

Pozycja	TP-5		TP-6	
Schemat				
	otwór wentylacyjny o pow min. 0,022m²		otwór wentylacyjny o pow min. 0,022m²	
	Zewnętrzny wym. światła muru <b>5470x3170</b>		Zewnętrzny wym. światła muru <b>5470x3170</b>	
Ilość wyrobów na danej kondygnacji	kolor RAL 1027 <b>I PIĘTRO</b> 1	<b>II PIĘTRO</b> 1 kolor RAL 4009	kolor RAL 1027 <b>I PIĘTRO</b> 1	<b>II PIĘTRO</b> 1 kolor RAL 4009
Łącznie ilość	<b>2</b>		<b>2</b>	
UWAGI	skrzydło drzwiowe otwierane na zewnątrz oraz naświetla stałe fix p.poż EI30, klamka obustronnie w kolorze srebrnym, zawiasy: skrzydełkowe, zamek: zapadkowy, słupki: stałe, szerokość drzwi w świetle: 112cm kratka wentylacyjna, kolor: RAL 5024MAT wypełnienie: Szkło gr. 17mm EI30, Panel,		skrzydło drzwiowe otwierane na zewnątrz oraz naświetla stałe fix p.poż EI30, klamka obustronnie w kolorze srebrnym, zawiasy: skrzydełkowe, zamek: zapadkowy, słupki: stałe, szerokość drzwi w świetle: 112cm kratka wentylacyjna, kolor: RAL 5024MAT wypełnienie: Szkło gr. EI30, Panel,	
Pozycja	SS-3		SO-2	
	Zewnętrzny wym. światła muru <b>1850x2070</b>		Zewnętrzny wym. światła muru <b>5520x3170</b>	
	<b>II PIĘTRO</b> 1		<b>II PIĘTRO</b> 1	
Łącznie ilość	<b>1</b>		<b>1</b>	
UWAGI	skrzydło drzwiowe otwierane na zewnątrz oraz naświetle stałe fix p.poż EI30, klamka obustronnie w kolorze srebrnym, zawiasy: skrzydełkowe, zamek: zapadkowy, słupek: stały, szerokość drzwi w świetle: 90cm kolor: do ustalenia podczas nadzorów autorskich, wypełnienie: Panel zlicowany obustronnie gładki, Szkło gr. 17mm EI30,		skrzydło drzwiowe otwierane na zewnątrz oraz naświetle stałe fix p.poż EI30, klamka obustronnie w kolorze srebrnym, zawiasy: skrzydełkowe, zamek: zapadkowy, słupek: stały, szerokość drzwi w świetle: 90cm kolor: RAL 7030MAT wypełnienie: Panel zlicowany obustronnie gładki, Szkło gr. 17mm EI30.	
WAŻNE: Firma przed przystąpieniem do realizacji stolarki zobowiązana jest do zinwentaryzowania otworów pod jej zbudowę z placu budowy				

Uwaga:  
Wszystkie wymiary i ilości sprawdzić na placu budowy

PROJEKT BUDOWLANY			
Branża: architektura			
Projektował:	nr upr.	specjaln.	podpis
Projektant:			
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz	16/10/SLOKK	architekt.	
Sprawdzający:			
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski	141/SWOKK/2012	architekt.	
Opracował:			
mgr inż. arch. Piotr Łukasik			

PROJEKTPLUSARCHITEKCI  
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze  
tel/fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl  
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434

CAD:	Archicad 21/PPA
------	-----------------

Nazwa inwestycji:

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku szkolnego na wielooddziałowe przedszkole z budową nowych instalacji: wod-kan, wentylacji mechanicznej, elektrycznej wraz z zagospodarowaniem terenu - ETAP II W ramach inwestycji pn. :  
Przebudowa, remont i zmiana sposobu użytkowania budynku szkolnego MSP nr 6 na wielooddziałowe przedszkole wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. St. Batorego 5 w Knurowie.  
działka ewidencyjna nr 1484/1.  
Obręb Knurów 0001

Inwestor:		Miejska Szkoła Podstawowa nr 6 im. Królowej Jadwigi w Knurowie ul. Stefana Batorego 5, 44-194 Knurów
Adres inwestycji:		ul. Stefana Batorego 5 44-194 Knurów
Nr działki:		1484/1

Nazwa rysunku:		
ZESTAWIENIE STOLARKI		
Data: listopad 2017 Format druku: A3	Skala: <b>1:20</b>	Nr Rys.: <b>ZS-5</b>
Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustwa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r. ) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.		