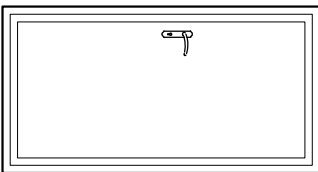
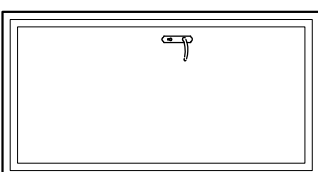
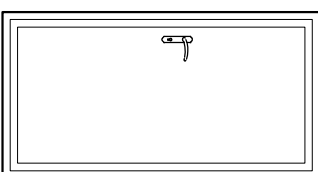
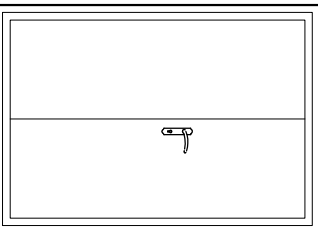
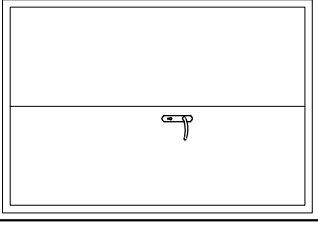
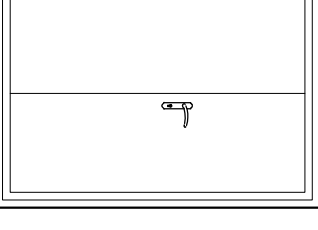


ALBUM		STOLARKA OKIENNA								
OZNACZENIA		01	02	03	04	05	06	07	08	
OZNACZENIA										
WYMIARY W ŚWIEITLE MURU		S	880	900	910	920	1780	1820	1060	1510
	H	270	280	1480	1480	940	950	2010	810	
ILOŚĆ	PARTER	1	5	1	1	2	2	1	1	
	RAZEM	1	5	1	1	2	2	1	1	

ALBUM								
OZNACZENIA		DZ1	DZ2	DZ3	BG1	BG2	BG3	
								
		<p>Drzwi zewnętrzne szklane z klamką o grubości ok. 10 mm, wykonana z aluminium anodowanego, z wypełnieniem żarnikowym, z odpornością na ognień klasy 5 odporność w warunkach zapalenia za pomocą kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok. 10 mm, odporność na rozbiłanie klamką 2, klamka metalowa, klamka z korpusami klamki. Drzwi muszą posiadać zabezpieczenie przed wyważeniem klamką. Ościeżnica zewnętrzna przystosowana do kłód ok</p>						

OBJEKT: Remont budynku nr 3 oraz budynku nr 4 w Młecach przy ul. Młeczarskiego 138/143	
INWESTOR: 33 WOG w Nowej Dębie ul. Amali Krzywoni 1 39-460 Nowa Dęba	
B-13	BUDYNEK NR 3 - ZESTAWIENIE
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI
mgr inż. Mirosław Czyżewski	KUT7767
mgr inż. Anna Czyżewska	Asystent projektanta
mgr inż. Agnieszka Marzec	Asystent projektanta
DATA MIEJSCE OPRACOWANIA	
Sanctum, 2021-11	
JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA:	
TKO-Milim, Anna Czyżewska Marzec   projekt budowlany	