Software zum vearbeiten von Luftbildaufnahmen  
Version 2.10.0-beta.3

# Volumen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Name:** | Neues Volumen | | |
| **Füllung:** | 299.99 m³ | **Grundfläche::** | 377.34 m² |
| **Abtrag:** | 6.35 m³ | **Oberfläche::** | 419.67 m² |
| **Nettovolumen:** | 293.64 m³ | **Tiefster Punkt:** | 487.30 m |
|  |  | **Höchster Punkt:** | 490.94 m |

|  |
| --- |
| *{imgSegVolumeDof UsePlaceHolderHeight}* |

# Volumen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Name:** | Neues Volumen | | |
| **Füllung:** | 389.30 m³ | **Grundfläche::** | 389.38 m² |
| **Abtrag:** | 0.83 m³ | **Oberfläche::** | 446.61 m² |
| **Nettovolumen:** | 388.47 m³ | **Tiefster Punkt:** | 487.03 m |
|  |  | **Höchster Punkt:** | 491.57 m |

|  |
| --- |
| *{imgSegVolumeDof UsePlaceHolderHeight}* |

# Volumen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Name:** | Neues Volumen | | |
| **Füllung:** | 172423.55 m³ | **Grundfläche::** | 51712.17 m² |
| **Abtrag:** | 21994.27 m³ | **Oberfläche::** | 51842.45 m² |
| **Nettovolumen:** | 150429.27 m³ | **Tiefster Punkt:** | 484.10 m |
|  |  | **Höchster Punkt:** | 503.16 m |

|  |
| --- |
| *{imgSegVolumeDof UsePlaceHolderHeight}* |

# Längsschnitt/Profil

|  |
| --- |
| *{imgSegProfileDof UsePlaceHolderHeight}* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Profilname:** | Profile 1 | | |
| **tiefster Punkt:** | 485.477 m | **Länge des Profils:** | 247.563 m |
| **Höchster Punkt:** | 493.757 m | **XZ Maßstab:** | 1:1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Längsprofile - 2D-Bruchpunktkoordinaten** | **X** | **Y** |
| T1 (Profile 1) | 645697.586 | 5366369.306 |
| T2 (Profile 1) | 645758.606 | 5366362.674 |
| T3 (Profile 1) | 645824.600 | 5366394.179 |
| T4 (Profile 1) | 645862.405 | 5366422.367 |
| T5 (Profile 1) | 645922.430 | 5366449.561 |



|  |
| --- |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |

# Profil mit Querschnitten

|  |
| --- |
| *{imgSegProfileDof UsePlaceHolderHeight}* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Profilname:** | Profile 2 | | |
| **tiefster Punkt:** | 493.060 m | **Länge des Profils:** | 91.073 m |
| **Höchster Punkt:** | 500.321 m | **XZ Maßstab:** | 1:1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Längsprofile - 2D-Bruchpunktkoordinaten** | **X** | **Y** |
| T1 (Profile 2) | 645798.157 | 5366489.224 |
| T2 (Profile 2) | 645852.523 | 5366416.158 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Querprofile - 2D-Bruchpunktkoordinaten** | **Start X** | **Start Y** | **Ende X** | **Ende Y** |
| Profile 2 (Entfernung 0.00) | 645830.248 | 5366513.102 | 645766.065 | 5366465.346 |
| Profile 2 (Entfernung 5.00) | 645833.233 | 5366509.091 | 645769.050 | 5366461.335 |
| Profile 2 (Entfernung 10.00) | 645836.217 | 5366505.079 | 645772.035 | 5366457.324 |
| Profile 2 (Entfernung 15.00) | 645839.202 | 5366501.068 | 645775.020 | 5366453.312 |
| Profile 2 (Entfernung 20.00) | 645842.187 | 5366497.057 | 645778.004 | 5366449.301 |
| Profile 2 (Entfernung 25.00) | 645845.172 | 5366493.045 | 645780.989 | 5366445.289 |
| Profile 2 (Entfernung 30.00) | 645848.156 | 5366489.034 | 645783.974 | 5366441.278 |
| Profile 2 (Entfernung 35.00) | 645851.141 | 5366485.022 | 645786.959 | 5366437.267 |
| Profile 2 (Entfernung 40.00) | 645854.126 | 5366481.011 | 645789.943 | 5366433.255 |
| Profile 2 (Entfernung 45.00) | 645857.110 | 5366477.000 | 645792.928 | 5366429.244 |
| Profile 2 (Entfernung 50.00) | 645860.095 | 5366472.988 | 645795.913 | 5366425.232 |
| Profile 2 (Entfernung 55.00) | 645863.080 | 5366468.977 | 645798.897 | 5366421.221 |
| Profile 2 (Entfernung 60.00) | 645866.065 | 5366464.965 | 645801.882 | 5366417.210 |
| Profile 2 (Entfernung 65.00) | 645869.049 | 5366460.954 | 645804.867 | 5366413.198 |
| Profile 2 (Entfernung 70.00) | 645872.034 | 5366456.943 | 645807.852 | 5366409.187 |
| Profile 2 (Entfernung 75.00) | 645875.019 | 5366452.931 | 645810.836 | 5366405.175 |
| Profile 2 (Entfernung 80.00) | 645878.004 | 5366448.920 | 645813.821 | 5366401.164 |
| Profile 2 (Entfernung 85.00) | 645880.988 | 5366444.908 | 645816.806 | 5366397.153 |
| Profile 2 (Entfernung 90.00) | 645883.973 | 5366440.897 | 645819.791 | 5366393.141 |

|  |
| --- |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |
| {imgSegProfileGraph UsePlaceHolderWidth} |