





## MEBLE I ZABUDOWA MEBLOWA

L.p.	Szczegółowy opis wymaganych parametrów technicznych, funkcjonalnych i użytkowych przedmiotu zamówienia	Parametr wymagany	Parametr oferowany*
a.	b.	c.	d.
<b>Część 1</b>			
<b>„Umeblowanie domu pacjenta”</b>			
<b>1.</b>	<b>Łóżko jednoosobowe - 2 szt. z wyposażeniem (materac, podkład nieprzemakalny, komplet pościeli)</b>		
	<p>Drewniana rama – drewno sosnowe,  Wymagane parametry:  Wymagane parametry: Szerokość całkowita: 98 - 99 cm  Długość całkowita: 208-210 cm  Szerokość materaca: 90 cm  Długość materaca: 200 cm  Wysokość w głowie: 76-90cm  Wysokość w nogach: 54-62 cm  Grubość nogi: min.4,3 x 4,3 cm  Grubość desek: 2,6 cm  Wyposażone w stelaż oraz materac  Kolor ramy łóżka RAL9010 lub zbliżony, lakierowane  Stan produktu: nowe  Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.  Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.</p>  <p>Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy!</p>	TAK	
<b>Podkład nieprzemakalny do materaca o wymiarach 90x200 cm – 2szt.</b>			
	<p>Obejmujący wierzch i boki materaca pasujący do materaca z punktu 1 specyfikacji.  Nadający się do wielokrotnego prania, nie wymagający prasowania</p>	TAK	
<b>Komplet pościeli – 2komplety.</b>			
	<p>1 Kołdra 140x200cm,  1 poduszka 70x80cm,  Poszwa na kołdrę zapinana na zamek  Poszwy na poduszkę, zapinane na zamek  Prześcieradło z gumką obejmujące wierzch i boki materaca o wymiarach 90x200cm, dopasowane do wysokości materaca z punktu 1  Kolorystyka jasna, kolor i wzór – uzgodniony z zamawiającym  materiał: 100% bawełny – bawełna satynowa, jakość pierwsza  Stan produktu: nowe</p>	TAK	

2.	<b>Szafka nocna drewniana – 2szt.</b>		
	<p>Wykonana z drewna sosnowego  Wymagane parametry:  Szerokość: 42 - 44 cm  Wysokość: 53 - 55 cm  Głębokość: 33 - 35 cm  Pojedyncza szuflada oraz zamykana szafka  Wyposażona w drewniane lub metalowe uchwyty umożliwiające otwieranie, prowadnice rolkowe  Wyposażona w uniwersalne drzwiczki, umożliwiające dostosowanie strony otwierania do potrzeb użytkownika.  Kolor RAL 9010, lakierowana  Stan produktu: nowe  Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.</p>  <p>Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy!</p>	TAK	
3.	<b>Lóżeczko niemowlęce drewniane – 1szt. z wyposażeniem (materac, podkład nieprzemakalny, komplet pościeli)</b>		
	<p>Drewniane, szczebelkowe, wyposażone w 2 wyjmowane szczebelki  Wymagane parametry (+/- 2cm):  Długość 124cm  Szerokość 65cm  Wysokość 92 cm  Dwu-, lub trzypoziomowe  Wyposażone materac – wypełnienie: pianka, kokos  Kolor RAL 9010, lakierowane  Stan produktu: nowe  Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.</p>  <p>Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy!</p>	TAK	
	<b>Podkład nieprzemakalny do łóżeczka niemowlęcego– 1szt.</b>		
	<p>Obejmujący wierzch i boki materaca  100% nieprzemakalności  Nadający się do prania  Jakość materiału: pierwszy,  Stan produktu: nowe</p>	TAK	
	<b>Komplet pościeli dziecięcej – 1kpl.</b>		

	<p>Kołdra 100x135cm,          Poduszka 40x60cm,          Dopasowana do wymiarów poszwa na kołdrę i poduszkę,          Prześcieradło z gumką pasujące do materaca z łóżeczka dziecięcego,          obejmujące wierzch i boki materaca, dopasowane do wysokości materaca          Kolorystyka jasna, kolor uzgodniony z Zamawiającym          Jakość materiału: pierwszy,          Stan produktu: nowe</p>	TAK	
<b>4.</b>	<b>Komplet: stół i krzesła do jadalni – 1kpl.</b>		
	<p>Wymagane parametry:</p> <p>Stół: Lita sosna i okleina.          Szerokość 75          Długość 118          Wysokość 73 cm.</p> <p>4 krzesła drewniane; Płyta MDF+ Okleina sosnowa+ Lita sosna          Szerokość: 42 cm,          Wysokość: 87 cm,          Głębokość: 50 cm          Wysokość siedziska 45 cm,          Głębokość siedziska 41 cm</p> <p>Kolor RAL 9010, lakierowane          Stan produktu: nowe          Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego          we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.</p>  <p>Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy!</p>	TAK	
<b>5.</b>	<b>Komoda drewniana z przewijakiem i matercem – 1szt.</b>		
	<p>Komoda biała z przewijakiem i trzema głębokimi szufladami. Ściągany stelaż do przewijaka mocowany bez montażu na blacie komody. Materac dopasowany do przewijaka</p> <p>Wymagane parametry komody:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bez przewijaka: 87x83x53 cm</li> <li>- z przewijakiem: 94x83x73 cm</li> <li>- przewijak : wew. 48x70, zew. 53x72</li> </ul> <p>Kolor:          Biały - RAL 9010, lakierowane          Materiał:          Drewno sosnowe lub MDF malowany          Uchwyt:          Biały drewniany lub metalowy - srebrny</p> <p>Materac (mata) - przeznaczony jest do użytku na komodzie lub innej twardej powierzchni, umożliwiającej przewijanie dziecka.          Wymiary: 50 x 70 cm – pasujący do przewijaka          Kolorystyka jasna, kolor/wzór uzgodniony z Zamawiającym          Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego          we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.</p>	TAK	



Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy!

**6. Fotel biurowy/komputerowy – 6szt.**

Wymagane parametry:

Wysokość: 100-120 cm

Wysokość siedziska: 45-66 cm

Szerokość siedziska: 45-60 cm

Głębokość siedziska: 45-60 cm

Możliwość ustawienia kąta siedzenia i oparcia oraz mechanizm służący do ustawienia wysokości oparcia, możliwość swobodnego kołysania się; możliwość blokady oparcia w pozycji do pracy; regulacja siły oporu oparcia; wyprofilowane podłokietniki wykonane z trwałego tworzywa.

Siedzisko miękkie, wypełnione pianką tapicerowane. Oparcie miękkie, wypełnione pianką tapicerowane lub wykonane z siatki mesh. Siedzisko i oparcie ergonomiczne są tapicerowane odporną na ścieralność tkaniną membranową – czarną. Odporność materiału-min 60 000 cykli Martindale'a.

Kółka do powierzchni twardych.

Nośność min.120 kg.

Przykładowy rysunek/zdjęcie:



Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy!

Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.

TAK

**7. Krzesło konferencyjne stacjonarne z podłokietnikami i pulpitem – 30 szt (25+5)**

<p>Krzesełko stacjonarne na 4 nogach z podłokietnikami i pulpitem</p> <p>Wymagane wymiary:</p> <p>Szerokość siedziska 400 - 430 mm  Szerokość oparcia 385 – 480 mm  Wysokość krzesła całkowita 810 -845 mm  Głębokość siedziska 400 - 430 mm  Wysokość oparcia 410 - 460 mm  Szerokość całkowita krzesła 510- 605 mm  Głębokość całkowita krzesła 525 -600 mm  Waga krzesła ze wszystkimi dodatkami nie większa niż 9 kg</p> <p>Składany pulpit ze sklejki bukowej dla osób prawo ręcznych – 25 sztuk i leworęcznych 5 sztuk</p> <p>Krzesełko powinno posiadać:</p> <p>Funkcja sztaplowania wraz z pulpitem min. po 4 sztuki, preferowane po10 sztuk</p> <p>Siedzisko wykonane na bazie sklejki bukowej o grubości 11 mm.  Oparcie wykonane na bazie sklejki bukowej o grubości 11 mm  Siedzisko wraz z oparciem stanowią jeden element  Stelaż połączony z kubałkiem za pomocą dystansów plastikowych, mufy i śruby mocującej. Ze względu na możliwość uszkodzeń nie dopuszcza się stosowania kostki – łącznika sklejkowego, do którego przymocowany jest stelaż.  Stelaż wykonany ze stalowej chromowanej rury o średnicy 20x2 mm.  Stelaż nie jest w żaden sposób połączony z oparciem  Pulpit musi posiadać regulację odległości od użytkownika. Pulpit musi być demontowany. Po zdemontowaniu pulpitu krzesłko musi wrócić do podstawowego kształtu  Pulpit przymocowany do krzesła za pomocą blachy i kształtownika o przekroju kwadratowym 20x20 mm przymocowanej do stelaża w okolicy podłokietnika  Pulpit ze sklejki bukowej o gr. 12 mm, przymocowany do stelaża za pomocą muf i śrub montażowych  Pulpit w fazie spoczynku nie może wychodzić poza obrys przedniej części krzesła  Tylnie nogi ustawione pod kątem do podłoga zaślepione plastikowymi stopkami  Część stelaża gięta jest pod kątem prostym, a tylna część pod kątem rozwartym  Nakładki na podłokietniki z sklejki bukowej o grubości 15 mm  <input type="checkbox"/> Krzesłko musi posiadać 4 dystanse plastikowe przytwierdzone do każdej z nóg stelaża zabezpieczające je podczas sztaplowania</p> <p>Krzesłko musi posiadać opinie zgodności z wymaganiami norm oraz atesty wytrzymałościowy wg norm:  PN-EN 16139:2013  PN-EN 1728:2012  PN-EN 1022:2007</p> <p>Krzesłko musi posiadać atest higieniczny na cały produkt – nie dopuszcza się atestu na poszczególne komponenty krzesła.</p> <p>Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu  Stan produktu: nowe</p>	<p>TAK</p>	
--	------------	--



Zdjęcia mają charakter wyłącznie poglądowy!

## Część 2

### 1. Zabudowa meblowa do pracowni warsztatowych

Technologia wykonania mebli

Konstrukcja mebli szkieletowa, wykonana z zamkniętych profili aluminiowych zabezpieczonych elektrolitycznie przed korozją, umożliwiającą wykonanie zabudowy „pod wymiar”. Zewnętrzna (widoczna) część profilu gładka bez żadnych załamań.

Każdy mebel ma posiadać własną konstrukcję aluminiową przód i tył.

Wszystkie profile aluminiowe muszą być połączone złączkami, (nie dopuszcza się łączenia profili bez złączek).

Mebel musi posiadać własne wieńce (dolny i górny) pełne z profili aluminiowych połączonych złączkami.

Wypełnienie szkieletu mebli – wykonane z płyty wiórowej trzy warstwowej o grubości min 18 mm obustronnie laminowanej melaminą,

Sposób wypełnienia szkieletu mebla płytą umożliwiającą wyjęcie danego elementu bez uszkodzania go i umożliwiającą ponowne go założenie bez konieczności wymiany na nowy oraz bez widocznych śladów uszkodzeń.

Meble oparte na nóżkach o wysokości min. 10 mm z możliwością poziomowania w zakresie min 20 mm.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym na podstawie wzornika minimum 10 kolorów płyt meblowych laminowanych jednobarwnych (unikolory)

Szafki w zabudowie wyposażone w zamek centralny (szafki szufladowe) i w zamki patentowe (szafki drzwiowe).

### Pracownia A - Pracownia Telerehabilitacji i Monitoringu Opieki Zdrowotnej

#### Szafa z drzwiami pełnymi dzielona w poziomie - 2 szt

Szafa wyposażona:

- 2 x drzwi pełne wyposażone w zamek patentowy,
- 2 x półka przestawna,

Szafa wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Szafa z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiającymi wypoziomowanie.

Wymiary gabarytowe (mm): 600x600x2100

TAK



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

Szafa musi pomieścić 3 walizki specjalistyczne o wymiarach 100/51/44 cm (37 kg) , 91/51/ 44 cm (34 kg), 50/33/28 cm (7,5kg)

#### **Szafka podblatowa – 2szt.**

wyposażona:

- 3 x szuflada

- Szuflady typu skrzynkowego (boki metalowe) z systemem krytych prowadnic z pełnym wysuwem z funkcją cichego domyku.

Szafka wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Szafka z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiającymi wypoziomowanie.

Wymiary gabarytowe (mm): 800x550x820



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

#### **Szafka podblatowa – 2szt.**

wyposażona:

- 2 x drzwi skrzydłowe

- 1 x półka przestawna

Szafka wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Szafka z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiającymi wypoziomowanie.

Wymiary gabarytowe (mm): 800x550x820



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

#### **Szafka podblatowa – 1szt**

wyposażona:

- 1 x drzwi skrzydłowe  
- 1 x półka przestawna  
Szafka wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.  
Szafka z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiającymi wypoziomowanie.  
Wymiary gabarytowe (mm): 460x550x820



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

**Blat postforming HPL o gr. min. 28 mm**

Wymiary gabarytowe (mm): 4050x600

**Szafka wisząca - 4szt.**

wyposażona:

- 2 x drzwiczki skrzydłowe
- 2 x półka przestawna

Szafka wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Wymiary gabarytowe (mm): 800x320x720



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

**Szafka wisząca – 1szt.**

wyposażona:

- 1 x drzwiczki skrzydłowe
- 2 x półka przestawna

Szafka wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Wymiary gabarytowe (mm): 460x320x720



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

Orientacyjna wizualizacja zabudowy w załączniku nr 1.

Stan produktu: nowe

Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.

**Biurko komputerowe – 1szt.**

Wymagane parametry:

Wysokość	760 mm
Szerokość	1500 mm
Głębokość	700 mm

Biurko komputerowe z dwoma kontenerami wyposażone:



- wysuwana półka pod klawiaturę komputerową
- podstawa pod stację dysków (PC)
- kontener wbudowany wyposażony 3 x szuflada typu skrzynkowego (boki metalowe) z systemem krytych przewodnic z pełnym wysuwem z funkcją cichego domyku..
- kontener jezdny wyposażony 3 x 3 x szuflada typu skrzynkowego (boki metalowe) z systemem krytych przewodnic z pełnym wysuwem z funkcją cichego domyku..
- szuflady w kontenerach zamykane zamkiem centralnym

Blat biurka z płyty laminowanej grubości m.in. 25 mm.

Biurko wykonane w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

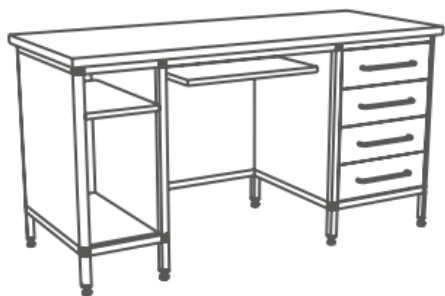
Biurko z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiającym wypoziomowanie.

Prowadzenie okablowania klipsy prowadzące

W blatach przelotki kablowe min. 60 mm

Stan produktu: nowe

Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

### Pracownia B - Pracownia Symulacyjna Stanów Zagrożenia Życia

#### **Biurko komputerowe – 2szt.**

Wymagane parametry:

Wysokość        760 mm  
Szerokość       1500 mm  
Głębokość      700 mm

Biurko komputerowe wyposażone:

- wysuwana półka pod klawiaturę komputerową
- podstawa pod stację dysków (PC)
- kontener wbudowany wyposażony 3 x szuflada typu skrzynkowego (boki metalowe) z systemem krytych przewodnic z pełnym wysuwem z funkcją cichego domyku.
- szuflady w kontenerze zamykane zamkiem centralnym

Blat biurka z płyty laminowanej grubości m.in. 25 mm.

Biurko wykonane w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Biurko z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiającym wypoziomowanie.

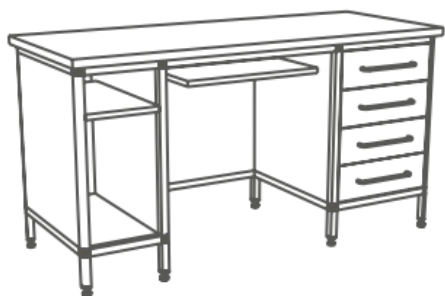
Prowadzenie okablowania klipsy prowadzące

W blatach przelotki kablowe min. 60 mm

TAK

Stan produktu: nowe

Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

### **Biurko - stanowisko robocze – 2 szt.**

Wymagane parametry:

Wysokość        760 mm  
Szerokość       1500 mm  
Głębokość      700 mm

Stanowisko wykonane w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

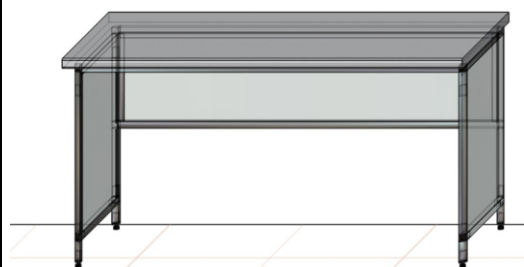
Stanowisko z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiających wypoziomowanie. Błat z płyty laminowanej grubości m.in. 25 mm.

Prowadzenie okablowania klipsy prowadzące

W blatach przelotki kablowe min. 60 mm

Stan produktu: nowe

Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

### **Komoda 3-elementowa**

Wymagane parametry każdego elementu:

Wysokość        1300 mm  
Szerokość       700 mm  
Głębokość      400 mm (+/-50 mm)

Komoda wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Komoda z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiających wypoziomowanie.

Komoda dwudrzwiowa z 3 półkami – 2 szt./2 elementy

Komoda zamykana zamkiem patentowym.

Komoda 5-szufladowa – 1 szt./1 element  
Szuflady typu skrzynkowego (boki metalowe) z systemem krytych prowadnic z pełnym wysuwem z funkcją cichego domyku., zamykane zamkiem centralnym.  
Blat z płyty laminowanej grubości m.in. 25 mm.



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

### Pracownia C Pracownia Dydaktyki Klinicznej

#### **Szafy biurowe z nadstawkami – 3 sztuki**

Wymagane parametry:

Wysokość 2700 mm (szafa 2000 mm + nadstawka 700mm)

Szerokość 670 mm

Głębokość 450 mm

Szafa z nadstawką wykonana w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Szafa z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiającymi wypoziomowanie.

Szafa dwudrzwiowa z 4 półkami. Nadstawka dwudrzwiowa z 2 półkami

Szafa i nadstawki zamykane zamkiem patentowym.



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

### **Biurko komputerowe – 1szt.**

Wymagane parametry:

Wysokość            760 mm  
Szerokość           1500 mm  
Głębokość          700 mm

Biurko komputerowe z dwoma kontenerami wyposażone:

- wysuwana półka pod klawiaturę komputerową
- podstawa pod stację dysków (PC)
- kontener wbudowany wyposażony 3 x szuflada typu skrzynkowego (boki metalowe) z systemem krytych przewodnic z pełnym wysuwem z funkcją cichego domytku.
- szuflady w kontenerze zamykane zamkiem centralnym

Blat biurka z płyty laminowanej grubości m.in. 25 mm.

Biurko wykonane w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Biurko z nóżkami o wysokości 100 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm umożliwiających wypoziomowanie.

Prowadzenie okablowania klipsy prowadzące

W blatach przelotki kablowe min. 60 mm

Stan produktu: nowe

Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

**Asystor przejezdny**

Wymagane parametry:

Wysokość 900 mm  
Szerokość 800 mm  
Głębokość 600 mm

Asystor z dwoma szufladami i szafką dwudrzwiową :

- 2 x szuflada typu skrzynkowego (boki metalowe) z systemem krytych prowadnic z pełnym wysuwem z funkcją cichego domyku.
- szuflady w kontenerze zamykane zamkiem patentowym
- szafka dwudrzwiowa zamykana zamkiem patentowym

Asystor wykonany w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej.

Asystor na kółkach  $\phi$  75 mm, 2 z hamulcem.

Stan produktu: nowe

Dostawca zobowiązuje się do montażu produktu w siedzibie Zamawiającego we wskazanym przez Zamawiającego miejscu.



Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy!

**Gwarancja na cały przedmiot zamówienia**

Podać

Gwarancja: min. 24 miesiące  
24 miesiące- 0 pkt.  
30 miesięcy- 5 pkt.  
36 miesięcy- 10 pkt.  
42 miesięcy- 20 pkt.  
48 miesięcy- 40 pkt.

ZAŁĄCZNIK NR 1

