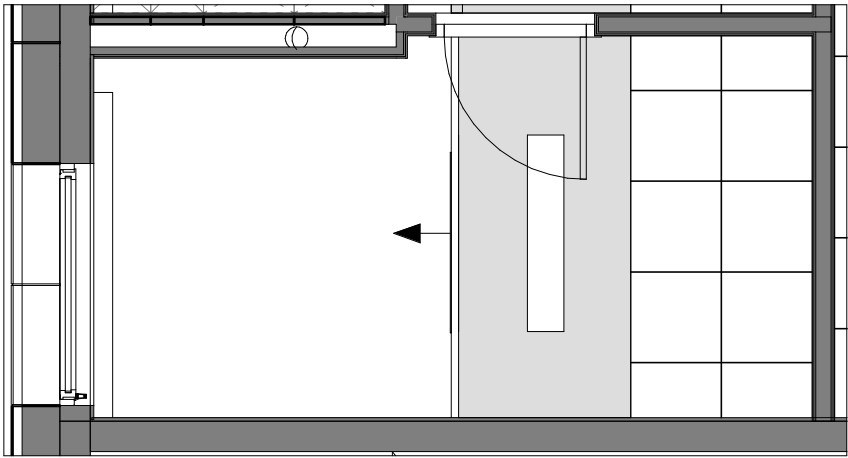
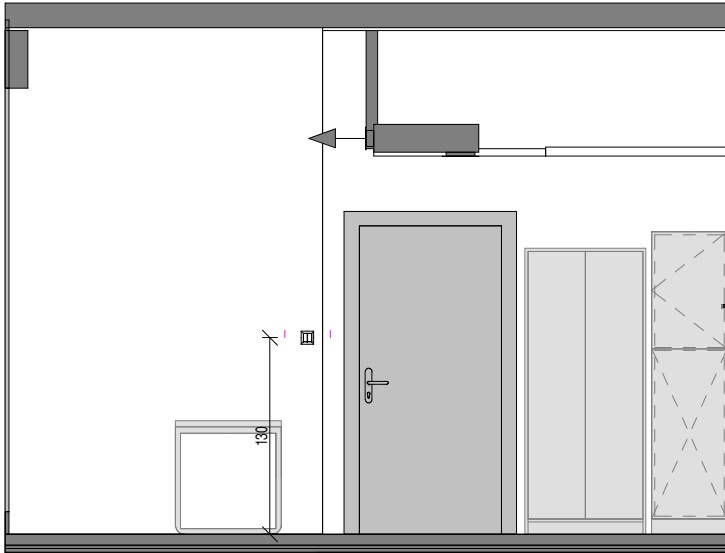


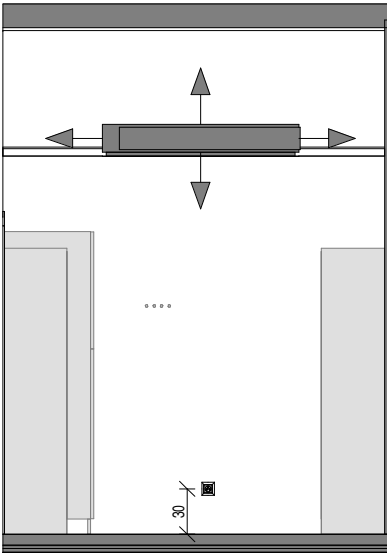
RZUT



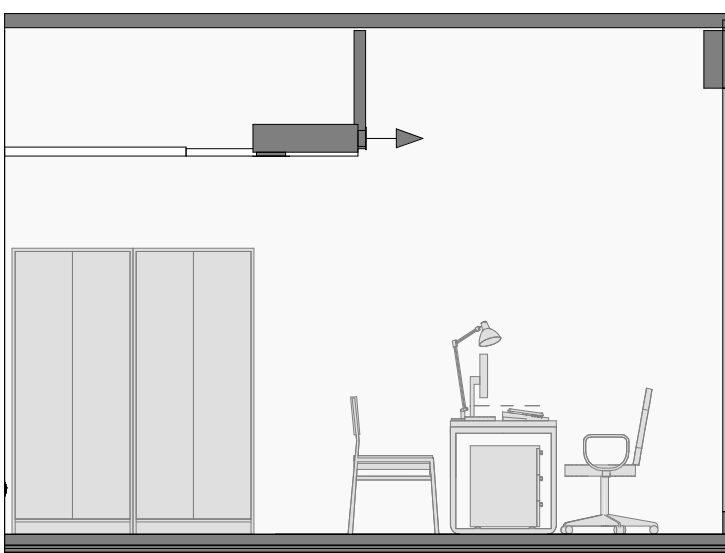
RZUT SUFITU



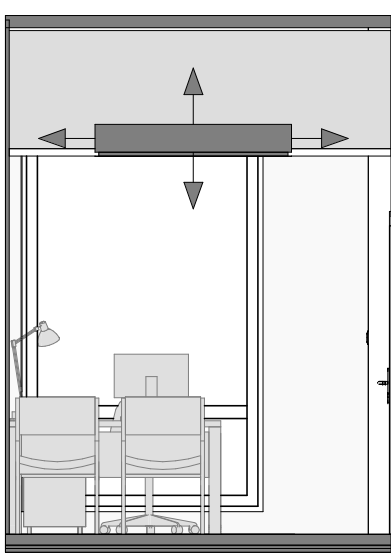
KLAD ŚCIANY A



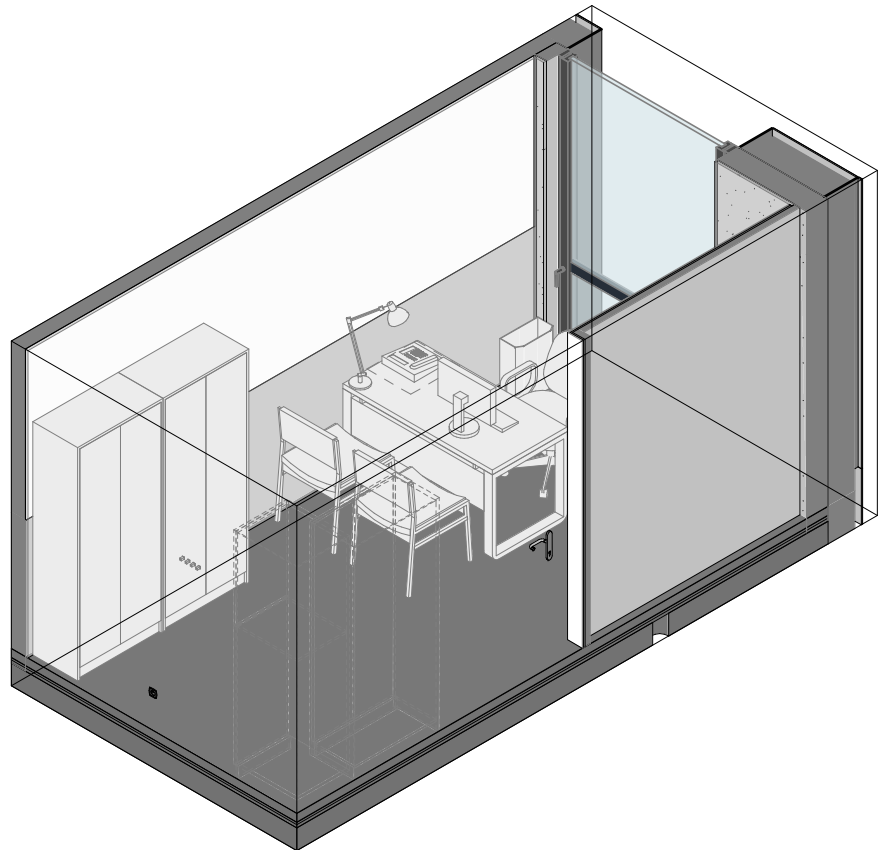
KLAD ŚCIANY B



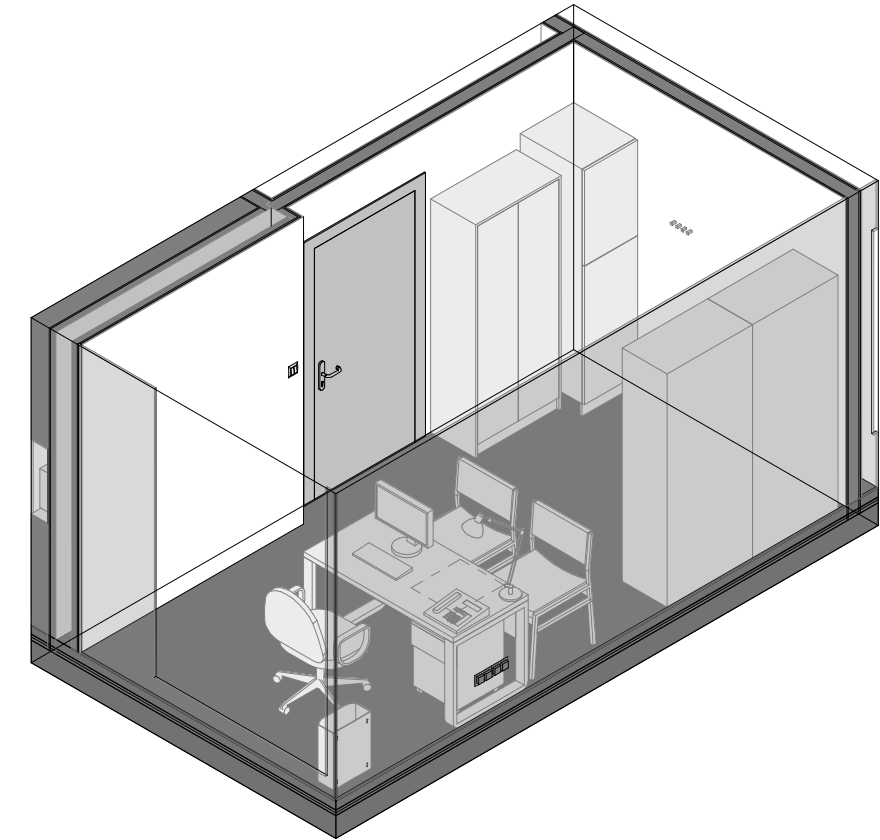
KLAD ŚCIANY C



KLAD ŚCIANY D



WIDOK CD



WIDOK AB

BIURO DYREKTORA SZKOŁY legenda wyposażenia				
Oznaczenie	Opis	Opis szczegółowy	Schemat	Ilość [szt]
Ba8	krzesło miękkie typu fotel	Krzesło konferencyjne na płozie sztaplowanej - siedzisko i oparcie z tworzywa tapicerowane z tkaniny zmywalnej np. Valencia lud Silvertex - produkty podane jako referencyjne, w kolorze ciemnoniebieskim w kolorze ciemnoniebieskim. Metalowy pręt o przekroju f 11 mm - metalik (lakierowany proszkowo). Siedzisko i oparcie tapicerowane, pianka ciężła - gęstość 35 kg/m3, maskownica szara. Stopy z wkładką filcową. Funkcja sztaplowania na wózku do transportu. Krzesło spełniające Normę EN 13761.		2
Bb1	fotel obrotowy z podłokietnikami	Krzesło pracownicze - krzesło obrotowe, przód oparcia tapicerowany z tkaniny zmywalnej np. Valencia lud Silvertex - produkty podane jako referencyjne (jedynie w dziale administracji i sali audiowizualnej w tkaninie standardowej - 88 szt.). Tył z tworzywa, mechanizm z regulacją wysokości siedziska, regulacją synchronicznego odchylania oparcia siedziska z możliwością dostosowania sprężystości odchylecia oparcia do ciężaru siedzącego, mechanizm wysuwu siedziska. Podstawa pięciopodkowa poliamidowa w kolorze czarnym. Stelaż - rura metalowa o przekroju f 25 mm. Podnóżnik gazowy zapewniający płynną regulację wysokości siedziska. Podłokietnik stały, poliamidowy. Kolor: podłokietnika: czarny. Sklejka liściasta: pianka poliuretanowa wylewana - gęstość 80 kg/m3.		1
Ca1	szafa ubraniowa jednodrzwiowa	Szafa na ubrania - kolor dąb somona lub równowazny 3025 z wzornika Kronospan i czarny. Wymiary 50 x 60 x 200 cm. Wyposażenie: przestrzeń na wieszaki, półka, system bezuchwytowego otwierania tip-on. Korpus (w tym także ściana tylna) wykonany z płyty 36 mm oklejony obrzeżem 2,0 mm i płyty 18 mm oklejony obrzeżem 0,6 mm, plecy wykonane z płyty 18 mm odz. Płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1. "W pom 5.047, 5.049, 5.050, 5.055 należy zastosować meble o podwyższonym gabarytowym standardzie - do akceptacji Projektanta.		1
Ca4.1	szafa na dokumenty 80x42x189	Szafa na dokumenty dwudzielna - kolor dąb amber lub dąb urban bursztynowy z wzornika Kronospan, 5H, z zamkami. 2H zamknięte, 3H otwarte. Wymiary 80x42x189 cm. Wnętrze: półki wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej w klasie higienności E1 o grubości 25mm, oklejony obrzeżem PCV grubości 3 mm. Korpus (w tym także ściana tylna), drzwi wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej w klasie higienności E1 o grubości 18 mm, oklejone obrzeżem PCV o gr 2mm. Boki szafy okleinowane 4 stronnie obrzeżem PCV. Półki wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej w klasie higienności E1 o grubości 25 mm, oklejone obrzeżem PCV o gr 2mm. Zamek bezkłówkowy, trzypunktowy, z możliwością zastosowania Master Key. Kluczyki numerowane z możliwością domówienia samego kluczyka. Półki mocowane na system TITUS składający się z 2 części: - pierwsza część montowana do boku, działająca na zasadzie kolka rozporowego, - druga część jest zamontowana pod półką w otwór co najmniej f 20mm, zwiększającej stabilność szafy poprzez ściąganie do siebie boków i półek zapobiega przypadkowemu wypadaniu. Zawiasy w drzwiach o wytrzymałości 250000 cykli, producent Blum, Hetlich lub równoważne. Mocowanie zawiasu oraz prowadnika odbywa się na zasadzie kolka rozporowego bez użycia narzędzi - system CLICK. Rozmiar otworu do zamontowania zawiasu w drzwiach to co najmniej f 35mm gl. 13,5mm. zawias 110 stopni, kął otwarcia drzwi 110 stopni. Montaż i demontaż drzwi bez użycia narzędzi - system CLICK. Regulator poziomowania stopa z tworzywa o średnicy od 50 mm z regulacją poziomu 28mm - regulacja od wewnątrz.		3

BIURO DYREKTORA SZKOŁY legenda wyposażenia				
Oznaczenie	Opis	Opis szczegółowy	Schemat	Ilość [szt]
Cm1	kontenerki mobilny z 4 szufladami	kolor dąb amber lub dąb urban bursztynowy K006 z wzornika Kronospan, wykonany z płyty trójwarstwowej dwustronnie melaminowanej w klasie higienności E-1 o gr. 18 mm. Wnętrze górny kontenera dostawnego wykonany z płyty obustronnie melaminowanej o gr. 25 mm. Szuflady metalowe, w kolorze białym. Szuflady wysuwane na prowadnicach rolkowych metalowych. Zamek centralny z opcją Master Key, kluczyki numerowane z możliwością domówienia samego kluczyka. Wszystkie obrzeża oklejone taśmą PCV o grubości 2 mm i szerokości odpowiadającej grubości zastosowanej płyty w kolorze korpusu, (wieniec górny oklejone PCV gr. 2mm; pozostałe elementy oklejone PCV gr. 0,8mm). Uchwyt o rozstawie 128mm, malowane proszkowo na kolor: biały. Półki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym na prowadnicach kulkowych.		1
Dc2*	biurko z blendą 140x70cm	Błat biurka i wieniec szaf wykonane z płyty trójwarstwowej dwustronnie melaminowanej w klasie higienności E-1 gr. 25mm. Niskopalność Ds-2,0d. Stelaż biurka - płyta wykonana z rury 70x30mm, tolerancja wymiarowa ± 5%, ze ścianką gr. 1,5mm malowana proszkowo, biurko wyposażone w regulatory poziomujące z możliwością regulacji do 20mm; nogi połączone ze sobą za pomocą dwóch belek wykonanych z rury 50x30mm, tolerancja wymiarowa ± 5%. Błat w kolorze dąb amber lub dąb urban bursztynowy K006 z kolorka Kronospan, stelaż biurka w kolorze szarym.		1
Ea1	zestaw komputerowy HIS - komputer , monitor 24", klawiatura, myszka			1
Ec1	telefon, typ 1, wg opracowania branży telekomunikacyjnej	Telefon IP, wersja uproszczona z możliwością montażu na ścianie, obsługujący pojedynczą linię telefoniczną.		1
Ed1	lampa biurkowa	Lampa biurkowa regulowana (ramię i kłoz) - kłoz, podstawa, trzonek - stal, chromowana powłoka. Lampa przystosowana do żarówki dającej 400 lumenów.		1
Fa4	pojemnik na odpady 18l, biurowy otwarty			1
Fa3	wieszak ścienny czterohaczykowy pokojowy			1

INDUSTRIA PROJECT

ul.Azymutalna 9  
80-298 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor

"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. , ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań

Nazwa inwestycji

Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka  
działka nr 2/29, 2/17, ark.27, obręb Gołęcin,  
ulica Adama Wrzoska, 60 – 663 Poznań

Projektował	mgr inż. arch. Karolina Dambek w specjalności architektonicznej bez ograniczeń mgr inż. arch. Jan Stańczyk w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	PO/KK/156/2007 3350/Gd/88	Rewizja /	
Opracował	dr inż. Włodzimierz Werochowski	POM/0093/POOK/06		
	mgr inż. arch. Marzena Pionk			
Sprawdził	mgr inż. arch. Joanna Romaniec w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	W/25/2009		
Numer projektu	Numer rysunku /			
IBG-P_159_16	IP159_PW_DR_IIW.11055-C			
Tytuł rysunku BIURO DYREKTORA SZKOŁY (ADM 5.074)				
Data	Branża	Faza	Skala	Nr strony
04/2020	ARCHITEKTURA	Projekt wykonawczy	1:50	