



|  |  |   |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |
|--|--|---|---------------|----------------------------|--|-----------------------|-------------------------|---------------|----------------------------------|---|-----------------------|
| Klient<br>Customer   |  |   |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |
| Projekt<br>Project   |  |   |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |
| Krawędzie<br>Edges   | Wymiary nietolerowane wg / Untoleranced dimensions |   |               | ISO 2768-mK                | Material   | -Nr normy<br>-Norm no |                         |               |                                  |   |                       |
|  | od<br>do   | 0,5<br>3  | 3<br>6        | 30<br>120                  | 400<br>800   | 1000<br>2000          | 2000<br>4000            | 8000<br>12000 | 16000<br>20000                   | Material                                  | -Nr normy<br>-Norm no |
|  | dla obróbki<br>ISO 2768-m                          | ±0,1  | ±0,1          | ±0,2                       | ±0,3   | ±0,5                  | ±0,8                    | ±1,2          | ±2                               | Profil / Rozmiar<br>Profile / Size        | Nr normy<br>Norm no   |
| Powierzchnie wg PN-EN<br>Surfaces  | ✓ Ra0,8  | Obróbką cieplną treatment                       |               | Konstruował<br>Constructor | Nazwisko / Surname                                   | Leszkiewicz           | Podpis / Signature      | Data / Date   |                                  | Material zastępczy<br>Substitute Material |                       |
|  | ✓ Ra1,6  | Powłoka Coating                                 |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |
|  | ✓ Ra3,2  | Zastępuje rys. nr / Replacing drw. no           |               | Sprawdził<br>Checked       | Zatwierdził<br>Approved                              |                       |                         |               | Seria-typ<br>Batch-type          |   |                       |
|  | ✓ Ra5,3  | Zastąpiony przez rys. nr / Replaced for drw. no |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |
|  | ✓ Ra12,5   |   |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |
| ✓ Ra25   |  |   |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |
| Format<br>Sheet  | A2   | Masa [kg]<br>Mass [kg]                          | Nazwa<br>Name |                            | Brama teleskopowa W6,3H2,0 -<br>rozmontowanie betonu |                       | Seria-typ<br>Batch-type |               | CNC no<br>ne zlec. / no of order |   |                       |
| Arkusz<br>Scale  | 1/1  | Podziałka<br>Scale                              | 1:15          |                            | 0076-00000-00-2                                      |                       |                         |               |                                  |   |                       |
| Wszystkie prawa zastrzeżone dla spółki NOBESO Sp. z o.o. All rights reserved for NOBESO Sp. z o.o. |  |   |               |                            |  |                       |                         |               |                                  |   |                       |