



**CENTRALNA  
KOMISJA  
EGZAMINACYJNA**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE  
Rok 2015  
KRYTERIA OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i dobieranie przedmiotów ortopedycznych oraz środków pomocniczych**

Oznaczenie arkusza: **Z.02-01-15.01**

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.02**

Numer zadania: **01**

*Wypełnia egzaminator*

Kod egzaminatora

Data egzaminu

*Dzień    Miesiąc            Rok*

Zmiana

Numer <i>PESEL</i> zdającego*										Numer stanowiska	

\* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

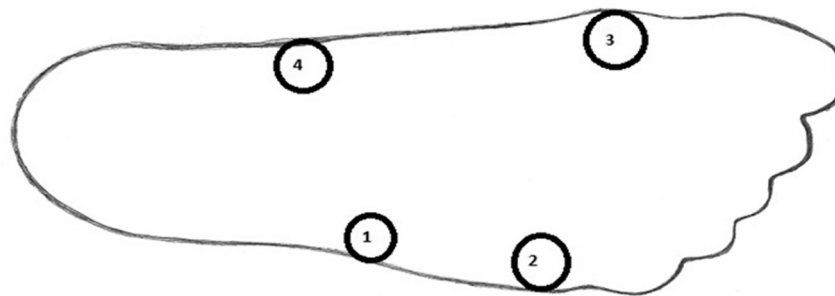
Numer stanowiska						

**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny**

*Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił*

**Rezultat 1. Obrys stopy z oznaczonymi strukturami anatomicznymi.**

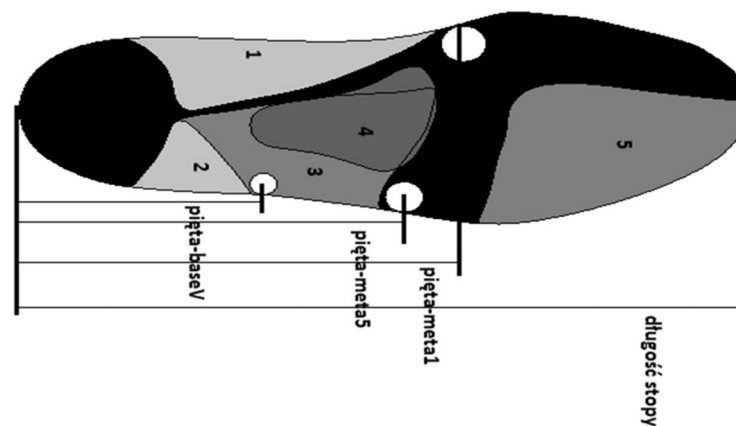
Rysunek 1.



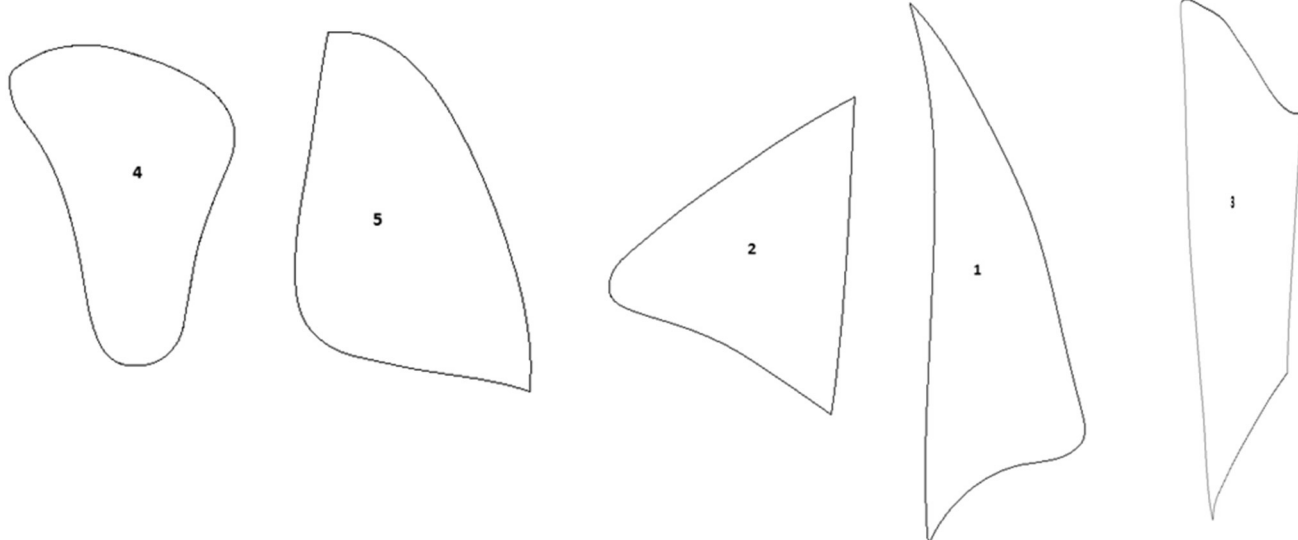
1	Zaznaczona podstawa piątej kości śródstopia.						
2	Zaznaczona głowa piątej kości śródstopia.						
3	Zaznaczona głowa pierwszej kości śródstopia.						
4	Zaznaczona kość łódkowata.						

**Rezultat 2. Wzorniki pelot.**

Rysunek 2.



Numer  
stanowiska

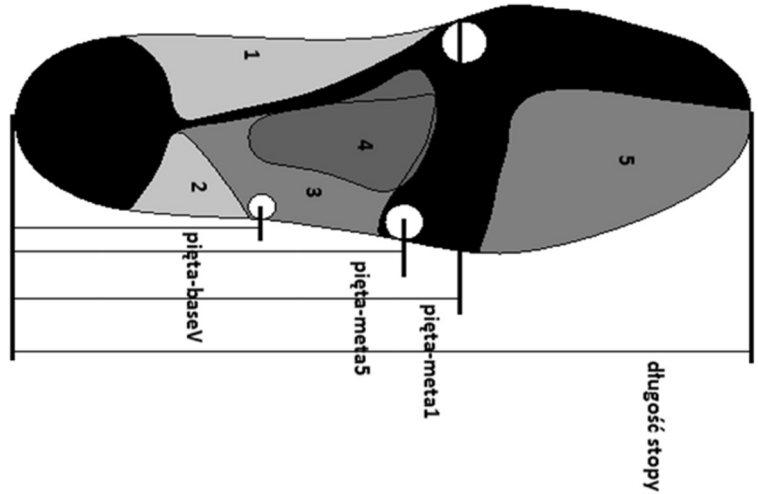
1	Wzornik peloty unoszącej łuk podłużny przyśrodkowy (1) jest dopasowany do bazy pod wkładkę, ma zachowane proporcje wkładki przedstawionej na rysunku 2.						
2	Wzornik peloty zamykającej piętę od strony zewnętrznej stopy (2) jest dopasowany do bazy pod wkładkę, ma zachowane proporcje wkładki przedstawionej na rysunku 2.						
3	Wzornik peloty pronującej śródstopie (3) jest dopasowany do bazy pod wkładkę, ma zachowane proporcje wkładki przedstawionej na rysunku 2.						
4	Wzornik peloty metatarsalnej (4) jest dopasowany do bazy pod wkładkę, ma zachowane proporcje wkładki przedstawionej na rysunku 2.						
5	Wzornik peloty unoszącej palce (5) jest dopasowany do bazy pod wkładkę, ma zachowane proporcje wkładki przedstawionej na rysunku 2.						
6	<p>Wzorniki 1-5 są ponumerowane zgodnie z podanymi wzornikami pelot.</p> 						

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3. Peloty.***Uwaga: egzaminator ocenia po podniesieniu ręki przez zdającego.*

1	Wycięta pelota 1: szczyt peloty (15 mm) na szczycie łuku przyśrodkowego – pod kością łódkowatą.						
2	Wycięta pelota 2: szczyt peloty (8 mm) pośrodku zewnętrznej krawędzi peloty.						
3	Wycięta pelota 3: grubość peloty (4 mm) – część brzeżna 0,5 cm każdego boku peloty zaokrąglona.						
4	Wycięta pelota 4: pelota metatarsalna (szczyt 8 mm).						
5	Wycięta pelota 5: pelota unosząca palce II-V grubość (3 mm) zaokrąglona na brzeżnej części do 0,5 cm						
6	Pelota (1) i pelota (2) docięte w ten sposób, że ich wewnętrzne brzegi tworzą ze sobą kąt 90°.						

**Rezultat 4. Wkładka korygująca.**

1	Głowy I i V kości śródstopia nie są podparte.						
2							
3	Peloty gładkie bez rantów oklejone równo wyściółką zamszową.						
4	Wkładka bez zabrudzeń.						
5	Wkładka bez załamań.						

Numer stanowiska


**Przebieg 1. Wykonanie wkładki ortopedycznej.**

Zdający

1	wycinał peloty wstępnie przy pomocy noża lub nożyczek.																				
2	szlifował na maszynie peloty do uzyskania ich grubości zgodnej ze wskazówkami.	<p>The diagrams illustrate the grinding process of orthopedic inserts. Diagram 1 shows a vertical insert with a 15mm width and 1mm thickness, with arrows indicating grinding from top and bottom. Diagram 2 shows a triangular insert with a 1mm top edge, 1mm bottom edge, and 8mm width, with arrows indicating grinding from the top and bottom. Diagram 3 shows a trapezoidal insert with a 4mm width. Diagram 4 shows a trapezoidal insert with a 1mm top edge, 1mm bottom edge, and 8mm width, with arrows indicating grinding from the top and bottom. Diagram 5 shows a vertical insert with a 1mm thickness.</p>																			
3	wygładzał ręcznie lub maszynowo nierówności na pelotach.																				
4	uporządkował stanowisko pracy po wykonaniu zadania.																				
5	stosował podczas szlifowania okulary i słuchawki ochronne.																				

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*