

Załącznik Nr 2

**WZORY MUNDURÓW, SZPAD GÓRNICZYCH
I ODZNAK STOPNI GÓRNICZYCH**

WZÓR MUNDURU GÓRNICZEGO



Kurtka górnicza z przodu
Rys.1

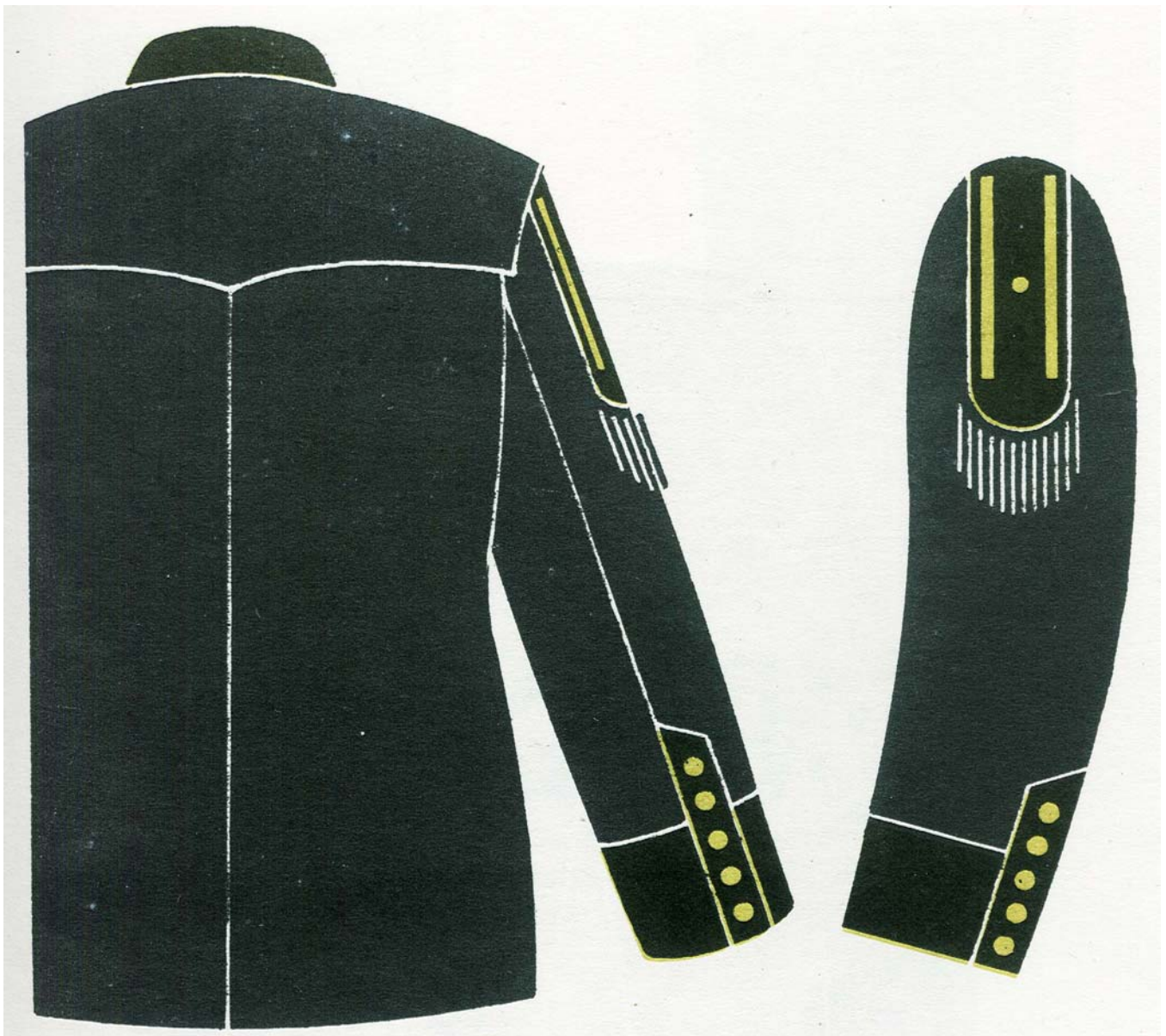
Kurtka górnicza z czarnej krepy (rys.1 i 2) zapinana na 9 guzików z żółtego metalu (rys.27); na piersiach, skośnie ku dołowi zbliżające się, patki z czarnego aksamitu, każda ozdobiona 5 guzikami (rys.28).

Kołnierz stojący, półwykładany o wysokości 5 cm, aksamitny czarny, zapinany na haftkę, połączony z wykładanym na ramiona, z przodu i z tyłu, szerokim kołnierzem-pelerynką według rysunków 1 i 2. Na kołnierzu właściwym znak górniczy (perlik i żelazko) haftowany złotą nicią (rys.4).

Na rękawach między łokciem a ramieniem, na środkowej części naszywki szmuklerskiej, powyżej półkola, naszyte na czarnym aksamicie dystynkcje stopnia górniczego (rys.3).

Rękawy zakończone u dołu mankietem o szerokości 8 cm i patkami o długości 13 cm i szerokości 3 cm, z czarnego aksamitu (rys.2 i 3).

Patki wzdłuż szwu łokciowego, z góry ku środkowi ścięte skośnie, każda ozdobiona 5 guzikami (rys.28).

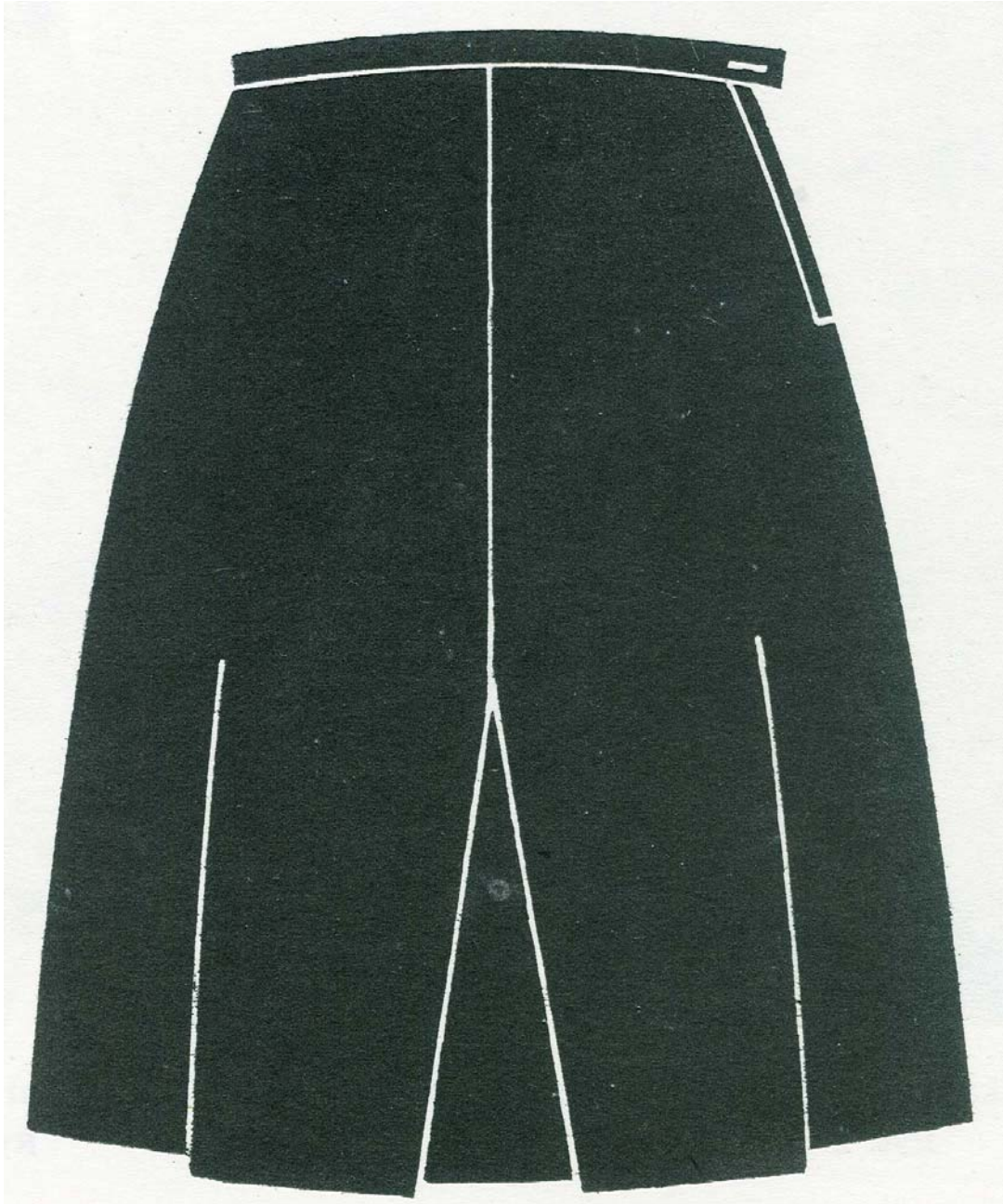


Kurtka górnicza z tyłu
Rys.2

Rękaw kurtki górniczej
Rys.3



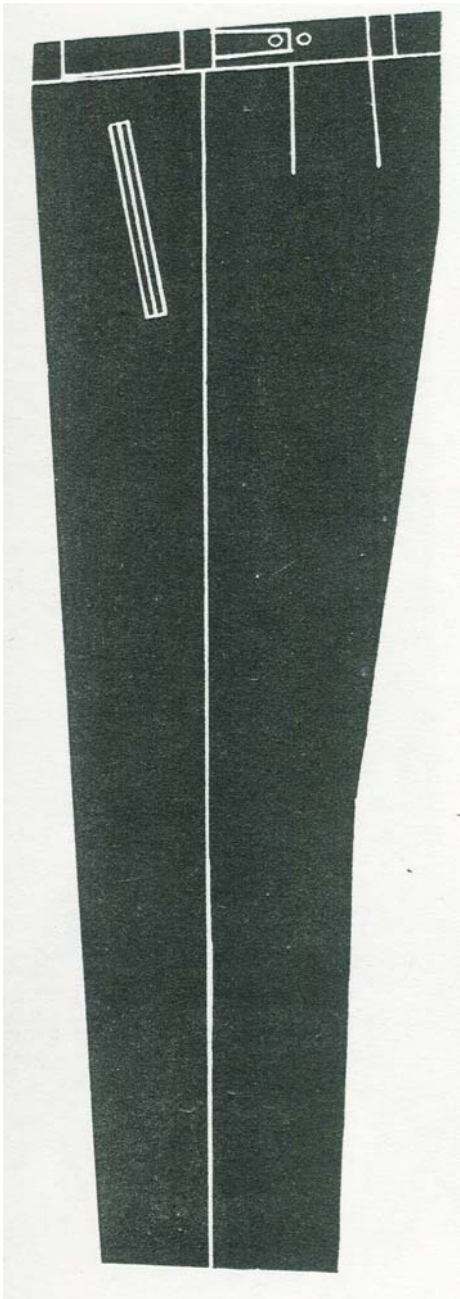
Wzór haftu znaku górniczego na kołnierzu (wielkość naturalna)
Rys.4



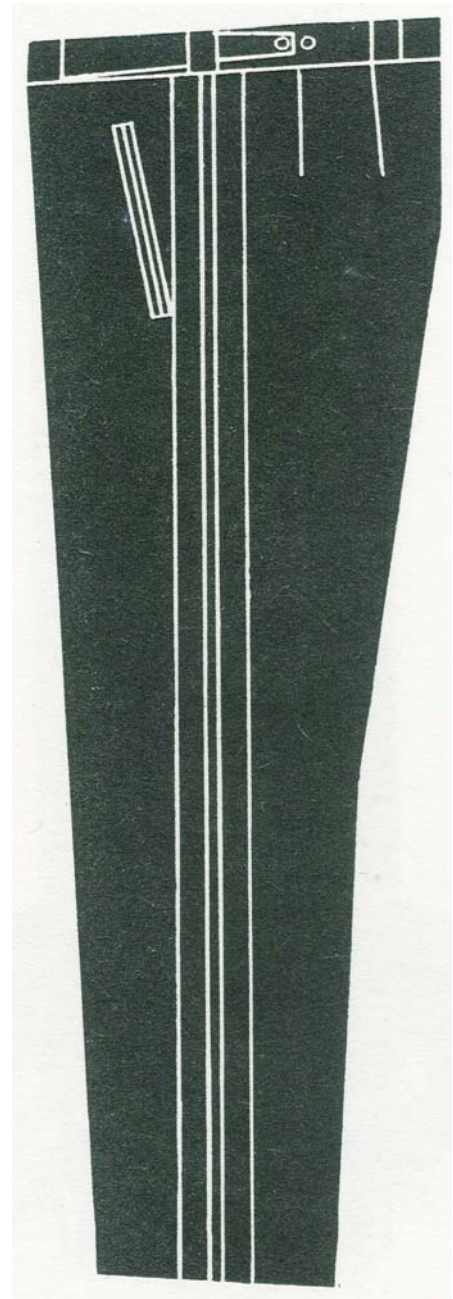
Spódnica do munduru górniczego
Rys.5

Spódnica do munduru górniczego z czarnej krepy (rys.5), wąska z fałdami z przodu, wykończona u góry paskiem o szerokości 2 cm, zapięta na lewym boku na zamek błyskawiczny i guzik.

Spódnica w wersji szerokiej, bez fałdu z przodu, szersza u dołu o 50 cm od obwodu bioder.

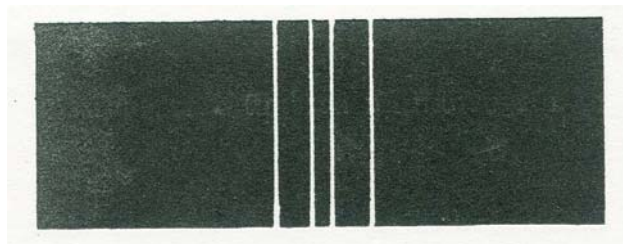


Rys.6



Rys.7

Spodnie
do munduru
górniczego



Detal lampasa w naturalnej wielkości
Rys.8

Spodnie do munduru górniczego, długie z czarnej krepy (rys.6 i 7).
Szerokości spodni u dołu 25 cm.

Spodnie dla generalnego dyrektora górnictwa i generalnych dyrektorów górnich posiadają
czarny, podwójny, aksamitny lampas (rys.7).

Dystynkcje stopnia górniczego na naszywce szmuklerskiej



Generalny dyrektor górnictwa
(minister)
Rys.9

Generalny dyrektor górnictwa
(podsekretarz stanu)
Rys.10

Oznakę stopnia górniczego na kurtce stanowi właściwy danemu stopniowi wzór borty i rozetki (rys.16) na naszywce szmuklerskiej.

Stopień generalnego dyrektora górnictwa w przypadku ministra zamiast rozetek ma haftowane złotą nicią liście dębowe z godłem państwowym (biały orzeł na czerwonym tle) pośrodku (rys.9).

Stopień generalnego dyrektora górnictwa w przypadku podsekretarza stanu i generalnego dyrektora ma naszyte cztery rozetki (rys. 10).

Dystynkcje stopnia górniczego na naszywce szmuklerskiej



Generalny dyrektor górniczy
(I stopnia)
Rys.11

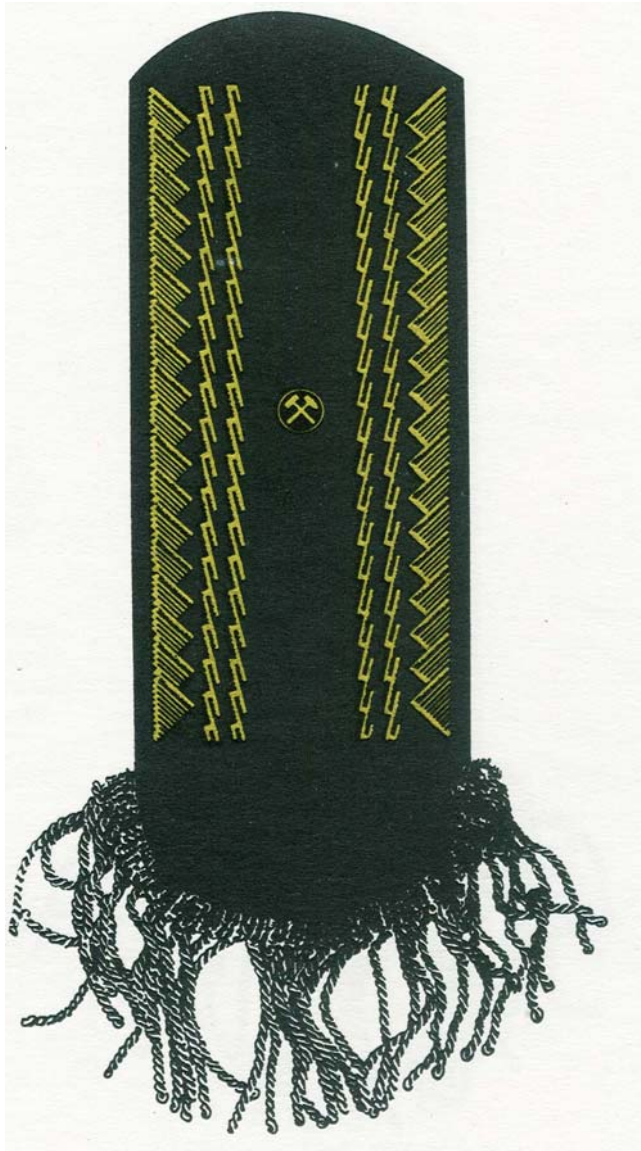


Generalny honorowy dyrektor górniczy
Rys.12

Borty generalskie o szerokości 20 mm haftowane złotą nicią (rys.11 i 12) dla:
generalnego dyrektora górniczego I stopnia,
generalnego dyrektora górniczego II stopnia,
generalnego dyrektora górniczego III stopnia.
generalnego honorowego dyrektora górniczego

Borty ząbkowane o szerokości 10 mm oraz po dwa paski o szerokości po 3 mm, haftowane złotą nicią i oddalone od siebie o 3 mm (rys.13) dla:
dyrektora górniczego I stopnia,
dyrektora górniczego II stopnia,
dyrektora górniczego III stopnia.

Dystynkcje stopnia górniczego na naszywce szmuklerskiej



Dyrektor górniczy
(III stopnia)
Rys.13



Inżynier górniczy
(I stopnia)
Rys.14

Borty ząbkowane o szerokości 10 mm oraz po jednym pasku o szerokości 3 mm, haftowane złotą nicią i oddalone od siebie o 3 mm (rys.14) dla:

- inżyniera górniczego I stopnia,
- inżyniera górniczego II stopnia,
- inżyniera górniczego III stopnia.

Borty ząbkowane o szerokości 10 mm haftowane złotą nicią (rys.15) dla:

- technika górniczego I stopnia,
- technika górniczego II stopnia,
- technika górniczego III stopnia.

Dystynkcje stopnia górniczego na naszywce szmuklerskiej



Technik górniczy (II stopnia)
Rys.15



Górnik (I stopnia)
Rys.16



Rozetka
(wielkość naturalna)
Rys.17

Borty o szerokości 10 mm haftowane złotą nicią (rys.16) dla:
górnika I stopnia,
górnika II stopnia,
górnika III stopnia.

Rozetki stosowane są dla oznaczenia stopni w grupie. Wykonane są z złotego metalu, z wytłoczonymi ku górze perlikiem i żelazkiem, przy czym tło pokryte jest czarną emalią a znak górniczy i otok błyszczą metalicznie (rys.17).

W każdej grupie dystynkcyjnej (z wyjątkiem generalnego dyrektora górnictwa oraz generalnego honorowego dyrektora górniczego) istnieją trzy stopnie:

- I stopień ma naszyte trzy rozetki, jedna od drugiej w odległości 2 cm
- II stopień ma naszyte dwie rozetki, jedna od drugiej w odległości 2 cm
- III stopień ma naszytą jedną rozetkę na środku dystynkcji.

Wzory bort haftowanych na naszywkach szmuklerskich w wielkości naturalnej
(fragmenty)



Generalny dyrektor górnictwa
Rys.18



Generalny dyrektor górnictwa
Rys.19



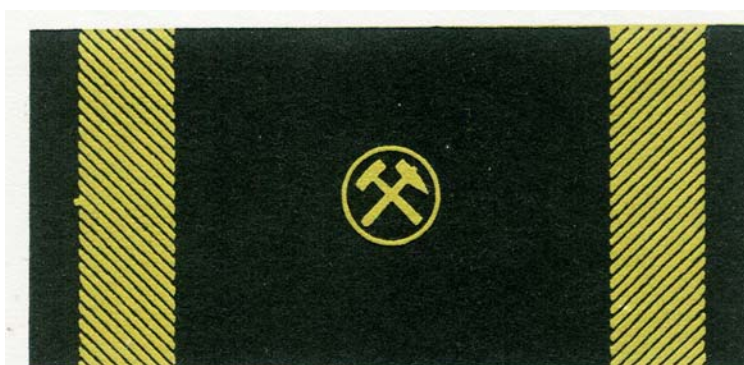
Dyrektor górnictwa
Rys.20



Inżynier górniczy
Rys.21



Technik górniczy
Rys.22



Górnik
Rys.23



Płaszcz górniczy z przodu
Rys.24

Płaszcz górniczy z czarnego sukna (rys.24 i 25); zapięcie dwurzędowe na trzy metalowe guziki (rys.26); rzędy oddalone od siebie o 15 cm.

Rękawy dwuczęściowe zakończone u dołu mankietem o szerokości 12 cm.

Tył płaszcza dwuczęściowy za szwem pośrodku, u dołu szwu rozcięty kontrafałd z przyszytymi sześcioma guzikami metalowymi (rys.28). Na linii pasa dragon przypięty dwoma guzikami (rys.26).



Płaszcz górniczy z tyłu
Rys.25



Guziki metalowe (wielkość naturalna)

Rys.26

Rys.27

Rys.28



Czako generalnego dyrektora górnictwa
Rys.29

Czako z tektury bez daszka, o wysokości 12,5 cm, obciągnięte czarną krepą z miękkim denkiem u góry (rys.29-33). Czako zaopatrzone z przodu w godło górnicze haftowane złotą nicią (rys.34). Przy czako z lewej strony pióropusz ze zwisającymi piórami o długości 22 cm w kolorze:

- zielonym - dla grupy dystynkcyjnej generalnego dyrektora górnictwa,
- białym - dla grupy dystynkcyjnej dyrektorów, inżynierów i techników górniczych,
- czarnym - dla grupy dystynkcyjnej górnicy
- czerwonym - dla członków orkiestry górniczej



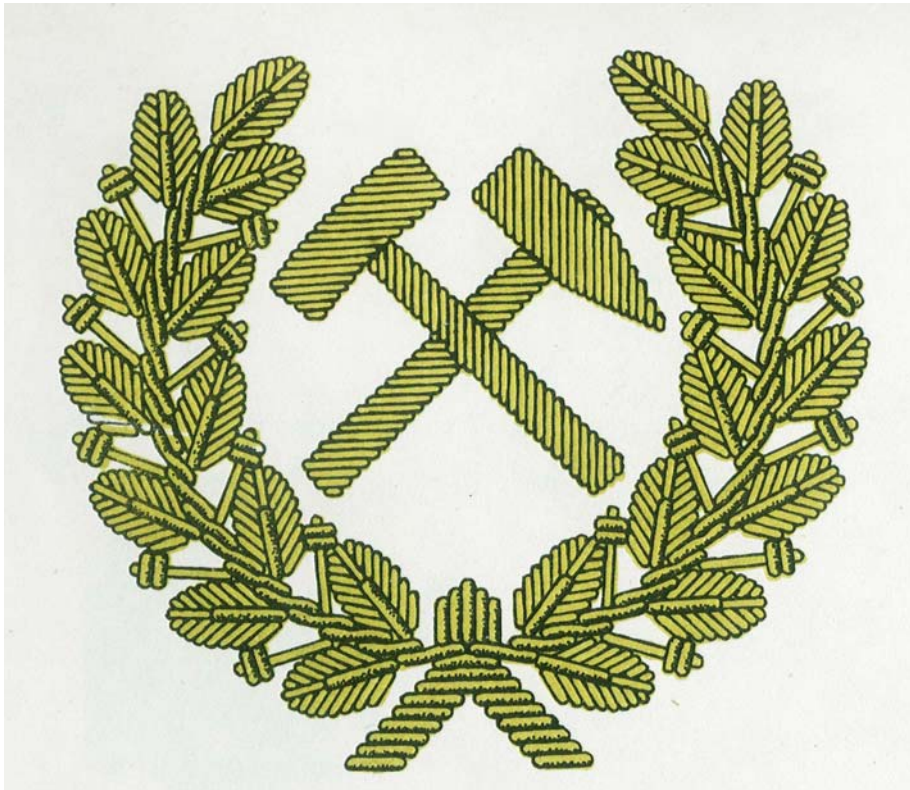
Czako generalnego dyrektora górniczego
Rys.30

Czako inżyniera górniczego
Rys.31



Czako górnika
Rys.32

Czako członka orkiestry górniczej
Rys.33



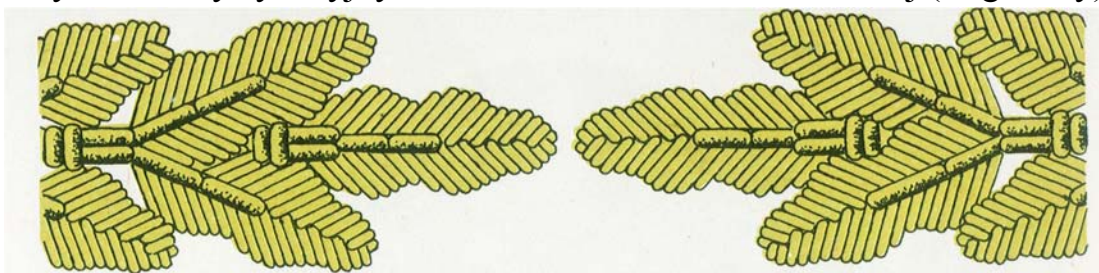
Wzór haftu godła górniczego na czaku (wielkość naturalna)

Rys.34

W górnej części otoku czaka, 5 mm poniżej górnej jego krawędzi, umieszczony jest złoty haft borty określającej stopień:

- borta z motywem liści dębowych o szerokości 30 mm (rys.35)
dla generalnego dyrektora górnictwa,
- borta generalska o szerokości 30 mm (rys.36)
dla generalnego dyrektora górnictwa I stopnia,
generalnego dyrektora górnictwa II stopnia,
generalnego dyrektora górnictwa III stopnia,
generalnego honorowego dyrektora górnictwa,
- borta ząbkowana o szerokości 10 mm i dwoma paskami u spodu o szerokości 5 mm każdy, rozdzielonych od siebie o 2 mm (rys.37)
dla dyrektora górnictwa I stopnia,
dyrektora górnictwa II stopnia,
dyrektora górnictwa III stopnia,
- borta ząbkowana o szerokości 10 mm i jednym pasku u spodu o szerokości 5 mm rozdzielonym od siebie o 2 mm (rys.38)
dla inżyniera górnictwa I stopnia,
inżyniera górnictwa II stopnia,
inżyniera górnictwa III stopnia,
- borta ząbkowana o szerokości 15 mm (rys.39)
dla technika górnictwa I stopnia,
technika górnictwa II stopnia,
technika górnictwa III stopnia,
- borta o szerokości 10 mm (rys.40)
dla górnika I stopnia,
górnika II stopnia,
górnika III stopnia,

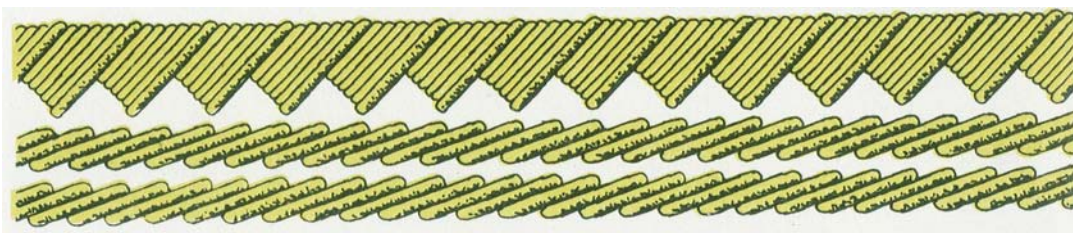
Wzory haftów dystyngcyjnych na czaku w wielkości naturalnej (fragmenty)



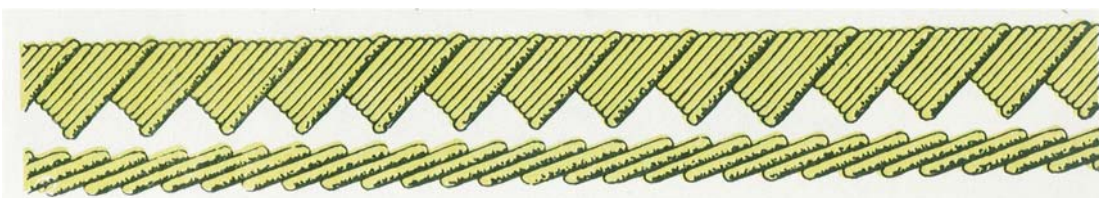
Generalny dyrektor górnictwa Rys.35



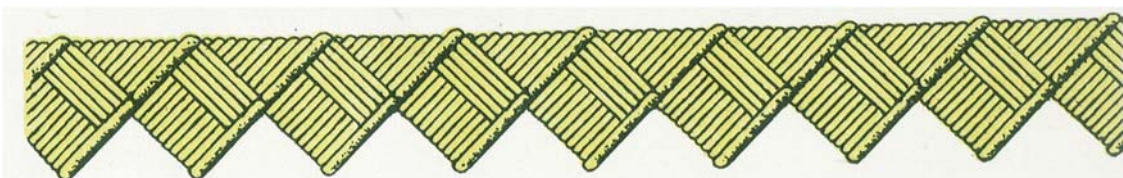
Generalny dyrektor górnicy Rys.36



Dyrektor górnicy Rys.37



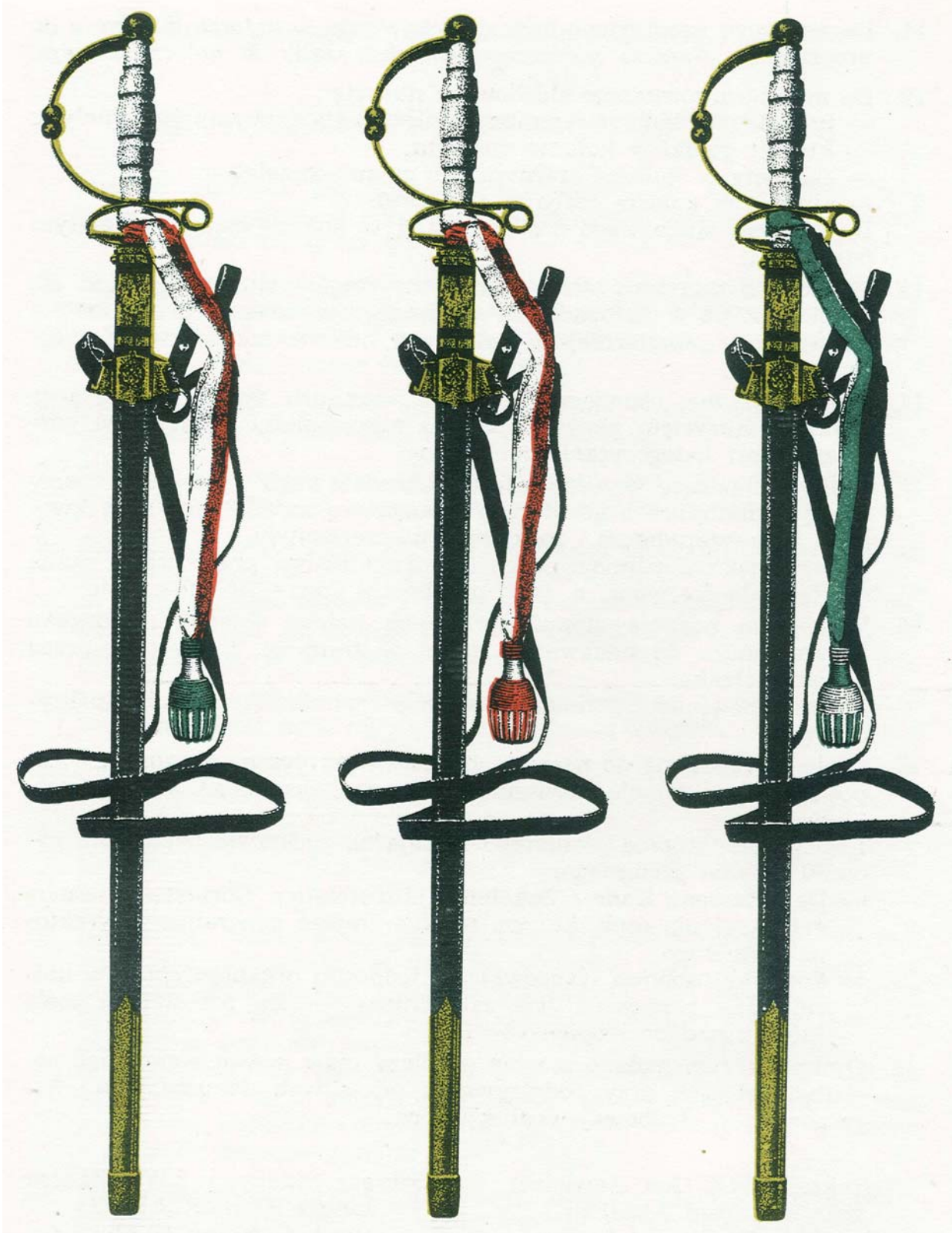
Inżynier górnicy Rys.38



Technik górnicy Rys.39



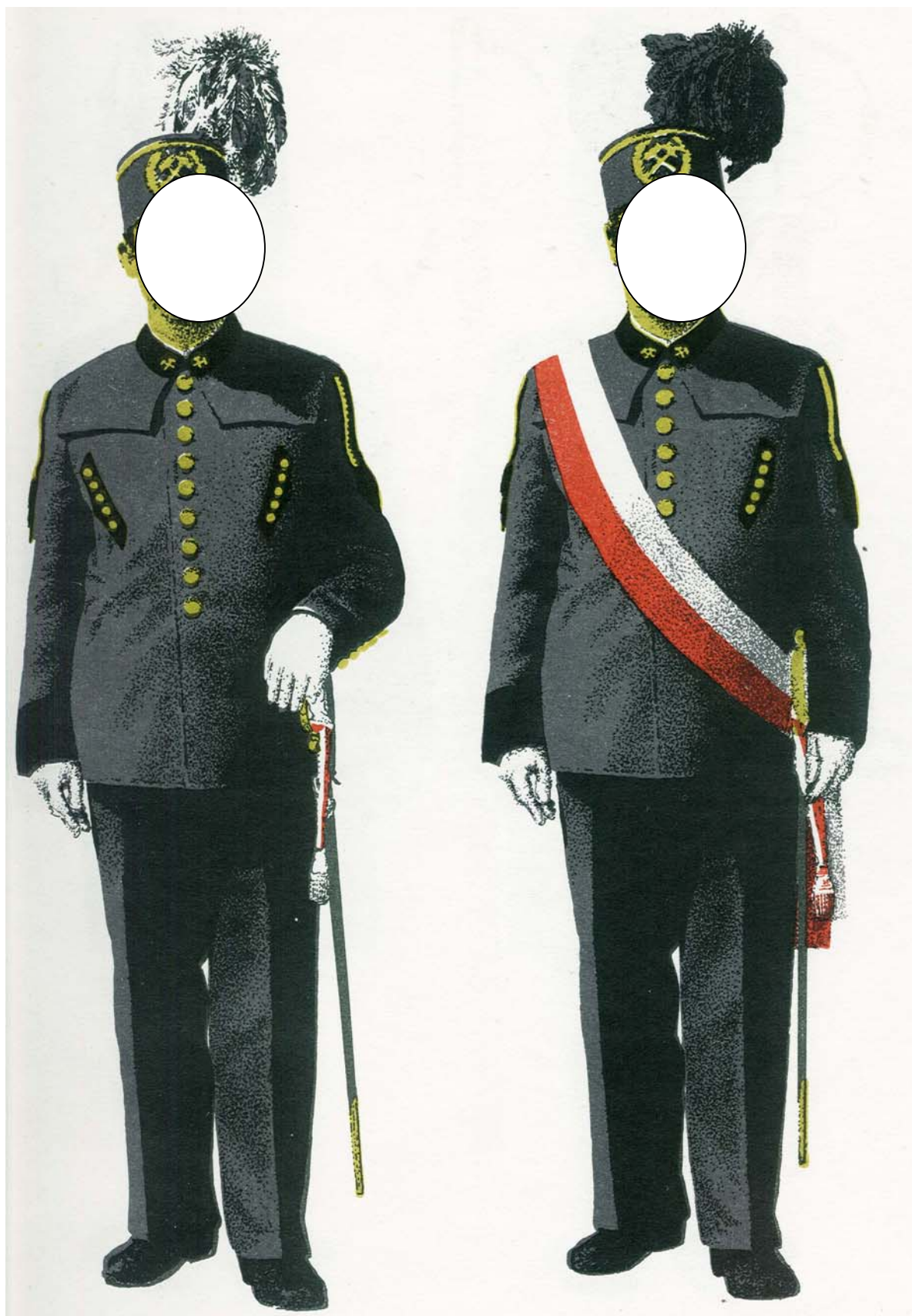
Górnik Rys.40



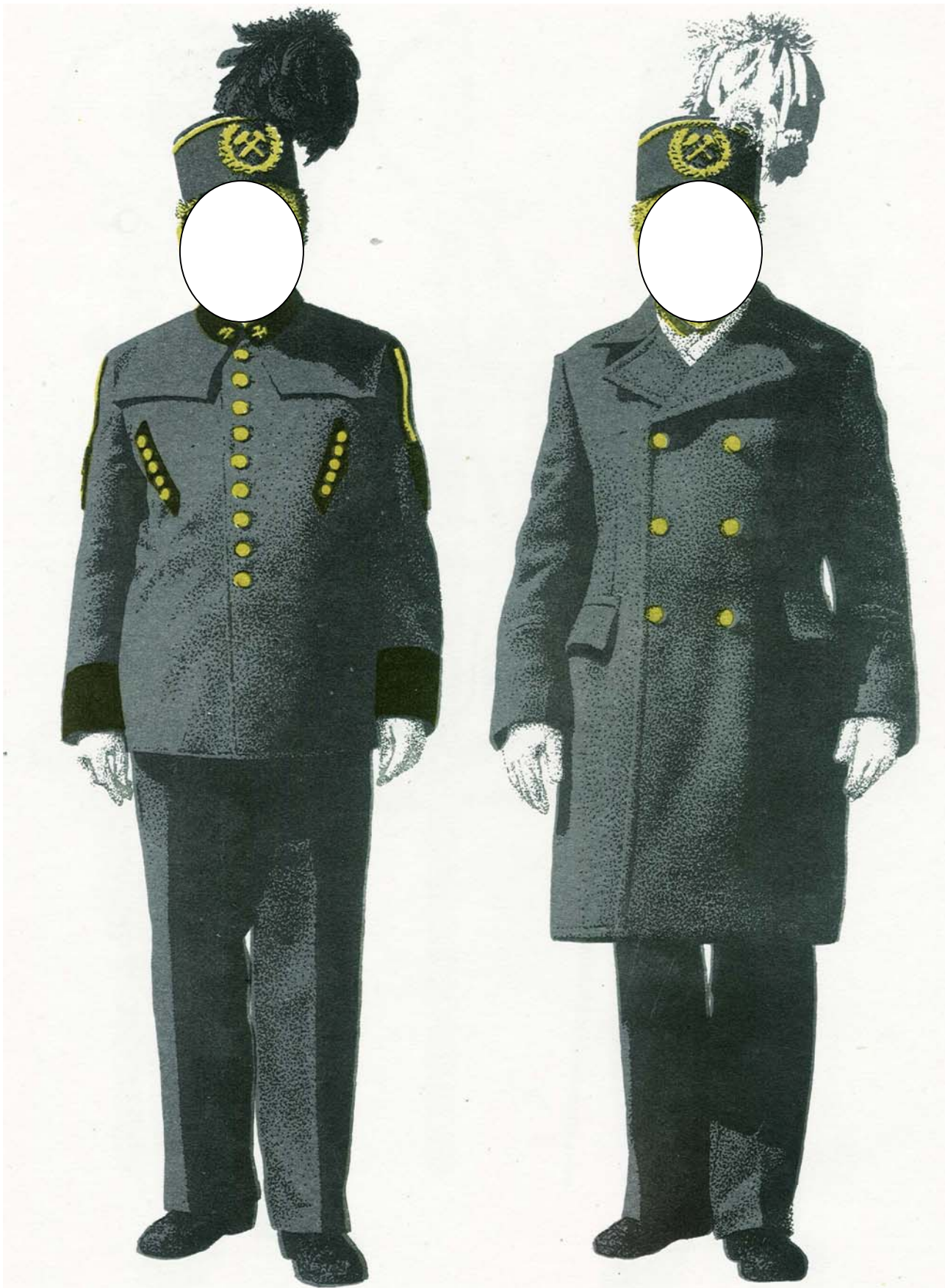
Honorowa
szpada górnicza
dozoru
górniczego

Honorowa
szpada górnicza
pocztu
sztandarowego

Honorowa
szpada górnicza
górnika



Technik górniczy z szpadą honorową i chorąży pocztu sztandarowego
w mundurach



Górnik w mundurze

Technik górniczy
w płaszczu górniczym