

GALANTERIA SKÓRZANA I Z SUROWCÓW ZASTĘPUJĄCYCH SKÓRĘ	NORMA BRANŻOWA	<b>BN-80</b> <b>8500-07.04</b>
	Wyroby kaletnicze i rymarskie Rysunek techniczny <b>Umowne oznaczenia graficzne          oraz skróty nazw opisowych okuć</b>	
		Grupa katalogowa XI 50

**1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są podstawowe określenia okuć kaletniczych oraz ich graficzne, cyfrowe i literowe oznaczenia stosowane w kaletniczym rysunku technicznym.

















Oznaczenia te mają na celu uproszczenie i ujednoczenie opisu oraz ułatwienie jego czytelności. Dopuszcza się stosowanie oznaczeń nie objętych normą, jeżeli jest to konieczne do technicznego opisu wyrobu.

**2. Oznaczenia.** Umowne oznaczenia graficzne, cyfrowe i literowe zestawiono w tabelicy.












Lp.	Nazwa elementu wg BN-78/8500-01	Szczegółowe określenie elementu	Rodzaj materiału i powłoki ochronnej	Znak graficzny	Symbole	
					cyfrowy	literowy
1	2	3	4	5	6	7
1	Antabka	-	- stalowe St, - mosiężne Ms, - aluminiowe Al, - aluminiowe elokso- lowane Al-elok, - stalowe nikielowa- ne St-Ni, - stalowe chromowa- ne St-Cr, - stalowe cynkowa- ne St-Zn, - stalowe mosiądzo- wane-werniksowane St-mośwerniks, - lakierowane lak, - z tworzywa sztucz- nego T		201	OOA
2	Drut	-			202	OOD
3	Gwóźdź	-			203	OOG
4	Krabińczyk	-			204	OKR
5	Klamra	-			205	OKL
6	Kółko	-			206	OKŁ
7	Krawężnik	-			207	OKW
8	Krążek-oczko	-			208	OKO
9	Narożnik	-			209	OON

Zgłoszona przez Zakład Konstrukcyjno-Technologiczny Krajowego Związku Spółdzielni Przemysłu Skórzanego ASKO  
 Ustanowiona przez Prezesa Zarządu Krajowego Związku Spółdzielni Przemysłu Skórzanego ASKO dnia 16 stycznia 1980 r.  
 jako norma obowiązująca od dnia 1 października 1980 r.  
 (Dz. Norm. i Miar nr 5/1980 poz. 36)

cd. tablicy

Lp.	Nazwa elementu wg BN-78/8500-01	Szczegółowe określenie elementu	Rodzaj materiału i powłoki ochronnej	Znak graficzny	Znak		
					cyfrowy	literowy	
1	2	3	4	5	6	7	
10	Nit	rozdwojony	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stalowe St,</li> <li>- mosiężne Ms,</li> <li>- aluminiowe Al,</li> <li>- aluminiowe elokso-</li> <li>lowane Al-elok,</li> <li>- stalowe niklowane</li> <li>St-Ni,</li> <li>- stalowe chromowa-</li> <li>ne St-Cr,</li> <li>- stalowe cynkowe</li> <li>St-Zn,</li> <li>- stalowe mosiądzowa-</li> <li>ne-werniksowane</li> <li>St-moswerniks,</li> <li>- lakierowane lak,</li> <li>- z tworzywa sztucz-</li> <li>nego T</li> </ul>		210	ONR	
		dwuczęściowy			211	OND	
		ozdobny			212	ONO	
		pełny			213	ONP	
11	Podkładka nitu	-				214	OPN
12	Półkółko	-				215	OPL
13	Pukiel	-				216	OPK
14	Ramka	-				217	OOR
15	Rączka	-				218	ORC
16	Sprzączka	pojedyncza				219	OSP
		podwójna				220	OSD
		z rolką				221	OSR
17	Strzemiączko	-				222	OST
18	Szkielet	-				223	OSZ
19	Szyna	-				224	OSN
20	Teks	-				225	OOT

cd. tablicy

Lp.	Nazwa elementu wg BN-78/8500-01	Szczegółowe określenie elementu	Rodzaj materiału i powłoki ochronnej	Znak graficzny	Znak	
					cyfrowy	literowy
1	2	3	4	5	6	7
21	Zamek	zatraskowy	- stalowe St, - mosiężne Ms, - aluminiowe Al, - aluminiowe eloksolowane Alelok, - stalowe niklowane St-Ni, - stalowe chromowane St-Cr, - stalowe cynkowane St-Zn, - stalowe mosiądzowane-wernikowane St-mośwerniks, - lakierowane lak, - z tworzywa sztucznego T		226	OZZ
		zaczepowy			227	OZC
		ramkowy			228	OZR
		błyskawiczny			229	OZB
		szyfrowy			230	OZX
22	Zapinka pokrętna	-			231	OZP
23	Zatrask	koronkowa			232	OZK
		sprężynowa			233	OZS
24	Zawias	-			234	OOZ
25	Uchwyty	-			235	OOU
26	Przytrzymywacz	-			236	OPZ

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Zakład Konstrukcyjno-Technologiczny Krajowego Związku Spółdzielni Przemysłu Skórzanego ASKO, Branżowy Ośrodek Normalizacji, Kraków.

2. Normy związane

BN-78/8500-01 Kaletnictwo. Nazwy i określenia

3. Autorzy projektu normy - mgr Mikołaj Dąbrowski, inż. Alicja Goljan, mgr Krystyna Stanko - Zakład Konstrukcyjno-Technologiczny Krajowego Związku Spółdzielni Przemysłu Skórzanego ASKO, Branżowy Ośrodek Normalizacji, Kraków.