

Ul. Lipowa 14, 44-100 Gliwice  
Email: [profil@profil-gliwice.com](mailto:profil@profil-gliwice.com)  
Fax 032 720 657

## PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa zamierzenia budowlanego: „Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.

Adres obiektu: 08-300 Sokołów Podlaski, ul. ks. J. Bosco 5

Kategoria obiektu: XI

Identyfikator działek ewidencyjnych:  
142901\_1.0001.1519/6 obręb: Sokołów Podlaski

Inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W SOKOŁOWIE PODLASKIM  
08-300 Sokołów Podlaski, ul. ks. J. Bosco 5

Autorzy opracowania:

<i>Imię Nazwisko</i>	<i>uprawnienia</i>	<i>specjalność</i>	<i>nr członkowski izby</i>
Projektował:			
mgr inż. arch. Jolanta Nowak	176/SWOKK/2013	architektoniczna	SL-1617

### **SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU WYKONAWCZEGO:**

CZ. OPISOWA  
CZ. GRAFICZNA

DATA OPRACOWANIA: 25.10.2023 r.

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

## 2. Spis treści.

I.	CZĘŚĆ OPISOWA.....	3
1.	Podstawa opracowania.....	3
2.	Opis zamierzenia.....	3
3.	STAN ISTNIEJĄCY.....	3
3.1.	Wykaz pomieszczeń (stan aktualny).....	4
4.	STAN PROJEKTOWANY.....	4
4.1.	Zakres planowanych prac.....	5
4.2.	Wykaz pomieszczeń.....	5
4.3.	Rozwiązania materiałowe.....	6
4.3.1.	Ściany wewnętrzne.....	6
4.3.2.	Izolacja przeciwwilgociowe.....	7
4.3.3.	Posadzki.....	7
4.3.4.	Sufity.....	7
4.3.5.	Stolarka drzewiowa.....	7
4.3.6.	Stolarka okienna.....	8
4.3.7.	Parapety.....	8
4.3.8.	Zabezpieczenie ścian i narożników, drzwi. (rys. A-06).....	8
4.3.9.	Parawany Systemowe.....	12
4.3.10.	Rolety wewnętrzne.....	13
4.3.11.	Wyposażenie.....	13
4.3.12.	Instalacje wewnętrzne.....	13
	Uwagi końcowe.....	14
II.	CZĘŚĆ GRAFICZNA.....	15
5.	Spis rysunków.....	15

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

## **I. CZĘŚĆ OPISOWA.**

### **1. Podstawa opracowania.**

- zlecenie Inwestora- znak: FZ-312-12/II/23 z dnia 11.10.2023 r.
- Wizja lokalna, pomiary z natury.
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2023, poz. 682).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz.U. z 2022 r. poz.1225 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz.U. 2022 poz.402).
- Związane przepisy i normy.

### **2. Opis zamierzenia.**

Przedmiotem inwestycji jest „Remont Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim” zlokalizowanego na 1 piętrze.

### **3. STAN ISTNIEJĄCY.**

Oddział, który podlega remontowi jest użytkowany jako Oddział Neurologiczny, znajduje się na I piętrze budynku SPZOZ w Sokołowie Podlaskim. Budynek wykonany w technologii tradycyjnej, szkieletowej.

Budynek (fragment w granicy opracowania) posiada dwie klatki schodowe usytuowane: 1 centralnie z windami oraz w na końcu skrzydła 2, ewakuacyjną. Klatki schodowe dwubiegowe, która łączą wszystkie piętra budynku prowadzą na zewnątrz na poziomie parteru, wyposażone w instalacje służące do usuwania dymu.

- Posadzki: płytki ceramiczne oraz wykładzina PCV.
- Ściany: żelbetowe i murowane z cegły, tynkowane, malowane oraz licowane płytkami ceramicznymi (pom. higieniczno-sanitarne, pasy przy ciągach roboczych).
- sufity: tynkowane i malowane
- Zabezpieczenie ścian i narożników: brak
- odbojoporęcze: drewniane starego typu
- Stolarka okienna PCV, parapety lastriko, gdzieś z płytek ceramicznych
- stolarka drzwiowa aluminiowa oraz płycinowa.

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

### 3.1. Wykaz pomieszczeń (stan aktualny).

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ w zakresie opr. Piętro 1					
L.P.	pomieszczenie	wykończenie posadzki	sufit	wys. Pom.	pow. (m2)
P101	Korytarz	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	41,46
P102	Sala Ćwiczeń	panele	tynkowany	2,90	12,62
P103	Pok. Pielęgniarki Oddziałowej	plytki PCV	tynkowany	2,90	12,69
P104	Sala chorych nr 10	plytki PCV	tynkowany	2,90	12,56
P105	Gab. Zabiegowy	gres	tynkowany	2,90	18,44
P106	Punkt Pielęgniarski	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	8,00
P107	Pok. Socjalny Pielęgniarek	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	7,27
P108	Przesionek	gres	tynkowany	2,90	3,90
P109	Łazienka Personelu	gres	tynkowany	2,90	2,57
P110	Korytarz	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	64,17
P111	Brudownik	gres	tynkowany	2,90	3,56
P112	Basenownia	gres	tynkowany	2,90	5,85
P113	Łazienka Damska	gres	tynkowany	2,90	11,27
P114	Łazienka Męska	gres	tynkowany	2,90	12,37
P115	Sala chorych nr 9	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	6,91
P116	Łazienka	gres	tynkowany	2,90	3,04
P117	Śluza	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	1,85
P118	Sala chorych nr 8	plytki PCV	tynkowany	2,90	17,26
P119	Sala chorych nr 7	plytki PCV	tynkowany	2,90	17,69
P120	Sala chorych nr 6	plytki PCV	tynkowany	2,90	17,64
P121	Sala chorych nr 5	plytki PCV	tynkowany	2,90	17,55
P122	Sala chorych nr 4	plytki PCV	tynkowany	2,90	17,55
P123	Sala chorych nr 3	plytki PCV	tynkowany	2,90	17,58
P124	Sala Udarowa	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	36,35
P125	Sala chorych nr 2	plytki PCV	tynkowany	2,90	17,67
P126	Sala chorych nr 1	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	17,56
P127	Gabinet Lekarski	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	8,96
P128	Gabinet Lekarski	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	18,09
P129	Łazienka Personelu	gres	tynkowany	2,90	3,12
P130	Sekretariat Medyczny	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	13,93
P131	Gab. Ordynatora	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	13,93
P132	Magazynek	gres	tynkowany	2,90	3,32
P133	Pracownia EEG	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	17,67
P134	Korytarz	wykładzina PCV	tynkowany	2,90	13,26
<b>RAZEM</b>					<b>497,66</b>

### 4. STAN PROJEKTOWANY.

Oddział po remoncie w dalszym ciągu będzie pełnił funkcję Oddziału Neurologicznego przy uwzględnieniu uwarunkowań technicznych (konstrukcja budynku, wyposażenie w instalacje) i potrzeb Użytkowników. W celu uzyskania nowego układu funkcjonalnego pomieszczeń będą wykonane nowe ścianki działowe szkieletowe, zostanie wymieniona stolarka drzwiowa, zostaną wykonane nowe inst. wewnętrzne zgodnie ze specyfiką i przeznaczeniem pomieszczeń, elementy które nie ulegną zmianie będą zmodernizowane.

Stan projektowany nie ingeruje w układ konstrukcyjny budynku, nie zmienia się elementów konstrukcyjnych (ścian nośnych, nadproży itp.).

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

#### 4.1. Zakres planowanych prac.

- Wykonanie wszelkich prac rozbiórkowych, m.in. rozebranie ścianek działowych, posadzek z tworzyw sztucznych, płytek podłogowych i ściennych, parapetów wewnętrznych, demontaż stolarki drzwiowej, skucie tynków, rozebranie luksferów.
- Zmiana w układzie funkcjonalnym pomieszczeń
- wykonanie ścian działowych szkieletowych, zamurowania , powiększenie otworów drzwiowych, tynkowanie, szpachlowanie, malowanie, itp.
- Montaż drzwi wewnętrznych,
- Wykonanie izolacji przeciwwilgociowych, licowanie ścian i posadzki płytkami.
- Uzupełnianie posadzki i wyrównanie ich poziomu,
- Montaż posadzki z tworzyw sztucznych z cokolikiem na ściany.
- Wykonanie sufitów podwieszonych we wszystkich pomieszczeniach
- Dostosowanie wentylacji grawitacyjnej do nowych pomieszczeń Oddziału
- Zabezpieczenie ścian i narożników odbojnicami z PCV
- Montaż urządzeń przeciwsłonecznych
- Remont pomieszczeń nie ulegających zmianom
- dostosowanie instalacji wewnętrznych do nowego układu pomieszczeń
- dostawa i montaż oznaczeń numeracji drzwi, numeracji stanowisk pacjenta i tablic informacyjnych.
- dostawa wyposażenia (wg odrębnego opracowania).

#### 4.2. Wykaz pomieszczeń.

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ w zakresie opr.				Piętro 1
L.P.	pomieszczenie	wykończenie posadzki	sufit	pow. (m2)
P101	Korytarz	wykładzina PCV	kasetonowy	36,34
P102	Gab. Ordynatora	wykładzina PCV	kasetonowy	10,15
P103	Łazienka Personelu	gres	kasetonowy	3,95
P104	Sekretariat Medyczny	wykładzina PCV	kasetonowy	10,20
P105	Sala ćwiczeń	wykładzina PCV	kasetonowy	12,56
P106	Gab. Zabiegowy	wykładzina PCV	kasetonowy	18,44
P107	Pok. Socjalny	wykładzina PCV	kasetonowy	7,27
P108	Punkt Pielęgniarski	wykładzina PCV	kasetonowy	8,00
P109	Pok. Pielęgniarki Oddziałowej	wykładzina PCV	kasetonowy	8,11
P110	Korytarz	wykładzina PCV	kasetonowy	61,23
P111	Pom. Porządkowe	gres	kasetonowy	3,56
P112	Brudownik	gres	kasetonowy	5,93
P113	Łazienka Damska NPS + wózek wanna	gres	kasetonowy	7,15
P114	WC Damskie	gres	kasetonowy	3,50
P115	WC Męskie	gres	kasetonowy	3,89
P116	Łazienka Męskie NPS + wózek wanna	gres	kasetonowy	7,66
P117	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	12,11
P118	Łazienka	gres	kasetonowy	3,30
P119	Śluza	wykładzina PCV	kasetonowy	4,02
P120	Izolotka	wykładzina PCV	kasetonowy	8,67
P121	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	17,69
P122	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	17,64
P123	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	17,55
P124	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	17,55
P125	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	17,58
P126	Sal. Chorych wzmożonego nadzoru	wykładzina PCV	kasetonowy	54,51
P127	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	17,56
P128	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	16,97
P129	Sala chorych	wykładzina PCV	kasetonowy	18,09
P130	Łazienka Personelu	gres	kasetonowy	4,84
P131	Pok. Lekarza dyżurnego	wykładzina PCV	kasetonowy	11,79
P132	Pok. Lekarzy	wykładzina PCV	kasetonowy	17,74
P133	Pracownia EEG	wykładzina PCV	kasetonowy	17,67
P134	Korytarz	wykładzina PCV	kasetonowy	13,26
<b>RAZEM</b>				<b>496,48</b>

#### 4.3. Rozwiązania materiałowe.

##### 4.3.1. Ściany wewnętrzne.

- żelbetowe i murowane z cegły pełnej. Tynk cementowo-wapienny. ściany malowane farbą emulsyjną z przeznaczeniem do obiektów służby zdrowia w kolorze jasnobieżowym.
- W pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych płytki ceramiczne o wym. 60x30 cm do wysokości 2m pozostałe ściany malowane farbą emulsyjną z przeznaczeniem do obiektów służby zdrowia. Kolorystyka: płytki ceramiczne szare z drewnopodobnymi, malowanie: kolor jasnobieżowy.

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

- projektowane ściany działowe, szkieletowe gr 12,5cm REI 30 do pom. wilgotnych, szkielet z profili stalowych ocynkowanych 10cm wypełniony wełną mineralną gr 60mm i gęstości 40kg/m<sup>2</sup>. Ściany obustronnie wykończone płytami gipsowo-włóknowymi 1x12,5mm gr współczynnik izolacyjności akustycznej 50 dB.
- fartuchy z płytek ceramicznych 60x30 cm do wys. 1,6 m i szerokości min 0,6 m. Kolorystyka: płytki ceramiczne szare z drewnopodobnymi.

*Ostateczna kolorystyka zostanie zatwierdzona na etapie realizacji robót budowlanych.*

#### **4.3.2. Izolacja przeciwwilgociowe.**

- pod płytki gresowe w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych – folia płynna

#### **4.3.3. Posadzki**

Pozostawić istniejące warstwy posadzkowe, wykonać warstwy wyrównujące oraz wykończeniowe zgodnie z częścią rysunkową:

- pomieszczenia higieniczno-sanitarne, pom. porządkowe, brudownik płytki gresowe o wym. 60x60 cm, antypoślizgowe R10. kolorystyka: szare z drewnopodobnymi.
- pozostałe pomieszczenia- wykładzina kauczukowa, antyelektrostatyczna z wywinięciem na ścianę min. 10 cm

*Ostateczna kolorystyka zostanie zatwierdzona na etapie realizacji robót budowlanych.*

#### **4.3.4. Sufity.**

- we wszystkich pomieszczeniach projektuje się sufity akustyczne kasetonowe o wym.60x60cm podwieszane na ruszcie aluminiowym (ruszt niewidoczny), wys. montażowa zgodnie z oznaczeniem na rysunku
- sufity właściwe tynkowane tynkiem cementowo wapiennym i malowane farbą do obiektów służby zdrowia

#### **4.3.5. Stolarka drzwiowa.**

- D1 - drzwi wew. EIS30 (dymoszczelne S200) aluminiowe przeszklone szkłem przeziernym dwuskrzydłowe w kolorze białym w dolnej części wypełnienie pełne. Wyposażone w samozamykacz.
- D2 - drzwi wew. EIS30 (dymoszczelne S200) aluminiowe przeszklone szkłem przeziernym jednoskrzydłowe w kolorze białym w dolnej części wypełnienie pełne. Wyposażone w samozamykacz.
- D3÷D4 - drzwi wew. EIS60 (dymoszczelne S200) aluminiowe przeszklone szkłem przeziernym dwuskrzydłowe w kolorze białym w dolnej części wypełnienie pełne. Wyposażone w samozamykacz.
- D5÷D6 - drzwi EI60 stalowe pełne malowane proszkowo w kolorze białym. Drzwi wyposażone w kratki wentylacyjne w górnej i dolnej części. W drzwiach EI60 zabezpieczone masą pęczniejącą.
- D7÷D9 drzwi wew. przesuwne aluminiowe manualne (bez napędu elektrycznego). Drzwi pełne w kolorze białym.

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

- D10 - drzwi wewnętrzne bezklasowe jednoskrzydłowe, aluminiowe przeszklone szkłem bezpiecznym w kolorze białym, dolne wypełnienie pełne.
- D11 ÷ D18 - drzwi wewnętrzne bezklasowe jednoskrzydłowe, płycinowe w kolorze białym, z przeznaczeniem do pom. wilgotnych, w cz. dolnej odkopnik ze stali nierdzewnej szczotkowanej (obustronny). Ościeżnica stalowa, malowana proszkowo.
- D19 ÷ D20 - drzwi wew. przesuwne aluminiowe manualne (bez napędu elektrycznego). Przeszklenie szkłem bezpiecznym, w dolnej części wypełnienie pełne. Drzwi w kolorze białym.
- D21 - drzwi wew. Aluminiowe bezklasowe, przeszklone w całości szkłem mlecznym, bezpiecznym. kolor: biały.

#### 4.3.6. Stolarka okienna

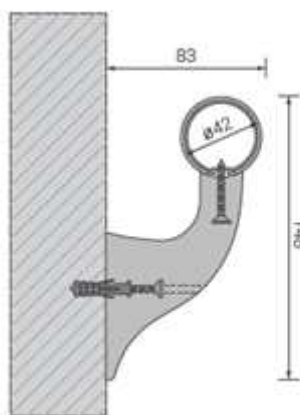
- Okno EI60 (klatka schodowa O1, gab. Ordynatora O2), ciepłe aluminium, szkło przezielne bezpieczne
- Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia z Użytkownikiem na etapie realizacji.*
- Stosować nadproża systemowe do ścianek działowych: strunobetonowe SBN 120/120.*

#### 4.3.7. Parapety

- zewnętrzne – blacha stalowa powlekana w kolorze brązowym
- wewnętrzne – granit szary gr. 3 cm

#### 4.3.8. Zabezpieczenie ścian i narożników, drzwi. (rys. A-06).

- Komunikacja – montaż systemowych poręczy o śr. 42 mm z akrylo-winyłu z profilem aluminiowym ciągłym. Wysokość poręczy 148 cm, odległość od ściany 83 mm. Wysokość montażu poręczy od podłogi – góra 90 cm.

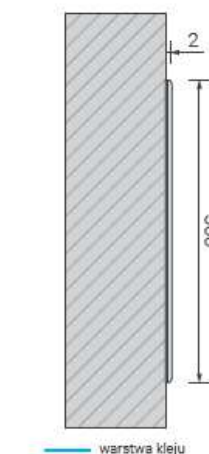
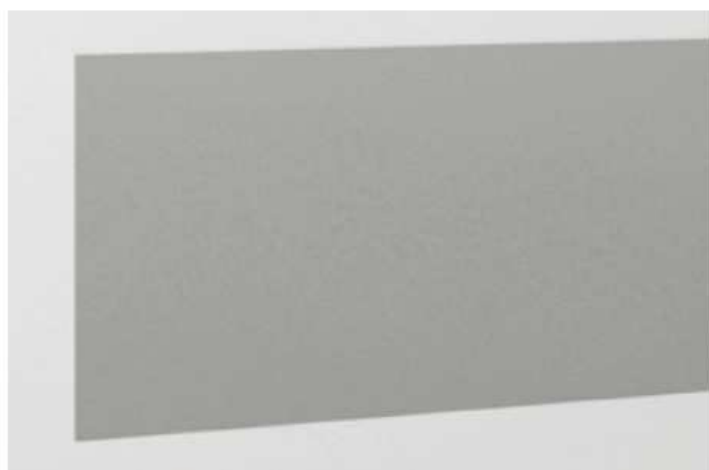
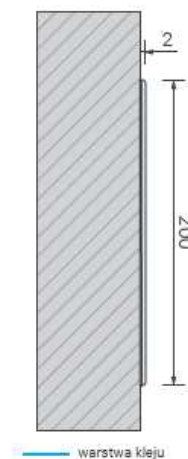
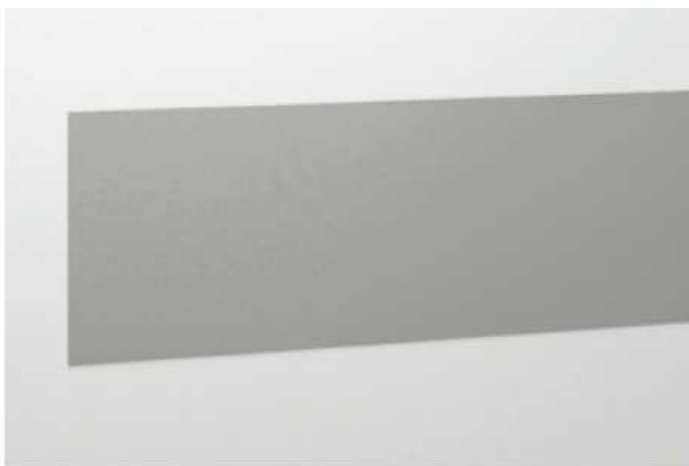


- Jako dolną oraz górną ochronę przed uszkodzeniami należy zastosować taśmy winylowe gr. 2 mm i szerokości 20 cm oraz 30cm z fabrycznie wykończonymi krawędziami. Wysokość montażu dla taśm o szer.



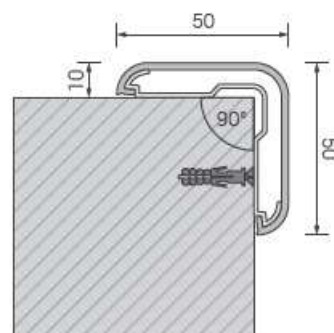
<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

30 cm– mocowana nad cokołem. Wysokość montażu dla taśm o szer. 20 cm– mocowana na wys. 80cm- oś taśmy.

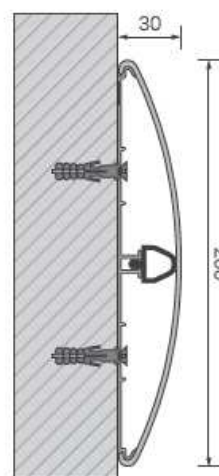


- narożniki - wszystkie naroża zewnętrzne zabezpieczyć systemowo narożnikiem winylowym gr. 2mm na profilu aluminiowym. Wysokość narożnika min. 1,5m i szerokości ramion 50x50 mm. Mocowanie narożnika do ściany za pomocą kołków rozporowych.

<b>SYMBOL/STADIUM</b> <b>PW</b>	„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.	<b>2023</b>
------------------------------------	---	-------------

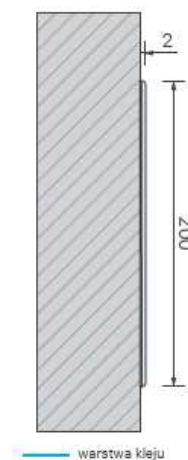
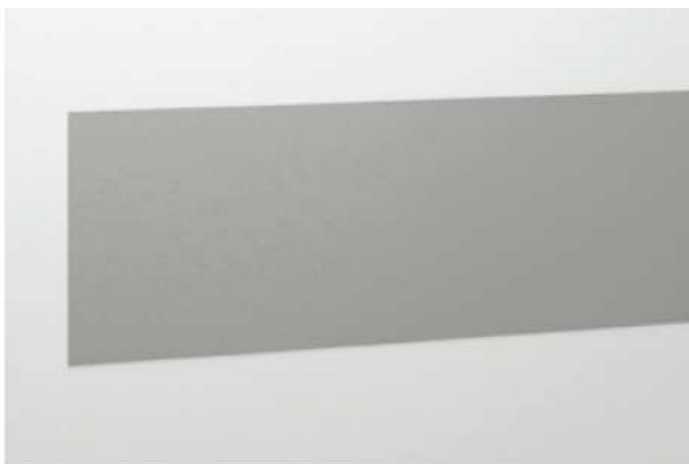


- sale chorych - Jako dolne zabezpieczenie przed uderzeniem łózkami, kozetkami i wózkami należy zastosować odbojnice systemową o szerokości min. 200 mm na aluminiowym profilu ciągłym wraz z gumowym amortyzatorem i pokrywą winylową. Montaż wykonywać zgodnie z instrukcją montażu producenta. Odbojnice w przypadku montowania na ścianach gipsowo-kartonowych montować za pomocą kołków rozprężnych w rozstawie co max. 50 cm.



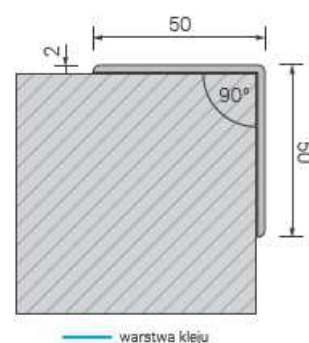
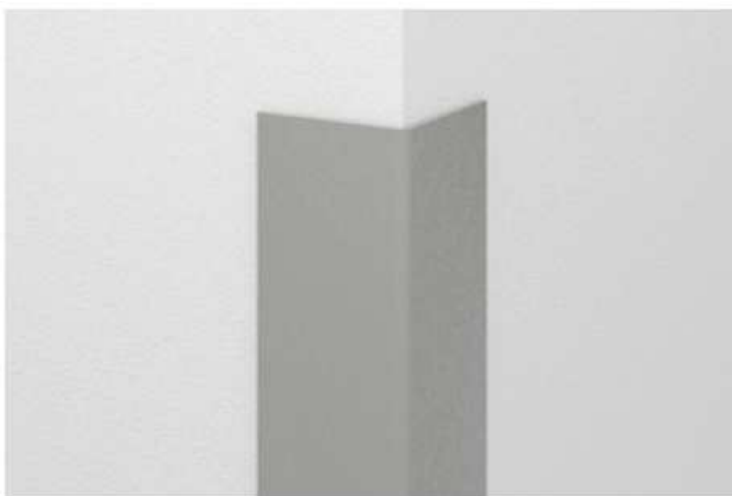
Jako ochronę przed uszkodzeniami podczas manewrowania łózkami na ścianie przeciwległej do łóżek należy zastosować taśmy winylowe gr. 2 mm i szerokości 20 cm z fabrycznie wykończonymi krawędziami.

<b>SYMBOL/STADIUM</b> <b>PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------------	--	-------------



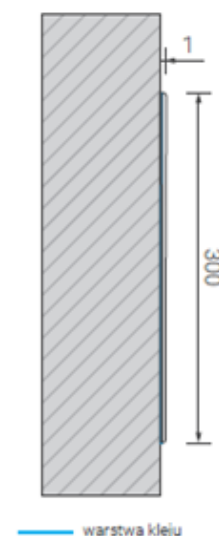
Montaż taśm wykonywać zgodnie z instrukcją montażu producenta. Mocowanie do ściany klejem systemowym na całej powierzchni taśmy.

Wszystkie naroża zewnętrzne zabezpieczyć systemowo profilowym naklejanym narożnikiem winylowym gr. 2mm. Wysokość narożnika min. 1,5m i szerokości ramion 50x50 mm



- osłona drzwi - Jako zabezpieczenia drzwi przed uszkodzeniami należy zastosować płytę wykonaną z blachy nierdzewnej w wykończeniu szlif o gr. 1mm i szer. 30cm. Brzegi blachy cięte laserowo. Jeżeli w drzwiach występują otwory/podcięcia wentylacyjne blacha powinna posiadać analogiczne wycięcia w tych samych miejscach.

<b>SYMBOL/STADIUM</b> <b>PW</b>	„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.	<b>2023</b>
------------------------------------	---	-------------



Montaż blachy wykonywać zgodnie z instrukcją montażu producenta. Mocowanie do ściany klejem systemowym na całej powierzchni blachy.

Wszystkie zabezpieczenia ścienne muszą posiadać min. parametry:

- uderzalność metodą Charpygo, norma PN-EN ISO 179-1:2010- 62 NB
- palność: B-s1, d0
- Przed montażem ustalić z użytkownikiem wysokość montażu – w zależności typu łóżek które posiada użytkownik.

**Przed montażem uzgodnić kolor zabezpieczeń ścian z Autorem projektantem i Inwestorem.**

**Projektant dopuszcza zastosowanie elementów równoważnych, których parametry techniczne i użytkowe są nie gorsze od zaprojektowanych. Ewentualna zmiana musi być zasadna i bezwzględnie wymaga pisemnej zgody Autora projektu.**

*Rozmieszczenie zabezpieczeń w projekcie wykonawczym.*

*Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia z Użytkownikiem na etapie realizacji.*

#### **4.3.9. Parawany Systemowe.**

- W Sali uderowej należy zamontować proste parawany podwieszane zapewniające pacjentom intymność oraz komfort pracy personelu. Szyna nośna wykonana z aluminium malowanego proszkowo na biało. Mocowania do sufitu zgodne z technologią dostawcy systemu. Zasłony szyte na wymiar z materiału poliestrowego o gr, 220 g/m2 w kolorze do wyboru przez użytkownika.

<b>SYMBOL/STADIUM</b> <b>PW</b>	„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.	<b>2023</b>
------------------------------------	---	-------------

Przed montażem ustalić z użytkownikiem wysokość montażu – w zależności typu łóżek które posiada użytkownik.

Przed montażem uzgodnić kolor zabezpieczeń ścian z Autorem projektantem i Inwestorem.

*Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia z Użytkownikiem na etapie realizacji.*

**Projektant dopuszcza zastosowanie elementów równoważnych, których parametry techniczne i użytkowe są nie gorsze od zaprojektowanych. Ewentualna zmiana musi być zasadna i bezwzględnie wymaga pisemnej zgody Autora projektu.**

#### **4.3.10. Rolety wewnętrzne.**

Rolety materiałowe, sterowane ręcznie, łańcuszkowe, prowadnica na ramie okna, we wszystkich pomieszczeniach objętych opracowaniem.

#### **4.3.11. Wyposażenie.**

Wg odrębnego opracowania.

#### **4.3.12. Instalacje wewnętrzne.**

wg projektów branżowych.

<b>SYMBOL/STADIUM</b> <b>PW</b>	„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.	<b>2023</b>
------------------------------------	---	-------------

#### **Uwagi końcowe.**

1. Wszelkie zmiany materiałowe, rozwiązania technologiczne i estetyczne bezwzględnie skonsultować z projektantem. W razie niejasności przyjętych rozwiązań skonsultować się z projektantem.
2. **WSZELKIE ZMIANY W TRAKCIE REALIZACJI OBIEKTU WYMAGAJĄ AKCEPTACJI PROJEKTANTA. REALIZACJA NIEZGODNA Z PROJEKTEM ZWALNIA PROJEKTANTA Z ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA PROJEKTOWANY I REALIZOWANY OBIEKT I PRZENOSI TĘ ODPOWIEDZIALNOŚĆ NA WYKONAWCĘ.**
3. W obiekcie należy stosować wyłącznie materiały posiadające atesty, aprobaty techniczne, certyfikaty i dopuszczenia w budownictwie ze szczególnym uwzględnieniem materiałów służących ochronie przeciwpożarowej.
4. Podczas realizacji inwestycji należy bezwzględnie stosować się do przepisów zawartych w załączonych uzgodnieniach branżowych.
5. **Obiekt podlegający przebudowie jest budynkiem istniejącym. Należy liczyć się z możliwością wystąpienia nieprzewidzianych sytuacji. W sytuacjach wątpliwych zawiadomić pracownię projektową.**
6. Wszelkie instalacje wewnętrzne (w tym kolizje) wg odrębnego opracowania branżowego i uzgodnień.

mgr. inż. arch. Jolanta Nowak  
upr. 176/SWOKK/2013

<b>SYMBOL/STADIUM PW</b>	<b>„Wykonanie remontu Oddziału Neurologicznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim”.</b>	<b>2023</b>
------------------------------	--	-------------

## **II. CZĘŚĆ GRAFICZNA.**

### **5. Spis rysunków.**

<b>L.P.</b>	<b>Nr rys.</b>	<b>Nazwa rysunku</b>	<b>Skala</b>
1.	A-04	Rzut 1 piętra -projekt zmian	1:50
2.	A-05	Zestawienie stolarki drzwiowej i okiennej	1:100
3.	A-06	Zabezpieczenie ścian i narożników	1:50