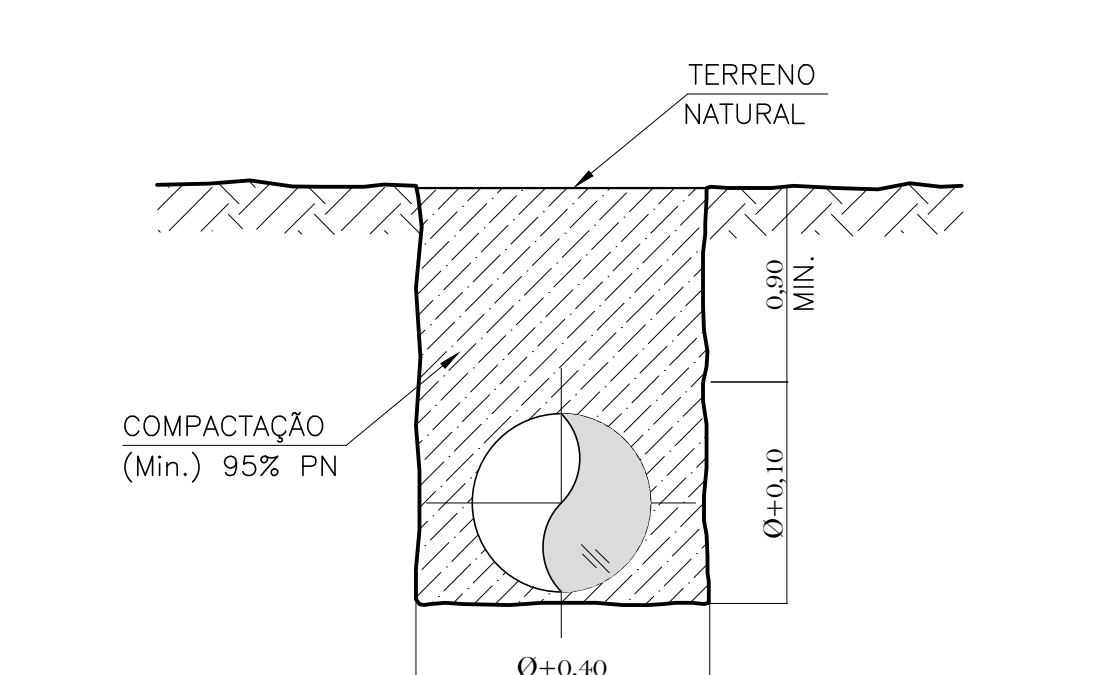


**LEGENDA**

- CURVA DE NIVEL
- MARCO TOPOGRÁFICO
- CERCAS
- LIMITE FAIXA DE APP
- CAIXAS DE PASSAGEM ADUTORA ATUAL
- UNIDADES EXISTENTES
- UNIDADES EXISTENTES A DESATIVAR
- MURO DE GABÍO
- TERRENO COM ROCHAS
- LINHA CARGA MÁXIMA
- LINHA PIEZOMÉTRICA
- TRECHO AÉREO GRAMPEADO
- VENTOSA TRÍPLICE FUNÇÃO DN 50 MM
- REGISTRO DE DESCARGA DN 100 MM
- ADUTORA TC DN 500 MM - EXISTENTE - A ABANDONAR
- ADUTORA PVC/F\*F\* DN 250 MM - EXISTENTE - A MANTER
- ADUTORA F\*F\* DN 450 MM - A CONSTRUIR
- ADUTORA PVC/F\*F\* DN 300 MM - A CONSTRUIR
- BLOCO ANCORAGEM

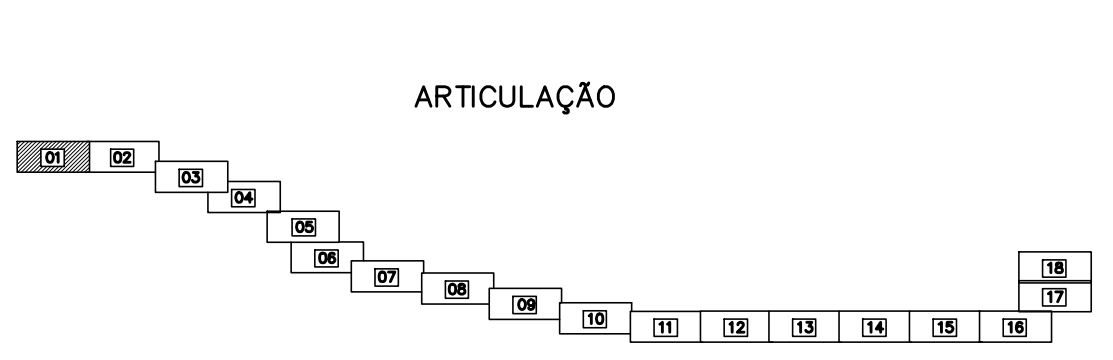
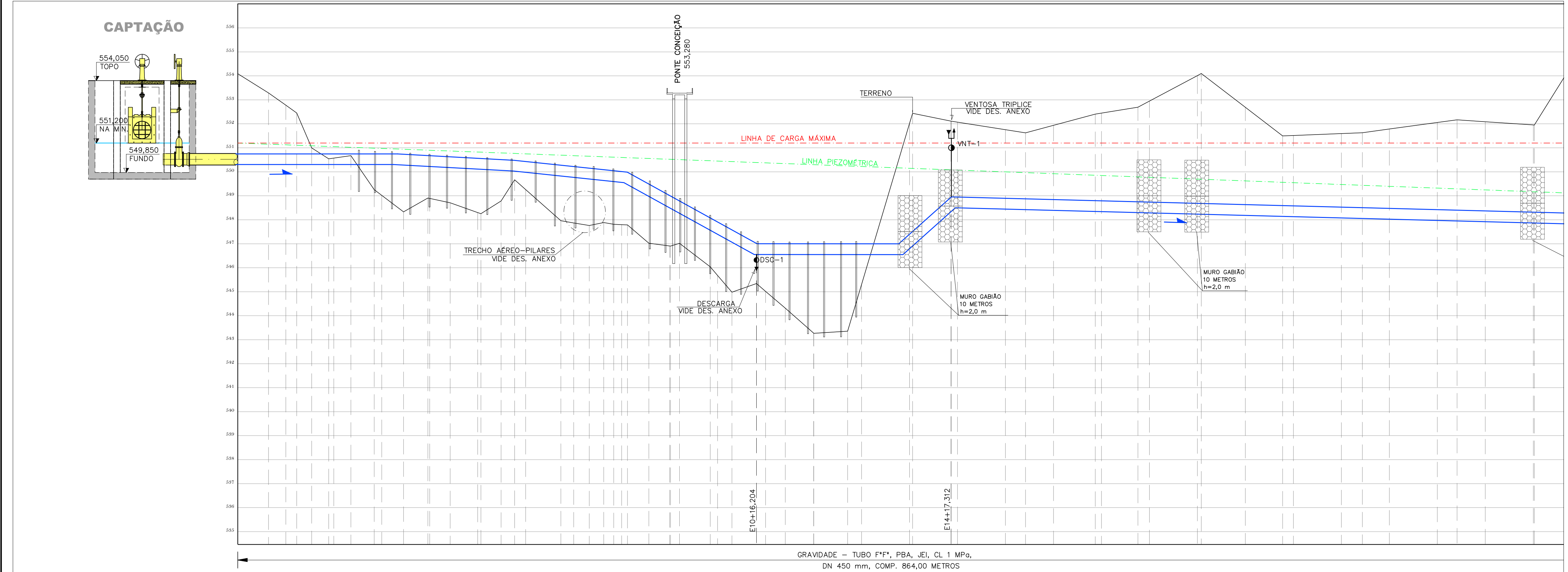


**VALA TÍPICA P/ ASSENTAMENTO SEM ESCALA**

OBSERVAÇÃO:

1- COTAS TOPOGRÁFICAS E DIMENSÕES EM METRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.

2- LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO REALIZADO POR: Sérgio Murilo Almeida Campos Engenheiro Agrimensor - CREA/MG - 118.808/D Rua Santa Luzia, 63 - Centro - Carangola/MG Fone: 32 3741-2714 camposagrimensura@yahoo.com.br



ESTACAS	COTAS m	TERRENO
E0	554,050	554,050
E1	553,271	553,271
E2	552,492	552,492
E3	551,713	551,713
E4	550,934	550,934
E5	550,155	550,155
E6	549,376	549,376
E7	548,597	548,597
E8	547,818	547,818
E9	547,039	547,039
E10	546,260	546,260
E11	545,481	545,481
E12	544,702	544,702
E13	543,923	543,923
E14	543,144	543,144
E15	542,365	542,365
E16	541,586	541,586
E17	540,807	540,807
E18	540,028	540,028
E19	539,249	539,249
E20	538,470	538,470
E21	537,691	537,691
E22	536,912	536,912
E23	536,133	536,133
E24	535,354	535,354
E25	534,575	534,575
E26	533,796	533,796
E27	533,017	533,017
E28	532,238	532,238
E29	531,459	531,459
E30	530,680	530,680
E31	529,901	529,901
E32	529,122	529,122
E33	528,343	528,343
E34	527,564	527,564
E35	526,785	526,785
E36	526,006	526,006
E37	525,227	525,227
E38	524,448	524,448
E39	523,669	523,669
E40	522,890	522,890
E41	522,111	522,111
E42	521,332	521,332
E43	520,553	520,553
E44	519,774	519,774
E45	518,995	518,995
E46	518,216	518,216
E47	517,437	517,437
E48	516,658	516,658
E49	515,879	515,879
E50	515,100	515,100
E51	514,321	514,321
E52	513,542	513,542
E53	512,763	512,763
E54	511,984	511,984
E55	511,205	511,205
E56	510,426	510,426
E57	509,647	509,647
E58	508,868	508,868
E59	508,089	508,089
E60	507,310	507,310
E61	506,531	506,531
E62	505,752	505,752
E63	504,973	504,973
E64	504,194	504,194
E65	503,415	503,415
E66	502,636	502,636
E67	501,857	501,857
E68	501,078	501,078
E69	500,299	500,299
E70	499,520	499,520
E71	498,741	498,741
E72	497,962	497,962
E73	497,183	497,183
E74	496,404	496,404
E75	495,625	495,625
E76	494,846	494,846
E77	494,067	494,067
E78	493,288	493,288
E79	492,509	492,509
E80	491,730	491,730
E81	490,951	490,951
E82	490,172	490,172
E83	489,393	489,393
E84	488,614	488,614
E85	487,835	487,835
E86	487,056	487,056
E87	486,277	486,277
E88	485,498	485,498
E89	484,719	484,719
E90	483,940	483,940
E91	483,161	483,161
E92	482,382	482,382
E93	481,603	481,603
E94	480,824	480,824
E95	480,045	480,045
E96	479,266	479,266
E97	478,487	478,487
E98	477,708	477,708
E99	476,929	476,929
E100	476,150	476,150
E101	475,371	475,371
E102	474,592	474,592
E103	473,813	473,813
E104	473,034	473,034
E105	472,255	472,255
E106	471,476	471,476
E107	470,697	470,697
E108	469,918	469,918
E109	469,139	469,139
E110	468,360	468,360
E111	467,581	467,581
E112	466,802	466,802
E113	466,023	466,023
E114	465,244	465,244
E115	464,465	464,465
E116	463,686	463,686
E117	462,907	462,907
E118	462,128	462,128
E119	461,349	461,349
E120	460,570	460,570
E121	459,791	459,791
E122	459,012	459,012
E123	458,233	458,233
E124	457,454	457,454
E125	456,675	456,675
E126	455,896	455,896
E127	455,117	455,117
E128	454,338	454,338
E129	453,559	453,559
E130	452,780	452,780
E131	452,001	452,001
E132	451,222	451,222
E133	450,443	450,443
E134	449,664	449,664
E135	448,885	448,885
E136	448,106	448,106
E137	447,327	447,327
E138	446,548	446,548
E139	445,769	445,769
E140	444,990	444,990
E141	444,211	444,211
E142	443,432	443,432
E143	442,653	442,653
E144	441,874	441,874
E145	441,095	441,095
E146	440,316	440,316
E147	439,537	439,537
E148	438,758	438,758
E149	437,979	437,979
E150	437,200	437,200
E151	436,421	436,421
E152	435,642	435,642
E153	434,863	434,863
E154	434,084	434,084
E155	433,305	433,305
E156	432,526	432,526
E157	431,747	431,747
E158	430,968	430,968
E159	430,189	430,189
E160	429,410	429,410
E161	428,631	428,631
E162	427,852	427,852
E163	427,073	427,073
E164	426,294	426,294
E165	425,515	425,515
E166	424,736	424,736
E167	423,957	423,957
E168	423,178	423,178
E169	422,399	422,399
E170	421,620	421,620
E171	420,841	420,841
E172	420,062	420,062
E173	419,283	419,283
E174	418,504	418,504
E175	417,725	417,725
E176	416,946	416,946
E177	416,167	416,167
E178	415,388	415,388
E179	414,609	414,609
E180	413,830	413,830
E181	413,051	413,051
E182	412,272	412,272
E183	411,493	411,493
E184	410,714	410,714
E185	409,935	409,935
E186	409,156	409,156
E187	408,377	408,377
E188	407,598	407,598
E189	406,819	406,819
E190	406,040	406,040
E191	405,261	405,261
E192	404,482	404,482
E193	403,703	403,703
E194	402,924	402,924
E195	402,145	402,145
E196	401,366	401,366
E197	400,587	400,587
E198	399,808	399,808
E199	399,029	399,029
E200	398,250	398,250
E201	397,471	397,471
E202	396,692	396,692
E203	395,913	395,913
E204	395,134	395,134
E205	394,355	394,355
E206	393,576	393,576
E207	392,797	392,797
E208	392,018	392,018
E209	391,239	391,239
E210	390,460	390,460
E211	389,681	389,681
E212	388,902	388,902
E213	388,123	388,123
E214	387,344	387,344
E215	386,565	386,565
E216	385,786	385,786
E217	385,007	385,007
E218	384,228	384,228
E219	383,449	383,449
E220	382,670	382,670
E221	381,891	381,891
E222	381,112	381,112
E223	380,333	380,333
E224	379,554	379,554
E225	378,775	378,775
E226	377,996	377,996
E227	377,217	377,217
E228	376,438	376,438
E229	375,659	375,659
E230	374,880	374,880
E231	374,101	374,101
E232	373,322	373,322
E233	372,543	372,543
E234	371,764	371,764
E235	370,985	370,985
E236	370,206	370,206
E237	369,427	369,427
E238	368,648	368,648
E239	367,869	367,869
E240	367,090	367,090
E241	366,311	366,311
E242	365,532	365,532
E243	364,753	364,753
E244	363,974	363,974
E245	363,195	363,195
E246	362,416	362,416
E247	361,637	361,637
E248	360,858	360,858
E249	360,079	360,079
E250	359,300	359,300
E251	358,521	358,521
E252	357,742	357,742
E253	356,963	356,963
E254	356,184	356,184
E255	355,405	355,405
E256	354,626	354,626
E257	353,847	353,847
E258	353,068	353,068
E259	352,289	352,289
E260	351,510	351,510
E261	350,731	350,731
E262	349,952	349,952
E263	349,173	349,173
E264	348,394	348,394
E265	347,615	347,615
E266	346,836	346,836
E267	346,057	346,057
E268	345,278	345,278
E269	344,499	344,499
E270	343,720	343,720
E271	342,941	342,941
E272	342,162	342,162
E273	341,383	341,383
E274	340,604	340,604
E275	339,825	339,825
E276	339,046	339,046
E277	338,267	338,267
E278	337,488	337,488
E279	336,709	336,709
E280	335,930	335,930
E281	335,151	335,151
E282	334,372	334,372
E283	333,593	333,593
E284	332,814	332,814
E285	332,035	332,035
E286	331,256	331,256
E287	330,477	330,477
E288	329,698	329,698
E289	328,919	328,919
E290	328,140	328,140
E291	327,361	327,361
E292	326,582	326,582
E293	325,803	325,803
E294	325,024	325,024
E295	324,245	324,245
E296	323,466	323,466
E297	322,687	322,687
E298	321,908	321,908
E299	321,129	321,129
E300	320,350	320,350
E301	319,571	319,571
E302	318,792	318,792
E303	318,013	318,013
E304	317,234	317,234
E305	316,455	316,455
E306	315,676	315,676
E307	314,897	314,897
E308	314,118	314,118
E309	313,339	313,339
E310	312,560	312,560
E311	311,781	311,781
E312	311,002	311,002
E313	310,223	310,223
E314	309,444	309,444
E315	308,665	308,665
E316	307,886	307,886
E317	307,107	307,107
E318	306,328	306,328
E319	305,549	305,549
E320	304,770	304,770
E321	303,991	303,991
E322	303,212	303,212
E323	302,433	302,433
E324	301,654	301,654
E325	300,875	300,875
E326	300,096	300,096
E327	299,317	299,317
E328	298,538	298,538
E329	297,759	297,759
E330	296,980	296,980
E331	296,201	296,201
E332	295,422	295,422
E333	294,643	294,643
E334	293,864	293,864
E335	293,085	293,085
E336	292,306	292,306
E337	291,527	291,527
E338	290,748	290,748
E339	289,969	289,969
E340	289,190	289,190
E341	288,411	288,411
E342	287,632	287,632
E343	286,853	286,853
E344	286,074	286,074
E345	285,295	285,295
E346</		