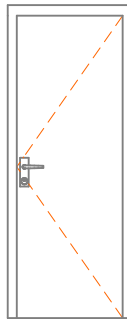
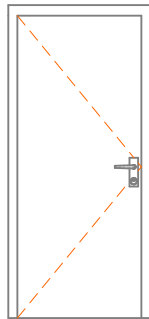
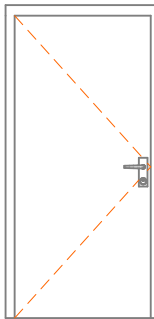
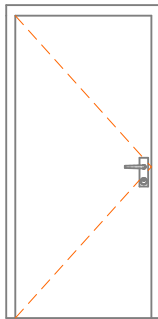
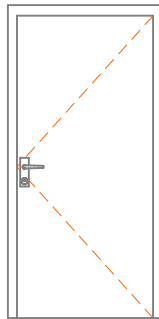
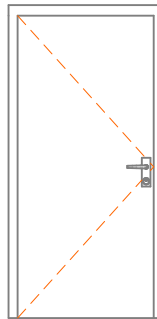
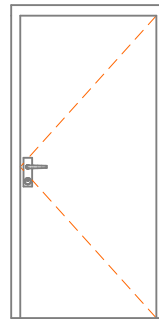
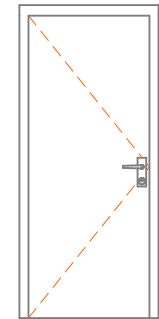
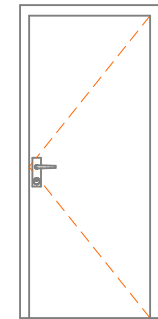
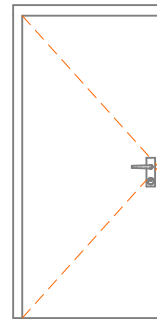
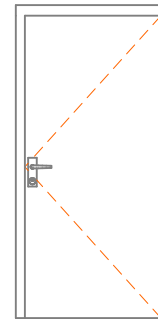
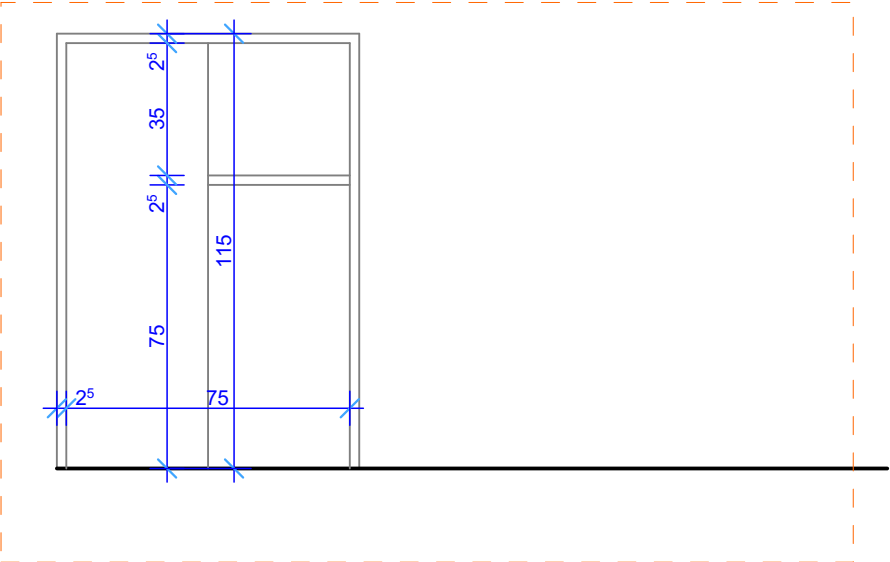
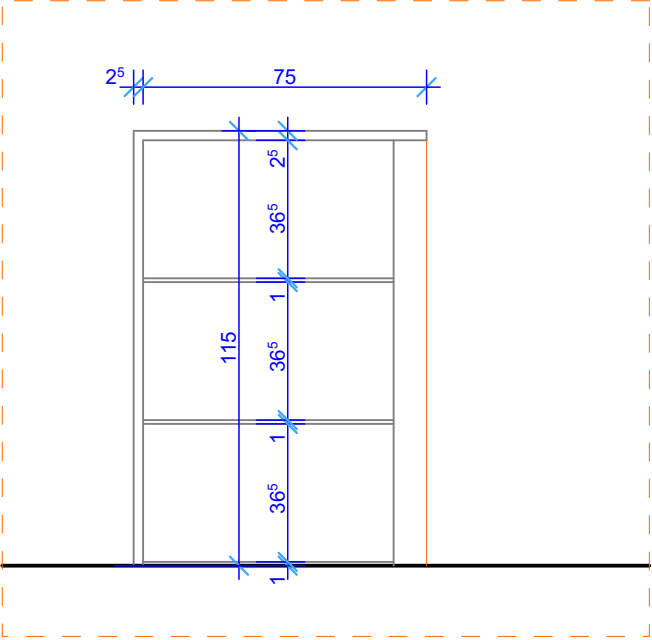
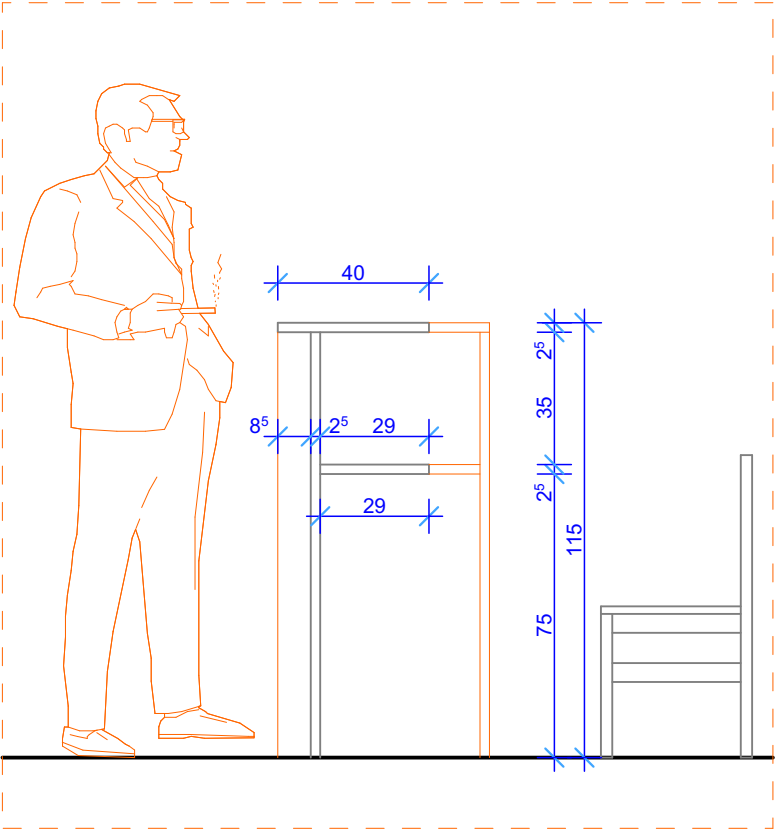
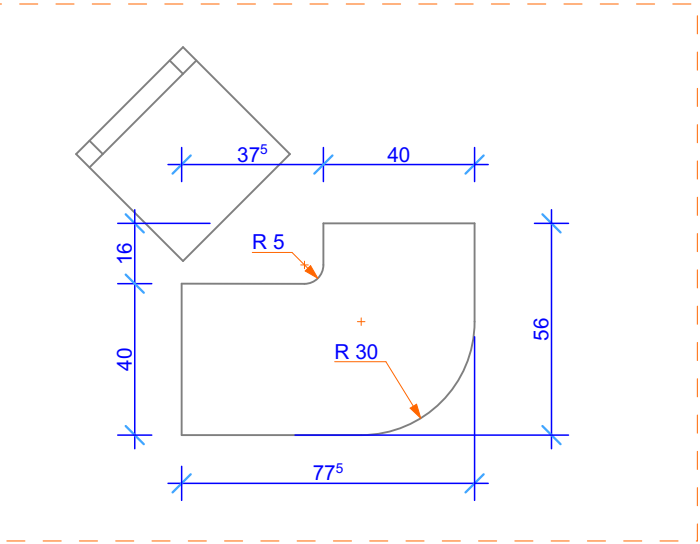


Zestawienie Drzwi													
Numer	D0		D1	D2	D3		D3'		D4				
Schemat													
Odporność ogniowa				60									
Wymiary otworu w ścianie	82x207		94x207	130x263		102x207		102x207		102x207		92x207	
Wymiary otworu w świetle ościeżnicy	70x200		82x200	118x200		90x200		90x200		90x200		80x200	
Orientacja	P		L	P		L		P		L		P	
Ilość	1		1	2		1		8		4		1	
Materiał			drzwi aluminiowe, malowane proszkowo, zestaw szklany - szkło transparentne, profile zimne, podstawowe skrzydło w świetle 90cm			skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HPL	skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HPL	skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HPL	skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HPL	skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HP	skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HP	skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HP	skrzydło - rama drewniana wypełniona kilkoma warstwami płyt drewnopochodnych, rama wraz z wypełnieniem oklejona okładziną z HDF, wykończone laminatem HP
Okucia			zamek, klamki, wkładki, zawiasy, ościeżnica aluminiowa, malowana proszkowo			ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki,	ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki,	ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki,	ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki,	ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki, blokada WC	ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki, blokada WC	ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki, blokada WC	ościeżnica metalowa ze stalowych kształtowników, pomalowana, ościeżnica kątowna, zamek, klamki,
Wypożenie dodatkowe			odbojniki naścienne z blachy nierdzewnej			boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła	boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła	boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła	boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła	boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła, w dolnej części podcięcie - szczelina wentylacyjna	boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła, w dolnej części podcięcie - szczelina wentylacyjna	boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła, w dolnej części podcięcie - szczelina wentylacyjna	boczne krawędzie skrzydeł oklejone tworzywem ABS - zwiększenie odpomości na zarysowania i uderzenia, odbojniki naścienne drewniane w kolorze skrzydła, w dolnej części podcięcie - szczelina wentylacyjna
Izolacyjność akustyczna						min30dB		min30dB					
Uwagi			drzwi na korytarzu, otwierane automatycznie na fotokomórkę			drzwi do gabinetów lekarskich		drzwi do gabinetów lekarskich		drzwi z korytarza		drzwi z korytarza	
										drzwi do pomieszczeń sanitarnych		drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	
												drzwi do pomieszczeń sanitarnych	



SAN-CO-BUD

PROJEKTOWANIE I REALIZACJA
INWESTYCJI I REMONTÓW
01-605 WARSZAWA
ul. Renesansowa 17 m71 TEL./FAX /022/ 722 70 04

ZAKŁAD LECZNICTWA OTWARTEGO
Warszawa ul.Ostrołęcka 4
dz. nr ew. 33 obręb 3-05-05

PROJEKT WYKONAWCZY
REMONT PORADNI DZIECI ZDROWYCH I CHORYCH

BRANŻA: ARCHITEKTURA

NAZWA RYSUNKU: Detal szatni

AUTORZY PROJEKTU :

	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	ARCH. M. MATUSIAK	WA-46/99
SPRAWDZAJĄCY		

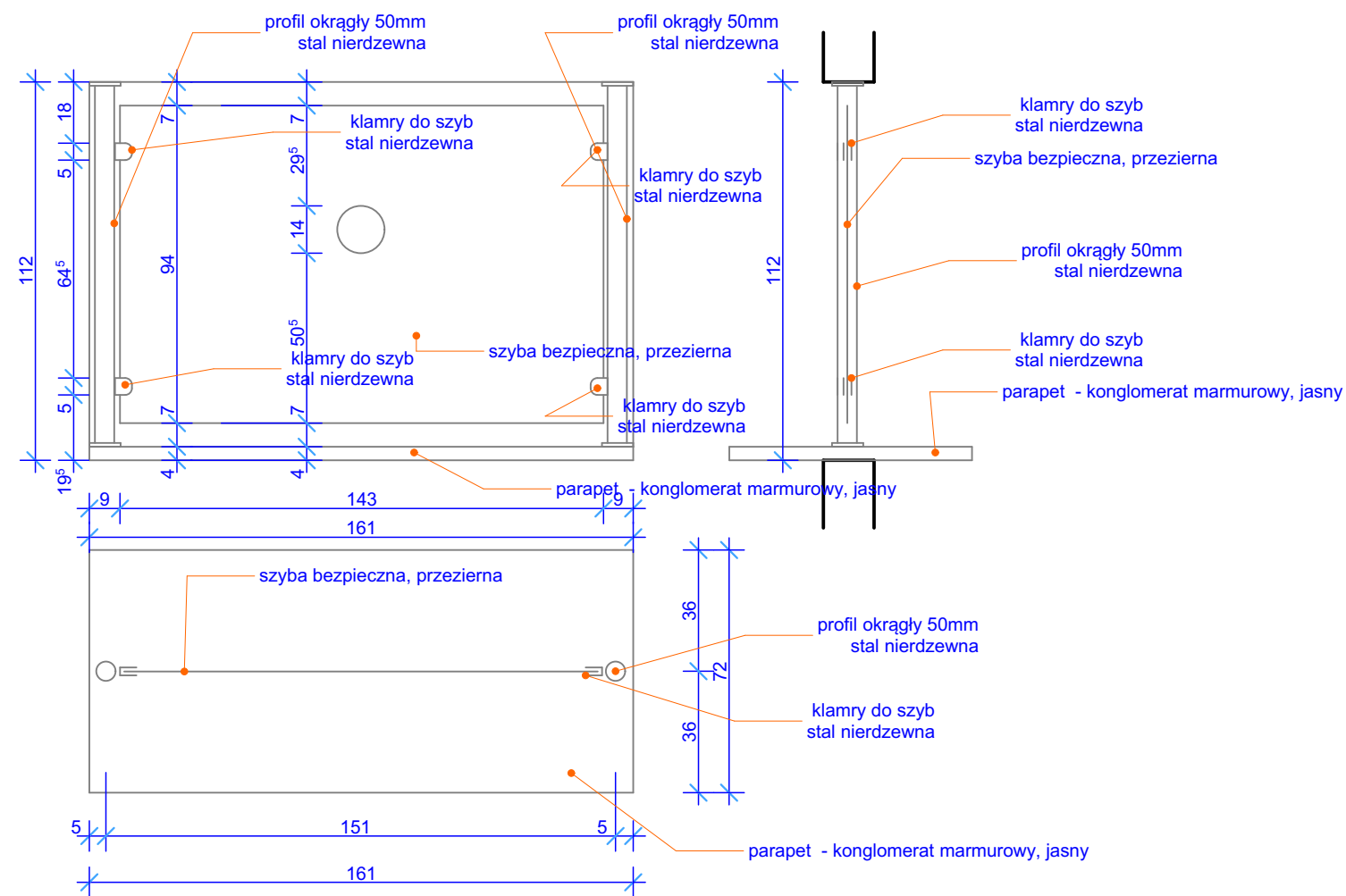
INWESTOR: SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH
ZAKŁADÓW LECZNICTWA OTWARTEGO
ul. Krypska 39
04-082 Warszawa

NR. RYS. A-04

SKALA 1:20

WARSZAWA KWIECIEŃ 2017

WARSZAWA KWIECIEŃ 2017



SAN-CO-BUD

PROJEKTOWANIE I REALIZACJA
INWESTYCJI I REMONTÓW
01-905 WARSZAWA
ul. Renesansowa 17 m71 TEL./FAX./022/ 722 70 04

ZAKŁAD LECZNICTWA OTWARTEGO
Warszawa ul.Ostrołęcka 4
dz. nr ew. 33 obręb 3-05-05

PROJEKT WYKONAWCZY
REMONT PORADNI DZIECI ZDROWYCH I CHORYCH

BRANŻA:
ARCHITEKTURA

NAZWA RYSUNKU:
Detal lady recepcyjnej

AUTORZY PROJEKTU :

	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	ARCH. M. MATUSIAK	WA-46/99
SPRAWDZAJĄCY		

INWESTOR:
SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH
ZAKŁADÓW LECZNICTWA OTWARTEGO
ul. Krypska 39
04-082 Warszawa

NR. RYS. A-06

SKALA 1:20

WARSZAWA KWIECIEŃ 2017