**ROK 2020**

Sposób 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ms Dział III tab. A.3 [Mg]** | **Ms Dział III tab. B.3 [Mg]** | **Ms Dział V tab. C.3 [Mg]** | **Ms Dział VI tab. B [Mg]** | **Ms****[Mg]** | **Mw dział II****[Mg]** | **Mw dział V tab. B****[Mg]** | **Mw dział VI tab. A****[Mg]** | **Mw****[Mg]** |
| 164,8200 | 0,0000 | 106,3800 | 0,0000 | **271,2000** | 6 092,5412 | 251,6520 | 30,0190 | **6 374,2122** |

**Ps= 271,2000 / 6 374,2122 x 100% = 4,25 %**

Sposób 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ms Dział III tab. A.3 [Mg]** | **Ms Dział III tab. B.3 [Mg]** | **Ms Dział V tab. C.3 [Mg]** | **Ms Dział VI tab. B [Mg]** | **Ms Dział VII tab. A** | **Ms Dział VII tab. A** | **Ms****[Mg]** | **Mw dział II****[Mg]** | **Mw dział V tab. B****[Mg]** | **Mw dział VI tab A****[Mg]** | **Mw****[Mg]** |
| 184,5200 | 0,0000 | 171,9400 | 0,0000 | 66,1221 | 1 172,1521 | **1 594,7342** | 6 092,5412 | 251,6520 | 30,0190 | **6 374,2122** |

**Ps = 1 594,7342 / 6 374,2122 x 100% = 25,02 %**

**ROK 2021**

Sposób 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ms Dział III tab. A.3 [Mg]** | **Ms Dział III tab. B.3 [Mg]** | **Ms Dział V tab. C.3 [Mg]** | **Ms Dział VI tab. B [Mg]** | **Ms****[Mg]** | **Mw dział II****[Mg]** | **Mw dział V tab. B****[Mg]** | **Mw dział VI tab. A****[Mg]** | **Mw****[Mg]** |
| 111,8600 | 0,0000 | 168,2800 | 0,0000 | **280,1400** | 6 354,3600 | 296,6220 | 34,8247 | **6 685,8067** |

**Ps= 280,1400 / 6 685,8067 x 100% = 4,19 %**

Sposób 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ms Dział III tab. A.3 [Mg]** | **Ms Dział III tab. B.3 [Mg]** | **Ms Dział V tab. C.3 [Mg]** | **Ms Dział VI tab. B [Mg]** | **Ms Dział VII tab. A** | **Ms Dział VII tab. A** | **Ms****[Mg]** | **Mw dział II****[Mg]** | **Mw dział V tab. B****[Mg]** | **Mw dział VI tab A****[Mg]** | **Mw****[Mg]** |
| 111,8600 | 0,0000 | 185,9400 | 0,0000 | 246,9666 | 1 998,1132 | **2 542,8798** | 6 354,3600 | 296,6220 | 34,8247 | **6 685,8067** |

**Ps = 2 542,8798 / 6 685,8067 x 100% = 38,03 %**