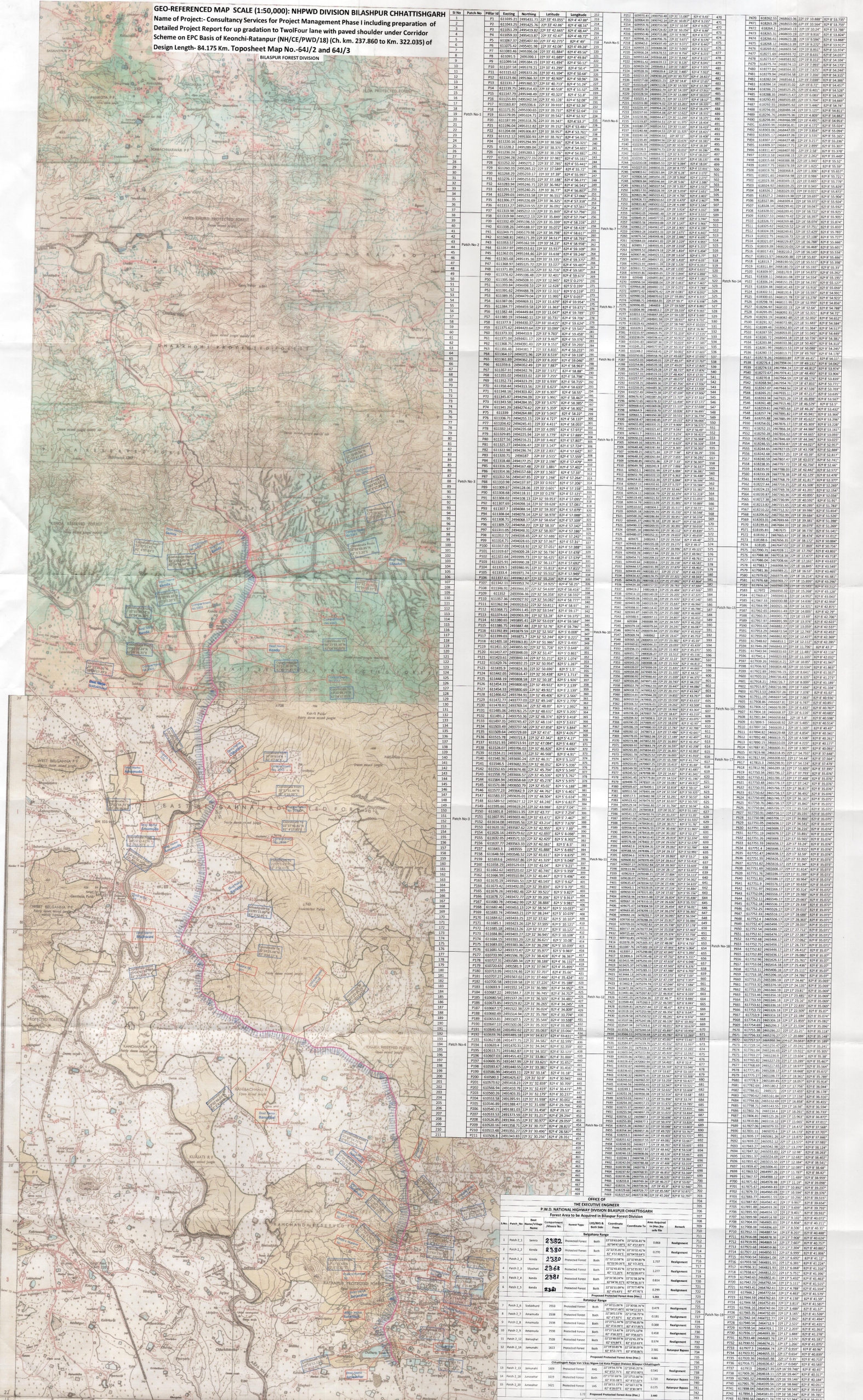


GEO-REFERENCED MAP SCALE (1:50,000): NHPWD DIVISION BILASPUR CHHATTISHGARH
Name of Project: Consultancy Services for Project Management Phase I including preparation of Detailed Project Report for upgradation to Two/Lane with paved shoulder and Corridor Scheme on EPC Basis of Keonchi-Ratanpur (NH/CE/PWD/18) (Ch. Km. 237.860 to Km. 322.035) of Design Length-84.175 Km. Toposheet Map No.-64J/2 and 64J/3



| Sl No | Pin No | Area | Eastings | Northings | Latitude | Longitude | Area (sq. m) | Area (sq. ft) |
|-------|--------|--------|------------|------------|----------------|----------------|--------------|---------------|
| 1 | P22 | 000001 | 120131.000 | 120131.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 470 | 1000 |
| 2 | P22 | 000002 | 120132.000 | 120132.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 471 | 1000 |
| 3 | P22 | 000003 | 120133.000 | 120133.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 472 | 1000 |
| 4 | P22 | 000004 | 120134.000 | 120134.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 473 | 1000 |
| 5 | P22 | 000005 | 120135.000 | 120135.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 474 | 1000 |
| 6 | P22 | 000006 | 120136.000 | 120136.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 475 | 1000 |
| 7 | P22 | 000007 | 120137.000 | 120137.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 476 | 1000 |
| 8 | P22 | 000008 | 120138.000 | 120138.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 477 | 1000 |
| 9 | P22 | 000009 | 120139.000 | 120139.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 478 | 1000 |
| 10 | P22 | 000010 | 120140.000 | 120140.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 479 | 1000 |
| 11 | P22 | 000011 | 120141.000 | 120141.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 480 | 1000 |
| 12 | P22 | 000012 | 120142.000 | 120142.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 481 | 1000 |
| 13 | P22 | 000013 | 120143.000 | 120143.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 482 | 1000 |
| 14 | P22 | 000014 | 120144.000 | 120144.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 483 | 1000 |
| 15 | P22 | 000015 | 120145.000 | 120145.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 484 | 1000 |
| 16 | P22 | 000016 | 120146.000 | 120146.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 485 | 1000 |
| 17 | P22 | 000017 | 120147.000 | 120147.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 486 | 1000 |
| 18 | P22 | 000018 | 120148.000 | 120148.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 487 | 1000 |
| 19 | P22 | 000019 | 120149.000 | 120149.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 488 | 1000 |
| 20 | P22 | 000020 | 120150.000 | 120150.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 489 | 1000 |
| 21 | P22 | 000021 | 120151.000 | 120151.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 490 | 1000 |
| 22 | P22 | 000022 | 120152.000 | 120152.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 491 | 1000 |
| 23 | P22 | 000023 | 120153.000 | 120153.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 492 | 1000 |
| 24 | P22 | 000024 | 120154.000 | 120154.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 493 | 1000 |
| 25 | P22 | 000025 | 120155.000 | 120155.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 494 | 1000 |
| 26 | P22 | 000026 | 120156.000 | 120156.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 495 | 1000 |
| 27 | P22 | 000027 | 120157.000 | 120157.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 496 | 1000 |
| 28 | P22 | 000028 | 120158.000 | 120158.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 497 | 1000 |
| 29 | P22 | 000029 | 120159.000 | 120159.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 498 | 1000 |
| 30 | P22 | 000030 | 120160.000 | 120160.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 499 | 1000 |
| 31 | P22 | 000031 | 120161.000 | 120161.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 500 | 1000 |
| 32 | P22 | 000032 | 120162.000 | 120162.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 501 | 1000 |
| 33 | P22 | 000033 | 120163.000 | 120163.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 502 | 1000 |
| 34 | P22 | 000034 | 120164.000 | 120164.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 503 | 1000 |
| 35 | P22 | 000035 | 120165.000 | 120165.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 504 | 1000 |
| 36 | P22 | 000036 | 120166.000 | 120166.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 505 | 1000 |
| 37 | P22 | 000037 | 120167.000 | 120167.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 506 | 1000 |
| 38 | P22 | 000038 | 120168.000 | 120168.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 507 | 1000 |
| 39 | P22 | 000039 | 120169.000 | 120169.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 508 | 1000 |
| 40 | P22 | 000040 | 120170.000 | 120170.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 509 | 1000 |
| 41 | P22 | 000041 | 120171.000 | 120171.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 510 | 1000 |
| 42 | P22 | 000042 | 120172.000 | 120172.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 511 | 1000 |
| 43 | P22 | 000043 | 120173.000 | 120173.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 512 | 1000 |
| 44 | P22 | 000044 | 120174.000 | 120174.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 513 | 1000 |
| 45 | P22 | 000045 | 120175.000 | 120175.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 514 | 1000 |
| 46 | P22 | 000046 | 120176.000 | 120176.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 515 | 1000 |
| 47 | P22 | 000047 | 120177.000 | 120177.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 516 | 1000 |
| 48 | P22 | 000048 | 120178.000 | 120178.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 517 | 1000 |
| 49 | P22 | 000049 | 120179.000 | 120179.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 518 | 1000 |
| 50 | P22 | 000050 | 120180.000 | 120180.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 519 | 1000 |
| 51 | P22 | 000051 | 120181.000 | 120181.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 520 | 1000 |
| 52 | P22 | 000052 | 120182.000 | 120182.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 521 | 1000 |
| 53 | P22 | 000053 | 120183.000 | 120183.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 522 | 1000 |
| 54 | P22 | 000054 | 120184.000 | 120184.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 523 | 1000 |
| 55 | P22 | 000055 | 120185.000 | 120185.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 524 | 1000 |
| 56 | P22 | 000056 | 120186.000 | 120186.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 525 | 1000 |
| 57 | P22 | 000057 | 120187.000 | 120187.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 526 | 1000 |
| 58 | P22 | 000058 | 120188.000 | 120188.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 527 | 1000 |
| 59 | P22 | 000059 | 120189.000 | 120189.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 528 | 1000 |
| 60 | P22 | 000060 | 120190.000 | 120190.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 529 | 1000 |
| 61 | P22 | 000061 | 120191.000 | 120191.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 530 | 1000 |
| 62 | P22 | 000062 | 120192.000 | 120192.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 531 | 1000 |
| 63 | P22 | 000063 | 120193.000 | 120193.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 532 | 1000 |
| 64 | P22 | 000064 | 120194.000 | 120194.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 533 | 1000 |
| 65 | P22 | 000065 | 120195.000 | 120195.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 534 | 1000 |
| 66 | P22 | 000066 | 120196.000 | 120196.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 535 | 1000 |
| 67 | P22 | 000067 | 120197.000 | 120197.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 536 | 1000 |
| 68 | P22 | 000068 | 120198.000 | 120198.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 537 | 1000 |
| 69 | P22 | 000069 | 120199.000 | 120199.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 538 | 1000 |
| 70 | P22 | 000070 | 120200.000 | 120200.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 539 | 1000 |
| 71 | P22 | 000071 | 120201.000 | 120201.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 540 | 1000 |
| 72 | P22 | 000072 | 120202.000 | 120202.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 541 | 1000 |
| 73 | P22 | 000073 | 120203.000 | 120203.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 542 | 1000 |
| 74 | P22 | 000074 | 120204.000 | 120204.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 543 | 1000 |
| 75 | P22 | 000075 | 120205.000 | 120205.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 544 | 1000 |
| 76 | P22 | 000076 | 120206.000 | 120206.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 545 | 1000 |
| 77 | P22 | 000077 | 120207.000 | 120207.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 546 | 1000 |
| 78 | P22 | 000078 | 120208.000 | 120208.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 547 | 1000 |
| 79 | P22 | 000079 | 120209.000 | 120209.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 548 | 1000 |
| 80 | P22 | 000080 | 120210.000 | 120210.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 549 | 1000 |
| 81 | P22 | 000081 | 120211.000 | 120211.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 550 | 1000 |
| 82 | P22 | 000082 | 120212.000 | 120212.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 551 | 1000 |
| 83 | P22 | 000083 | 120213.000 | 120213.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 552 | 1000 |
| 84 | P22 | 000084 | 120214.000 | 120214.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 553 | 1000 |
| 85 | P22 | 000085 | 120215.000 | 120215.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 554 | 1000 |
| 86 | P22 | 000086 | 120216.000 | 120216.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 555 | 1000 |
| 87 | P22 | 000087 | 120217.000 | 120217.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 556 | 1000 |
| 88 | P22 | 000088 | 120218.000 | 120218.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 557 | 1000 |
| 89 | P22 | 000089 | 120219.000 | 120219.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 558 | 1000 |
| 90 | P22 | 000090 | 120220.000 | 120220.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 559 | 1000 |
| 91 | P22 | 000091 | 120221.000 | 120221.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 560 | 1000 |
| 92 | P22 | 000092 | 120222.000 | 120222.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 561 | 1000 |
| 93 | P22 | 000093 | 120223.000 | 120223.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 562 | 1000 |
| 94 | P22 | 000094 | 120224.000 | 120224.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 563 | 1000 |
| 95 | P22 | 000095 | 120225.000 | 120225.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 564 | 1000 |
| 96 | P22 | 000096 | 120226.000 | 120226.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 565 | 1000 |
| 97 | P22 | 000097 | 120227.000 | 120227.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 566 | 1000 |
| 98 | P22 | 000098 | 120228.000 | 120228.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 567 | 1000 |
| 99 | P22 | 000099 | 120229.000 | 120229.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 568 | 1000 |
| 100 | P22 | 000100 | 120230.000 | 120230.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 569 | 1000 |
| 101 | P22 | 000101 | 120231.000 | 120231.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 570 | 1000 |
| 102 | P22 | 000102 | 120232.000 | 120232.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 571 | 1000 |
| 103 | P22 | 000103 | 120233.000 | 120233.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 572 | 1000 |
| 104 | P22 | 000104 | 120234.000 | 120234.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 573 | 1000 |
| 105 | P22 | 000105 | 120235.000 | 120235.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 574 | 1000 |
| 106 | P22 | 000106 | 120236.000 | 120236.000 | 82° 4' 47.000" | 17° 5' 47.000" | 575 | 1000 |