

PROJEKTOWANA
STOLARKA OKIENNA

OZNACZENIE	O19p	O19ap	O20p	O21p	O22p	O23p	O24p	
SCHEMAT								
OPIS	Nowe okno z P/Vc, z sztybą zespoloną, termozłazową, Maksymalny współczynnik przenikania ciepła Uw=0,9 W/m²K, Wykonać na wzór okna istniejącego. Kolor - ciemnobrązowy, analogiczny do nowych okien w budynku. Otwierane uchylne.							
	Nowe okno z P/Vc, z sztybą zespoloną, termozłazową, Maksymalny współczynnik przenikania ciepła Uw=0,9 W/m²K, Wykonać na wzór okna istniejącego. Kolor - ciemnobrązowy, analogiczny do nowych okien w budynku. Otwierane uchylne.							
	Nowe okno z P/Vc, z sztybą zespoloną, termozłazową, Maksymalny współczynnik przenikania ciepła Uw=0,9 W/m²K, Wykonać na wzór okna istniejącego. Kolor - ciemnobrązowy, analogiczny do nowych okien w budynku. Jedna część okna otwierana rozwiernie.							
	Nowe okno z P/Vc, z sztybą zespoloną, termozłazową, Maksymalny współczynnik przenikania ciepła Uw=0,9 W/m²K, Wygląd okna -na wzór okna istniejącego. Kolor - ciemnobrązowy, analogiczny do nowych okien w budynku. Wykonać okno dwuskrzydłowe, otwierane rozwiernie.							
WYMIAR	S [cm]	90	90	93	160	140	79	111
	H [cm]	73	73	72	132	135	79	81
POWERZCHNIA	m²	0,66	0,66	0,67	2,11	1,89	0,62	0,90
LLOŚĆ	szt.	1	1	1	1	1	1	1

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



KREMER GRAF

mgr inż. Sebastian Kremier

ul. GEN. HALLERA 14

80-011 ODANÓW

www.kremergraf.com.pl

tel/fax: 56-841-84-90

INWESTOR

GMINA SOLEC KUJAWSKI

ul. 23 STYCZNIA 7

86-050 SOLEC KUJAWSKI

OBIEKT

Budynek Szkoły w Solcu Kujawskim

ul. 23 Stycznia 13

86-050 Solec Kujawski

NAZWA INWESTYCJI

Remont polegający na termomodernizacji budynku użyteczności publicznej w Solcu Kujawskim przy ul. 23 Stycznia 13

LOKALIZACJA

ul. 23 Stycznia 13

Solec Kujawski 86-050

dz. nr 717/3

Tytuł rysunku

PROJEKTOWANA
STOLARKA OKIENNA

BRANŻA	STADIUM
ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
FUNKCJA	NR UPRAWNIENI PODPIS
projektował mgr inż. arch. Klaudio Filipiak	
07/POOKK/IV/2014	
sporował mgr inż. arch. Magdalena Szymańska	
159/POOKK/IV/2016	
NR RYSUNKU	

A-18

ARKUSZ:	SKALA:	DATA:
A3	1:100	2016-12