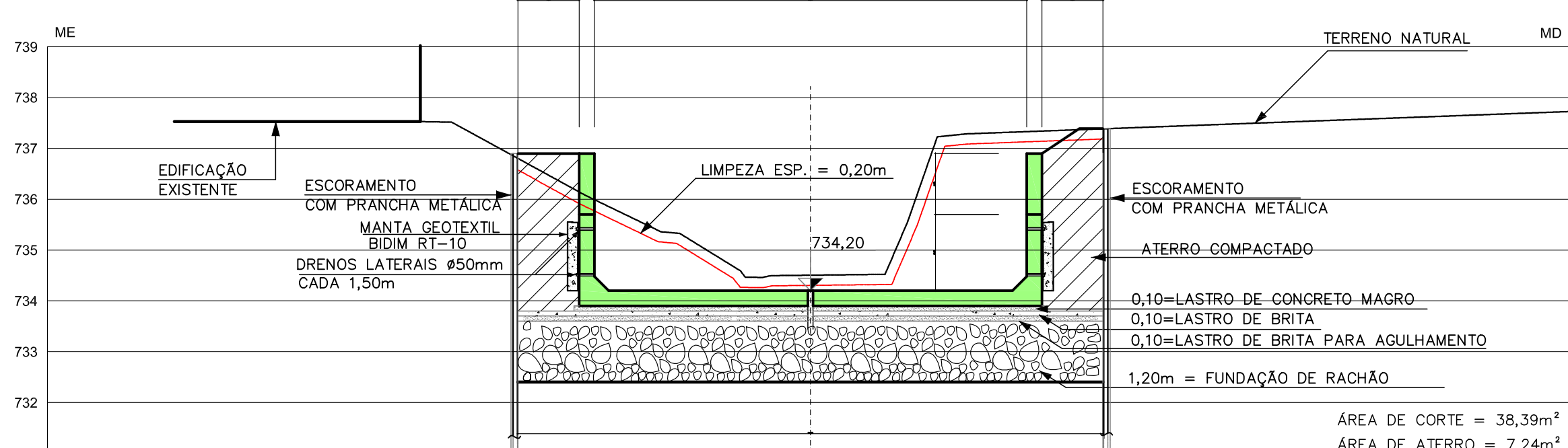
SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 1
ESC.1:100



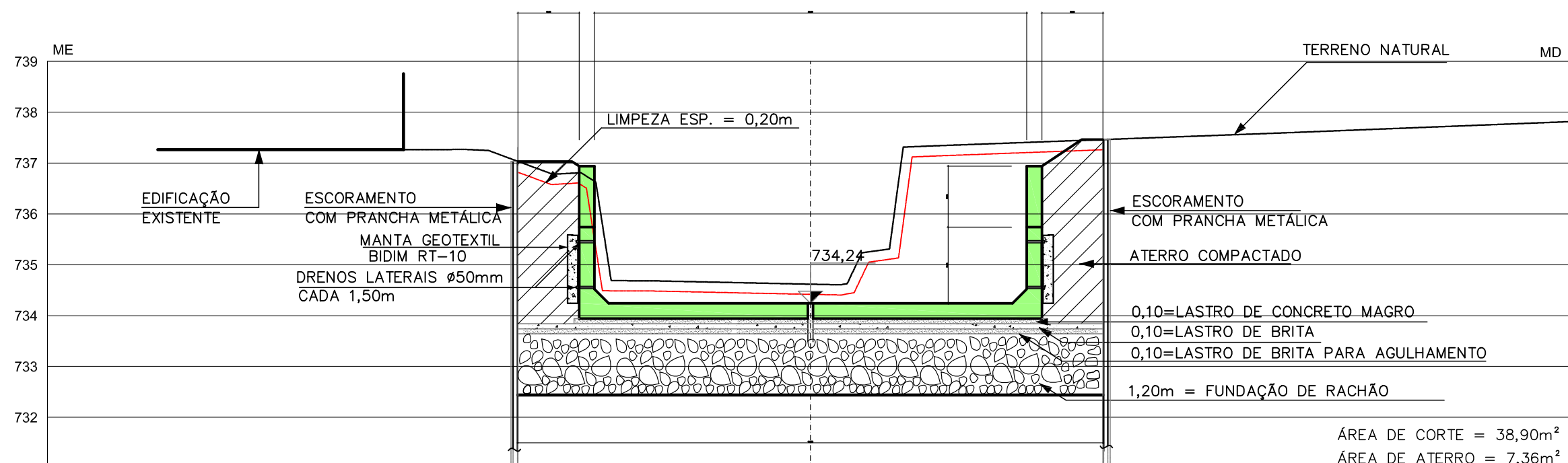
SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 2
ESC.1:100



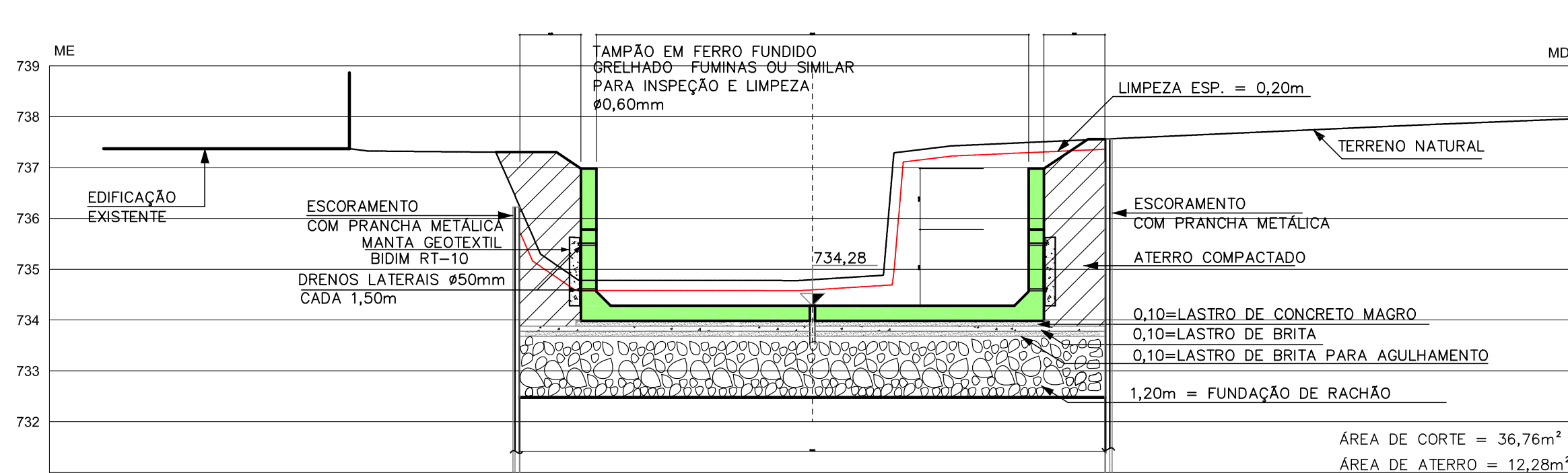
SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 3
ESC.1:100



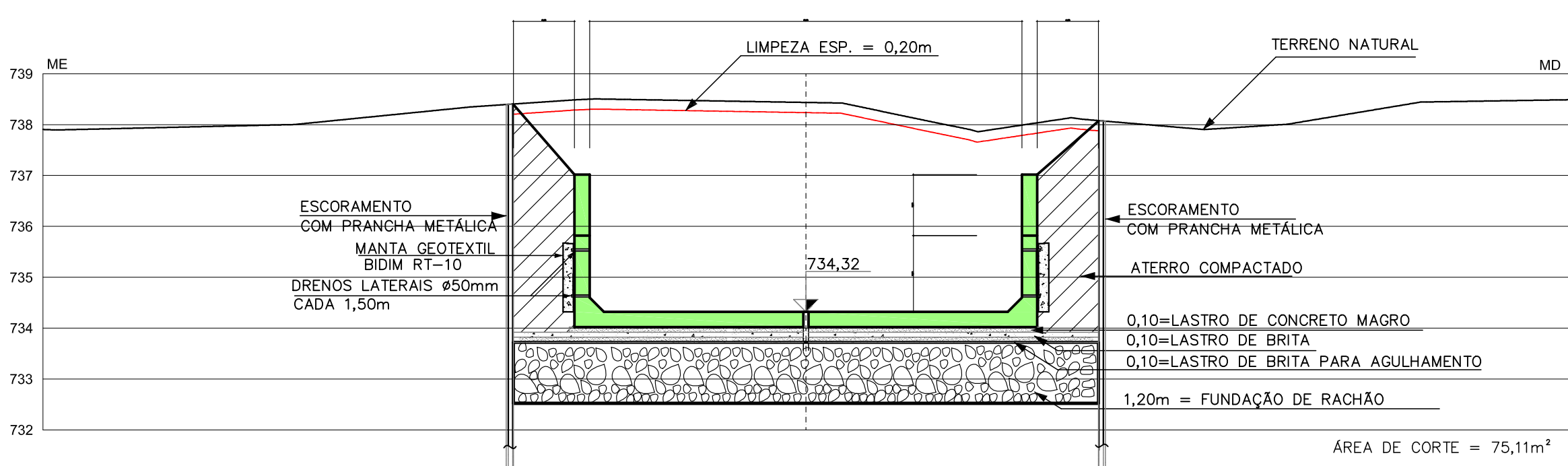
SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 4
ESC.1:100



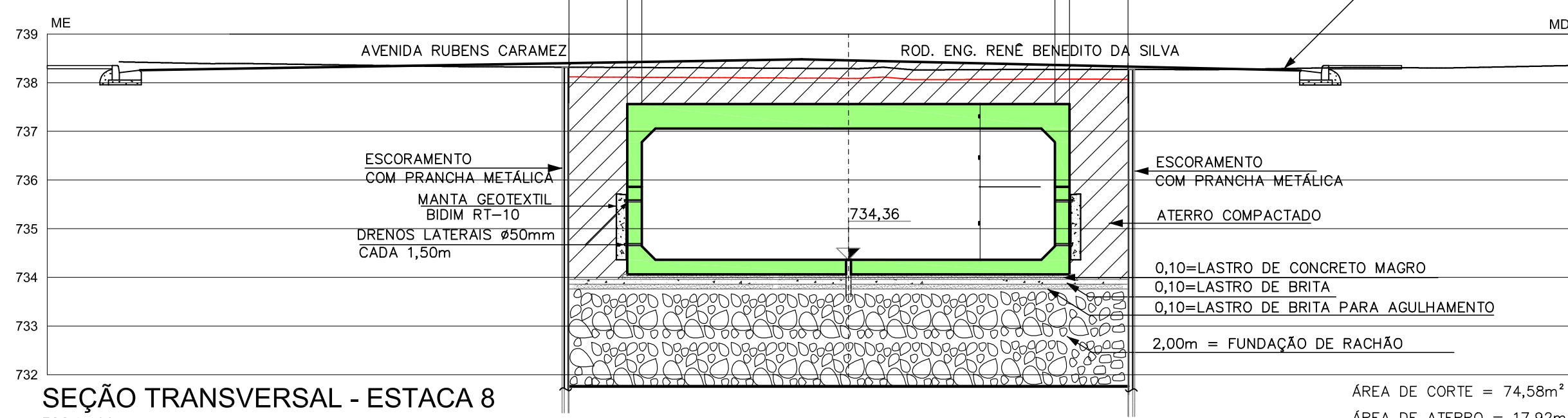
SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 5
ESC.1:100



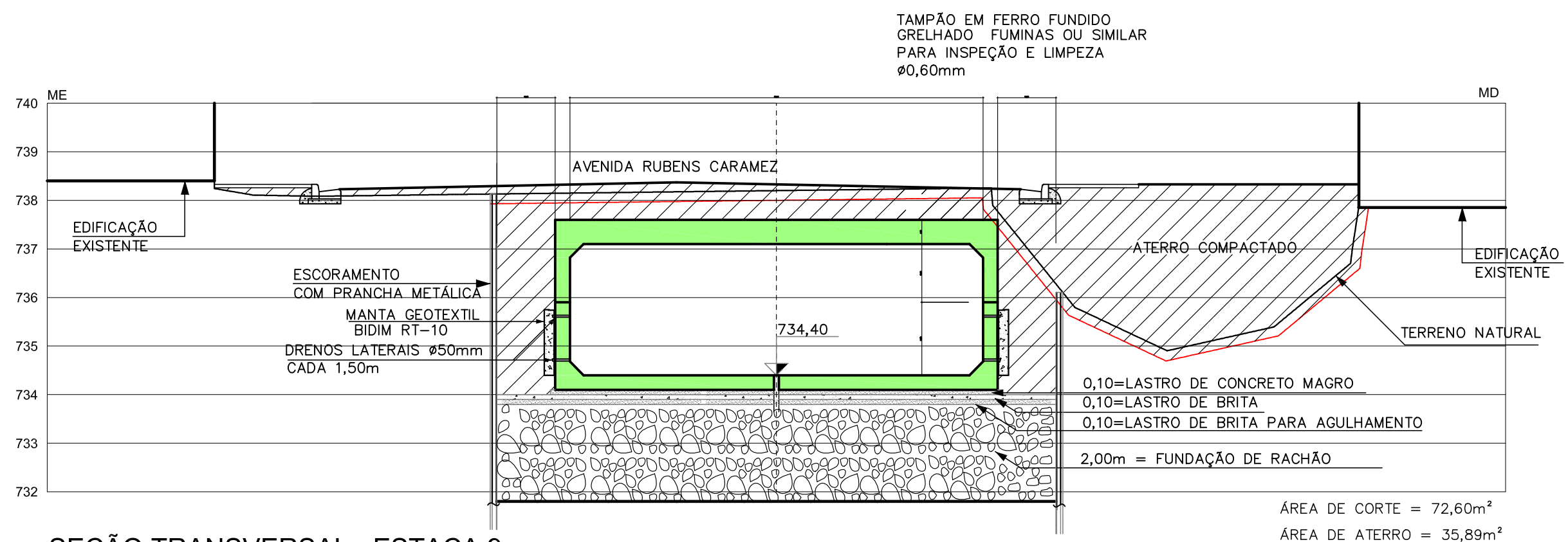
SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 6
ESC.1:100



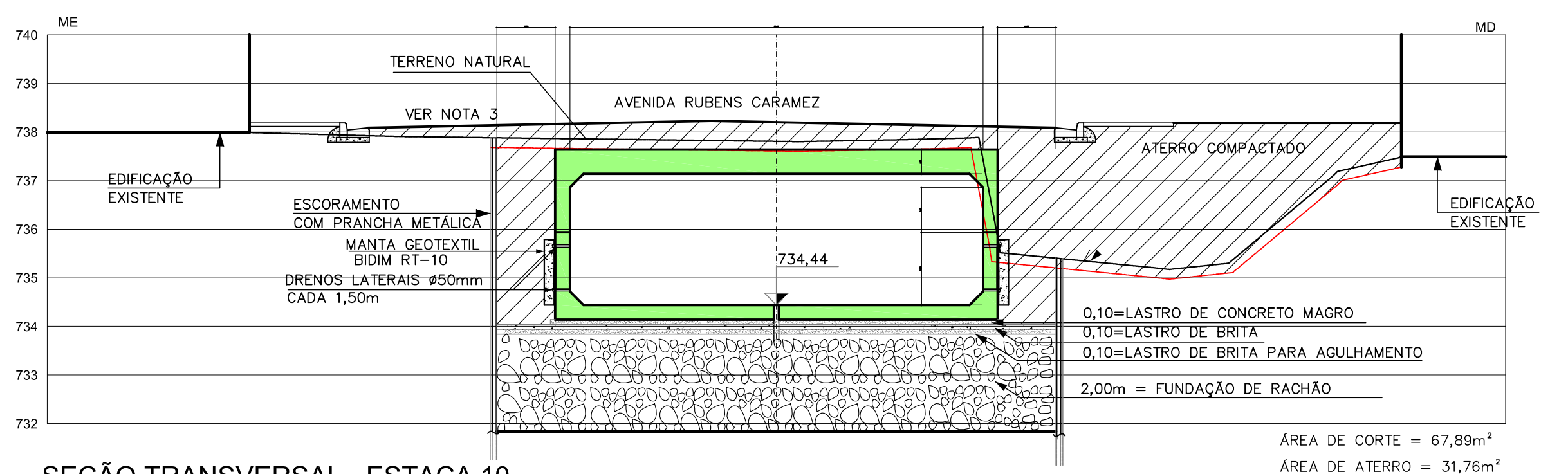
SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 7
ESC.1:100



SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 8
ESC.1:100



SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 9
ESC.1:100



SEÇÃO TRANSVERSAL - ESTACA 10
ESC.1:100

	QUANTITATIVOS (VOL. CORTE & ATERRO)									
	ÁREA CORTE m²	ÁREA ATERRO m²	SOMA ÁREA CORTE	SOMA ÁREA ATERRO	SOMA DISTÂNCIA	VOLUME CORTE	VOLUME ATERRO	VOLUME ACUMUL. CORTE	VOLUME ACUMUL. ATERRO	
E0	0,00	0,00								
E1	61,50	8,52			61,50	615,00	85,20	615,00	85,20	
E2	44,90	7,59	106,40	16,11	10,00	1064,00	161,10	1679,00	246,30	
E3	38,56	7,65	83,46	15,24	10,00	834,60	152,40	2513,60	398,70	
E4	38,39	7,24	76,95	14,89	10,00	769,50	148,90	3283,10	547,60	
E5	38,90	7,36	76,66	15,64	10,00	766,60	156,40	4049,70	704,00	
E6	36,76	12,28	111,87	20,56	10,00	1118,70	205,60	5168,40	909,60	
E7	75,11	8,28	149,69	26,20	10,00	1496,90	262,00	6665,30	1171,60	
E8	74,58	17,92	147,18	53,81	10,00	1471,80	538,10	8137,10	1709,70	
E9	72,60	35,89	140,43	67,65	10,00	1404,30	676,50	9541,40	2386,20	
E10	67,89	31,76	130,16	52,36	10,00	1301,60	523,60	10843,00	2909,80	
E11	62,27	20,59	116,77	44,53	10,00	1167,70	445,30	12010,70	3355,10	
E12	54,50	23,94	109,16	56,61	10,00	1091,60	566,10	12572,30	3921,20	
E13	54,66	32,67	112,07	60,16	10,00	1120,70	601,60	13173,00	4522,80	
E14	57,41	27,49	114,67	54,29	10,00	1146,70	542,90	13719,70	5065,70	
E15	57,26	26,80	112,40	53,96	10,00	1124,00	539,60	14253,70	5605,30	
E16	55,14	27,15	100,52	43,01	10,00	1005,20	430,10	14683,90	6035,40	
E17	45,38	15,86	91,36	34,76	10,00	913,60	347,60	15097,50	6383,00	
E18	45,38	18,90	92,92	38,90	10,00	929,20	389,00	15486,70	6772,00	
E19	46,94	20,00	89,68	34,22	10,00	896,80	342,20	15833,50	7114,20	
E20	42,74	14,22	83,15	21,03	10,00	831,50	210,30	16044,00	7324,50	
E21	40,41	6,81	79,95	19,61	10,00	799,50	196,10	16240,50	7520,60	
E22	39,54	12,80	81,43	19,63	10,00	814,30	196,30	16436,80	7716,90	
E23	41,89	6,83	83,54	15,71	10,00	835,40	157,10	16593,20	7913,00	
E24	41,65	8,88	86,87	18,96	10,00	868,70	189,60	16781,90	8102,60	
E25	45,22	10,08	87,45	18,78	10,00	874,50	187,80	16969,40	8290,40	
E26	42,23	8,70	88,28	16,28	10,00	882,80	162,80	17152,20	8473,20	
E27	46,06	7,58	85,95	15,24	10,00	859,50	152,40	17334,70	8655,60	
E28	39,90	7,66	85,29	15,32	4,68	399,73	71,62	17524,43	8824,02	
E28+9,35	45,39	7,66	45,39	7,66	0,00	0,00	0,00	17569,82	8824,02	
ÁREA TOTAL 28166,93 8824,02										

NOTAS:
1 - MEDIDAS, NÍVEIS E COORDENADAS EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO SALVO ONDE INDICADO
2 - PARA NOTAS GERAIS E LEGENDA VER DESENHO Nº 001
3 - O ATERRO DESTA ÁREA, SERÁ COMPUTADO NO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAPEVI

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS URBANOS



OBRA: Canalização do Córrego Paim (Inclusive Pavimentação e Drenagem)

PROJETO: Canalização

ASSUNTO: Estudo para Controle de Inundações e Alagamentos

END: Entre Rotatória da Praça Fioravante Belli e Rua Domingos da Silva

Ramon Medrano de Almada
Secretário de Infraestrutura
e Serviços Urbanos

Projetista Responsável
Engº Hareta Fernandes de Oliveira
CREA: 5069498770
ART: 2802730190756933

Responsável Legal
Prefeitura do Município de Itapevi

DETALHES: SEÇÕES TRANSVERSAIS 1 A 10	TÍPO PROJETO BÁSICO	PROCESSO PMI	FOLHA: 03
ESC. INDICADA	DATA FEVEREIRO/2019	DES. RESP.	REVISÃO 00