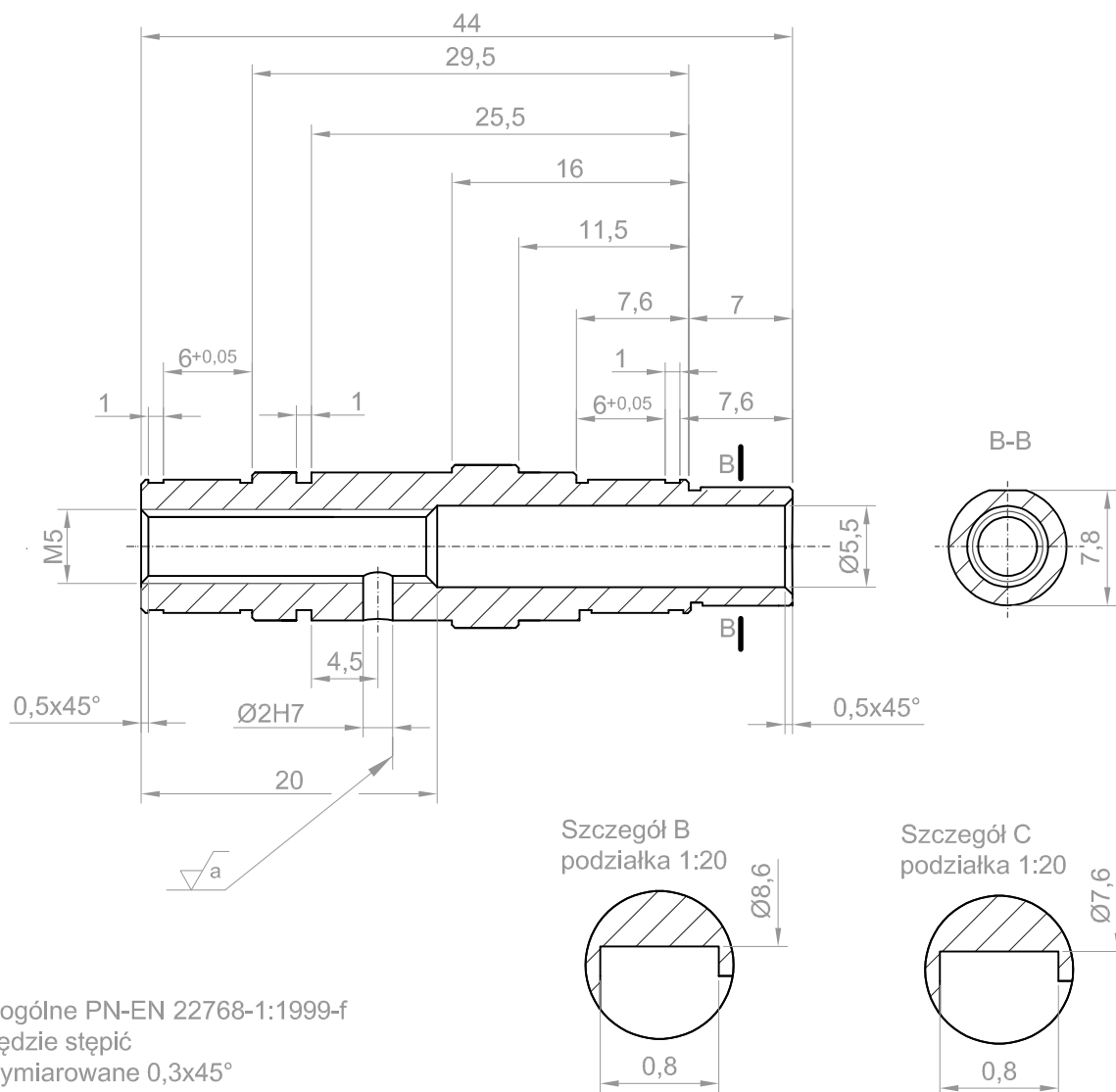
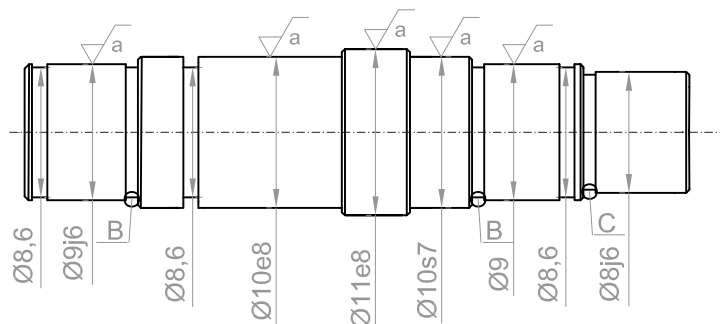


$$\sqrt{Ra\ 3,2} \quad \left(\sqrt{a} = \sqrt{Ra\ 0,8} \right)$$

Wymiar	Odchyłki
Ø10s7	+0,038 +0,023
Ø9j6	+0,007 -0,002
Ø8j7	+0,010 -0,005
Ø10e8	+0,025 +0,047
Ø11e8	+0,032 +0,059
Ø2H7	+0,010 0



Tolerancje ogólne PN-EN 22768-1:1999-f
Ostre krawędzie stępić
Fazy niezwymiarowane 0,3x45°

Wykonał	Paweł Kwiatkowski	Grupa IP_142	Data 24.05.23	Rok akad.
Podziałka 2:1	Nazwa części nakrętka	Materiał 10S20	L.szt. 4	Nr rys. ZNL 8.00.05