



IZOLACJA TERMICZNA Z PŁYT STYROPIANU FASADOWEGO
GRUBOŚCI 16 CM. WNEKI DRZWIOWE I OKIENNE
DOCIEPLONE PŁYTAMI GRUBOŚCI 3 CM.
CAŁOŚĆ WYKOŃCZONA OKŁADZINĄ Z PŁYTEK KLINKIEROWYCH

WYMIANA OKIEN NA NOWE OKNA Z PCV
Z ZACHOWANIEM KSZTAŁTU I PODZIAŁÓW OKIENNYCH
WYMIANA PARAPETÓW WEWNĘTRZNYCH
I ZEWNĘTRZNYCH

WYMIANA OKIEN NA NOWE OKNA Z PCV
Z ZACHOWANIEM KSZTAŁTU I PODZIAŁÓW OKIENNYCH
WYMIANA PARAPETÓW WEWNĘTRZNYCH
I ZEWNĘTRZNYCH

IZOLACJA TERMICZNA Z PŁYT STYROPIANU FASADOWEGO
GRUBOŚCI 16 CM. WNEKI DRZWIOWE I OKIENNE
DOCIEPLONE PŁYTAMI GRUBOŚCI 3 CM.
CAŁOŚĆ WYKOŃCZONA OKŁADZINĄ Z PŁYTEK KLINKIEROWYCH

BUDYNEK ZNAJDUJĄCY SIĘ W GMINNEJ EWIDENCJI ZABYTKÓW

UWAGI:
NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC
WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGODNIĆ Z AUTOREM OPRACOWANIA

PROJEKT		ARCHICON S.C. Jerzak Szaraniec 44-100 Gliwice, ul. Głowackiego 7		INWESTOR		Gmina Żmigród pl. Wojska Polskiego 2-3, 55-140 Żmigród	
TEMAT		Termomodernizacja budynku szkoły		ADRES INWESTYCJI		Barkowo 75 55-140 Żmigród	
NAZWA RYSUNKU		Projekt - elewacja wschodnia		DATA	SKALA	NR RYS.	
				8.03.2021	1:100	14	
proj. mgr inż. arch. Janusz Jerzak		141/02					
wyk. mgr inż. arch. Janusz Jerzak		141/02					
spr. mgr inż. arch. Paweł Szaraniec		177/SWOKK/2013					