


## ***Projekt technologiczny***

„Przebudowa pomieszczeń w części budynku Szpitala Psychiatrycznego, w celu utworzenia Poradni Zdrowia Psychicznego dla Dzieci Świętokrzyskiego Centrum Psychiatrii w Morawicy”

	<b>PROJEKTY -TECHNIKA</b> <b>BOGITECH</b> Łukasz Bogacz Sp. z o.o. Tadeusza Kościuszki 17/2 36-100 Kolbuszowa NIP: 8141699928 Tel. 723-812-811	
<u>BRANŻA:</u>	Technologia	
<u>ADRES INWESTYCJI:</u>	Dz. nr 60/27 Identyfikator działek: 266101_1.0022.60/27 Obręb Kielce 22; gmina Kielce, pow. Kielce, woj. Świętokrzyskie	
<u>INWESTOR:</u>	Świętokrzyskie Centrum Psychiatrii w Morawicy, ul. Spacerowa 5, 26-026 Morawica	
<u>PROJEKTOWAŁ:</u>	mgr inż. Piotr Sabat	PODPIS
<u>DATA:</u>	Luty 2026r.	

## **SPIS TREŚCI**

### ***I CZĘŚĆ OGÓLNA***

- 1. Cel opracowania*
- 2. Podstawa opracowania*
- 3. Opis stanu istniejącego*
- 4. Założenia programowe*
- 5. Zatrudnienie*
- 6. Wytyczne ogólne*
- 7. Wytyczne branżowe*
- 8. Wyposażenie*

### ***II CZĘŚĆ GRAFICZNA***

- 1. Rzut parteru – technologia*

## ***I CZĘŚĆ OGÓLNA***

## **1. Cel opracowania:**

*Celem opracowania jest:*

- *zaprojektowanie poprawnej pod względem technologicznym funkcji pomieszczeń o niżej określonym programie działalności,*
- *określenie wytycznych do poszczególnych branż budowlanych w zakresie: wykończenia pomieszczeń, wentylacji, ogrzewania, oświetlenia, gospodarki odpadami, wodno-ściekowej, wymagań higieniczno-sanitarnych.*

## **2. Podstawa opracowania:**

- *zlecenie Inwestora*
- *Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 9 maja 2024 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2024 r. poz. 726).*
- *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005 r. w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki (Dz. U. Nr 81, poz. 716 z późn. zm.).*
- *Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (t.j. Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 z późn. zm.).*
- *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 402),*
- *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 6 kwietnia 2020 r. w sprawie rodzajów, zakresu i wzorów dokumentacji medycznej oraz sposobu jej przetwarzania (Dz.U. 2020 poz. 666, t.j.: Dz.U. 2022 poz. 1304);*
- *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi (Dz.U. 2017 poz. 1975);*
- *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. 2007 nr 120 poz. 826, t.j.: Dz.U. 2014 poz. 112);*
- *obowiązujące normy i przepisy.*
- *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2024 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie standardu organizacyjnego opieki zdrowotnej w dziedzinie anestezjologii i intensywnej terapii*
- *literatura, wytyczne*

### **3. Opis stanu istniejącego:**

*Budynek wolnostojący, 3-kondygnacyjny, niepodpiwniczony, o wysokości do 12 m, wykonany w technologii tradycyjnej murowanej, z dachem wielospadowym o konstrukcji drewnianej kryty blachodachówką. Projektuje się adaptację części północno-zachodniego skrzydła (krótsze skrzydło zachodnie od strony lasu) budynku szpitala.*

### **4. Założenia programowe:**

*Przedmiotem opracowania jest projekt przebudowy części budynku Centrum Zdrowia Psychicznego w Kielcach (zwany dalej: „budynek szpitala”), w celu utworzenia Poradni Zdrowia Psychicznego dla Dzieci., należącego do Świętokrzyskiego Centrum Psychiatrii w Morawicy. Budynek zlokalizowany jest na działce nr 60/27, obręb 0022, gmina Kielce.*

*Poradnia Zdrowia Psychicznego dla Dzieci będzie świadczyć kompleksową pomoc psychologiczną i psychiatryczną dla dzieci i młodzieży oraz wsparcie dla ich rodzin. Świadczenia realizowane są przez zespół specjalistów – lekarza psychiatrę dzieci i młodzieży, psychologa, psychoterapeutę oraz terapeutę środowiskowego.*

*Zakres realizowanych świadczeń:*

#### *a) Konsultacje psychiatryczne*

- *diagnoza zaburzeń psychicznych i emocjonalnych*
- *ocena stanu psychicznego dziecka*
- *planowanie leczenia*
- *farmakoterapia (w razie wskazań)*
- *monitorowanie postępów leczenia*

*Konsultacje obejmują m.in. zaburzenia lękowe, depresyjne, zaburzenia zachowania, ADHD, zaburzenia ze spektrum autyzmu, zaburzenia nastroju czy problemy adaptacyjne.*

#### *b) Konsultacje psychologiczne*

- *wstępna diagnoza trudności emocjonalnych i wychowawczych*
- *wywiad z rodzicami/opiekunami*
- *obserwacja dziecka*
- *kierowanie na dalszą diagnostykę lub terapię*

*Psycholog pomaga w rozpoznaniu przyczyn trudności szkolnych, problemów rówieśniczych, zachowań agresywnych, wycofania społecznego czy obniżonego poczucia własnej wartości.*

#### *c). Diagnoza psychologiczna*

- *badania testowe (np. funkcjonowania poznawczego, emocjonalnego)*
- *ocena poziomu rozwoju dziecka*
- *diagnoza ADHD, zaburzeń ze spektrum autyzmu, zaburzeń*

*emocjonalnych*

„Przebudowa pomieszczeń w części budynku Szpitala Psychiatrycznego, w celu utworzenia Poradni Zdrowia Psychicznego dla Dzieci Świętokrzyskiego Centrum Psychiatrii w Morawicy”

- wydawanie opinii psychologicznych

*Diagnoza pozwala na opracowanie indywidualnego planu terapeutycznego.*

*d) Psychoterapia indywidualna*

- regularne spotkania terapeutyczne z dzieckiem lub nastolatkiem
- praca nad regulacją emocji
- budowanie umiejętności społecznych
- wsparcie w radzeniu sobie z traumą, lękiem, depresją

*Terapia może mieć charakter krótkoterminowy lub długoterminowy – w zależności od potrzeb.*

*e) Terapia rodzinna*

- poprawa komunikacji w rodzinie
- wsparcie w rozwiązywaniu konfliktów
- psychoedukacja rodziców
- wzmacnianie kompetencji wychowawczych

*Rodzina jest ważnym elementem procesu leczenia dziecka.*

*f) Terapia grupowa*

- trening umiejętności społecznych
- grupy wsparcia dla młodzieży
- zajęcia terapeutyczne rozwijające kompetencje emocjonalne

*Forma ta pozwala dzieciom ćwiczyć relacje w bezpiecznym środowisku.*

*g) Interwencja kryzysowa*

- szybka pomoc w sytuacjach nagłych (np. myśli samobójcze, samookaleczenia, silny kryzys emocjonalny)
- wsparcie dziecka i rodziny
- ustalenie dalszego planu leczenia

*h) Współpraca z innymi instytucjami*

- szkołami i przedszkolami
- poradniami psychologiczno-pedagogicznymi
- ośrodkami pomocy społecznej
- sądami rodzinnymi (w razie potrzeby)

*Cel działalności poradni*

*Świadczenia w poradniach działających w ramach publicznej ochrony zdrowia będą finansowane przez NFZ.*

*Na potrzeby poradni zaprojektowano:*

- poczekalnię
- dwa gabinety psychologa
- trzy gabinety lekarskie – konsultacyjne
- gabinet zabiegowo-konsultacyjny
- WC pacjentów dostosowane dla niepełnosprawnych
- WC personelu
- pom. porządkowe
- pom. socjalne
- rejestrację

*Zakład się, iż na terenie placówki będzie używany sprzęt jednokrotnego użytku w gabinecie zabiegowym.*

*Personel szpitalny będzie korzystał z głównego wejścia do budynku, z wiatrołapu poprzez klatkę schodową będzie się dostawał na poddasze gdzie zlokalizowano dwie szatni z umywalniami z podziałem na płeć. Przy szatniach zlokalizowano dwa pomieszczenia socjalne. Wśród osób zatrudnionych nie przewiduje się osób niepełnosprawnych ruchowo.*

*Odpady medyczne powstają w ograniczonych ilościach, wrzucane są do odpowiednio oznaczonych pojemników i wynoszone do pomieszczenia na odpady zlokalizowanego na poddaszu, przechowywane w lodówce. Odpady 1 w tygodniu będą odbierane przez wyspecjalizowaną firmę zajmującą się utylizacją odpadów medycznych – inwestor posiada stosowną umowę na odbiór odpadów.*

*Leki i wyroby medyczne:*

*Dostawa leków i medykamentów będzie odbywała się z głównej apteki szpitalnej bezpośrednio do placówki pod nadzorem osób uprawnionych (pielęgniarek koordynujących / oddziałowych). Magazynowanie leków będzie odbywało się w zależności od potrzeb w gabinecie zabiegowym. Dla leków które wymagają warunków chłodniczych przewidziano lodówkę.*

*Dostępność dla osób niepełnosprawnych*

*Obiekt jest dostępny dla osób niepełnosprawnych. Drzwi wewnętrzne, nie mają progów a ich światło przejścia wynosi min. 90cm. Obiekt jest w pełni przystosowany do poruszania się w zakresie całej jego powierzchni użytkowej przez osoby niepełnosprawne zarówno przez pacjentów jak i personel oraz studentów.*

*Pomieszczenia porządkowe*

*Na terenie placówki zaprojektowano pomieszczenie porządkowe służące do przechowywania sprzętu stosowanego do utrzymania czystości, środków czystości oraz preparatów myjąco-dezynfekcyjnych, a także do przygotowywania roztworów roboczych oraz mycia i dezynfekcji sprzętu stosowanego do utrzymywania czystości, wyposażone w zlew z baterią i dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym oraz umywalkę.*

## **5. Zatrudnienie**

*Przewidywane zatrudnienie w Poradni wyniesie:*

*8-10 osób, wszyscy wyżej wymienieni pracownicy korzystać będą z szatni personelu z umywalką, zlokalizowanych na poddaszu, z podziałem na płeć. Praca w obiekcie odbywać się będzie w systemie dwuzmianowym. Przewiduje parytet 80%. Godziny pracy: 7:30 – 18.00*

## **6. Wytyczne ogólne**

### **6.1. Wytyczne do systemu zasilania i ochrony przeciwporażeniowej**

*Wykaz podstawowych instalacji elektrycznych:*

- *instalacja oświetlenia podstawowego i miejscowego 230V nie rezerwowana*
- *instalacja sygnalizacji i sterowania wentylacją i klimatyzacją,*
- *instalacja zasilania komputerów,*

*Zainstalowane oprawy winny być dobrane tak, aby zagwarantować łatwe utrzymanie czystości, wymagane normatywnie natężenie oświetlenia i jego równomierność, spełnienie wymagań technicznych i technologicznych, energooszczędność. Gniazda należy przewidzieć we wszystkich pomieszczeniach przy urządzeniach.*

### **6.2. Instalacje wodno-kanalizacyjne**

#### **Kanalizacja sanitarna**

*Ścieki sanitarne mają być odprowadzane przewodami kanalizacyjnymi do istniejącej sieci kanalizacyjnej.*

*Piony kanalizacji sanitarnej wyprowadzić ponad nowy dach i zakończyć rurami wywiewnymi. Ścieki sanitarne winny być odprowadzane z urządzeń podejściami i pionami zakrytymi*

#### **Zimna woda**

*Woda zimna dla potrzeb socjalno-bytowych, do urządzeń technologicznych oraz na potrzeby zabezpieczenia przeciwpożarowego ma być doprowadzona z istniejącej wewnętrznej instalacji wody zimnej. Dla instalacji należy zastosować wymagane urządzenia zabezpieczające przed wtórnym zanieczyszczeniem wody. Instalacja prowadzona pod tynkiem, obudowana.*

#### **Ciepła woda użytkowa z cyrkulacją**

*Ciepła woda zapewniona będzie z wewnętrznej sieci (kotłownia z układem przygotowania ciepłej wody użytkowej oraz cyrkulacji).*

*W instalacji cyrkulacyjnej mają być zastosowane termostatyczne zawory regulacyjne do ciepłej wody użytkowej dla uzyskania wymaganej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych 55-60°C oraz dla przeprowadzenia okresowej dezynfekcji termicznej przy temperaturze wody 70-80°C.*



### **6.3. Instalacje teletechniczne**

#### ***Instalacja telefoniczna***

*Należy przewidzieć instalację telefoniczną we wszystkich pom. biurowych i gabinetach.*

#### ***Instalacja sygnalizacji alarmowej pożaru.***

***Instalacje CCTV – telewizji przemysłowej monitorowane będą wejścia na oddział, ciągi komunikacyjne oddziału.***

#### ***Instalacja sieci komputerowej***

*Punkty abonenckie przewidzieć w wszystkich gabinetach i pom. biurowych.*

*Wyodrębniona sieć powinna być zabezpieczona zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych.*

*Instalację okablowania wykonać zgodnie z poniższymi wymaganiami:*

- wykonać zgodnie z normą PN-EN 50173,*
- okablowanie kablem UTP kat. Min 6, zakończone gniazdami abonenckimi typu RJ-45*

### **6.5. Ogrzewanie i ciepło technologiczne**

*Ogrzewanie pomieszczeń ma zapewnić temp. normowe i zgodne z technologią.*

*Grzejniki przyjąć w wersji higienicznej, a dla pomieszczeń sanitarnych suszarkowe, i wyposażone we wbudowane zawory termostatyczne oraz zestawy podłączeniowe.*

### **6.6. Wentylacja i klimatyzacja**

*Istniejące pomieszczenia posiadają wentylację mechaniczną która spełni wymagania ilościowe dla nowej funkcji, zakres prac będzie polegał jedynie na weryfikacji wydajności stosownymi protokołami.*

## 7. Wytyczne branżowe

### 7.1 Wytyczne do branży budowlanej

Prace budowlane wykonywane będą na podstawie projektów branżowych z uwzględnieniem wymagań zawartych w niniejszym opracowaniu.

### 7.2. Wykończenie wnętrz

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Wykończenie ścian	Powierzchnia
<b>Parter</b>				
0.1	PRZEDSIONEK	WYKŁADZINA	Farba odporna na ścieranie i mycie łagodnymi detergentami	10,88
0.2	POM. WIELOFUNKCYJNE (POCZEKALNIA + KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA)	WYKŁADZINA	Farba odporna na ścieranie i mycie łagodnymi detergentami	47,3
0.3	POM. SOCJALNE	WYKŁADZINA	Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m	12,2
0.4	REJESTRACJA	WYKŁADZINA	Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m	19,9
0.5	GAB. PSYCHOLOG 2	WYKŁADZINA	Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m	19,4
0.6	WC PACJENT	PŁYTKI	Do wysokości 2,0m glazura powyżej farba odporna na mycie łagodnymi środkami dezynfekcyjnymi	6,73
0.7	POM. PORZĄDKOWE	PŁYTKI	Do wysokości 2,0m glazura powyżej farba odporna na mycie łagodnymi środkami dezynfekcyjnymi	6,82
0.8	WC PERSONEL	PŁYTKI	Do wysokości 2,0m glazura powyżej farba odporna na mycie łagodnymi środkami dezynfekcyjnymi	3,3

„Przebudowa pomieszczeń w części budynku Szpitala Psychiatrycznego, w celu utworzenia Poradni Zdrowia Psychicznego dla Dzieci Świętokrzyskiego Centrum Psychiatrii w Morawicy”

0.9	GAB. ZABIEGOWY	PŁYTKI	<i>Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m</i>	13,73
0.10	GAB. PSYCHOLOG 1	WYKŁADZINA	<i>Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m</i>	21,17
0.11	GAB. LEKARSKI 3	WYKŁADZINA	<i>Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m</i>	22,69
0.12	GAB. LEKARSKI 2	WYKŁADZINA	<i>Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m</i>	20,86
0.13	GAB. LEKARSKI 1	WYKŁADZINA	<i>Farba odporną na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych przy punktach wodnych glazura do 1,6m</i>	21,11
RAZEM				226,09

PCV – wykładzina

Typ wykładziny (EN 649) - Homogeniczna, jednowarstwowa z winylu

Grubość (EN 428) - 2 mm

Warstwa użytkowa (EN 429) - 2 mm

Poliuretan - PUR

Ścieralność (EN 660)  $\leq 0,15$  mm Grupa P

Pozostałość odkształcenia (EN 433)  $\leq 0,03$  mm

Właściwości antypoślizgowe R9

Klasa użytkowa (EN 685) Klasa 34 komercyjne, Klasa 43 przemysłowe

Klasa ogniotrwałości (PN-B-02854) Trudnozapałna

Absorpcja akustyczna (ISO 717/2) DL (w) 4 dB

Właściwości antyelektrostatyczne (EN 1815)  $\leq 2Kv$  (EN 1081) Max 1010 Ohm

Trwałość kolorów (EN 105 -B02) 6

Odporność na ścieranie przez meble na kółkach (EN 985) Odporna R/>2,4

Na ścianach we wszystkich ciągach komunikacyjnych poziomych głównych dostępnych dla pacjentów należy zamocować odbojnice. Połączenia ściany z podłogami powinno zostać wykonane w sposób bez szczelinowy, umożliwiający jego mycie i dezynfekcję.

### 7.3. Wentylacja, ogrzewanie i oświetlenie sztuczne

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>	<i>Rodzaj wentylacji</i>	<i>Ilość wymian/h</i>	<i>temp [°C]</i>	<i>Natężenie ośw. [lx]</i>
0.1	PRZEDSIONEK	<i>Pośrednia</i>	-	12	200
0.2	POM. WIELOFUNKCYJNE (POCZEKALNIA + KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA)	<i>Mechaniczna</i>	20x20m <sup>3</sup> /h	20	200
0.3	POM. SOCJALNE	<i>Mechaniczna</i>	2	20	300
0.4	REJESTRACJA	<i>Mechaniczna</i>	3x20m <sup>3</sup> /h	20	500
0.5	GAB. PSYCHOLOG 2	<i>Mechaniczna</i>	3x20m <sup>3</sup> /h	20	500
0.6	WC PACJENT	<i>Mechaniczna</i>	50m <sup>3</sup> /h	20	200
0.7	POM. PORZĄDKOWE	<i>Mechaniczna</i>	50m <sup>3</sup> /h	20	300
0.8	WC PERSONEL	<i>Mechaniczna</i>	50m <sup>3</sup> /h	20	200
0.9	GAB. ZABIEGOWY	<i>Mechaniczna</i>	3x20m <sup>3</sup> /h	20	500
0.10	GAB. PSYCHOLOG 1	<i>Mechaniczna</i>	3x20m <sup>3</sup> /h	20	500
0.11	GAB. LEKARSKI 3	<i>Mechaniczna</i>	3x20m <sup>3</sup> /h	20	500
0.12	GAB. LEKARSKI 2	<i>Mechaniczna</i>	3x20m <sup>3</sup> /h	20	500
0.13	GAB. LEKARSKI 1	<i>Mechaniczna</i>	3x20m <sup>3</sup> /h	20	500

### 7.4. Wytyczne higieniczno-sanitarne

- drzwi do przedsionka i kabiny ustępowej z nawietrzakami dolnymi,
- parapety wykonane z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych i odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych,
- wszystkie grzejniki w pomieszczeniach powinny być gładkie i łatwe do czyszczenia, powinny posiadać atest dopuszczający do obiektów służby zdrowia. przy wszystkich przyborach sanitarnych woda bieżąca zimna i ciepła,
- przy umywalkach zapewnić w ręczniki jednorazowe, dozownik mydła w płynie oraz dozownik środka dezynfekcyjnego,
- instalacje w obiekcie kryte,
- przy zlewach w gabinetach zabiegowych baterie obsługiwana bez kontaktu z dłonią
- w pomieszczeniu porządkowym zlew na wysokości 50 cm

## 7.5 Wytyczne do instalacji wod-kan.

Budynek podłączony jest do istniejącej instalacji wodno-kanalizacyjnej.  
Przy wszystkich punktach czerpalnych zapewnić wodę zimną i ciepłą.

### Woda do celów porządkowych:

$$1,5 \text{ l} / 1 \text{ m}^2 \times 226 \text{ m}^2 = 339 \text{ l} / \text{dzień}$$

### Woda do celów sanitarno-higienicznych:

$$30 \text{ l} / 1 \text{ osobę} \times 10 \text{ osób} = 300 \text{ l} / \text{dzień}$$

### Woda do celów sanitarno-higienicznych pacjenci:

$$15 \text{ l} / 1 \text{ osobę} \times 60 \text{ osób} = 900 \text{ l} / \text{dzień}$$

### Dobowe zużycie wody wyniesie 1539 l/dzień

w tym wody ciepłej przyjmuje się 50 % wody zimnej

$$1539 \text{ l} \times 50 \% = 769 \text{ l} / \text{dzień}$$

**Ścieki** Ilość ścieków równała się będzie zapotrzebowaniu wody.

## 8. Wyposażenie

TECH.	NAZWA	WYMIARY
1	2	3
Ck2	Szafka stojąca medyczna	40x50x85
Ck1	Szafka stojąca medyczna	80x50x85
Z3	Zlewozmywak nierdz. do montażu na szafce	80x60x85
Tg3	Lodówka podblatowa	60x54x80
Tg2	Lodówka medyczna	60x60x186
Xa7	Dozownik mydła w płynie+ poj.środka dezynfekującego+poj. na ręczniki papierowe + zamocowanie	
Cf4	Szafka kartotekowa z 5 szufladami	36x58x129
Ea6	Biurko	160x70x76
Bb2*	Fotel komputerowy na kółkach	-
Ce8	Szafka	90x40x160
Bd6	Krzesło pneumat.regul.wysokości zmywalne na kołach	-
Ed6	Stolik z blatem zmywalnym metalowy	60x60x76
Bb8	Krzeselko	-
Gb4	Leżanka drewniana dopuszczalnie ok. 200kg	200x70x65
Xa6	Pochwyty ścienny ruchomy / nieruchomy	80
Xa9	Lustro nad umywalką dostosowane dla osoby niepełnosprawnej + zamocowanie	50x60

„Przebudowa pomieszczeń w części budynku Szpitala Psychiatrycznego, w celu utworzenia Poradni Zdrowia Psychicznego dla Dzieci Świętokrzyskiego Centrum Psychiatrii w Morawicy”

Xa5	Pochwyt ścienny przy sedesie ruchomy	71x13
Xa4	Pochwyt ścienny przy sedesie stały	71x13
Sp1	Szafka porządkowa	60x50x180
Z1	Zlew porządkowy	50x50

## ***II CZĘŚĆ GRAFICZNA***

