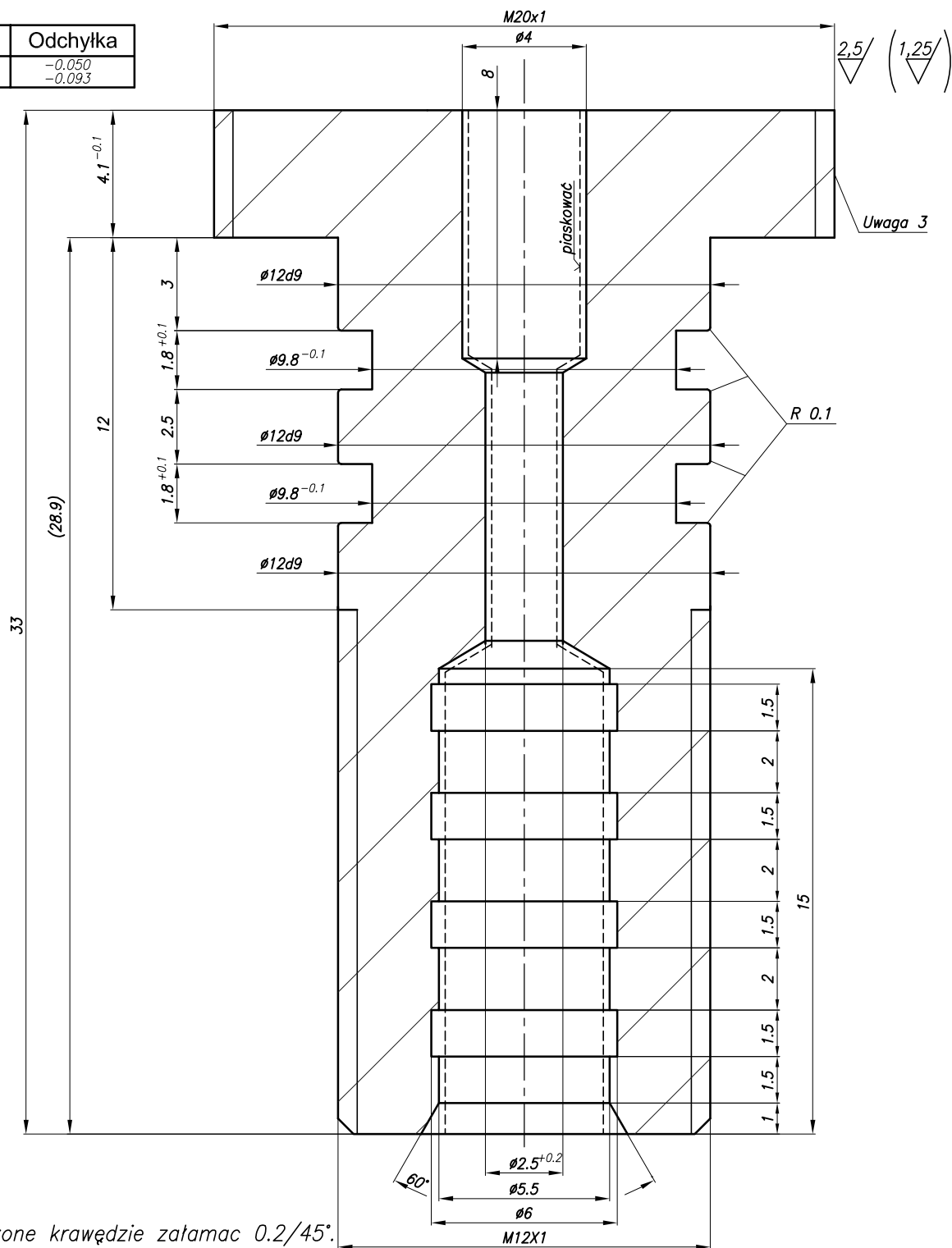


| Wymiar             | Odchyłka             |
|--------------------|----------------------|
| $\varnothing 12d9$ | $-0.050$<br>$-0.093$ |



### Uwagi:

1. Nieoznaczone krawędzie załamać 0.2/45°.
2. Powierzchnie rowków pod uszczelnienia Ra 1,25.
3. Na gwincie M20x1 wykonać dwa wyplaszczenia pod klucz S19.

| RODZAJ        | ROZMIAR | SZTUK | OZNACZENIE | NR. NORMY |
|---------------|---------|-------|------------|-----------|
| USZCZELNIENIA |         |       |            |           |
| O'ring OS     | 9x1.5   | 2     | OR1500900  | DIN 3771  |

| POKRYCIE OCHRONNE |       |         |                       |
|-------------------|-------|---------|-----------------------|
| RODZAJ            | KOLOR | GRUBOŚĆ | POWIERZCHNIA          |
| Anodowanie        | Biały | 10 um   | 0.255 dm <sup>2</sup> |

|                    |            |               |            |   |  |
|--------------------|------------|---------------|------------|---|--|
| Materiał           |            | Masa [kg]     | Szt.       | Nr archiwalny   |  |
| ENAW 6082-T6       |            | 0,0104        | 1          | Zastępuje rys.  |  |
| WAŁEK Ø20          |            |               |            | Zastąpiony rys.   |  |
| Konstr.            | T.Sauer    | Nr ark./l.ark | 1/1        | POLITECHNIKA GDAŃSKA<br>Centrum Morskich<br>Technologii Militarnych |  |
| Spr.               | L.Rowiński | Format        | A4         |   |  |
| Wydał              | L.Rowiński | Data          | 13.06.2012 |   |  |
| Nazwa elementu     |            |               | L.p./rys.  | 1/764-01.04.01.02/S   |  |
| KORPUS PENETRATORA |            |               | Nr rysunku | 764-01.04.01.02.01/S  |  |