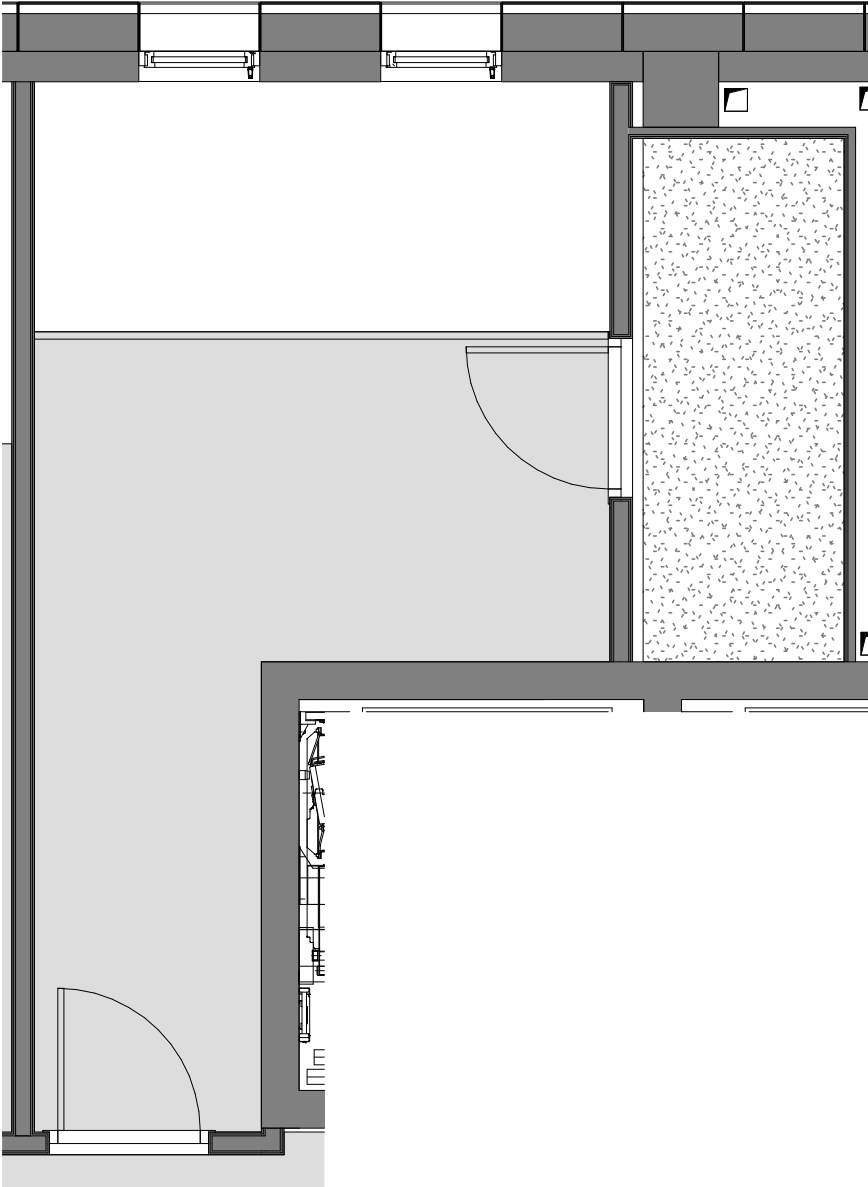


RZUT

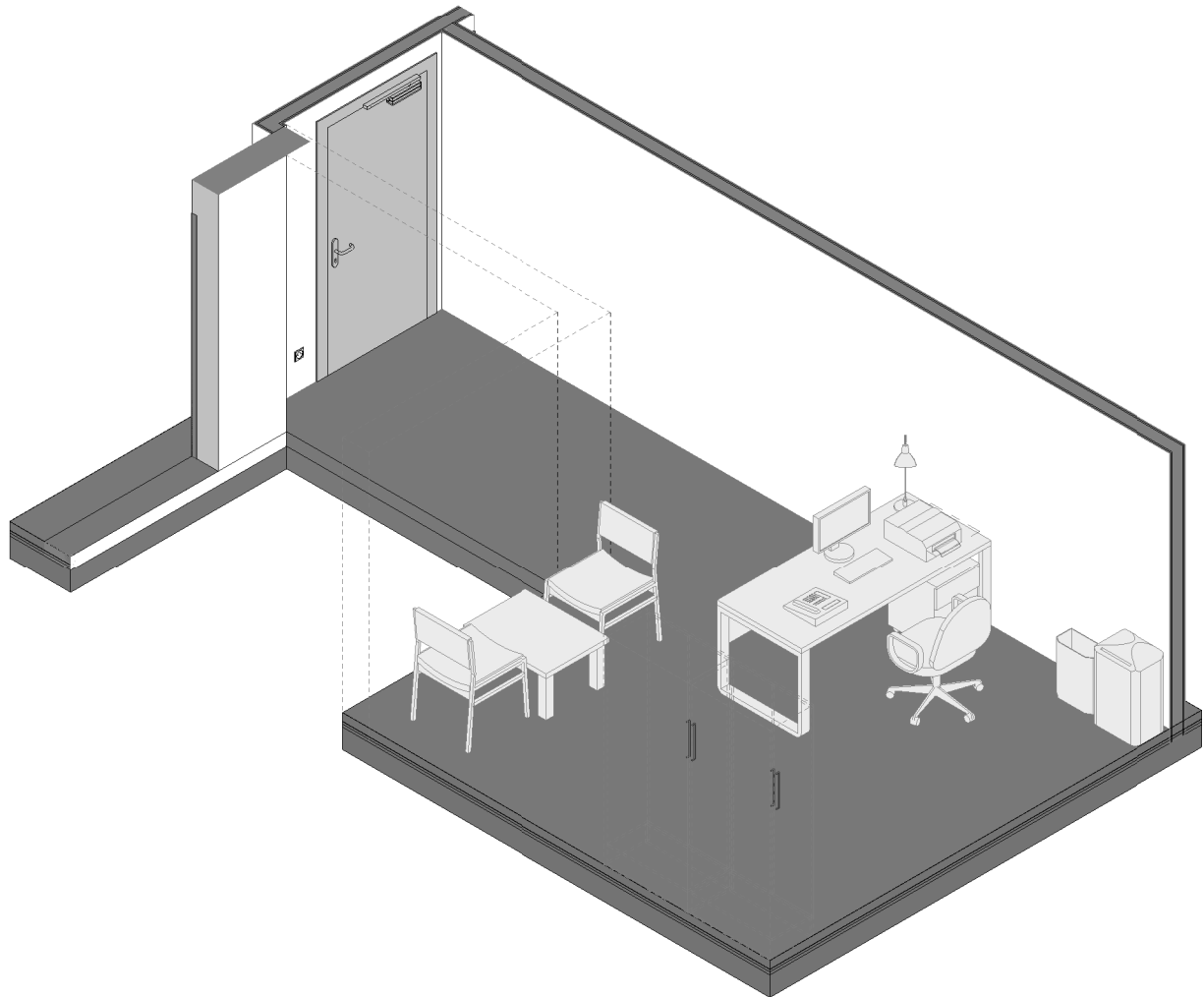
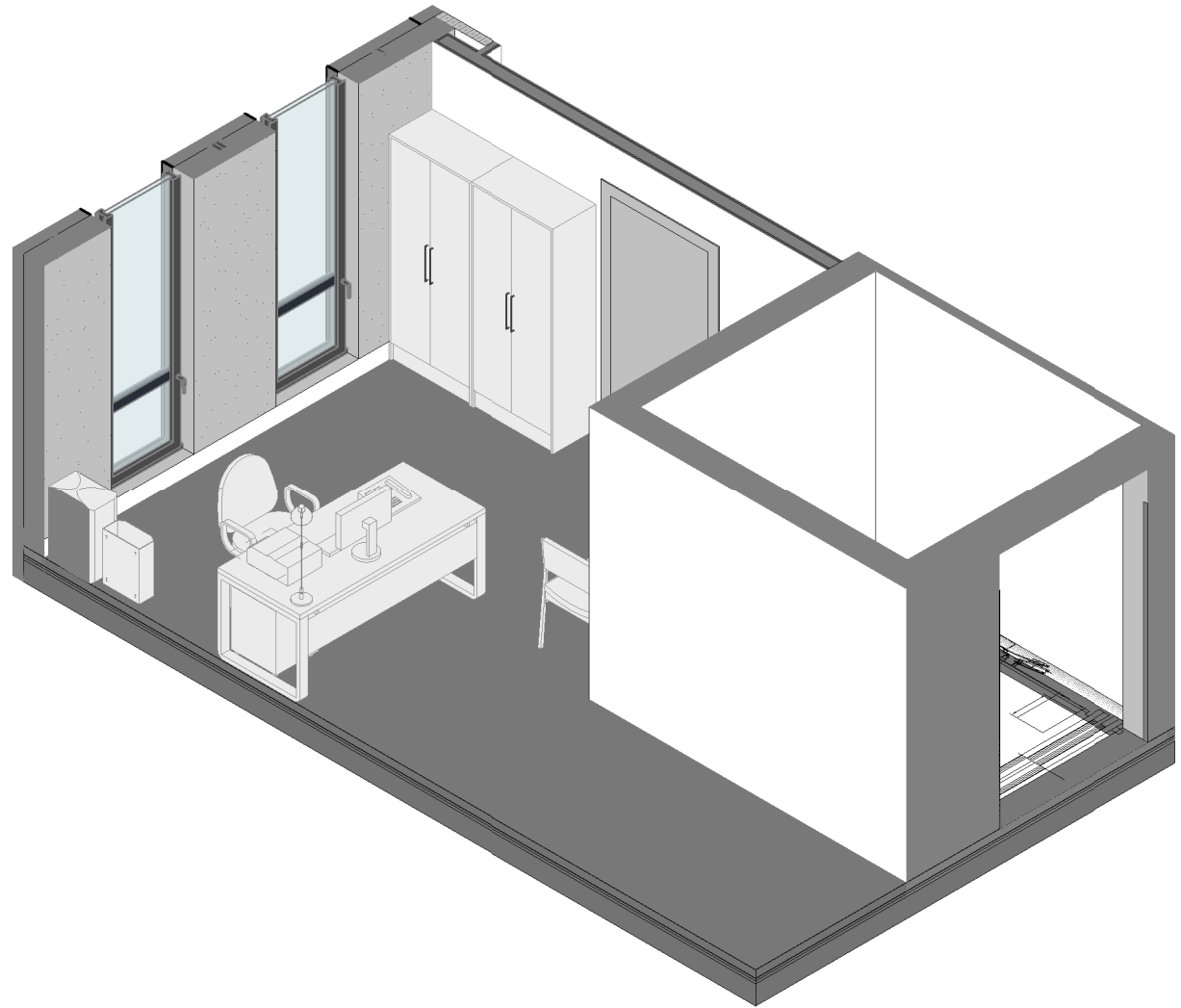


RZUT SUFITU

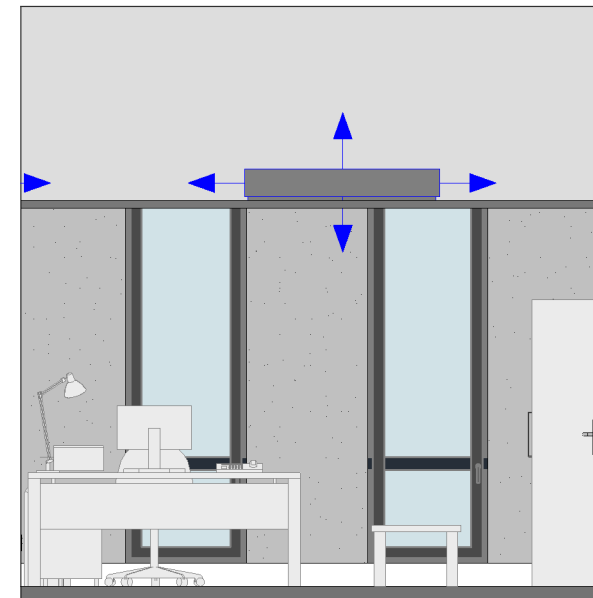
TYPOWY POKÓJ PIELĘGNIARKI ODDZIAŁOWEJ (OL 2.212) legenda wyposażenia				
Oznaczenie	Opis	Opis szczegółowy	Schemat	Ilość [szt]
Ba8	krzesło miękkie typu fotel	Krzesło konferencyjne na płocie sztaplowane – siedzisko i oparcie z tworzywa tapicerowane w kolorze przewodnim korydoru. Metalowy pręt o przekroju fi 11 mm - metalik (lakierowany proszkowo). Siedzisko i oparcie tapicerowane, pianka cięta - gęstość 35 kg/m3, maskownicza szara. Stopki 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, tył z tworzywa, mechanizm z regulacją wysokości siedziska, regulacją synchronicznego odchylecia oparcia. Siedzisko z możliwością dostosowania sprężystości odchylecia oparcia do ciężaru siedzącego, mechanizm wysuwu siedziska. Podstawa pięciopodkowa poliamidowa w kolorze czarnym. Stelaż - rura metalowa o przekroju fi 25 mm. Podnośnik gazowy zapewniający płynną regulację wysokości siedziska. Podłokietnik stały, poliamidowy. Kolor podłokietnika: czarny. Sklejka lśnista: pianka poliuretanowa wylewana - gęstość 80 kg/m3.		1
Ca4.1	szafa na dokumenty 80x42x189	Szafa na dokumenty pełna - kolor dąb amber, 5H, z zamkami. Wymiary 80x42x189 cm. Wieniec górny i górny wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej w klasie higieniczności E1 o grubości 25mm, oklejony obrzeżem PCV grubości 3 mm. Korpus, drzwi wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej w klasie higieniczności E1 o grubości 18 mm, oklejone obrzeżem PCV o gr 2mm. Boki szafy oklejone 4 stronnie obrzeżem PCV. Poki wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej w klasie higieniczności E1 o grubości 25 mm, oklejone obrzeżem PCV o gr 2mm. Zamek baszkiowy, trzypunktowy, z możliwością zastosowania Master Key. Kluczyki numerowane z możliwością domówienia samego kluczyka. Poki mocowane na system TITUS składający się z 2 części - pierwsza część montowana do boku, dołączająca na zasuadzie kołka rozporowego, - druga część jest zamontowana pod półkę w otwór co najmniej fi 20mm, zwiększający stabilność szafy poprzez ściąganie do siebie boków i półek zapobiega przypadkowemu wypadaniu. Zawiasy w drzwiach o wytrzymałości 80 tys. cykli. Mocowanie zawiasu oraz prowadnika odbywa się na zasuadzie kołka rozporowego bez użycia narzędzi - system CLICK. Rozmiar otworu do zamontowania zawiasu w drzwiach to co najmniej fi 35mm gł. 13,5mm, zawias 110 stopni, kąt otwarcia drzwi 110 stopni. Montaż i demontaż drzwi bez użycia narzędzi - system CLICK. Regulator poziomowania stóp z tworzywa o średnicy od 50 mm z regulacją poziomu 28mm - regulacja od wewnątrz.		2
Cm1	kontener mobilny z 4 szufladami	Kontener - kolor dąb amber, wykonany z płyty trójwarstwowej dwustronnie melaminowanej w klasie higieniczności E-1 o gr 18 mm. Wieniec górny kontenera dostawnego wykonany z płyty dwustronnie melaminowanej o gr. 25 mm, wieniec górny kontenera mobilnego wykonany z płyty o gr 18mm. Boki szuflad metalowe, w kolorze srebrnym. Dno i tył szuflady z płyty 12 mm w kolorze korpusu. 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 białym, (wieniec górny oklejone PCV gr. 2mm; pozostałe elementy oklejone PCV gr. 0,8mm). Uchwyty o rozstawie 128mm, malowane proszkowo na kolor: biały. Płótno z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym na prowadnicach kulowych.		1

TYPOWY POKÓJ PIELĘGNIARKI ODDZIAŁOWEJ (OL 2.212) legenda wyposażenia				
Oznaczenie	Opis	Opis szczegółowy	Schemat	Ilość [szt]
Da8a	biurko z blendą 180x80cm	Blat biurka i wieniec szaf wykonany z płyty trójwarstwowej dwustronnie melaminowanej w klasie higieniczności E-1 gr. 25mm. Niskopalmność. Ds-2,0d. Stelaż biurka - płoza wykonana z rury 70x30mm 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. Blat w kolorze dębowym, stelaż biały.		1
Dk2.1	stolik kawowy prostokątny 60 x 80	Stolik kawowy prostokątny 80x60x46cm - kolor dąb amber. Stelaż - metalowy o profilu 50x50. Blat - płyta melaminowana o grubości 18mm, oklejona 2mm PCV. Dystans między blatem a stelażem.		1
Ea1	zestaw komputerowy - komputer, monitor 21", klawiatura, myszka	Telefon IP, wersja uproszczona z możliwością montażu na ścianie, obsługujący pojedynczą linię telefoniczną.		1
Eb1	drukarka A4 cz-b z podajnikiem do receipt	Lampa biurkowa regulowana (ramię i głowica) - kłosa, podstawa, trzonek - stal, chromowana powłoka. Lampa przystosowana do żarówki dającej 400 lumenów.		1
Ec1	telefon, typ 1, wg opracowania branży telekomunikacyjnej			1
Ed1	lampa biurkowa			1
Ee1	niszczarka do papieru			1
Fa4	pojemnik na odpady 30l			1

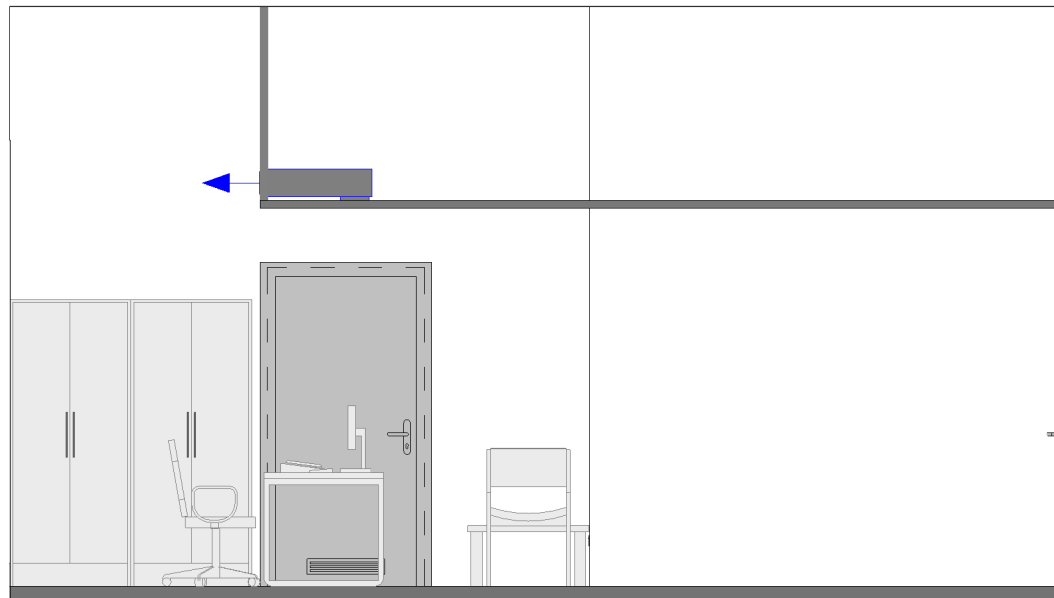
WIDOK AB



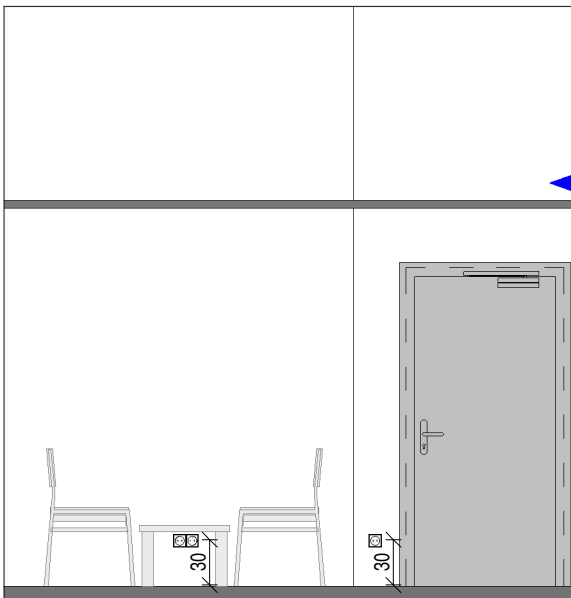
WIDOK CD



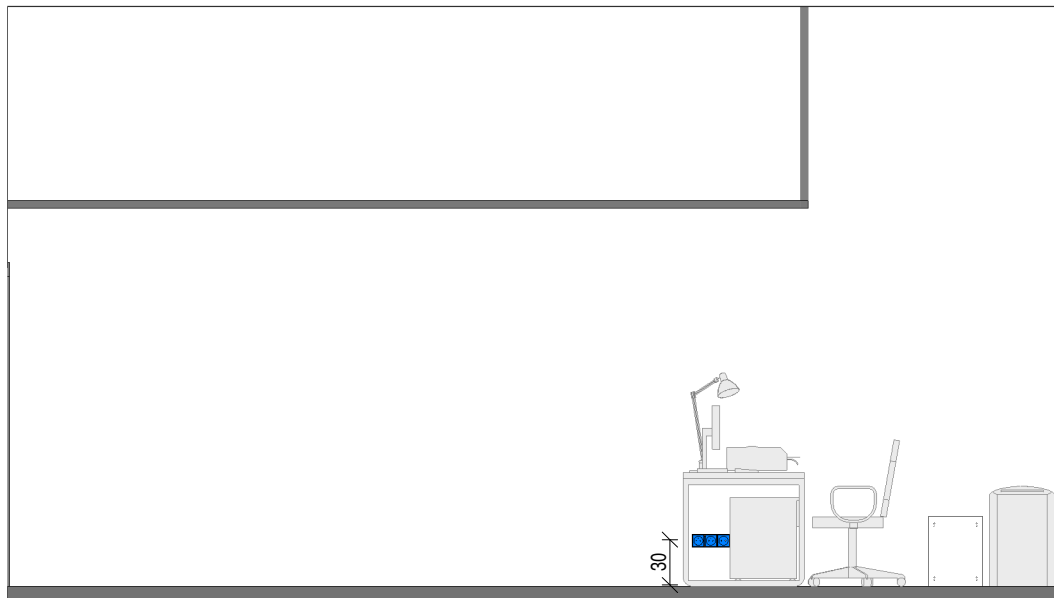
KLAD ŚCIANY A




KLAD ŚCIANY B



KLAD ŚCIANY C



KLAD ŚCIANY D

		INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk	
Zamawiający/Inwestor			
"Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o. , ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań			
Nazwa inwestycji			
Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatricznego) wraz z jego wyposażeniem			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka działka nr 2/29, 2/17, 2/22 ark.27, obręb Gołęcin, ulica Adama Wrzoska, 60 – 663 Poznań			
Projektował	mgr inż. arch. Karolina Dambek w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	PO/KK/156/2007	
	mgr inż. arch. Jan Stańczak w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	3350/Gd/88	
Opracował	dr inż. Włodzimierz Werochowski	POM/0093/POOK/06	
	mgr inż. arch. Marzena Tumielewicz		
	mgr inż. arch. Agnieszka Zasada		
Sprawdził	mgr inż. arch. Joanna Romaniec w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	W/25/2009	
	mgr inż. arch. Konrad Trębski w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	59/LOOKK/2015	
Numer projektu	Numer rysunku /		Rewizja /
BG-P_159_16	IP159_PW_DR_IIW.11034-B		
Tytuł rysunku			
TYPOWY POKÓJ PIELĘGNIARKI ODDZIAŁOWEJ (OL 2.212)			
Data	01/12/2017	Branża ARCHITEKTURA	Faza Projekt wykonawczy
		Skala 1 : 50	Nr strony