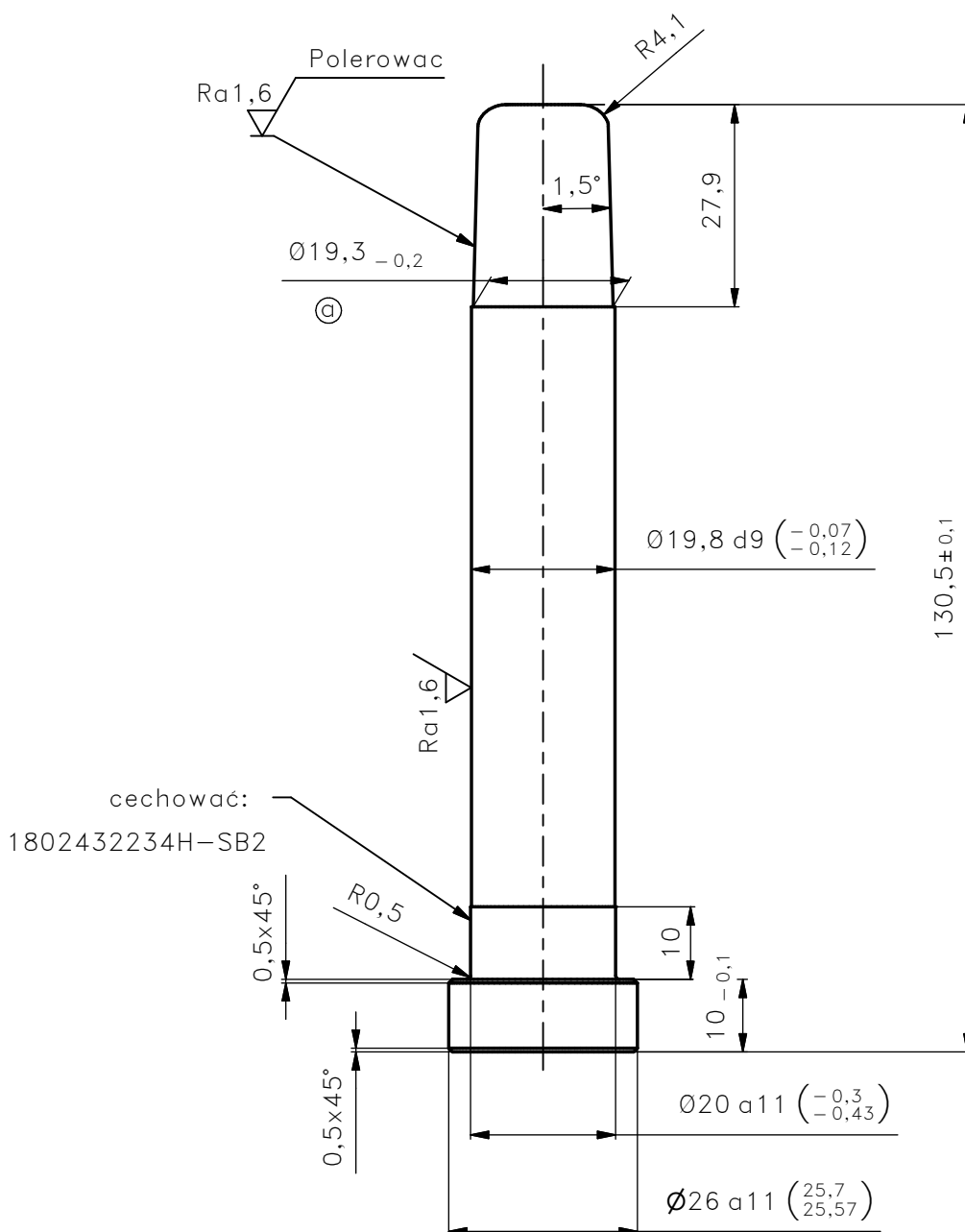
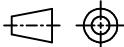


Ra3,2/ (✓)



Head tread 49–51 HRC
 Nitrogen hardening:
 Heat Tr. case depth $\sim 0,2\text{mm}$
 Heat Tr. case hardness 900–1100HV

Obrabiać cieplnie 49–51 HRC
 Azotować:
 grubość warstwy $\sim 0,2$
 Twardość 900–1100HV

Wymiary bez tolerancji wg PN-EN 22768 śr. — — —		Data	Nazwisko	Podpis	Rodzaj materiału:
	Oryginał	--	---		Qro 90 Supreme
	Kreślił	25.01.11	Łukawski		
	Zg z normą				Wymiar materiału:
	Sprawdzał				ø 26x131
Zmiany:	Z-wymiar	Nazwa: Stempel B			<div>SANHA®</div> <div>SANHA Polska Sp. z o.o.</div> <div>ul. Poznańska 49</div> <div>59-220 Legnica</div> <div>Poland</div>
*a- 09.2012 dodano Ø19,3	-- --				
*b-	Skala: 1:1 Arkusz: A4	Nr art.: 1802432234H SB			
*c-		Masa netto: ~ g			
*d-	wydanie: 01	Nr rys.: 180243_22-34H(SB2)			

Wszelkie prawa do materiałów na tej stronie są zastrzeżone. Kopiowanie i rozpowszechnianie ich bez zezwolenia SANHA Polska Sp. z o.o. jest wzbronione.