

WYKAZ PRZEPUSTÓW

Autostrada A4 Katowice - Kraków - Załącznik nr 1 do pisma SAM S.A. l.dz. 3815/2020 z dnia 12 maja 2020 r.

| Lp. | Numerы ewidencyjne obiektów | Województwo | Lokalizacja | Przekrój | Długość | J.M | Materiał | Uwagi | Weryfikacja długości obiektu w ramach przeglądu. |
|-----|-----------------------------|-------------|-------------|-----------|---------|-----|----------|---|--|
| 1 | S-0000A4-00001 | Śląskie | 342+409,65 | 4,00*3,00 | 45,00 | [m] | żelbet | przeprust ramowy | |
| 2 | S-0000A4-00002 | Śląskie | 343+452,47 | 2,00*2,00 | 60,55 | [m] | żelbet | przeprust ramowy | |
| 3 | S-0000A4-00003 | Śląskie | 344+304,61 | Ø 1,50 | 41,58 | [m] | żelbet | | |
| 4 | S-0000A4-00004 | Śląskie | 345+354,56 | Ø 1,50 | 45,83 | [m] | żelbet | | |
| 5 | S-0000A4-00005 | Śląskie | 345+567,94 | 2,00*2,00 | 53,11 | [m] | żelbet | przeprust ramowy | |
| 6 | S-0000A4-00006 | Śląskie | 345+904,61 | Ø 1,50 | 41,33 | [m] | żelbet | | |
| 7 | S-0000A4-00007 | Śląskie | 347+504,70 | Ø 1,50 | 56,62 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 8 | S-0000A4-00008 | Śląskie | 348+704,74 | Ø 1,50 | 51,47 | [m] | żelbet | ZLIKWIDOWANY | |
| 9 | S-0000A4-00009 | Śląskie | 350+010,00 | Ø 1,50 | 69,00 | [m] | żelbet | od strony południowej zamknięty studnią bez rewizji | |
| 10 | S-0000A4-00010 | Śląskie | 350+159,99 | Ø 1,50 | 48,93 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 11 | S-0000A4-00011 | Śląskie | 350+691,17 | Ø 1,50 | 39,09 | [m] | żelbet | | |
| 12 | S-0000A4-00012 | Śląskie | 353+258,81 | 3*Ø 1,50 | 54,90 | [m] | żelbet | przeprust potrójny | |
| 13 | S-0000A4-00013 | Śląskie | 354+180,17 | Ø 1,50 | 38,09 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 14 | S-0000A4-00014 | Śląskie | 355+808,98 | Ø 1,50 | 57,35 | [m] | żelbet | | |
| 15 | S-0000A4-00015 | Śląskie | 356+660,27 | Ø 1,50 | 47,00 | [m] | żelbet | | |
| 16 | S-0000A4-00016 | Śląskie | 358+443,86 | 2,00*2,00 | 94,29 | [m] | żelbet | przeprust ramowy, wylot z rur Ø1000 mm | |
| 17 | S-0000A4-00017 | Śląskie | 358+809,24 | Ø 1,50 | 59,04 | [m] | żelbet | | |
| 18 | S-0000A4-00018 | Śląskie | 359+211,22 | 2,40*2,20 | 55,06 | [m] | żelbet | przeprust ramowy, wlot i wylot w formie komór żelbetowo-ceglanych | |
| 19 | S-0000A4-00019 | Śląskie | 359+382,36 | Ø 1,50 | 46,22 | [m] | żelbet | | |
| 20 | S-0000A4-00020 | Śląskie | 360+319,96 | Ø 1,50 | 37,65 | [m] | żelbet | | |
| 21 | S-0000A4-00021 | Śląskie | 361+179,86 | Ø 1,50 | 36,79 | [m] | żelbet | | |
| 22 | S-0000A4-00022 | Śląskie | 362+682,13 | 2*Ø 1,50 | 41,21 | [m] | żelbet | przeprust podwójny | |
| 23 | S-0000A4-00023 | Śląskie | 363+239,13 | Ø 1,50 | 36,38 | [m] | żelbet | | |
| 24 | S-0000A4-00024 | Śląskie | 363+676,76 | Ø 1,50 | 43,94 | [m] | żelbet | | |
| 25 | S-0000A4-00025 | Śląskie | 363+859,15 | Ø 1,50 | 40,43 | [m] | żelbet | | |
| 26 | S-0000A4-00026 | Śląskie | 364+436,80 | Ø 1,50 | 41,32 | [m] | żelbet | | |
| 27 | S-0000A4-00027 | Śląskie | 364+652,11 | Ø 1,50 | 42,17 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 28 | K-0000A4-00001 | Małopolska | 365+661,26 | Ø 1,50 | 38,42 | [m] | żelbet | | |
| 29 | K-0000A4-00002 | Małopolska | 370+409,40 | Ø 1,50 | 57,37 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 30 | K-0000A4-00003 | Małopolska | 373+206,69 | Ø 1,50 | 42,12 | [m] | żelbet | | |
| 31 | K-0000A4-00004 | Małopolska | 374+092,57 | Ø 1,50 | 49,63 | [m] | żelbet | | |
| 32 | K-0000A4-00005 | Małopolska | 374+352,79 | 2*Ø 1,50 | 66,49 | [m] | żelbet | przeprust podwójny | Należy wykonać pomiar długości. |
| 33 | K-0000A4-00006 | Małopolska | 375+900,00 | Ø 1,50 | 43,86 | [m] | żelbet | | |
| 34 | K-0000A4-00007 | Małopolska | 376+077,97 | Ø 1,50 | 41,06 | [m] | żelbet | | |
| 35 | K-0000A4-00008 | Małopolska | 376+290,06 | Ø 1,50 | 41,25 | [m] | żelbet | | |
| 36 | K-0000A4-00009 | Małopolska | 376+717,87 | Ø 1,50 | 40,99 | [m] | żelbet | | |
| 37 | K-0000A4-00010 | Małopolska | 377+367,96 | Ø 1,50 | 40,03 | [m] | żelbet | | |
| 38 | K-0000A4-00011 | Małopolska | 378+157,68 | Ø 1,50 | 39,85 | [m] | żelbet | | |
| 39 | K-0000A4-00012 | Małopolska | 378+539,55 | Ø 1,50 | 40,57 | [m] | żelbet | | |
| 40 | K-0000A4-00013 | Małopolska | 378+742,07 | Ø 1,50 | 42,02 | [m] | żelbet | | |
| 41 | K-0000A4-00014 | Małopolska | 379+004,18 | Ø 1,50 | 41,54 | [m] | żelbet | | |
| 42 | K-0000A4-00015 | Małopolska | 379+215,84 | Ø 1,50 | 40,42 | [m] | żelbet | | |
| 43 | K-0000A4-00016 | Małopolska | 379+462,44 | Ø 1,50 | 40,45 | [m] | żelbet | | |
| 44 | K-0000A4-00017 | Małopolska | 379+922,21 | Ø 1,50 | 41,91 | [m] | żelbet | | |
| 45 | K-0000A4-00018 | Małopolska | 380+093,83 | Ø 1,50 | 43,12 | [m] | żelbet | | |
| 46 | K-0000A4-00019 | Małopolska | 380+241,32 | Ø 1,50 | 37,47 | [m] | żelbet | | |
| 47 | K-0000A4-00020 | Małopolska | 380+507,72 | Ø 1,50 | 36,17 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 48 | K-0000A4-00021 | Małopolska | 380+796,77 | Ø 1,50 | 38,18 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 49 | K-0000A4-00022 | Małopolska | 384+357,24 | Ø 1,50 | 54,90 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 50 | K-0000A4-00023 | Małopolska | 385+121,49 | Ø 1,50 | 55,42 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 51 | K-0000A4-00024 | Małopolska | 385+649,99 | Ø 1,50 | 44,48 | [m] | żelbet | | |
| 52 | K-0000A4-00025 | Małopolska | 386+057,58 | Ø 1,50 | 37,88 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 53 | K-0000A4-00026 | Małopolska | 386+472,79 | Ø 1,50 | 40,84 | [m] | żelbet | | |
| 54 | K-0000A4-00027 | Małopolska | 387+807,77 | Ø 1,50 | 37,94 | [m] | żelbet | | |
| 55 | K-0000A4-00028 | Małopolska | 390+107,66 | Ø 1,50 | 71,85 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 56 | K-0000A4-00029 | Małopolska | 390+657,13 | Ø 1,50 | 55,57 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 57 | K-0000A4-00030 | Małopolska | 391+064,41 | Ø 1,50 | 47,58 | [m] | żelbet | | |
| 58 | K-0000A4-00031 | Małopolska | 391+307,19 | Ø 1,50 | 52,89 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 59 | K-0000A4-00032 | Małopolska | 391+605,88 | Ø 1,50 | 89,37 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 60 | K-0000A4-00033 | Małopolska | 391+981,03 | Ø 1,50 | 44,16 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 61 | K-0000A4-00034 | Małopolska | 392+607,03 | Ø 1,50 | 54,21 | [m] | żelbet | | |
| 62 | K-0000A4-00035 | Małopolska | 393+081,33 | Ø 1,50 | 61,26 | [m] | żelbet | | |
| 63 | K-0000A4-00036 | Małopolska | 393+929,32 | Ø 1,50 | 59,89 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 64 | K-0000A4-00037 | Małopolska | 395+172,83 | Ø 1,50 | 51,46 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |
| 65 | K-0000A4-00038 | Małopolska | 397+857,35 | Ø 1,50 | 49,20 | [m] | żelbet | przeprust pod łącznicą węzła "Balice" | |
| 66 | K-0000A4-00039 | Małopolska | 401+000,00 | Ø 1,50 | 30,00 | [m] | żelbet | | Należy wykonać pomiar długości. |