

LEI N° 696, de 27 DE NOVEMBRO DE 2020.

DECLARA DE UTILIDADE PÚBLICA, PARA FINS DE DESAPROPRIAÇÃO, OS IMÓVEIS QUE INDICA E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

O PREFEITO MUNICIPAL DE CRUZ, Faz saber que a CÂMARA MUNICIPAL DE CRUZ aprovou e eu sancionei a seguinte Lei:

Art. 1º Ficam declarados de utilidade pública, para fins de desapropriação, os imóveis abaixo discriminados:

I - um imóvel localizado na Lagoa da Cruz: Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto MO1, de coordenadas N 9.677.911,88m e E 369.549,36m; deste seque com azimute de 99°29'06,11" por uma distância de 24,51m, até o ponto MO2, de coordenadas N 9.677.907,84m e E 369.573,54m ; deste segue com azimute de 99°29'06,11" por uma distância de 35,22m, até o ponto MO3, de coordenadas N 9.677.902,04m e E 369.608,28m; deste segue com azimute de 99°29'06,11" por uma distância de 13,09m, até o ponto M04, de coordenadas N 9.677.899,88m e E 369.621,19m ; deste segue com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de 18,35m, até o ponto MO5, de coordenadas N 9.677.894,59m e E 369.638,76m ; deste segue com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de 26,34m, até o ponto MO6, de coordenadas N 9.677.887,00m e E 369.663,99m ; deste segue com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de 11,44m, até o ponto MO7, de coordenadas N 9.677.883,71m e E 369.674,94m ; deste segue com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de 12,51m, até o ponto MO8, de coordenadas N 9.677.880,10m e E 369.686,92m; deste seque com azimute de 106°44'48,57" distância de 4,47m, até o ponto M09, de coordenadas N 9.677.878,81m e E 369.691,20m; deste segue com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de 2,01m, até o ponto M10, de coordenadas N 9.677.878,24m e E 369.693,12m; deste seque com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de 4,08m, até o ponto M11, de coordenadas N 9.677.877,06m e E 369.697,03m ; deste seque com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de 3,45m, até o ponto **M12**, de coordenadas N 9.677.876,07m e E 369.700,33m ; deste segue com azimute de 106°44'48,57" por uma distância de



16,78m, até o ponto M13, de coordenadas N 9.677.871,23m e E 369.716,40m; deste segue com azimute de 67°49'48,18" uma distância de 22,74m, até o ponto **M14**, coordenadas N 9.677.879,81m e E 369.737,45m ; deste segue com azimute de 67°49'48,18" por uma distância de 21,41m, até o ponto M15, de coordenadas N 9.677.887,89m e E 369.757,28m; deste segue com azimute de 65°31'40,85" por uma distância de 20,82m, até o ponto M16, de coordenadas N 9.677.896,52m e **E** 369.776,24m; deste segue com azimute de 62°26'08,09" por uma distância de 18,99m, até o ponto M17, de coordenadas N 9.677.905,31m e E 369.793,07m ; deste segue com azimute de 62°26'08,09" por uma distância de 7,63m, até o ponto M18, de coordenadas N 9.677.908,84m e E 369.799,84m ; deste seque com azimute de 62°26'08,09" por uma distância de 7,85m, até o ponto M19, de coordenadas N 9.677.912,47m e E 369.806,80m; deste seque com azimute de 62°26'08,09" por uma distância de 19,69m, até o ponto M20, de coordenadas N 9.677.921,58m e E 369.824,25m ; deste seque com azimute de 37°09'30,77" por uma distância de 24,63m, até o ponto M21, de coordenadas N 9.677.941,21m e E 369.839,13m ; deste segue com azimute de 66°08'51,87" por uma distância de 29,42m, até o ponto M22, de coordenadas N 9.677.953,11m e E 369.866,03m; deste seque com azimute de 150°13'20,16" por uma distância de 13,00m, até o ponto M23, de coordenadas N 9.677.941,82m e E 369.872,49m; deste segue com azimute de 153°55'51,30" por uma distância de 16,34m, até o ponto M24, de coordenadas N 9.677.927,14m e E 369.879,67m; deste seque com azimute de 157°31'00,24" por uma distância de 17,00m, até o ponto M25, de coordenadas N 9.677.911,44m e E 369.886,17m; deste seque com azimute de 161°12'43,12" por uma distância de 15,88m, até o ponto M26, de coordenadas N 9.677.896,41m e E 369.891,29m; deste segue com azimute de 165°40'49,33" por uma distância de 28,48m, até o ponto M27, de coordenadas N 9.677.868,81m e E 369.898,33m ; deste seque com azimute de 167°26'28,25" por uma distância de 41,67m, até o ponto M28, de coordenadas N 9.677.828,14m e E 369.907,39m; deste seque com azimute de 167°55'20,27" por uma distância de 30,83m, até o ponto M29, de coordenadas N 9.677.797,99m e E 369.913,84m ; deste segue com azimute de 167°57'00,63" por uma distância de 29,77m, até o ponto M30, de coordenadas N 9.677.768,88m e E 369.920,06m; deste segue com azimute de 168°04'02,47" por uma distância de 41,02m, até o ponto M31, de coordenadas N 9.677.728,74m



e E 369.928,54m; deste segue com azimute de 168°22'44,99" por uma distância de 41,50m, até o ponto M32, coordenadas N 9.677.688,10m e E 369.936,90m ; deste segue com azimute de 167°52'00,05" por uma distância de 36,67m, até o ponto M33, de coordenadas N 9.677.652,24m e E 369.944,61m; deste segue com azimute de 168°13'11,30" por uma distância de 34,90m, até o ponto M34, de coordenadas N 9.677.618,08m e E 369.951,73m ; deste seque com azimute de 172°39'16,58" por uma distância de 17,02m, até o ponto M35, de coordenadas N 9.677.601,20m e E 369.953,91m ; deste segue com azimute de 174°42'20,15" por uma distância de 9,36m, até o ponto M36, de coordenadas N 9.677.591,88m e E 369.954,77m; deste segue com azimute de 192°01'46,89" distância de 2,03m, até o ponto M37, de coordenadas N 9.677.589,90m e E 369.954,35m; deste segue com azimute de 211°06'00,05" por uma distância de 2,02m, até o ponto M38, de coordenadas N 9.677.588,17m e E 369.953,30m; deste segue com azimute de 240°13'01,56" por uma distância de 2,43m, até o ponto M39, de coordenadas N 9.677.586,96m e E 369.951,20m; deste seque com azimute de 265°48'24,44" por uma distância de 1,18m, até o ponto M40, de coordenadas N 9.677.586,87m e E 369.950,02m; deste seque com azimute de 275°02'37,70" por uma distância de 1,24m, até o ponto M41, de coordenadas N 9.677.586,98m e E 369.948,79m; deste seque com azimute de 287°07'02,34" por uma distância de 1,16m, até o ponto M42, de coordenadas N 9.677.587,32m e E 369.947,68m ; deste segue com azimute de 292°44'33,86" por uma distância de 2,69m, até o ponto M43, de coordenadas N 9.677.588,36m e E 369.945,20m ; deste segue com azimute de 294°49'43,51" por uma distância de 5,22m, até o ponto M44, de coordenadas N 9.677.590,56m e E 369.940,46m; deste seque com azimute de 289°26'37,88" por uma distância de 2,50m, até o ponto M45, de coordenadas N 9.677.591,39m e **E** 369.938,11m; deste segue com azimute de 287°33'53,74" por uma distância de 4,46m, até o ponto M46, de coordenadas N 9.677.592,73m e E 369.933,86m; deste segue com azimute de 286°30'27,26" por uma distância de 5,07m, até o ponto M47, de coordenadas N 9.677.594,17m e E 369.929,00m; deste segue com azimute de 280°44'16,67" por uma distância de 1,04m, até o ponto M48, de coordenadas N 9.677.594,37m e **E** 369.927,98m; deste segue com azimute de 277°22'19,67" por uma distância de 2,04m, até o ponto M49, de coordenadas N 9.677.594,63m e E 369.925,95m ; deste segue com azimute de 275°15'03,89" por uma distância de



4,58m, até o ponto M50, de coordenadas N 9.677.595,05m e E 369.921,39m; deste segue com azimute de 276°43'05,84" por uma distância de 1,19m, até o ponto M51, de coordenadas N 9.677.595,19m e **E** 369.920,21m; deste segue com azimute de 283°09'09,01" por uma distância de 1,01m, até o ponto M52, de coordenadas N 9.677.595,42m e E 369.919,23m; deste seque com azimute de 285°06'58,07" por uma distância de 0,76m, até o ponto M53, de coordenadas N 9.677.595,61m e E 369.918,50m; deste seque com azimute de 293°44'16,54" por uma distância de 1,81m, até o ponto M54, de coordenadas N 9.677.596,34m e E 369.916,84m; deste segue com azimute de 295°41'01,13" por uma distância de 1,45m, até o ponto M55, de coordenadas N 9.677.596,97m e E 369.915,53m ; deste seque com azimute de 297°59'13,18" por uma distância de 1,89m, até o ponto M56, de coordenadas N 9.677.597,86m e E 369.913,86m; deste seque com azimute de 289°35'12,59" por uma distância de 2,01m, até o ponto M57, de coordenadas N 9.677.598,54m e E 369.911,96m ; deste segue com azimute de 288°26'33,44" por uma distância de 2,36m, até o ponto M58, de coordenadas N 9.677.599,28m e E 369.909,72m ; deste seque com azimute de 285°51'24,11" por uma distância de 20,41m, até o ponto M59, de coordenadas N 9.677.604,86m e E 369.890,09m; deste seque com azimute de 284°43'12,02" por uma distância de 4,09m, até o ponto M60, de coordenadas N 9.677.605,90m e E 369.886,14m; deste segue com azimute de 283°19'12,65" por uma distância de 7,08m, até o ponto M61, de coordenadas N 9.677.607,53m e E 369.879,25m; deste seque com azimute de 281°02'00,88" por uma distância de 16,96m, até o ponto M62, de coordenadas N 9.677.610,77m e E 369.862,60m; deste segue com azimute de 280°33'56,22" por uma distância de 31,72m, até o ponto M63, de coordenadas N 9.677.616,59m e E 369.831,42m ; deste segue com azimute de 273°20'31,60" por uma distância de 2,49m, até o ponto M64, de coordenadas N 9.677.616,74m e E 369.828,94m; deste segue com azimute de 254°07'18,81" distância de 2,34m, até o ponto M65, de por coordenadas N 9.677.616,10m e E 369.826,69m; deste segue com azimute de 247°16'08,14" por uma distância de 4,80m, até o ponto M66, de coordenadas N 9.677.614,24m e E 369.822,27m; deste segue com azimute de 242°32'20,58" por uma distância de 3,32m, até o ponto M67, de coordenadas N 9.677.612,71m e E 369.819,32m; deste segue com azimute de 241°05'28,35" por uma distância de 3,82m, até o ponto M68, de coordenadas N 9.677.610,87m e E 369.815,98m; deste



seque com azimute de 234°50'09,93" por uma distância de 5,90m, até o ponto M69, de coordenadas N 9.677.607,47m e E 369.811,16m; deste segue com azimute de 228°11'45,38" por uma distância de 4,88m, até o ponto M70, de coordenadas N 9.677.604,22m e E 369.807,52m; deste seque com azimute de 221°29'33,67" por uma distância de 5,24m, até o ponto **M71**, de coordenadas N 9.677.600,29m e E 369.804,05m; deste segue com azimute de 220°44'02,71" por uma distância de 1,25m, até o ponto M72, de coordenadas N 9.677.599,34m e E 369.803,23m; deste segue com azimute de 210°23'10,92" por uma distância de 1,77m, até o ponto M73, de coordenadas N 9.677.597,81m e E 369.802,34m ; deste seque com azimute de 207°34'04,84" por uma distância de 4,65m, até o ponto M74, de coordenadas N 9.677.593,69m e E 369.800,18m ; deste seque com azimute de 204°31'57,56" por uma distância de 6,25m, até o ponto M75, de coordenadas N 9.677.588,00m e E 369.797,59m; deste seque com azimute de 199°41'07,81" por uma distância de 13,92m, até o ponto M76, de coordenadas N 9.677.574,89m e E 369.792,90m; deste seque com azimute de 198°55'16,70" por uma distância de 13,95m, até o ponto M77, de coordenadas N 9.677.561,70m e E 369.788,37m; deste segue com azimute de 198°47'19,68" por uma distância de 4,33m, até o ponto M78, de coordenadas N 9.677.557,59m e E 369.786,98m; deste seque com azimute de 198°59'39,64" distância de 4,30m, até o ponto M79, de coordenadas N 9.677.553,53m e E 369.785,58m ; deste segue com azimute de 278°38'01,01" por uma distância de 5,68m, até o ponto M80, de coordenadas N 9.677.554,39m e E 369.779,97m; deste seque com azimute de 19°41'07,81" por uma distância de 26,55m, até o ponto M81, de coordenadas N 9.677.579,39m e E 369.788,91m ; deste segue com azimute de 17°01'17,71" por uma distância de 24,34m, até o ponto **M82**, de coordenadas N 9.677.602,66m e E 369.796,04m ; deste seque com azimute de 26°58'55,37" por uma distância de 27,76m, até o ponto M83, de coordenadas N 9.677.627,40m e E 369.808,63m; deste seque com azimute de 18°37'17,76" por uma distância de 56,93m, até o ponto M84, de coordenadas N 9.677.681,35m e E 369.826,81m ; deste seque com azimute de 26°05'07,10" por uma distância de 56,65m, até o ponto M85, de coordenadas N 9.677.732,23m e E 369.851,72m; deste seque com azimute de 319°36'55,90" por uma distância de 17,42m, até o ponto M86, de coordenadas N 9.677.745,50m e E 369.840,43m ; deste segue com azimute de 340°20'00,18" por uma distância de 13,15m, até o porto



M87, de coordenadas N 9.677.757,89m e E 369.836,00m ; deste segue com azimute de 28°08'57,09" por uma distância de 48,97m, até o ponto M88, de coordenadas N 9.677.801,06m e E 369.859,10m; deste segue com azimute de 33°26'36,22" uma distância de 21,36m, até o ponto M89, de coordenadas N 9.677.818,89m e E 369.870,88m; deste seque com azimute de 43°48'04,68" por uma distância de 11,86m, até o ponto M90, de coordenadas N 9.677.827,45m e E 369.879,08m; deste segue com azimute de 42°22'56,27" por uma distância de 20,26m, até o ponto M91, de coordenadas N 9.677.842,41m e E 369.892,74m; deste segue com azimute de 360°00'00,00" por uma distância de 5,82m, até o ponto M92, de coordenadas N 9.677.848,23m e E 369.892,74m ; deste segue com azimute de 2°33'56,04" por uma distância de 15,93m, até o ponto M93, de coordenadas N 9.677.864,14m e E 369.893,46m; deste segue com azimute de 348°58'50,16" por uma distância de 22,38m, até o ponto M94, de coordenadas N 9.677.886,11m e E 369.889,18m; deste seque com azimute de 343°10'48,46" por uma distância de 23,82m, até o ponto M95, de coordenadas N 9.677.908,92m e E 369.882,28m; deste segue com azimute de 334°36'37,97" por uma distância de 20,99m, até o ponto M96, de coordenadas N 9.677.927,88m e E 369.873,28m ; deste segue com azimute de 340°43'49,83" por uma distância de 14,36m, até o ponto M97, de coordenadas N 9.677.941,44m e E 369.868,54m ; deste segue com azimute de 281°03'45,36" por uma distância de 12,33m, até o ponto M98, de coordenadas N 9.677.943,80m e E 369.856,44m; deste seque com azimute de 216°53'21,67" por uma distância de 1,64m, até o ponto M99, de coordenadas N 9.677.942,49m e E 369.855,45m; deste segue com azimute de 163°17'22,42" por uma distância de 2,75m, até o ponto M100, de coordenadas N 9.677.939,86m e E 369.856,24m; deste seque com azimute de 171°06'47,60" por uma distância de 4,26m, até o ponto M101, de coordenadas N 9.677.935,65m e E 369.856,90m ; deste segue com azimute de 178°38'06,14" por uma distância de 2,76m, até o ponto M102, de coordenadas N 9.677.932,89m e E 369.856,96m ; deste segue com azimute de 197°39'42,43" por uma distância de 3,04m, até o ponto M103, de coordenadas N 9.677.930,00m e E 369.856,04m; deste segue com azimute de 240°02'09,23" por uma distância de 1,97m, até o ponto M104, de coordenadas N 9.677.929,01m e E 369.854,33m ; deste segue com azimute de 191°04'40,06" por uma distância de 3,08m, até o ponto M105, de coordenadas N 9.677.925,99m e E



369.853,74m; deste segue com azimute de 173°56'22,33" por uma distância de 6,84m, até o ponto M106, de coordenadas N 9.677.919,19m e E 369.854,46m ; deste segue com azimute de 278°19'11,68" por uma distância de 2,51m, até o ponto M107, de coordenadas N 9.677.919,55m e E 369.851,98m; deste segue com azimute de 264°09'52,48" por uma distância de 2,68m, até o ponto M108, de coordenadas N 9.677.919,28m e E 369.849,31m; deste segue com azimute de 258°29'38,69" distância de 3,34m, até o ponto M109, coordenadas N 9.677.918,61m e E 369.846,03m ; deste seque com azimute de 255°50'33,05" por uma distância de 3,22m, até o ponto M110, de coordenadas N 9.677.917,82m e E 369.842,91m ; deste seque com azimute de 227°21'26,59" por uma distância de 2,10m, até o ponto M111, de coordenadas N 9.677.916,40m e E 369.841,36m ; deste segue com azimute de 223°22'04,39" por uma distância de 5,12m, até o ponto M112, de coordenadas N 9.677.912,68m e E 369.837,85m; deste segue com azimute de 203°04'33,86" por uma distância de 5,26m, até o ponto M113, de coordenadas N 9.677.907,84m e E 369.835,79m ; deste seque com azimute de 190°06'43,40" por uma distância de 4,91m, até o ponto M114, de coordenadas N 9.677.903,01m e E 369.834,93m ; deste segue com azimute de 207°55'53,55" por uma distância de 7,81m, até o ponto M115, de coordenadas N 9.677.896,11m e E 369.831,27m; deste segue com azimute de 203°08'07,70" por uma distância de 6,53m, até o ponto M116, de coordenadas N 9.677.890,10m e E 369.828,70m; deste segue com azimute de 176°12'32,90" por uma distância de 13,97m, até o ponto M117, de coordenadas N 9.677.876,17m e E 369.829,63m ; deste seque com azimute de 185°38'40,22" por uma distância de 9,66m, até o ponto M118, de coordenadas N 9.677.866,55m e E 369.828,68m; deste segue com azimute de 184°30'01,11" distância de 10,59m, até o ponto M119, de coordenadas N 9.677.855,99m e E 369.827,84m; deste segue com azimute de 201°21'34,11" por uma distância de 11,09m, até o ponto M120, de coordenadas N 9.677.845,67m e E 369.823,81m; deste segue com azimute de 218°15'12,48" por uma distância de 9,97m, até o ponto M121, de coordenadas N 9.677.837,84m e E 369.817,63m ; deste segue com azimute de 281°40'52,87" por uma distância de 10,55m, até o ponto M122, de coordenadas N 9.677.839,97m e E 369.807,30m ; deste segue com azimute de 319°55'09,53" por uma distância de 13,65m, até o ponto **M123**, de coordenadas 9.677.850,42m e E 369.798,51m ; deste segue com azimute de



322°21'15,24" por uma distância de 14,39m, até o ponto M124, de coordenadas N 9.677.861,81m e E 369.789,73m ; deste segue com azimute de 311°02'59,37" por uma distância 11,02m, até o ponto **M125**, de coordenadas 9.677.869,05m e E 369.781,41m; deste segue com azimute de 325°52'00,38" por uma distância de 8,89m, até o ponto M126, de coordenadas N 9.677.876,40m e E 369.776,43m; deste seque com azimute de 270°00'00,00" por uma distância de 4,39m, até o ponto M127, de coordenadas N 9.677.876,40m e E 369.772,03m; deste seque com azimute de 244°04'52,20" por uma distância de 25,04m, até o ponto M128, de coordenadas N 9.677.865,46m e E 369.749,51m ; deste segue com azimute de 254°45'18,43" por uma distância de 10,21m, até o ponto M129, de coordenadas N 9.677.862,77m e E 369.739,66m; deste segue com azimute de 249°42'56,04" por uma distância de 11,62m, até o ponto M130, de coordenadas N 9.677.858,75m e E 369.728,76m; deste segue com azimute de 200°49'12,82" por uma distância de 7,98m, até o ponto M131, de coordenadas N 9.677.851,29m e E 369.725,93m ; deste segue com azimute de 197°51'43,51" por uma distância de 9,24m, até o ponto M132, de coordenadas N 9.677.842,49m e E 369.723,09m; deste seque com azimute de 212°12'50,26" por uma distância de 9,52m, até o ponto M133, de coordenadas N 9.677.834,44m e E 369.718,02m ; deste segue com azimute de 225°01'12,74" por uma distância de 8,86m, até o ponto M134, de coordenadas N 9.677.828,17m e E 369.711,75m; deste segue com azimute de 237°32'49,48" por uma distância de 7,78m, até o ponto M135, de coordenadas N 9.677.824,00m e E 369.705,18m; deste segue com azimute de 248°01'22,43" por uma distância de 8,37m, até o ponto M136, de coordenadas N 9.677.820,87m e E 369.697,42m ; deste seque com azimute de 279°34'34,74" por uma distância 11,65m, até o ponto M137, de coordenadas N 9.677.822,80m e E 369.685,93m ; deste segue com azimute de 284°22'18,05" por uma distância de 12,02m, até o ponto M138, de coordenadas N 9.677.825,79m e E 369.674,29m; deste segue com azimute de 318°21'02,43" por uma distância 46,96m, até o ponto M139, de coordenadas 9.677.860,88m e E 369.643,08m ; deste seque com azimute de 314°37'57,22" por uma distância de 15,73m, até o ponto M140, de coordenadas N 9.677.871,92m e E 369.631,89m ; deste segue com azimute de 312°43'31,05" por uma distância 12,11m, até o ponto M141, de coordenadas N 9.677.880,14m e E 369.622,99m ; deste segue com azimute de



300°56'45,32" por uma distância de 8,65m, até o ponto M142, de coordenadas N 9.677.884,59m e E 369.615,58m ; deste segue com azimute de 279°21'13,39" por uma distância de 12,44m, até o ponto M143, de coordenadas 9.677.886,61m e **E** 369.603,31m; deste segue com azimute de 271°10'05,90" por uma distância de 13,22m, até o ponto M144, de coordenadas N 9.677.886,88m e E 369.590,09m ; deste segue com azimute de 268°17'59,45" por uma distância 13,62m, até o ponto M145, de coordenadas 9.677.886,48m e E 369.576,48m ; deste seque com azimute de 259°17'41,63" por uma distância de 15,34m, até o ponto M146, de coordenadas N 9.677.883,63m e E 369.561,40m ; deste segue com azimute de 234°32'37,50" por uma distância 10,35m, até o ponto M147, de coordenadas 9.677.877,62m e E 369.552,97m; deste segue com azimute de 206°23'10,76" por uma distância de 18,37m, até o ponto M148, de coordenadas N 9.677.861,16m e E 369.544,80m ; deste segue com azimute de 190°03'22,60" por uma distância de 9,77m, até o ponto M149, de coordenadas N 9.677.851,54m e E 369.543,10m; deste seque com azimute de 221°56'06,25" por uma distância de 6,46m, até o ponto M150, de coordenadas N 9.677.846,74m e E 369.538,78m; deste seque com azimute de 192°27'46,81" por uma distância de 17,59m, até o ponto M151, de coordenadas N 9.677.829,56m e E 369.534,98m; deste seque com azimute de 201°48'55,28" por uma distância de 7,11m, até o ponto M152, de coordenadas N 9.677.822,96m e \mathbf{E} 369.532,34m; deste segue com azimute de 122°10'28,23" por uma distância de 10,59m, até o ponto M153, de coordenadas N 9.677.817,32m e E 369.541,30m ; deste segue com azimute de 114°07'21,75" por uma distância 20,60m, até o ponto M154, de coordenadas 9.677.808,90m e E 369.560,11m ; deste segue com azimute de 107°38'18,43" por uma distância de 16,38m, até o ponto M155, de coordenadas N 9.677.803,93m e E 369.575,72m ; deste segue com azimute de 136°26'55,10" por uma distância de 9,78m, até o ponto M156, de coordenadas N 9.677.796,84m e E 369.582,46m; deste segue com azimute de 127°27'21,51" por uma distância de 8,74m, até o ponto M157, de coordenadas N 9.677.791,53m e E 369.589,39m ; deste seque com azimute de 168°40'56,31" por uma distância de 7,65m, até o ponto M158, de coordenadas N 9.677.784,03m e E 369.590,89m; deste segue com azimute de 239°42'22,97" por uma distância de 7,53m, até o ponto M159, de coordenadas N 9.677.780,23m e E 369.584,39m ; deste segue com azimute de



268°43'40,33" por uma distância de 13,51m, até o ponto M160, de coordenadas N 9.677.779,93m e E 369.570,88m; deste segue com azimute de 286°05'12,80" por uma distância 15,52m, até o ponto **M161**, de coordenadas 9.677.784,23m e **E** 369.555,97m; deste segue com azimute de 283°20'52,96" por uma distância de 22,52m, até o ponto M162, de coordenadas N 9.677.789,43m e E 369.534,06m ; deste segue com azimute de 271°24'38,22" por uma distância 19,61m, até o ponto M163, de coordenadas 9.677.789,91m e E 369.514,45m; deste segue com azimute de 245°40'26,71" por uma distância de 8,28m, até o ponto M164, de coordenadas N 9.677.786,50m e E 369.506,91m; deste segue com azimute de 251°18'47,80" por uma distância 12,33m, até o ponto M165, de coordenadas 9.677.782,55m e **E** 369.495,23m; deste segue com azimute de 259°54'34,04" por uma distância de 6,66m, até o ponto M166, de coordenadas N 9.677.781,39m e E 369.488,67m; deste segue com azimute de 259°05'55,66" por uma distância 10,12m, até o ponto M167, de coordenadas N 9.677.779,47m e **E** 369.478,74m; deste segue com azimute de 240°47'52,60" por uma distância de 5,49m, até o ponto M168, de coordenadas N 9.677.776,80m e E 369.473,95m; deste seque com azimute de 236°59'40,53" por uma distância de 5,81m, até o ponto M169, de coordenadas N 9.677.773,63m e E 369.469,08m; deste segue com azimute de 195°04'43,09" por uma distância de 4,37m, até o ponto M170, de coordenadas N 9.677.769,42m e E 369.467,94m ; deste segue com azimute de 197°08'45,83" por uma distância de 10,33m, até o ponto M171, de coordenadas N 9.677.759,55m e E 369.464,90m; deste seque com azimute de 180°39'05,51" por uma distância de 6,45m, até o ponto M172, de coordenadas N 9.677.753,10m e E 369.464,83m ; deste segue com azimute de 171°57'22,00" por uma distância de 12,06m, até o ponto M173, de coordenadas N 9.677.741,17m e E 369.466,51m ;deste segue com azimute de 169°09'34,19" por uma distância de 15,29m, até o ponto M174, de coordenadas N 9.677.726,15m e E 369.469,39m ; deste segue com azimute de 136°21'09,27" por uma distância de 35,18m, até o ponto M175, de coordenadas N 9.677.700,69m e E 369.493,67m; deste segue com azimute de 124°58'22,99" por uma distância 14,35m, até o ponto **M176**, de coordenadas 9.677.692,47m e **E** 369.505,43m; deste segue com azimute de 112°49'26,15" por uma distância de 22,70m, até o ponto M177, de coordenadas N 9.677.683,66m e E 369.526,35m



deste segue com azimute de 103°34'36,39" por uma distância 14,57m, até o ponto M178, de coordenadas 9.677.680,24m e **E** 369.540,52m; deste segue com azimute de 124°04'12,48" por uma distância de 14,11m, até o ponto M179, de coordenadas N 9.677.672,34m e E 369.552,20m ; deste segue com azimute de 146°17'28,58" por uma distância de 5,96m, até o ponto M180, de coordenadas N 9.677.667,39m e E 369.555,51m; deste seque com azimute de 111°14'12,68" por uma distância de 4,56m, até o ponto M181, coordenadas N 9.677.665,74m e E 369.559,76m; deste seque com azimute de 61°29'37,76" por uma distância de 6,18m, até o ponto M182, de coordenadas N 9.677.668,68m e E 369.565,19m; deste segue com azimute de 125°31'06,90" por uma distância de 11,17m, até o ponto M183, de coordenadas N 9.677.662,20m e E 369.574,28m ; deste seque com azimute de 123°15'12,50" por uma distância de 10,87m, até o ponto M184, de coordenadas N 9.677.656,24m e E 369.583,36m ; deste segue com azimute de 248°20'28,46" por uma distância 29,75m, até o ponto M185, de coordenadas N 9.677.645,26m e E 369.555,71m ; deste segue com azimute de 290°26'55,96" por uma distância de 156,90m, até o ponto M186, de coordenadas N 9.677.700,07m e E 369.408,70m ; deste segue com azimute de 20°26'54,27" por uma distância 71,81m, até o ponto M187, de coordenadas 9.677.767,36m e E 369.433,79m ; deste segue com azimute de 37°11'42,43" por uma distância de 14,69m, até o ponto M188, de coordenadas N 9.677.779,06m e E 369.442,67m ; deste segue com azimute de 120°21'59,69" por uma distância 19,49m, até o ponto M189, de coordenadas N 9.677.769,21m e **E** 369.459,48m; deste segue com azimute de 35°39'16,59" por uma distância de 8,54m, até o ponto M190, de coordenadas N 9.677.776,14m e E 369.464,46m; deste segue com azimute de 65°16'08,69" por uma distância de 16,44m, até o ponto M191, de coordenadas N 9.677.783,02m e E 369.479,39m ; deste segue com azimute de 34°40'56,43" por uma distância de 10,30m, até o ponto M192, de coordenadas N 9.677.791,49m e E 369.485,25m; deste segue com azimute de 38°58'22,49" por uma distância de 71,77m, até o ponto M193, de coordenadas N 9.677.847,28m e E 369.530,39m ; deste segue com azimute de 21°51'55,79" por uma distância de 13,48m, até o ponto M194, de coordenadas N = 9.677.859,80me E = 369.535,41m; deste segue com azimute de 14°59'34,80" por uma distância de 53,92m, até o ponto MO1, onde teve inicio essa descrição.



II - Um imóvel localizado na Lagoa da Cruz: Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto M201, de coordenadas N 9.677.569,87m e E 369.709,45m; deste seque com azimute de 52°52'21,95" por uma distância de 16,04m, até o ponto M202, de coordenadas N 9.677.579,55m e E 369.722,24m ; deste segue com azimute de 59°54'13,64" por uma distância de 11,19m, até o ponto M203, de coordenadas 9.677.585,16m e E 369.731,93m ; deste seque com azimute de 90°00'00,00" por uma distância de 13,37m, até o ponto M204, de coordenadas N 9.677.585,16m e E 369.745,29m ; deste segue com azimute de 125°39'26,20" por uma distância de 18,60m, até o ponto M205, de coordenadas N 9.677.574,32m e E 369.760,40m ; deste seque com azimute de 156°01'21,04" por uma distância de 11,44m, até o ponto M206, de coordenadas N 9.677.563,87m e E 369.765,05m ; deste segue com azimute de 150°28'16,20" por uma distância de 11,79m, até o ponto **M207**, de coordenadas 9.677.553,61m e E 369.770,86m ; deste segue com azimute de 284°49'52,98" por uma distância de 63,52m, até o ponto M201, onde teve inicio essa descrição.

Art. 2º Os imóveis a serem desapropriados destinar-se-ão a Urbanização de Lagoa.

Art. 3º As despesas previstas para a aplicação desta Lei deverão constar na Lei Orçamentária Anual, em rubrica própria.

Art. 4° Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

PAÇO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZ, 27 de novembro de 2020.

João Muniz Sobrinho PREFEITO MUNICIPAL



CERTIDÃO DE PUBLICAÇÃO

Certificamos que a Lei Municipal N° 696, de 27 de novembro de 2020, que "DECLARA DE UTILIDADE PÚBLICA, PARA FINS DE DESAPROPRIAÇÃO, OS IMÓVEIS QUE INDICA E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS" foi publicada por afixação nos locais de amplo acesso público da Prefeitura Municipal de Cruz e Câmara Municipal de Cruz no dia 27 de novembro de 2020, conforme Lei Municipal n° 439/2013.

PAÇO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZ - CE., em 27 de novembro de 2020.

JOÃO MUNIZ SOBRINHO PREFEITO MUNICIPAL