

BR-040/DF/GO/MG:
Trecho Brasília/DF – Juíz de Fora/MG

PROJETO
Cláusula 6.10 do Contrato de Concessão

ÍNDICE DE PEÇAS DESENHADAS

TOMO IV – Projeto Geométrico (MG - MF (1/2000))

L9BR040MG-PB-PP-304 - Projeto Geométrico - km 564+000 ao km 565+400
L9BR040MG-PB-PP-305 - Projeto Geométrico - km 565+400 ao km 566+800
L9BR040MG-PB-PP-306 - Projeto Geométrico - km 566+800 ao km 568+200
L9BR040MG-PB-PP-307 - Projeto Geométrico - km 568+200 ao km 569+600
L9BR040MG-PB-PP-308 - Projeto Geométrico - km 569+600 ao km 571+000
L9BR040MG-PB-PP-309 - Projeto Geométrico - km 571+000 ao km 572+400
L9BR040MG-PB-PP-310 - Projeto Geométrico - km 572+400 ao km 573+800
L9BR040MG-PB-PP-311 - Projeto Geométrico - km 573+800 ao km 575+200
L9BR040MG-PB-PP-312 - Projeto Geométrico - km 575+200 ao km 576+600
L9BR040MG-PB-PP-313 - Projeto Geométrico - km 576+600 ao km 578+000
L9BR040MG-PB-PP-314 - Projeto Geométrico - km 578+000 ao km 579+400
L9BR040MG-PB-PP-315 - Projeto Geométrico - km 579+400 ao km 580+800
L9BR040MG-PB-PP-316 - Projeto Geométrico - km 580+800 ao km 582+200
L9BR040MG-PB-PP-317 - Projeto Geométrico - km 582+200 ao km 583+600
L9BR040MG-PB-PP-318 - Projeto Geométrico - km 583+600 ao km 585+000
L9BR040MG-PB-PP-319 - Projeto Geométrico - km 585+000 ao km 586+400
L9BR040MG-PB-PP-320 - Projeto Geométrico - km 586+400 ao km 587+800
L9BR040MG-PB-PP-321 - Projeto Geométrico - km 587+800 ao km 589+200
L9BR040MG-PB-PP-322 - Projeto Geométrico - km 589+200 ao km 590+600
L9BR040MG-PB-PP-323 - Projeto Geométrico - km 590+600 ao km 592+000
L9BR040MG-PB-PP-324 - Projeto Geométrico - km 592+000 ao km 593+400
L9BR040MG-PB-PP-325 - Projeto Geométrico - km 593+400 ao km 594+800
L9BR040MG-PB-PP-326 - Projeto Geométrico - km 594+800 ao km 596+200
L9BR040MG-PB-PP-327 - Projeto Geométrico - km 596+200 ao km 597+600
L9BR040MG-PB-PP-328 - Projeto Geométrico - km 597+600 ao km 599+000
L9BR040MG-PB-PP-329 - Projeto Geométrico - km 599+000 ao km 600+400
L9BR040MG-PB-PP-330 - Projeto Geométrico - km 600+400 ao km 601+800
L9BR040MG-PB-PP-331 - Projeto Geométrico - km 601+800 ao km 603+200
L9BR040MG-PB-PP-332 - Projeto Geométrico - km 603+200 ao km 604+600
L9BR040MG-PB-PP-333 - Projeto Geométrico - km 604+600 ao km 606+000

L9BR040MG-PB-PP-334 - Projeto Geométrico - km 606+000 ao km 607+400
L9BR040MG-PB-PP-335 - Projeto Geométrico - km 607+400 ao km 608+800
L9BR040MG-PB-PP-336 - Projeto Geométrico - km 608+800 ao km 610+200
L9BR040MG-PB-PP-337 - Projeto Geométrico - km 610+200 ao km 611+600
L9BR040MG-PB-PP-338 - Projeto Geométrico - km 611+600 ao km 613+000
L9BR040MG-PB-PP-339 - Projeto Geométrico - km 613+000 ao km 614+400
L9BR040MG-PB-PP-340 - Projeto Geométrico - km 614+400 ao km 615+800
L9BR040MG-PB-PP-341 - Projeto Geométrico - km 615+800 ao km 617+200
L9BR040MG-PB-PP-342 - Projeto Geométrico - km 617+200 ao km 618+600
L9BR040MG-PB-PP-343 - Projeto Geométrico - km 618+600 ao km 620+000
L9BR040MG-PB-PP-344 - Projeto Geométrico - km 620+000 ao km 621+400
L9BR040MG-PB-PP-345 - Projeto Geométrico - km 621+400 ao km 622+800
L9BR040MG-PB-PP-346 - Projeto Geométrico - km 622+800 ao km 624+200
L9BR040MG-PB-PP-347 - Projeto Geométrico - km 624+200 ao km 625+600
L9BR040MG-PB-PP-348 - Projeto Geométrico - km 625+600 ao km 627+000
L9BR040MG-PB-PP-349 - Projeto Geométrico - km 627+000 ao km 628+400
L9BR040MG-PB-PP-350 - Projeto Geométrico - km 628+400 ao km 629+800
L9BR040MG-PB-PP-351 - Projeto Geométrico - km 629+800 ao km 631+200
L9BR040MG-PB-PP-352 - Projeto Geométrico - km 631+200 ao km 632+600
L9BR040MG-PB-PP-353 - Projeto Geométrico - km 632+600 ao km 634+000
L9BR040MG-PB-PP-354 - Projeto Geométrico - km 634+000 ao km 635+400
L9BR040MG-PB-PP-355 - Projeto Geométrico - km 635+400 ao km 636+800
L9BR040MG-PB-PP-356 - Projeto Geométrico - km 636+800 ao km 638+200
L9BR040MG-PB-PP-357 - Projeto Geométrico - km 638+200 ao km 639+600
L9BR040MG-PB-PP-358 - Projeto Geométrico - km 639+600 ao km 641+000
L9BR040MG-PB-PP-359 - Projeto Geométrico - km 641+000 ao km 642+400
L9BR040MG-PB-PP-360 - Projeto Geométrico - km 642+400 ao km 643+800
L9BR040MG-PB-PP-361 - Projeto Geométrico - km 643+800 ao km 645+200
L9BR040MG-PB-PP-362 - Projeto Geométrico - km 645+200 ao km 646+600
L9BR040MG-PB-PP-363 - Projeto Geométrico - km 646+600 ao km 648+000
L9BR040MG-PB-PP-364 - Projeto Geométrico - km 648+000 ao km 649+400
L9BR040MG-PB-PP-365 - Projeto Geométrico - km 649+400 ao km 650+800
L9BR040MG-PB-PP-366 - Projeto Geométrico - km 650+800 ao km 652+200
L9BR040MG-PB-PP-367 - Projeto Geométrico - km 652+200 ao km 653+600
L9BR040MG-PB-PP-368 - Projeto Geométrico - km 653+600 ao km 655+000
L9BR040MG-PB-PP-369 - Projeto Geométrico - km 655+000 ao km 656+400
L9BR040MG-PB-PP-370 - Projeto Geométrico - km 656+400 ao km 657+800
L9BR040MG-PB-PP-371 - Projeto Geométrico - km 657+800 ao km 659+200
L9BR040MG-PB-PP-372 - Projeto Geométrico - km 659+200 ao km 660+600
L9BR040MG-PB-PP-373 - Projeto Geométrico - km 660+600 ao km 662+000
L9BR040MG-PB-PP-374 - Projeto Geométrico - km 662+000 ao km 663+400
L9BR040MG-PB-PP-375 - Projeto Geométrico - km 663+400 ao km 664+800
L9BR040MG-PB-PP-376 - Projeto Geométrico - km 664+800 ao km 666+200
L9BR040MG-PB-PP-377 - Projeto Geométrico - km 666+200 ao km 667+600
L9BR040MG-PB-PP-378 - Projeto Geométrico - km 667+600 ao km 669+000

L9BR040MG-PB-PP-379 - Projeto Geométrico – km 669+000 ao km 670+400
L9BR040MG-PB-PP-380 - Projeto Geométrico – km 670+400 ao km 671+800
L9BR040MG-PB-PP-381 - Projeto Geométrico – km 671+800 ao km 673+200
L9BR040MG-PB-PP-382 - Projeto Geométrico – km 673+200 ao km 674+600
L9BR040MG-PB-PP-383 - Projeto Geométrico – km 674+600 ao km 676+000
L9BR040MG-PB-PP-384 - Projeto Geométrico – km 676+000 ao km 677+400
L9BR040MG-PB-PP-385 - Projeto Geométrico – km 677+400 ao km 678+800
L9BR040MG-PB-PP-386 - Projeto Geométrico – km 678+800 ao km 680+200
L9BR040MG-PB-PP-387 - Projeto Geométrico – km 680+200 ao km 681+600
L9BR040MG-PB-PP-388 - Projeto Geométrico – km 681+600 ao km 683+000
L9BR040MG-PB-PP-389 - Projeto Geométrico – km 683+000 ao km 684+400
L9BR040MG-PB-PP-390 - Projeto Geométrico – km 684+400 ao km 685+800
L9BR040MG-PB-PP-391 - Projeto Geométrico – km 685+800 ao km 687+200
L9BR040MG-PB-PP-392 - Projeto Geométrico – km 687+200 ao km 688+600
L9BR040MG-PB-PP-393 - Projeto Geométrico – km 688+600 ao km 690+000
L9BR040MG-PB-PP-394 - Projeto Geométrico – km 690+000 ao km 691+400
L9BR040MG-PB-PP-395 - Projeto Geométrico – km 691+400 ao km 692+800
L9BR040MG-PB-PP-396 - Projeto Geométrico – km 692+800 ao km 694+200
L9BR040MG-PB-PP-397 - Projeto Geométrico – km 694+200 ao km 695+600
L9BR040MG-PB-PP-398 - Projeto Geométrico – km 695+600 ao km 697+000
L9BR040MG-PB-PP-399 - Projeto Geométrico – km 697+000 ao km 698+400
L9BR040MG-PB-PP-400 - Projeto Geométrico – km 698+400 ao km 699+800
L9BR040MG-PB-PP-401 - Projeto Geométrico – km 699+800 ao km 701+200
L9BR040MG-PB-PP-402 - Projeto Geométrico – km 701+200 ao km 702+600
L9BR040MG-PB-PP-403 - Projeto Geométrico – km 702+600 ao km 704+000
L9BR040MG-PB-PP-404 - Projeto Geométrico – km 704+000 ao km 705+400
L9BR040MG-PB-PP-405 - Projeto Geométrico – km 705+400 ao km 706+800
L9BR040MG-PB-PP-406 - Projeto Geométrico – km 706+800 ao km 708+200
L9BR040MG-PB-PP-407 - Projeto Geométrico – km 708+200 ao km 709+600
L9BR040MG-PB-PP-408 - Projeto Geométrico – km 709+600 ao km 711+000
L9BR040MG-PB-PP-409 - Projeto Geométrico – km 711+000 ao km 712+400
L9BR040MG-PB-PP-410 - Projeto Geométrico – km 712+400 ao km 713+800
L9BR040MG-PB-PP-411 - Projeto Geométrico – km 713+800 ao km 715+200
L9BR040MG-PB-PP-412 - Projeto Geométrico – km 715+200 ao km 716+600
L9BR040MG-PB-PP-413 - Projeto Geométrico – km 716+600 ao km 718+000
L9BR040MG-PB-PP-414 - Projeto Geométrico – km 718+000 ao km 719+400
L9BR040MG-PB-PP-415 - Projeto Geométrico – km 719+400 ao km 720+800
L9BR040MG-PB-PP-416 - Projeto Geométrico – km 720+800 ao km 722+200
L9BR040MG-PB-PP-417 - Projeto Geométrico – km 722+200 ao km 723+600
L9BR040MG-PB-PP-418 - Projeto Geométrico – km 723+600 ao km 725+000
L9BR040MG-PB-PP-419 - Projeto Geométrico – km 725+000 ao km 726+400
L9BR040MG-PB-PP-420 - Projeto Geométrico – km 726+400 ao km 727+800
L9BR040MG-PB-PP-421 - Projeto Geométrico – km 727+800 ao km 729+200
L9BR040MG-PB-PP-422 - Projeto Geométrico – km 729+200 ao km 730+600
L9BR040MG-PB-PP-423 - Projeto Geométrico – km 730+600 ao km 732+000

L9BR040MG-PB-PP-424 - Projeto Geométrico – km 732+000 ao km 733+400
L9BR040MG-PB-PP-425 - Projeto Geométrico – km 733+400 ao km 734+800
L9BR040MG-PB-PP-426 - Projeto Geométrico – km 734+800 ao km 736+200
L9BR040MG-PB-PP-427 - Projeto Geométrico – km 736+200 ao km 737+600
L9BR040MG-PB-PP-428 - Projeto Geométrico – km 737+600 ao km 739+000
L9BR040MG-PB-PP-429 - Projeto Geométrico – km 739+000 ao km 740+400
L9BR040MG-PB-PP-430 - Projeto Geométrico – km 740+400 ao km 741+800
L9BR040MG-PB-PP-431 - Projeto Geométrico – km 741+800 ao km 743+200
L9BR040MG-PB-PP-432 - Projeto Geométrico – km 743+200 ao km 744+600
L9BR040MG-PB-PP-433 - Projeto Geométrico – km 744+600 ao km 746+000
L9BR040MG-PB-PP-434 - Projeto Geométrico – km 746+000 ao km 747+400
L9BR040MG-PB-PP-435 - Projeto Geométrico – km 747+400 ao km 748+800
L9BR040MG-PB-PP-436 - Projeto Geométrico – km 748+800 ao km 750+200
L9BR040MG-PB-PP-437 - Projeto Geométrico – km 750+200 ao km 751+600
L9BR040MG-PB-PP-438 - Projeto Geométrico – km 751+600 ao km 753+000
L9BR040MG-PB-PP-439 - Projeto Geométrico – km 753+000 ao km 754+400
L9BR040MG-PB-PP-440 - Projeto Geométrico – km 754+400 ao km 755+800
L9BR040MG-PB-PP-441 - Projeto Geométrico – km 755+800 ao km 757+200
L9BR040MG-PB-PP-442 - Projeto Geométrico – km 757+200 ao km 758+600
L9BR040MG-PB-PP-443 - Projeto Geométrico – km 758+600 ao km 760+000
L9BR040MG-PB-PP-444 - Projeto Geométrico – km 760+000 ao km 761+400
L9BR040MG-PB-PP-445 - Projeto Geométrico – km 761+400 ao km 762+800
L9BR040MG-PB-PP-446 - Projeto Geométrico – km 762+800 ao km 764+200
L9BR040MG-PB-PP-447 - Projeto Geométrico – km 764+200 ao km 765+600
L9BR040MG-PB-PP-448 - Projeto Geométrico – km 765+600 ao km 767+000
L9BR040MG-PB-PP-449 - Projeto Geométrico – km 767+000 ao km 768+400
L9BR040MG-PB-PP-450 - Projeto Geométrico – km 768+400 ao km 769+800
L9BR040MG-PB-PP-451 - Projeto Geométrico – km 769+800 ao km 771+200
L9BR040MG-PB-PP-452 - Projeto Geométrico – km 771+200 ao km 772+628.905
L9BR040MG-PB-DI-001 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 40.3 – OE N16
L9BR040MG-PB-DI-002 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 41.3 – OE N17
L9BR040MG-PB-DI-003 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 44.1 – OE N18
L9BR040MG-PB-DI-004 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 140.8 – OE N19
L9BR040MG-PB-DI-005 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 142.8/142.9 – OE N20/N20
L9BR040MG-PB-DI-006 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 145.3 – OE N21
L9BR040MG-PB-DI-007 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 224.6 – OE N22
L9BR040MG-PB-DI-008 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 275.8 – OE N23
L9BR040MG-PB-DI-009 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 310.7 – OE N24
L9BR040MG-PB-DI-010 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 343.6 – OE N25
L9BR040MG-PB-DI-011 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 356.7 – OE N26
L9BR040MG-PB-DI-012 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 413.6 – OE N27
L9BR040MG-PB-DI-013 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 484.7 – OE N28
L9BR040MG-PB-DI-014 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 491.9 – OE N29
L9BR040MG-PB-DI-015 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 500.0 – OE N30
L9BR040MG-PB-DI-016 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 503.1 – OE N31

- L9BR040MG-PB-DI-017 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 507.3 – OE N32
- L9BR040MG-PB-DI-018 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 509.1 – OE N33
- L9BR040MG-PB-DI-019 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 510.7 – OE N34
- L9BR040MG-PB-DI-020 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 513.6 – OE N35
- L9BR040MG-PB-DI-021 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 516.8 – OE N36
- L9BR040MG-PB-DI-022 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 529.2 – OE N37
- L9BR040MG-PB-DI-023 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 549.1
- L9BR040MG-PB-DI-024 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 552.3 – OE N39
- L9BR040MG-PB-DI-025 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 557.0 – OE N40
- L9BR040MG-PB-DI-026 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 560.5 – OE N41
- L9BR040MG-PB-DI-027 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 576.1 – OE N42
- L9BR040MG-PB-DI-028 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 576.9 – OE N43
- L9BR040MG-PB-DI-029 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 597.5 – OE N44
- L9BR040MG-PB-DI-030 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 608.0 – OE N45
- L9BR040MG-PB-DI-031 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 611.5
- L9BR040MG-PB-DI-032 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 616.7 – OE N47
- L9BR040MG-PB-DI-033 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 650.6 – OE N48
- L9BR040MG-PB-DI-034 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 660.2 – OE N49
- L9BR040MG-PB-DI-035 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 664.0 – OE N50
- L9BR040MG-PB-DI-036 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 665.0 – OE N51
- L9BR040MG-PB-DI-037 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 667.8
- L9BR040MG-PB-DI-038 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 669.8 – OE N53
- L9BR040MG-PB-DI-039 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 680.0
- L9BR040MG-PB-DI-040 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 683.4 – OE N55
- L9BR040MG-PB-DI-041 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 740.7 – OE N56
- L9BR040MG-PB-DI-042 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 748.0 – OE N57
- L9BR040MG-PB-DI-043 - Dispositivos – Projeto Esquemático - km 760.5 – OE N58
- L9BR040MG-PB-VM-001 - Vias Marginais – Folha 1
- L9BR040MG-PB-VM-002 - Vias Marginais – Folha 2
- L9BR040MG-PB-VM-003 - Vias Marginais – Folha 3
- L9BR040MG-PB-VM-004 - Vias Marginais – Folha 4
- L9BR040MG-PB-VM-005 - Vias Marginais – Folha 5
- L9BR040MG-PB-VM-006 - Vias Marginais – Folha 6
- L9BR040MG-PB-VM-007 - Vias Marginais – Folha 7
- L9BR040MG-PB-VM-008 - Vias Marginais – Folha 8
- L9BR040MG-PB-VM-009 - Vias Marginais – Folha 9
- L9BR040MG-PB-VM-010 - Vias Marginais – Folha 10
- L9BR040MG-PB-VM-011 - Vias Marginais – Folha 11
- L9BR040MG-PB-VM-012 - Vias Marginais – Folha 12
- L9BR040MG-PB-VM-013 - Vias Marginais – Folha 13
- L9BR040MG-PB-VM-014 - Vias Marginais – Folha 14
- L9BR040MG-PB-VM-015 - Vias Marginais – Folha 15
- L9BR040MG-PB-VM-016 - Vias Marginais – Folha 16
- L9BR040MG-PB-VM-017 - Vias Marginais – Folha 17
- L9BR040MG-PB-VM-018 - Vias Marginais – Folha 18

L9BR040MG-PB-VM-019	- Vias Marginais – Folha 19
L9BR040MG-PB-VM-020	- Vias Marginais – Folha 20
L9BR040MG-PB-VM-021	- Vias Marginais – Folha 21
L9BR040MG-PB-VM-022	- Vias Marginais – Folha 22
L9BR040MG-PB-VM-023	- Vias Marginais – Folha 23
L9BR040MG-PB-VM-024	- Vias Marginais – Folha 24
L9BR040MG-PB-VM-025	- Vias Marginais – Folha 25
L9BR040MG-PB-VM-026	- Vias Marginais – Folha 26
L9BR040MG-PB-VM-027	- Vias Marginais – Folha 27
L9BR040MG-PB-VM-028	- Vias Marginais – Folha 28
L9BR040MG-PB-VM-029	- Vias Marginais – Folha 29
L9BR040MG-PB-VM-030	- Vias Marginais – Folha 30
L9BR040MG-PB-VM-031	- Vias Marginais – Folha 31
L9BR040MG-PB-VM-032	- Vias Marginais – Folha 32
L9BR040MG-PB-VM-033	- Vias Marginais – Folha 33
L9BR040MG-PB-VM-034	- Vias Marginais – Folha 34
L9BR040MG-PB-VM-035	- Vias Marginais – Folha 35
L9BR040MG-PB-VM-036	- Vias Marginais – Folha 36
L9BR040MG-PB-VM-037	- Vias Marginais – Folha 37
L9BR040MG-PB-VM-038	- Vias Marginais – Folha 38