

ZESTAWIENIE STOLARKI (WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE)

SYMBOL	D21
RODZAJ / MATERIAŁ / KONSTRUKCJA	ALUMINIOWE
KOLOR DRZWI	KOLOR OŚCIEŻNICY I SKRZYDŁA: DO UZGODNIENIA Z ZAMAWIAJĄCYM / INWESTOREM NA ETAPIE WYKONAWSTWA
RODZAJ SZKLENIA	BEZPIECZNE O2
SCHEMAT	
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY (cm)	261x261
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (cm)	90+90 x 200+61
ILOŚĆ (SZT.)	2
RODZAJ SKRZYDŁA	---
UWAGI	dzwni zewnętrzne / wewnętrzne dwuskrzydłowe samozamykacz dzwignie antypaniczne na obydwu skrzydłach

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	MAJDA-POZ PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH MAJDA-POZ Usługi przeciwpożarowe i BHP Grzegorz Majda Marcjanów 9A, 62-704 Kawęczyn NIP: 668-188-07-19, tel. 691 689 819 PROJEKT BUDOWLANY STOLARKI DRZWIOWEJ		
TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY STOLARKI DRZWIOWEJ		
INWESTOR	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin		
OBIEKT	Budynek dydaktyczny Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie, 62-510 Konin, ul. Przyjaźni 1 dz. nr 32/39, obręb ewid. 0003 Glinka, jednostka ewid.: 306201_1 Miasto Konin		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY	DATA	maj 2019 r.
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA KONSTRUKCYJNA	SKALA	1:20
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI D21		
PROJEKTOWAŁ:	dr inż. Roman Plich specj. architektoniczna specj. konstrukcyjno-budowlana	NR UPR.	WP-OIA/OKK/UB/25/2008
			WK/P/0227/POOK/08
			PODPIS
			ST26