

SISTEMA SANCAD - DADOS DE CONSTRUÇÃO DOS PVs
SERVIÇO INTERMUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
SIMAE - CAPINZAL E OURO
REDE COLETORA NOVA CAPINZAL

29/06/2016

N	PV	Coord. X	Coord. Y	Cota Terr	Trecho	Cota Col	Prof.	Anterior	Cota Terr	Prof.	Lat. X	Cota Terr	Prof	Lat. Y	Cota Terr	Prof.
1	PV001	439 538	6 974 344	649.000	001-001	647.950	1.050									
2	PV002	439 580	6 974 376	649.000	001-002	647.690	1.310	001-001	647.690	1.310						
3	PV003	439 543	6 974 424	641.000	001-003	639.900	1.100	001-002	639.950	1.050						
4	PV004	439 502	6 974 482	640.000	001-004	638.900	1.100	001-003	638.900	1.100	011-001	638.950	1.050			
5	PV005	439 521	6 974 495	635.000	001-005	633.950	1.050	001-004	633.950	1.050						
6	PV006	439 521	6 974 515	634.000	001-006	632.900	1.100	001-005	632.950	1.050						
7	PV007	439 484	6 974 565	636.000	001-007	632.590	3.410	001-006	632.590	3.410	009-002	634.950	1.050			
8	PV008	439 510	6 974 587	634.000	001-008	632.420	1.580	001-007	632.420	1.580						
9	PV009	439 526	6 974 628	633.000	001-009	631.950	1.050	001-008	631.950	1.050						

N	PV	Coord. X	Coord. Y	Cota Terr	Trecho	Cota Col	Prof.	Anterior	Cota Terr	Prof.	Lat. X	Cota Terr	Prof.	Lat. Y	Cota Terr	Prof.
10	PV010	439 499	6 974 660	630.000	001-010	628.900	1.100	001-009	628.950	1.050						
11	PV011	439 461	6 974 669	630.000	001-011	628.705	1.295	001-010	628.705	1.295	006-007	628.950	1.050			
12	PV012	439 362	6 974 228	641.000	002-001	639.950	1.050									
13	PV013	439 319	6 974 288	640.000	002-002	638.950	1.050	002-001	638.950	1.050						
14	PV014	439 286	6 974 331	638.000	002-003	636.900	1.100	002-002	636.950	1.050						
15	PV015	439 304	6 974 368	639.000	002-004	636.695	2.305	002-003	636.695	2.305	003-003	637.950	1.050			
16	PV016	439 327	6 974 398	638.000	002-005	636.500	1.500	002-004	636.500	1.500						
17	PV017	439 303	6 974 427	633.000	002-006	631.950	1.050	002-005	631.950	1.050						
18	PV018	439 275	6 974 468	625.000	002-007	623.950	1.050	002-006	623.950	1.050						
19	PV019	439 275	6 974 493	623.000	002-008	621.900	1.100	002-007	621.950	1.050						
20	PV020	439 277	6 974 516	624.000	002-009	621.785	2.215	002-008	621.785	2.215	004-006	622.950	1.050	005-007	622.950	1.050
21	PV021	439 422	6 974 258	658.000	003-001	656.950	1.050									

N	PV	Coord. X	Coord. Y	Cota Terr	Trecho	Cota Col	Prof.	Anterior	Cota Terr	Prof.	Lat. X	Cota Terr	Prof.	Lat. Y	Cota Terr	Prof.
22	PV022	439 400	6 974 243	653.000	003-002	651.950	1.050	003-001	651.950	1.050						
23	PV023	439 353	6 974 305	645.000	003-003	643.950	1.050	003-002	643.950	1.050						
24	PV024	439 438	6 974 273	658.000	004-001	656.950	1.050									
25	PV025	439 456	6 974 287	656.000	004-002	654.950	1.050	004-001	654.950	1.050						
26	PV026	439 407	6 974 352	650.000	004-003	648.950	1.050	004-002	648.950	1.050						
27	PV027	439 377	6 974 390	649.000	004-004	647.950	1.050	004-003	647.950	1.050						
28	PV028	439 340	6 974 442	645.000	004-005	643.950	1.050	004-004	643.950	1.050						
29	PV029	439 299	6 974 497	635.000	004-006	633.950	1.050	004-005	633.950	1.050						
30	PV030	439 475	6 974 302	657.000	005-001	655.950	1.050									
31	PV031	439 509	6 974 328	654.000	005-002	652.900	1.100	005-001	652.950	1.050						
32	PV032	439 468	6 974 383	654.000	005-003	652.555	1.445	005-002	652.555	1.445						
33	PV033	439 418	6 974 450	653.000	005-004	651.950	1.050	005-003	651.950	1.050						

N	PV	Coord. X	Coord. Y	Cota Terr	Trecho	Cota Col	Prof.	Anterior	Cota Terr	Prof.	Lat. X	Cota Terr	Prof.	Lat. Y	Cota Terr	Prof.
34	PV034	439 378	6 974 505	646.000	005-005	644.950	1.050	005-004	644.950	1.050						
35	PV035	439 343	6 974 554	644.000	005-006	642.950	1.050	005-005	642.950	1.050						
36	PV036	439 314	6 974 550	637.000	005-007	635.950	1.050	005-006	635.950	1.050						
37	PV037	439 512	6 974 355	651.000	006-001	649.950	1.050									
38	PV038	439 481	6 974 393	652.000	006-002	649.705	2.295	006-001	649.705	2.295						
39	PV039	439 432	6 974 461	651.000	006-003	649.285	1.715	006-002	649.285	1.715						
40	PV040	439 391	6 974 515	645.000	006-004	643.950	1.050	006-003	643.950	1.050						
41	PV041	439 356	6 974 560	644.000	006-005	642.950	1.050	006-004	642.950	1.050						
42	PV042	439 414	6 974 601	641.000	006-006	639.950	1.050	006-005	639.950	1.050	008-001	639.950	1.050			
43	PV043	439 467	6 974 642	637.000	006-007	635.685	1.315	006-006	635.950	1.050	007-001	635.685	1.315			
44	PV044	439 496	6 974 599	637.000	007-001	635.950	1.050									
45	PV045	439 435	6 974 573	642.000	008-001	640.950	1.050									

N	PV	Coord. X	Coord. Y	Cota Terr	Trecho	Cota Col	Prof.	Anterior	Cota Terr	Prof.	Lat. X	Cota Terr	Prof	Lat. Y	Cota Terr	Prof.
46	PV046	439 448	6 974 556	645.000	009-001	643.950	1.050									
47	PV047	439 456	6 974 545	645.000	009-002	643.770	1.230	009-001	643.880	1.120	010-001	643.770	1.230			
48	PV048	439 477	6 974 516	645.000	010-001	643.950	1.050									
49	PV049	439 486	6 974 502	643.000	011-001	641.950	1.050									