


D1	Wymiary otworu w murze [mm]	1000 x 2050	S3+D2	Wymiary zestawu w świetle w muru [mm]	2730 x 2200
	Wymiary przejścia w świetle ościeżnicy [mm]	900 x 2000		Wymiary przejścia w świetle ościeżnicy [mm]	900 x 2000
	materiał wykończenia	drewno, laminat		materiał wykończenia	szkło bezpieczne, klejone, hartowane, profile stalowe
ilość razem 4	kolor	biały	ilość razem 1	kolor	stal nierdzewna satynowana
	typ klamki	stal nierdzewna satynowana		typ klamki	stal nierdzewna satynowana
	zamek	+		zamek	+
	samozamykacz			samozamykacz	
lewe	2		lewe	drzwi przesuwne 1	
prawe	2		prawe		
UWAGI	WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE! Wymiary drzwi podane w ościeżnicy.		UWAGI	WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE! Wymiary drzwi podane w ościeżnicy. Prowadnica stalowa dla drzwi ze stali nierdzewnej, satynowanej	

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

FIRMA	 CZEGEKO Sp. z O.O. Plac Gen. Wł. Sikorskiego 2 31-115 Kraków		
INWESTOR	UNIwersytet Ekonomiczny w Krakowie, 31-510 Kraków, ul. Rakowicka 27		
INWESTYCJA	Remont i przebudowa pomieszczeń Kwestury Uniwersytetu Ekonomicznego		
OBIEKT	Budynek Główny Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, ul. Rakowicka 27		
FAZA	P.BUDOWLANY	BRANŻA	ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYS.	Zestawienie drzwi wewnętrznych i ścianek - projekt		
PROJEKTOWAŁ	arch. Krzysztof Własiński upr. proj. MPOIA/033/2014		
SPRAWDZIŁ	arch. Leszek Kosiba upr. proj. MPOIA/057/2015		
WSPÓŁPRACA AUTORSKA			DATA 01.2017
			SKALA 1:50
			NR RYSUNKU 7.